

A large, curved, metallic structure made of many parallel steel beams, creating a lattice-like pattern. The structure is set against a clear blue sky. The year '2024' is overlaid in large white font across the bottom of this image.

2024

VÝROČNÁ SPRÁVA
U. S. STEEL KOŠICE

A solid dark blue square located at the bottom center of the page.



**ZODPOVEDNOSŤ
PRINÁŠA ÚSPECH, ÚSPECH
PRINÁŠA ZODPOVEDNOSŤ.**



OBSAH

5	Príhovory
9	Rok 2024 v číslach
10	Profil spoločnosti
14	Stratégia
17	Udržateľnosť a ESG
27	Taxonómia
38	INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA
39	Inovácia procesov
40	Produkty a priemyselné riešenia
42	Kvalita a technický servis zákazníkom (CTS)
43	Výskum a vývoj
47	Kapitálové investície
49	Programy kontinuálneho zlepšovania
50	Technológie
58	OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY
59	Environmentálny manažment
60	Ovzdušie
62	Odpadové hospodárstvo a recyklácia
64	Voda
65	Biodiverzita
68	Emisie skleníkových plynov
72	Energetická efektívnosť
78	PODPORA ĽUDÍ
79	Charakteristika pracovnej sily
80	Rozvoj talentu a zručností
88	Rovnaké príležitosti
94	Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci
98	Chemické látky
100	Krízový manažment
102	Angažovanosť v komunite
116	PRINCÍPY RIADENIA SPOLOČNOSTI
117	Etika a princípy podnikania
121	Dodávateľský reťazec
124	Výhľad do roku 2025
126	Vybrané finančné ukazovatele

F 1 - F 64 Účtovná zvierka



U. S. Steel Košice (USSK) naďalej stelesňuje najdôležitejšiu hodnotu U. S. Steel: bezpečnosť na prvom mieste. Blahoželáme zamestnancom USSK k dosiahnutiu najlepších bezpečnostných výsledkov od roku 2020 a k neustálemu dodržiavaniu našich S.T.E.E.L. princípov každý jeden deň.

Od akvizície oceliarní v Košiciach v roku 2000 je USSK dôležitou súčasťou našej spoločnosti. Vďaka mimoriadne odhodlaným zamestnancom USSK naďalej dosahuje vynikajúce prevádzkové výsledky a to aj napriek mimoriadnym makroekonomickým a geopolitickým výzvam. A hoci tieto výzvy pretrvávajú, USSK uskutočnil zásadné investície do digitalizácie.

Vám, viac ako 7 500 zamestnancom USSK, patrí naše úprimné poďakovanie za všetko, čo robíte a naďalej budete robiť. Blahoželáme a ďakujeme za ďalší úspešný rok.

David Burritt

Prezident a CEO U. S. Steel



Bezpečnosť je na prvom mieste. Vždy bola a vždy zostane našou základnou hodnotou. S potešením môžem oznámiť, že náš tím v USSK pokračoval v dosahovaní vynikajúcich výsledkov v oblasti bezpečnosti. Napriek všetkým výzvam, ktorým čelíme, som nesmierne hrdý na každého jedného zamestnanca, že nepoľavuje v ostražitosti a dbá na bezpečnosť svojich kolegov.

Ako sa dočítate na nasledujúcich stranách, rok 2024 bol pre energeticky náročné podniky v Európe opäť plný výziev a náš tím v USSK zostáva odhodlaný a sústredený na ich zvládanie. Vojna na Ukrajine naďalej pokračuje a európsky priemyselný sektor čelí pretrvávajúcim ťažkostiam. Napriek týmto okolnostiam sme dosiahli významný pokrok v optimalizácii procesov a inováciách. Implementácia systému ERP je ukázkovým príkladom transformačnej zmeny s potenciálom zásadne ovplyvniť spôsob, akým riadime naše podnikanie, pričom sa pripravujeme na využitie možností umelej inteligencie.

Digitalizácia je skutočne kľúčovým prvkom našej stratégie. Jej cieľom je zvýšiť konkurencieschopnosť a efektivitu výroby ocele a zároveň skvalitniť služby pre našich zákazníkov. Spoločnosť využíva umelú inteligenciu, mobilné aplikácie a robotické riešenia, ktoré pomáhajú optimalizovať procesy, zlepšovať kvalitu a znižovať náklady. Osobitná pozornosť sa venuje aj práci s dátami – aplikujeme pokročilé metódy, ako sú strojové učenie, neurónové siete či hlboké učenie, aby sme zlepšili predikciu a riadenie procesov. Naďalej sa zameriavame aj na rozvoj digitálnych zručností našich zamestnancov a podporu talentov pre budúcnosť.

V roku 2024 sme čelili aj nečakaným udalostiam, ako bol požiar na zariadení plynulého odlievania ocele, ktorý si vyžadoval rýchlú a rozhodnú reakciu. Vďaka profesionalite a nasadeniu našich zamestnancov sa nám podarilo minimalizovať jeho dopady a udržať výrobu bez vážnejších narušení dodávok. Táto udalosť opäť potvrdila odolnosť a silu tímu U. S. Steel Košice, ktorý sa nevzdáva ani v najnáročnejších situáciách.

Udržateľnosť zostáva našou dlhodobou prioritou a vyžaduje zosúladenie ekonomických základov s environmentálnymi cieľmi. Veríme, že prostredníctvom partnerstva s Nippon Steel, ktoré v tejto oblasti dosiahlo

významné technologické pokroky, môžeme naplniť ambiciózne environmentálne ciele stanovené v Európe. Zároveň pokračujeme v aktívnom dialógu s partnermi a regulačnými orgánmi, aby naše aktivity prispievali k udržateľnému sociálnemu a ekonomickému rozvoju regiónu. Uvedomujeme si, že udržateľná budúcnosť je nevyhnutným predpokladom dlhodobého úspechu.

Dôležitou súčasťou našej stratégie je aj posilňovanie vzťahov so zamestnancami, komunitami a partnermi. Organizujeme podujatia zamerané na vzdelávanie, bezpečnosť a rozvoj. Významnú úlohu zohrávajú aj dobrovoľnícke aktivity a spolupráca s miestnymi komunitami, ktoré prispievajú k rozvoju regiónu a upevňujú našu pozíciu zodpovedného zamestnávateľa a dôveryhodného partnera.

Rok 2024 bol pre celý oceliarsky priemysel náročným obdobím, no zároveň potvrdil našu schopnosť dodávať vysokokvalitné produkty zákazníkom nielen v priaznivých, ale aj v zložitých časoch. Nezávislí experti naďalej vnímajú našu spoločnosť ako životaschopný podnik vďaka našej strategickému geografickej polohe, technologickým možnostiam a predovšetkým konkurenčnej sile našich skvelých zamestnancov. Verím, že tieto faktory, v kombinácii s neustálym úsilím a odhodlaním, nám umožnia dosiahnuť ďalšie úspechy.

Keď sa pozeráme do roku 2025 a na blížiacu sa spojene s Nippon Steel, som presvedčený, že budúcnosť USSK je svetlá. Nippon Steel prináša zdroje a technické know-how, ktoré môžu posunúť USSK na novú úroveň. A čo je najdôležitejšie, Nippon Steel zdieľa rovnaké hodnoty – rovnako ako my kladie neochvejný dôraz na bezpečnosť.

Spoločne budeme silnejší a lepší.

Ďakujeme za váš záujem o U. S. Steel Košice.

James E. Bruno

Prezident U. S. Steel Košice, s.r.o.

ROK 2024 V ČÍSLACH

Množstvo vyrobenej ocele

3,476 miliónov ton
bram

EBITDA

60 miliónov
EUR

Tržby a ostatné príjmy

3 071 miliónov
EUR

Zamestnanosť*

7 554 zamestnancov

Podiel žien v USSK

14,4%

Podiel žien medzi štatutárnymi zástupcami

25%

Frekvencia registrovaných úrazov podľa OSHA

0,000

Frekvencia všetkých úrazov podľa OSHA

0,035

ÚVOD

PROFIL SPOLOČNOSTI



U. S. Steel Košice, s.r.o. bola založená ako spoločnosť s ručením obmedzeným 7. júna 2000 a do Obchodného registra Mestského súdu Košice, oddiel: Sro, vložka č. 11711/V bola zapísaná 20. júna 2000. Sídлом Spoločnosti je Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice a k 31. decembru 2024 bola jej jediným vlastníkom U. S. Steel Global Holdings VI B.V., Basisweg 10, 1043 AP, Amsterdam, Holandské kráľovstvo. Hlavnou materskou spoločnosťou je United States Steel Corporation, 600 Grant Street, Pittsburgh, Pensylvánia, USA (United States Steel Corporation, ďalej v texte tiež ako U. S. Steel alebo USS).

K 31. decembru 2024 mala U. S. Steel Košice, s.r.o. štyri dcérske spoločnosti, z toho dve na Slovensku a dve v zahraničí. U. S. Steel Košice, s.r.o. nemá organizačnú zložku v zahraničí, resp. iné odlúčené výrobné miesta.

Dňa 18. decembra 2023 spoločnosť U. S. Steel uzavrela dohodu o zlúčení so spoločnosťou Nippon Steel Corporation (NSC). Fúzia zostáva v štádiu riešenia. Najnovšie informácie o prebiehajúcej fúzii nájdete vo výročnej správe spoločnosti United States Steel Corporation na formulári 10-K za rok končiaci 31. decembra 2024 a v jej ďalších podaniach predložených Komisii pre cenné papiere a burzy USA.

KOMPLEXNÝ VÝROBNÝ A TECHNOLOGICKÝ ZÁVOD

U. S. Steel Košice, s.r.o., ďalej tiež ako „U. S. Steel Košice,“ „USSK“ alebo „Spoločnosť,“ je jedným z najväčších integrovaných výrobcov valcovaných výrobkov v strednej Európe s výrobným programom pozostávajúcim zo širokej škály za tepla a za studena valcovaných výrobkov, výrobkov s povrchovou úpravou, vrátane pozinkovaných, lakoplastovaných, pocínovaných plechov a izotropných plechov pre elektrotechnický priemysel. Okrem plochých valcovaných výrobkov Spoločnosť vyrába aj špirálovo zvarané rúry.

Ročná kapacita výroby v U. S. Steel Košice, s.r.o. je **4,5 mil. ton bram**. Výrobné kapacity zahŕňajú dve koksárenské batérie **(1)**, štyri spekacie pásy **(2)**, tri vysoké pece **(3)**, štyri kyslíkové konvertory na výrobu ocele **(4)**, vakuovaciu stanicu pre odplynenie **(5)**, dve zariadenia na plynulé odlievanie ocele **(6)**, teplú valcovňu **(7)**, dve moriace linky **(8)**, studenú valcovňu s dvomi tandemami **(9)**, poklopovú žiháreň **(10)**, hladiace kvarto **(11)**, dvojstolicový tandem **(12)**, dve kontižihárne **(13)**, dve pozinkovacie linky **(14)**, dve pocínovacie linky **(15)**, jednu dynamo linku **(16)**, lakoplastovaciu linku **(16)** a dve linky na výrobu špirálovo zvaraných rúr **(17)**. U. S. Steel Košice, s.r.o. má aj viacero priečných a pozdĺžnych deliacich liniek a zariadení na finálnu úpravu plochých valcovaných výrobkov. Súčasťou Spoločnosti je aj divízný závod energetika **(18)**. Útvar pre výskum a vývoj **(19)** prevádzkuje pilotné linky pre laboratórnu simuláciu výroby tekutej ocele, valcovania za tepla a za studena, žihania, žiarového povlakovania, lisovania, fyzikálnych a korózných procesov a laserového merania hrúbky a profilu plechov.

ČLENSTVÁ V ORGANIZÁCIÁCH

- **Eurofer** - Európska asociácia výrobcov ocele
- **Steel for packaging Europe** - Asociácia európskych výrobcov ocele pre obaly
- **RÚZ** - Republiková únia zamestnávateľov
- **AmCham Slovakia** - Americká obchodná komora v Slovenskej republike
- **SOPK** - Slovenská obchodná a priemyselná komora
- **ZAP** - Zväz automobilového priemyslu Slovenskej republiky
- **BLF** - Business Leaders Forum
- **Košice IT Valley**

HISTÓRIA USSK

- **1959** - Na základe rozhodnutia vlády bola 1. apríla podpísaná zakladacia listina zriaďujúca národný podnik Východoslovenské železiarne.
- **1960** - 4. januára sa začala výstavba hutníckeho kombinátu. Na slávnostnom výkope sa zúčastnilo štyritisíc ľudí.
- **1965** - Dokončila sa jedna z najväčších investičných akcií - výstavba vysokej pece č. 1, ktorá prvé železo vytavila 2. júna.
- **1966** - Vďaka rýchlo postupujúcej výstavbe sa uzavrel celý hutnícky cyklus.
- **1969** - Začiatok výroby staršieho typu radiátorov.
- **1972** - Prvé špirálovo zvarané rúry určené na export.
- **1982** - Dňa 28. apríla slávnostné uvedenie zariadenia na plynulé odlievanie ocele do bram do plnej prevádzky.
- **1989** - 1. júla sa národný podnik VSŽ stal štátnym podnikom.
- **1990** - Od 15. novembra sa stal podnik akciovou spoločnosťou.
- **1991-1992** - VSŽ bola súčasťou 1. vlny kupónovej privatizácie.
- **1995** - VSŽ, a. s. sa stala pridruženým členom Euroferu - Európskej konfederácie výrobcov železa a ocele.
- **1996** - 10. januára na slabingu vyvalcovali posledný ingot. Túto technológiu nahradilo 100 % odlievanie ocele do bram.
- **1998** - VSŽ a United States Steel Corporation založili spoločný podnik v Košiciach.
- **2000** - 24. novembra sa spoločnosť United States Steel Corporation stala vlastníkom košických železiarní.
- **2007** - 25. septembra slávnostne uviedli do prevádzky pozinkovaciu linku č. 3.
- **2023** - V decembri 2023 oznámili, že uzavreli konečnú dohodu o zlúčení so spoločnosťami Nippon Steel North America a Nippon Steel Corporation.

MANAŽMENT SPOLOČNOSTI

K 31. DECEMBRU 2024:



JAMES E. BRUNO
prezident / konateľ



MICHAEL L. PIEKUT
zastupujúci prezident /
konateľ



DAVID E. HATHAWAY
viceprezident pre inžinierske
činnosti a inovácie / konateľ



**JUDr. ELENA PETRÁŠKOVÁ,
LL.M**
viceprezidentka pre
energie a generálna právna
zástupkyňa / konateľka



**RNDr. MIROSLAV
KIRAL'VARGA, MBA**
viceprezident pre vonkajšie
vzťahy, riadenie a rozvoj
podnikania / konateľ



Ing. SILVIA GAÁLOVÁ, FCCA
viceprezidentka pre
financovanie / konateľka



KARL G. KOCSIS
viceprezident pre ľudské
zdroje a transformáciu /
konateľ



Ing. MARCEL NOVOSAD
viceprezident pre výrobu /
konateľ



TOMÁŠ KURIATNIK, MBA
viceprezident pre informačné
technológie

DOZORNÁ RADA

DUANE DOUGLAS HOLLOWAY
Predseda

MANPREET SINGH GREWAL

Mgr. EVA DURZÓOVÁ

Misia

Byť preferovaným dodávateľom pre zákazníkov v strednej Európe a mimo nej, poskytujúc trvalo udržateľné ocelové riešenia a najlepšie služby zákazníkom.

Kľúčové faktory úspechu

Byť úspešný na atraktívnych trhoch

Optimalizovať v rámci súčasných možností a identifikovať nové príležitosti na poskytovanie odlišiteľných ocelových výrobkov s pridanou hodnotou

Posunúť krivku nákladov smerom nadol

Zabezpečiť vedúce postavenie v oblasti nákladov, najmä vzhľadom na nedostatok diferenciacie poháňaný súčasnými kapacitnými obmedzeniami

Posunúť krivku talentov smerom nahor

Budovať na existujúcich skúsenostiach a odhodlaní pracovnej sily, minimalizovať negatívne vplyvy starnutia pracovnej sily

Kľúčové iniciatívy

Program dekarbonizácie (moderná elektrická oceliareň s priamym liatím a valcovaním, Deliace zariadenie vzduchu (DZV) 10, menšie projekty)

Prevádzková efektívnosť a procesná excelencia umožnená digitalizáciou a analytikou (MetriX)

Digitálna transformácia: PLÁNOVANIE PODNIKOVÝCH ZDROJOV (ERP), DIGITALIZÁCIA A ANALYTIKA

Zvýšenie kapacity výrobkov s pridanou hodnotou

Optimalizácia aktivít a prevádzok

Digitálne zručnosti

Vychádzajúc z firemnej stratégie USS a uvedomujúc si špecifiká miestneho prostredia a odvetvia, USSK sa usiluje byť preferovaným dodávateľom pre priemysel v strednej Európe a mimo nej, poskytujúc trvalo udržateľné ocelové riešenia a najlepší zákaznícky servis.

Táto snaha vychádza zo silných stránok spoločnosti USSK, zahŕňajúc široké portfólio produktov, referencie kvality a ocenenia zákazníckeho servisu.

Svojou stratégiou sa USSK zameriava na tri hlavné faktory úspechu:

- ✓ **Zvýšiť svoju prítomnosť v atraktívnych trhovách segmentoch** (v rámci súčasných obmedzení a prostredníctvom potenciálnych budúcich projektov).
- ✓ **Pokračovať v úsilí na dosiahnutie vedúceho postavenia v oblasti nákladov**, pričom si Spoločnosť uvedomuje, že oceľ je celosvetovo obchodovanou komoditou, kde cena (a teda aj výrobné náklady) je jedným z kľúčových faktorov pri nákupe.
- ✓ **Pokračovať v rozvoji svojich skúsených a odhodlaných zamestnancov.**

Na realizáciu tejto stratégie USSK riadi portfólio iniciatív, ktoré zahŕňajú najmä:

- ✓ **Dekarbonizačný plán**
 - » Zameraný na výrazné zníženie budúcej CO₂ stopy prostredníctvom implementácie technologických zmien, vrátane moderného závodu s elektrickými oblúkovými pecami (EAFs), priameho odlievania a valcovania (DCR) a niekoľkých elektrifikačných projektov, akými sú nové deliace zariadenie, alebo elektrické dúchadlo.
- ✓ **Zvýšenie kapacity výrobkov s pridanou hodnotou**
 - » USSK neustále zlepšuje priepustnosť existujúcich liniek s pridanou hodnotou a bude v týchto príležitostiach naďalej pokračovať.

- » Okrem toho USSK identifikovala niekoľko potenciálnych projektov v tejto oblasti, ktoré sa môžu stať relevantnými po dekarbonizácii.

✓ **Prevádzková a procesná dokonalosť**

- » Neustále zlepšovanie je v samotnej DNA spoločnosti USSK. Keďže oceľ je do určitej miery komoditný výrobok, USSK sa usiluje prekonať svojich konkurentov v kľúčových hodnotových ukazovateľoch prevádzky (ako sú výnosy, produktivita alebo palivová náročnosť).
- » Po ukončení programu BestX v roku 2023 začína USSK ďalšiu vlnu svojho programu trvalého zlepšovania pod názvom MetriX (predtým BestX), tentoraz na roky 2024 až 2026. Viac informácií o BestX nájdete v sekcii *Programy kontinuálneho zlepšovania*.

✓ **Digitálna transformácia - ERP, digitálne a analytické systémy**

- » Využívanie digitálnych nástrojov je kľúčom k zlepšeniu našich činností.
- » Sme uprostred výmeny nášho domáceho staršieho systému ERP za nové štandardizované riešenie, ktoré umožní udržateľnejšiu budúcnosť prostredníctvom digitálnych riešení a spoľahlivých procesov a údajov.
- » Okrem toho budeme pokračovať v programe Digital&Analytics zameranom na implementáciu inovatívnych digitálnych riešení a využívanie umelej inteligencie v našich procesoch.

✓ **Optimalizácia emisnej stopy**

- » Neustále vyhodnocujeme naše hlavné a vedľajšie činnosti, aby sme znížili emisie skleníkových plynov a pritom zabezpečili maximalizáciu výnosov pre našich akcionárov.

✓ **Digitálne zručnosti**

- » V rámci svojho programu Digital&Analytics spoločnosť USSK investuje do budovania schopností svojich zamestnancov prostredníctvom rôznych školení zameraných na digitálne zručnosti a využívanie umelej inteligencie vrátane interných bootcampov a niekoľkých úrovní akadémie umelej inteligencie v spolupráci s Univerzitou Pavla Jozefa Šafárika.

Vedenie USSK kvantifikovalo svoju stratégiu a pravidelne vyhodnocuje pokrok pri dosahovaní ambiciózných cieľov v oblasti bezpečnosti, ziskovosti, uhlíkovej stopy, ako aj skúseností zákazníkov a angažovanosti zamestnancov.



ÚVOD

UDRŽATEĽNOSŤ A ESG

UDRŽATEĽNOSŤ SPOLOČENSKÁ ZODPOVEDNOSŤ PODNIKOV (CSR) PROBLEMATIKA ESG

Každá spoločnosť definuje tieto termíny trochu inak. U. S. Steel ich vníma jednoduchou optikou: zabezpečenie udržateľnejšej budúcnosti pre našu spoločnosť a zainteresované strany, ktoré sú od nás závislé, je nielen správna ale aj nevyhnutná vec pre náš dlhodobý úspech. Aby sme túto budúcnosť mohli realizovať, zaviedli sme našu stratégiu Best for All® s cieľom premeniť našu spoločnosť na udržateľný a konkurencieschopný podnik, čo nám umožní aj naďalej ostať pilierom našich komunít, zdrojom hrdosti našich zamestnancov a byť základom udržateľnej výroby pre ďalšie generácie.

Udržateľnosť v rámci U. S. Steel znamená zabezpečiť, aby naša spoločnosť tvorila dlhodobú hodnotu pre všetkých, ktorí sa na nej podieľajú - pre investorov, zákazníkov, zamestnancov, komunity, kde žijeme a pracujeme a v konečnom dôsledku pre planétu.

BEST FOR ALL®

Stratégia Best for All® je zameraná na poskytovanie prospešných riešení v oceliarskom sektore pre zákazníkov, pre ľudí a planétu, čím vytvárame udržateľnejšiu budúcnosť pre všetky naše zainteresované strany. Táto stratégia vychádza z hodnotenia rizík a príležitostí súvisiacich s klímou v našom odvetví, ako aj potenciálnych vplyvov klímy na naše zariadenia, zákazníkov a dodávateľov.

KORPORAČNÝ RÁMEC U. S. STEEL



Inšpiratívna inovácia

Kultúra inovácií U. S. Steel inšpirujú vývoj ziskových, udržateľných riešení pre zákazníkov a vedú k pozitívnym výsledkom pre všetky zainteresované strany. Tieto inovácie poháňajú efektívnosť materiálov, energetický manažment a pokroky v procesoch a produktoch.



Ochrana našej planéty

U. S. Steel sa snaží minimalizovať našu environmentálnu stopu implementáciou cieľov v oblasti znižovania emisií skleníkových plynov (GHG), kvality ovzdušia a dodržiavania environmentálnych noriem. S našimi zainteresovanými stranami spolupracujeme počas celého roka a informujeme o našej výkonnosti príslušné skupiny v rámci našej organizácie.



Podpora ľudí

U. S. Steel maximalizuje potenciál ľudí, na ktorých pôsobí, a to interne a aj mimo našu organizáciu, prostredníctvom zamestnaneckých výhod a rozvoja zamestnancov, a dosahu na komunity. Naše zameranie na podporu zahŕňa zapojenie komunity; podnikové riadenie; bezpečnosť a zdravie; a vzťahy s odbormi a talent manažment.



CIELE UDRŽATEĽNÉHO ROZVOJA OSN V USSK

Ako zodpovedná firma sa snažíme upriamiť našu pozornosť nielen na udržateľnosť nášho podnikania, ale taktiež prispievať k prekonávaniu globálnych výziev. V USSK si už dlhodobo nastavujeme ciele, ktoré sú v súlade s celosvetovými **cieľmi udržateľného rozvoja (Sustainable Development Goals - SDGs)**, ktoré prijali členské štáty OSN v roku 2015 v rámci Agendy 2030 a ku ktorým sa hlási aj Slovenská republika.

Snažíme sa podnikat zodpovedne. Koncom roka 2021 sme v USSK začali nastavovať systém na napĺňanie ESG požiadaviek, aj pomocou zostavenia vlastného ESG tímu. Pokračujeme v tom aj naďalej a zároveň zintenzívňujeme ako komunikáciu a spoluprácu, tak aj rozvoj našich zručností a vedomostí v tejto oblasti. SDGs prehlbujeme v rámci USSK a hľadáme nové spôsoby ako ich upevňovať v našich zásadách a hodnotách, ktoré zahŕňajú životné prostredie, protikorupčný systém a ľudské práva.

Úsilie naplňať tieto ciele prispieva nielen k prekonávaniu globálnych výziev, ale tiež pomáha vytvárať kvalitnejšie pracovné podmienky, zlepšovať fair-play na trhu, znižovať riziká, ktoré sa v procese vyskytnú a v neposlednom rade, byť konkurencieschopnejšími.



- Rozvoj talentu a zručností (s. 80)
- Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (s. 94)
- Chemické látky (s. 98)
- Krízový manažment (s. 100)
- Angažovanosť v komunite (s. 102)



- Rozvoj talentu a zručností (s. 80)
- Rozvojové aktivity/programy (s. 81)
- Spolupráca so školami (s. 83)
- Angažovanosť v komunite (s. 102)








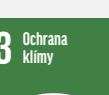


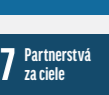
- Rovnaké príležitosti (s. 88)



- Zmierňovanie dopadov na životné prostredie (s. 58)
- Vodné hospodárstvo (s. 64)



- Inovácia procesov (s. 39)
- Energetická efektívnosť (s. 72)

<p>8 DOSTOJNÁ PRÁCA A EKONOMICKÝ RAST</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Rozvoj talentu a zručností (s. 80) • Sociálny program pre zamestnancov a vzťahy s odbormi (s. 86)
<p>9 PRIEMYSEL, INOVÁCIE A INFRAŠTRUKTÚRA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Inovácia procesov (s. 39) • Produkty a priemyselné riešenia (s. 40) • Výskum a vývoj (s. 43) • Kapitálové investície (s. 47) • Programy kontinuálneho zlepšovania (s. 49)
<p>10 ZNÍŽENIE NEROVNOSTÍ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Rovnaké príležitosti (s. 88) • Angažovanosť v komunite (s. 102)
<p>11 UDRŽATEĽNÉ MESTÁ A KOMUNITY</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Angažovanosť v komunite (s. 102)
<p>12 ZODPOVEDNÁ SPOTREBA A VÝROBA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Inovácia procesov (s. 39) • Produkty a priemyselné riešenia (s. 40) • Kvalita a technický servis zákazníkom (s. 42)
<p>13 Ochrana klímy</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Zmierňovanie dopadov na životné prostredie (s. 58) • Systém obchodovania s emisiami EÚ (s. 70) • Cesta USS k čistým nulovým emisiám skleníkových plynov (s. 69)
<p>15 ŽIVOT NA PEVNINE</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Zmierňovanie dopadov na životné prostredie (s. 58) • Ochrana prírody a krajiny (s. 65)
<p>16 MIER, SPRÁVODLIVOSŤ A SILNÉ INŠTITÚCIE</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Etika a princípy podnikania (s. 117) • Prevencia úplatkárstva - protikorupčná politika (s. 118) • Dôkladné potvrdenie nepoužívania konfliktných materiálov (s. 122)
<p>17 Partnerstvá za ciele</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Angažovanosť v komunite (s. 102)

ESG

Spoločensky zodpovedné podnikanie (**CSR**, z anglického **Corporate Social Responsibility**) a **ESG** (z anglického **Environmental, Social, Governance**, ktoré reprezentuje kritériá na posudzovanie vplyvu spoločnosti na klímu a životné prostredie, jej spoločenský dopad a kvalitu rozhodovania a riadenia), nie sú pre našu Spoločnosť žiadnou novinkou. Už viac ako 20 rokov na Slovensku vyrábame vysokokvalitnú oceľ, ktorá slúži svetovým potrebám. Spoločnosť začala uplatňovať zodpovedný prístup vo svojom podnikaní dávno predtým než sa slovo „udržateľnosť“ začalo skloňovať vo vzťahu podnikanie a spoločnosť. Už od začiatku svojho pôsobenia v Košiciach nasledujeme princípy etického a transparentného podnikania prvého predsedu dozornej rady U. S. Steel Elberta Garyho, ktoré zaviedol začiatkom 20. storočia.

USSK ako **najväčší zamestnávateľ a firma na východnom Slovensku pravidelne informuje** o vplyve svojho podnikania na sociálnu, ekonomickú a environmentálnu oblasť prostredníctvom správ o firemnej zodpovednosti, a od roku 2011 v rámci integrovaných výročných správ. USSK patrí medzi zakladajúcich členov neformálneho združenia firiem Business Leaders Forum, ktoré od roku 2004 systematicky pracuje na presadzovaní CSR na Slovensku.

USSK je popredný firemný partner a **zodpovedný člen komunity podporujúci rozvoj regiónu**, v ktorom žijú jeho partneri a zamestnanci. Robí tak od svojho založenia v roku 2000 prostredníctvom podpory detských a mládežníckych aktivít, zdravotnej starostlivosti, športu a športových podujatí, environmentálnych a vzdelávacích programov, projektov pomáhajúcich pri zachovaní kultúrnej identity regiónu. Podporuje svojich aktívnych zamestnancov, váži si ich štedrosť pri firemných zbierkach na charitatívne účely a rozvíja ich dobrovoľnícku prácu v prospech komunít.

Pri vytváraní motivovanej pracovnej sily USSK venuje veľkú pozornosť otázkam **riadenia, vzdelávania a rozvoja ľudských zdrojov** - počnúc prípravou budúcej generácie zamestnancov, prostredníctvom podpory žiakov partnerských škôl, až po úzku spoluprácu s odborovými organizáciami. Osobitný dôraz kladíme na **bezpečnosť a ochranu zdravia zamestnancov**, ktoré ako kľúčovú hodnotu U. S. Steel Košice presadzuje aj pri spolupráci so svojimi partnermi a komunitou. V neposlednom rade je USSK **lídrom v uplatňovaní obchodnej etiky a protikorupčných praktík na Slovensku**.





HODNOTENIE MATERIALITY A ZAPOJENIE ZAJINTERESOVANÝCH STRÁN

U. S. Steel Košice sa intenzívne venuje príprave na novú povinnosť zostaviť správu o udržateľnosti podľa Európskych štandardov vykazovania informácií o udržateľnosti (ESRS). Preto koncom roka 2023 prebehla **analýza dvojitej významnosti**, založená práve na týchto štandardoch. Na identifikovanom súbore prierezových ESG tém, ktoré boli vybrané z relevantného kontextu udržateľnosti U. S. Steel Košice, U. S. Steel, ako aj pre podobné spoločnosti pôsobiace v oceliarskom segmente, Spoločnosť hodnotila významnosť týchto tém z pohľadu dopadov a finančnej významnosti. Okrem toho zapojila širokú skupinu interných a externých zainteresovaných strán z radov zamestnancov, investorov, dotknutých komunití, hodnotového reťazca a mimovládnych organizácií na potvrdenie interného hodnotenia dvojitej významnosti. Zainteresované strany boli zapojené formou dotazníka alebo dialógu, v rámci ktorých hodnotili dôležitosť ESG tém pre seba a pre ostatné zainteresované strany.

Zverejnenie hodnotenia dvojitej významnosti bude pripravené ako súčasť výročnej správy zostavenej na základe Smernice o vykazovaní informácií o udržateľnosti podnikov (CSRD).

Udržateľnosť v celom procese výroby

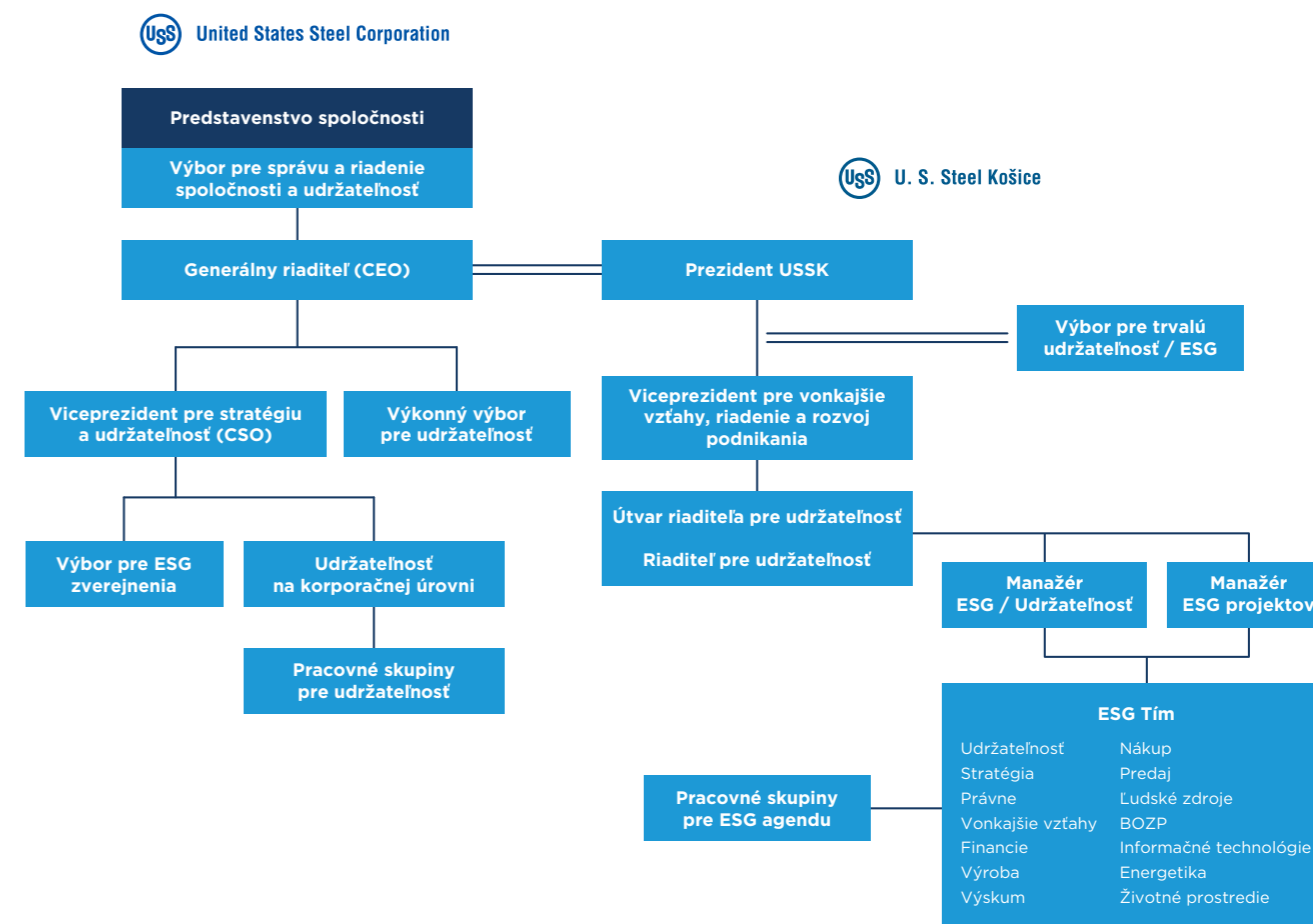
Udržateľnosť v rámci U. S. Steel znamená zabezpečiť, aby naša Spoločnosť tvorila dlhodobú hodnotu pre všetkých, ktorí sa na nej podieľajú - pre investorov, zákazníkov, zamestnancov, komunity, kde žijeme a pracujeme a v konečnom dôsledku pre planétu.

V rámci U. S. Steel Košice systematicky pracujeme na rozvoji stratégie udržateľnosti našej Spoločnosti. Máme vytvorený efektívne fungujúci ESG / Sustainability tím, ktorý pokrýva agendu naprieč celou Spoločnosťou, nakoľko nám nie je udržateľnosť ľahostajná. Veríme, že zodpovedný a udržateľný spôsob dosahovania úspechu je pre naše podnikanie kľúčový. Prináša nielen ekonomický rozvoj, ale posilňuje aj motiváciu a lojalitu zamestnancov, vyvoláva spokojnosť a vernosť zákazníkov, podporuje porozumenie s komunitou, v ktorej podnikáme a žijeme a v neposlednom rade je prospešný pre našich akcionárov.

U. S. Steel je aktívnym členom ResponsibleSteel™ (RS). Zatiaľ čo sa zaviazala dodržiavať štandard RS, ktorý vychádza z princípov ESG a dodržiava ich, USS získala 1. závodnú certifikáciu v Severnej Amerike (Big River Steel). Podporujúc členstvo USS v RS, sa USSK v úzkej spolupráci s korporátnym tímom aktívne pripravuje na proces RS certifikácie pre závod.

V rámci U. S. Steel Košice je ESG agenda v kompetencii viceprezidenta pre vonkajšie vzťahy, administratívu a rozvoj podnikania, riaditeľa pre udržateľnosť a manažéra pre udržateľnosť/ESG a manažéra ESG projektov.

Na korporáčnej úrovni vedie agendu udržateľnosti a ESG Senior viceprezident a výkonný riaditeľ pre technológie a vedúca oddelenia udržateľnosti.





PODNIKATEĽSKÉ PROSTREDIE

KTORÉMU DÔVERUJÚ NAŠI ZAMESTNANCI, ZÁKAZNÍCI,
INVESTORI, KOMUNITA

Riadenie spoločnosti (ESG)

- Transparentné a etické riadenie spoločnosti

Nákup surovín, produktov a služieb (ESG)

- **Transparentné a zodpovedné zásady výberu dodávateľov a spolupráce s dodávateľmi**
- Implementácia **Kódexu správania dodávateľov** a **Kódexu zodpovedného získavania zdrojov**
- **Používanie alternatívnych materiálov**

- Používanie **recyklovateľných materiálov** pri výrobe žiaromateriálov.
- Používanie **BIO alternatív** pri tesniacich a izolačných materiáloch ako náhrada za materiály s karcinogénnymi prvkami.
- Nákup tzv. **green zinku** – používanie recyklovanej vyťaženej zinkovej rudy z haldy pre opätovnú výrobu zinkových blokov pomocou nových technológií.
- Využívanie kovonosných vedľajších produktov zo strojárenského priemyslu v aglomeračnej a vysokopečnej vsádzke.

- **Ekologickejší prístup k preprave**

- Preprava surovín - **85 %** našich dodávok je dovážaných s využitím **železničnej prepravy**, **15 %** je dovážaných s využitím **lodnej prepravy** a **menej ako 1 %** využíva **cestnú prepravu**.

Výroba (ESG)

- Monitorovanie a systematické znižovanie vplyvu na životné prostredie
- Efektívne a zodpovedné využívanie surovín, energie a vody
- Opakované využívanie technologických rezíduí, čistenie odpadovej vody a jej opakované využívanie, znižovanie znečistenia ovzdušia, či podpora biodiverzity predstavujú hlavné oblasti starostlivosti o životné prostredie v našom podniku
- Strategicky investujeme do výskumu a vývoja, vrátane výroby ocele s nižšou uhlíkovou náročnosťou
- **Výroba ocele je ideálnym príkladom OBEHOVEJ EKONOMIKY:**

- Ocel môže byť recyklovaná donekonečna bez straty na kvalite. V USSK vieme denne využiť 2 000 až 4 000 ton šrotu.
- Ocel má priemernú životnosť 40 rokov a mnohé výrobky z ocele je možné na konci životnosti opätovne použiť, čím sa šetria zdroje.
- Vedľajšie produkty výrobného procesu je možné ďalej využívať.
- 50 % technologických zvyškov z výroby tvorí vysokopecná troska, ktorá má ďalšie využitie v rôznych odvetviach priemyslu. Odpady zhodnocujeme vo vlastných zariadeniach na zhodnocovanie odpadov a odpady, ktoré nie je možné ďalej využiť skládkujeme na vlastných skládkach odpadov.
- **Vedľajšie produkty a materiály**, ktoré vznikajú počas výrobného procesu ocele a koksu, sa spätne využívajú v **rôznych segmentoch priemyslu a stavebníctve**. Nepochádza ku ich skládkovaniu, čím sa minimalizuje dopad na životné prostredie.
- **Vysokopecná troska** je ďalej spracovaná do produktov využívaných v stavebnom priemysle, vedľajšie produkty vznikajúce pri výrobe koksu a koksárenského plynu nachádzajú uplatnenie v **chemickom priemysle**.
- V oblasti **zhodnocovania a úpravy vybraných odpadov** stabilizáciou a/alebo dekontamináciou získavame recyklát pre rekultivácie skládok alebo umožníme ich zneškodňovanie na skládke nie nebezpečných odpadov.
- USSK vyrába na vlastných zariadeniach okolo 50 % z celkovej spotrebovanej elektrickej energie.

- Oceliarsky priemysel neustále inovuje nové produkty a procesy. Z 3 500 druhov ocele, ktoré sa dnes používajú, 75 % pred 20 rokmi neexistovalo.
- Spotreba energie pri výrobe ocele klesla od 60. rokov 20. storočia približne o 60 % vďaka zlepšeniu energetickej účinnosti.
- Pokročilé vysokopevnostné ocele robia aplikácie v rôznych odvetviach ľahšie a pevnejšie, čím sa znižuje ich environmentálna stopa.
- Takmer všetky technológie určené na zníženie emisií skleníkových plynov (GHG) sa spoliehajú na ocel: výroba obnoviteľnej energie, doprava, elektrifikácia a vodíkový priemysel. Na prechod na nulové čisté emisie skleníkových plynov do roku 2050 svet potrebuje ocel.
- Očakáva sa, že do roku 2050 globálne využitie ocele vzrastie o približne 20 % v porovnaní so súčasnou úrovňou, aby sa uspokojili potreby rastúcej svetovej populácie.

Produkty (ESG)

- Reagujeme okrem iného na potreby stavebníctva, automobilového priemyslu, bielej techniky, a energetického priemyslu.
- Neustále rozširujeme naše portfólio produktov.
- Naše produkty pomáhajú vytvárať udržateľnú infraštruktúru a podporujú udržateľnejší životný štýl.
- Preprava produktov - zmena spôsobu na eco-friendly, multimodálny spôsob dodávok materiálu zákazníkom, cez distribučné sklady v Nemecku (úspora CO₂ v roku 2021 - 3,692 ton, 2022 - 4,013 ton, 2023 - 2,595 ton a 2024 - 2,430 ton).

Kvalitné a bezpečné pracovné prostredie (ESG)

- Spravodlivé, etické a úctivé zaobchádzanie voči našim zamestnancom
- Príležitosti pre ďalší rozvoj
- Široká škála benefitov (nad rámec legislatívnych požiadaviek)
- Bezpečný, zdravý a kvalitný pracovný život pre našich ľudí
- Bezpečnosť našich zamestnancov je našou prioritou
- Realizujeme komplexné bezpečnostné projekty
- Naším zamestnancom poskytujeme potrebné OOPP

Angažovaný člen komunity (ESG)

- Aktívna spolupráca s lokálnou komunitou, záujem o potreby regiónu a angažovanosť pri ich riešení - buď priamo alebo prostredníctvom Nadácie U. S. Steel Košice.
- Prioritou v oblasti darovania a sponzoringu sú verejnoprospešné projekty pre deti, podpora zdravotníctva, vedy a vzdelávania, kultúry i športu.
- Dobrovoľnícke programy.
- Partner mnohých neziskových organizácií, ktoré sú aktívne pri riešení problémov a prichádzajú s inovatívnymi nápadmi v prospech rozvoja komunity, riešenia sociálnej pomoci pre hendikepovaných spoluobčanov i seniorov.



ÚVOD

TAXONÓMIA

VYKAZOVANIE INFORMÁCIÍ V SÚLADE S TAXONÓMIOU EÚ

Spoločnosť je na základe Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií a zmene nariadenia (EÚ) 2019/2088 (ďalej ako „Nariadenie o taxonómii,“ alebo „EÚ taxonómia“) povinná vyhodnocovať a zverejňovať za rok 2024 informácie o podiele výnosov, kapitálových výdavkov a prevádzkových výdavkov, ktoré sú spojené s oprávnenými ekonomickými činnosťami resp. s ekonomickými činnosťami, ktoré sú v súlade s taxonómiou EÚ.

V súlade s paragrafom 10 tohto nariadenia musia spoločnosti, ktoré spĺňajú stanovené kritériá, povinne oznamovať vybrané nefinančné informácie od 1. januára 2022. Kritériá vymedzujúce povinné oznamovanie spoločností sú stanovené v smernici Európskeho parlamentu a Rady 2014/95/EÚ, ktorou sa mení a dopĺňa smernica 2013/34/EÚ o zverejňovaní nefinančných informácií a informácií o diverzite určitými veľkými podnikmi a skupinami. Táto smernica bola transponovaná do slovenskej legislatívy, najmä v ustanovení § 20 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

Spoločnosť sa pri vypracovaní požiadaviek taxonómie EÚ v tomto vykazovacom období riadila nasledovnými platnými delegovanými nariadeniami:

- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2139 a 2023/2485 (známe aj ako Delegovaný zákon o klíme), ktoré obsahuje klasifikáciu hospodárskych činností, ktoré významne prispievajú ku **klimatickým** cieľom mitigácie zmeny klímy a/alebo adaptácii na zmenu klímy. Hospodárske činnosti spadajúce pod toto delegované nariadenie majú byť posúdené nielen na ich oprávnenosť, ale **aj zosúladenosť** s taxonómiou EÚ, t.j. sú zohľadnené aj náležité technické kritéria posúdenia.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2178 (známe aj ako Delegovaný zákon o zverejňovaní), ktorým sa ustanovuje rozsah a obsah informácií, ktoré majú subjekty zverejňovať v súvislosti s environmentálne udržateľnými hospodárskymi činnosťami, ako aj metodika plnenia tejto povinnosti zverejňovania.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1214 (známe aj ako Doplnkový delegovaný zákon o klíme), ktorým sa stanovujú podmienky pre hospodársku činnosť v určitých energetických odvetviach.
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/2486 (tzv. Environmentálne delegované nariadenie), ktoré obsahuje klasifikáciu hospodárskych činností, ktoré významne prispievajú aspoň ku jednému zo zvyšných **environmentálnych** cieľov taxonómie: znečistenie, vodné a morské zdroje, biodiverzita a ekosystémy a/alebo obehové hospodárstvo.

1. Oprávnené hospodárske činnosti spoločnosti USSK

Oprávnená hospodárska činnosť podľa taxonómie EÚ (ďalej iba „oprávnená hospodárska činnosť“) je hospodárska činnosť, ktorá je popísaná v delegovaných nariadeniach dopĺňajúcich taxonómiu EÚ bez ohľadu na to, či táto hospodárska činnosť spĺňa niektoré alebo všetky technické kritériá preskúmania stanovené v týchto delegovaných aktoch.

Hlavnou činnosťou Spoločnosti je výroba a predaj ocelových výrobkov, medzi ktoré patria bramy, plechy, ocelové pásy, pocínované výrobky, špirálovo zvarované rúry a zvitky. Podpornou činnosťou, ktorú Spoločnosť taktiež považuje za oprávnenú v zmysle podmienok EÚ taxonómie je poskytovanie disponibilít a regulačnej elektriny.

Okrem hlavnej činnosti sa Spoločnosť venuje aj vedľajším pridruženým aktivitám, ako je napr. spracovanie a materiálové a energetické zhodnotenie odpadu, predaj vedľajších produktov, ktoré vznikli ako zvyšky z výroby, ale aj starostlivosť o životné prostredie v areáli USSK, ako aj príslušných chránených územiach, na ktoré Spoločnosť môže mať potenciálny vplyv. Tieto vedľajšie aktivity sú z pohľadu celkových obrátov, kapitálových a prevádzkových výdavkov natoľko zanedbateľné, že sú považované za nemateriálne a nie sú ďalej v zmysle taxonómie EÚ analyzované.

Preto medzi oprávnené hospodárske činnosti v zmysle taxonómie EÚ uvádzame pre USSK nasledovné činnosti:

Hospodárska činnosť	Popis	Významný prínos ku environmentálnemu cieľu	Podiel na ukazovateli	SK NACE kód
3.9 Výroba železa a ocele	Výroba železa a ocele a ferozliatin	Zmierňovanie klimatických zmien	Obrat, Kapitálové výdavky, Prevádzkové náklady	24.10, 24.20, 24.32,
4.9 Rozvod a distribúcia elektriny	Prevádzka rozvodovej a distribučnej siete	Zmierňovanie klimatických zmien	Obrat	35.12
2.3. Zber a preprava nie nebezpečného odpadu v zdrojových separovaných frakciách	Likvidácia odpadu	Prechod na obehové hospodárstvo	Prevádzkové náklady nákup - nevýznamné	38.11
6.2. Nákladná železničná preprava	Využitie nákladnej železničnej dopravy na prepravu tovarov	Zmierňovanie klimatických zmien	Prevádzkové náklady nákup	49.20
6.3. Mestská a prímestská doprava, cestná osobná preprava	Prevádzka vnútro podnikových autobusov	Zmierňovanie klimatických zmien	Prevádzkové náklady nákup - nevýznamné	49.31
6.6. Služby cestnej nákladnej dopravy	Využitie nákladnej cestnej dopravy na prepravu tovarov	Zmierňovanie klimatických zmien	Prevádzkové náklady nákup	49.41
6.8. Vnútrozemská nákladná vodná doprava	Využitie nákladnej vnútrozemskej vodnej dopravy na prepravu tovarov	Zmierňovanie klimatických zmien	Prevádzkové náklady nákup - nevýznamné	50.10
6.10. Námorná a pobrežná nákladná vodná doprava, plavidlá na prevádzku v prístave a pomocné činnosti	Využitie námornej a pobrežnej nákladnej dopravy na prepravu tovarov	Zmierňovanie klimatických zmien	Prevádzkové náklady nákup - nevýznamné	50,20
6.14. Infraštruktúra pre železničnú prepravu	Obstaranie náhradných dielov pre železničnú dopravu	Zmierňovanie klimatických zmien	Prevádzkové náklady nákup - nevýznamné	49.20

2. Zosúladené hospodárske činnosti USSK

Hospodárska činnosť sa označuje za environmentálne udržateľnú, ak je zosúladená s taxonómiou EÚ (ďalej iba „zosúladená hospodárska činnosť“) a zároveň spĺňa všetky nasledujúce požiadavky podľa čl. 3 nariadenia taxonómie EÚ:

- Spĺňa technické kritériá preskúmania, ktoré stanovila Európska komisia v súlade s nariadeniami, a to konkrétne:

- Významne prispieva k plneniu jedného alebo viacerých environmentálnych cieľov stanovených v nariadení.
- Výrazne nenaruša plnenie žiadneho z týchto environmentálnych cieľov (DNSH princíp).
- Vykonáva sa v súlade s minimálnymi sociálnymi zárukami stanovenými v nariadení.

Spoločnosť posudzovala svoje oprávnené hospodárske činnosti voči technickým kritériám preskúmania v rámci Delegovaného nariadenia o klíme, Doplnkového delegovaného nariadenia, a Delegovaného nariadenia o životnom prostredí teda konkrétne činnosť výroby železa a ocele a rozvodu a distribúcie elektriny. Po preskúmaní technických kritérií sme však došli k záveru, že tieto činnosti nedokážu byť zosúladené s taxonómiou EÚ, ako je vysvetlené nižšie.

2.1 TECHNICKÉ KRITÉRIA PRESKÚMANIA

2.1.1 Významný príspevok ku cieľu mitigácie zmeny klímy

Hospodárska činnosť výroby železa a ocele i rozvod a distribúcia elektriny významne prispieva k cieľu mitigácie zmeny klímy, ak výrobný proces neprekračuje hodnoty emisií skleníkových plynov určené v nariadení. Podobne existujú hraničné hodnoty emisií pre činnosti súvisiace s rozvodom a distribúciou elektriny, ktoré potvrdzujú nízko uhlíkovú výrobu elektriny likvidáciou odpadu, využitím nákladnej železničnej dopravy na prepravu tovarov, prevádzkovaním vnútropodnikových autobusov, využitím nákladnej dopravnej na prepravu tovarov a zaobstaraním náhradných dielov pre železničnú dopravu.

Po posúdení Spoločnosť nespĺňa tieto technické kritéria a z toho dôvodu nevedia byť tieto oprávnené ekonomické aktivity ďalej posudzované ako environmentálne udržateľné.

2.1.2 Zásada „Výrazne nenarušiť“ (DNSH)

Technické kritériá preskúmania sa okrem významného prínosu venujú aj tzv. zásade „výrazne nenarušiť“, ktorou by sa malo zabezpečiť, aby hospodárske činnosti nemali výrazný negatívny vplyv na životné prostredie a nenarušali plnenie žiadneho iného environmentálneho cieľa stanoveného v článku 9 nariadenia (EÚ) 2020/852:

a) Adaptácia na zmenu klímy

Pre činnosť 3.9 Výroba železa a ocele a činnosti 4.9 Rozvod a distribúcia elektriny je potrebné, aby Spoločnosť spĺňala kritériá stanovené v dodatku A Klimatického delegovaného nariadenia, podľa ktorých je potrebné posúdenie klimatických rizík, ich závažnosť a posúdenie adaptačných riešení, ktorými sa môže zmierniť identifikované fyzické klimatické riziko pri súčasnom zohľadnení životnosti danej aktivity.

Spoločnosť takéto posúdenie klimatických rizík vykoná v budúcich vykazovacích obdobiach, aj vzhľadom na požiadavku zverejňovania tejto informácie v zmysle európskeho štandardu reportovania ESRS E1.

b) Udržateľné využívanie a ochrana vodných zdrojov

Pre činnosť 3.9 Výroba železa a ocele je potrebné, aby Spoločnosť spĺňala kritériá stanovené v dodatku B prílohy I Klimatického delegovaného nariadenia. Posúdenia vplyvov ako na

životné prostredie, tak aj na vodu, vykonáva Spoločnosť štandardne v zmysle platných zákonov a podľa smernice 2011/92/EÚ.

Pre činnosť 4.9 Rozvod a distribúcia elektriny nie je udržateľné využívanie a ochrana vodných zdrojov ďalej špecifikovaná.

c) Cirkulárna ekonomika

Pre činnosť 3.9 Výroba železa a ocele nie je cirkulárna ekonomika ďalej špecifikovaná.

Pre činnosť 4.9 Rozvod a distribúcia elektriny musí Spoločnosť v rámci obehového hospodárstva zaviesť plán nakladania s odpadom, ktorý zabezpečí maximálnu mieru opätovného využitia alebo recyklácie na konci životného cyklu v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva. Tento záväzok musí byť premietnutý do zmluvných dohôd s partnermi na spracovanie odpadu, finančných prognóz alebo oficiálnej projektovej dokumentácie.

d) Prevencia a kontrola znečisťovania

Pri činnosti 3.9 Výroba železa a ocele sa dodržiavajú zásady všeobecných environmentálnych, zdravotných a bezpečnostných usmernení, ktoré sú obsiahnuté v internom dokumente Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (BOZP). Rovnako sa pravidelne predkladajú hlásenia a dodržiavajú platné normy a predpisy týkajúce sa používania látok uvedených v:

- Nariadení Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/1021 o perzistentných organických látkach
- Nariadení Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu

V rámci prevencie a kontroly znečisťovania pri činnosti 4.9 Rozvod a distribúcia elektriny musí spoločnosť zabezpečiť, aby stavebné činnosti spĺňali zásady všeobecných environmentálnych, zdravotných a bezpečnostných smerníc IFC. Zároveň je nevyhnutné dodržiavať platné normy a predpisy na minimalizáciu vplyvu elektromagnetického žiarenia na zdravie, vrátane odporúčaní Rady EÚ pre obmedzenie expozície verejnosti. Spoločnosť tiež nesmie pri svojich činnostiach používať polychlórované bifenyly (PCB).

e) Ochrana a obnova biodiverzity a ekosystémov

Pre činnosť 3.9 Výroba železa a ocele a činnosti 4.9 Rozvod a distribúcia elektriny platí, že Spoločnosť musí spĺňať kritériá stanovené v Dodatku D Klimatického delegovaného nariadenia, podľa ktorého má posúdenie vplyvov na životné prostredie uskutočniť v súlade so smernicou 2011/92/EÚ. Takémuto posúdeniu podliehajú činnosti, ktoré spĺňajú prahové hodnoty stanovené zákonom 24/2006. Spoločnosť akékoľvek činnosti, či zámery v tomto ohľade predkladá na posúdenie vplyvov na životné prostredia plne v súlade s uvedenými zákonnými požiadavkami.

2.1.3 Minimálne sociálne záruky

V zmysle čl. 3 ods. c) taxonómie EU, sa musí každá hospodárska činnosť, ktorá je považovaná za environmentálne udržateľnú vykonávať v súlade s minimálnymi zárukami.

Minimálne záruky definuje čl. 18 ods. a) taxonómie EÚ ako postupy, ktoré zabezpečujú výkon environmentálne udržateľných hospodárskych činností v súlade so:

- Smernicou OECD pre nadnárodné podniky (2011)¹;
- Hlavnými zásadami OSN v oblasti podnikania a ľudských práv (UNGP)², vrátane zásad a práv stanovených v ôsmich základných dohovoroch uvedených v Deklarácii Medzinárodnej organizácie práce o základných zásadách a právach pri práci³;
- Medzinárodnou listinou ľudských práv⁴.

Posúdenie Minimálnych záruk bolo vykonané v zmysle Záverečnej správy o Minimálnych zárukách vypracovanej Platformou pre udržateľné financie v októbri 2022⁵.

Posúdenia súladu s minimálnymi sociálnymi zárukami boli vykonané pre štyri skúmané oblasti:

- Ľudské práva (vrátane pracovných a spotrebiteľských práv)
- Korupcia a úplatkárstvo
- Zdaňovanie
- Spravodlivá hospodárska súťaž

V Spoločnosti nebolo ani počas vykazovacieho obdobia ani historicky, zaznamenané porušovanie ľudských práv (vrátane pracovných a spotrebiteľských práv). Pre zabezpečenie správneho fungovania spoločnosti v oblasti ľudských práv je zavedený Etický kódex spoločnosti. Z dôvodu proaktívneho predchádzania korupčnému správaniu a úplatkárstvu má Spoločnosť zavedený Vnútorný systém vybavovania podnetov protispoločenskej činnosti. Taktiež, Spoločnosť obdržala v roku 2023 od Finančnej správy SR hodnotenie „Vysoko spoľahlivý daňový subjekt.“ V roku 2024 bola Spoločnosť naďalej považovaná za daňovo spoľahlivý subjekt.

2.2 UDRŽATEĽNÝ NÁKUP A OBSTARÁVANIE

V súlade so širšími cieľmi nariadenia o taxonómii zohráva udržateľný nákup kľúčovú úlohu pri podpore environmentálne udržateľných postupov v rámci dodávateľského reťazca. V USSK sa obstarávacie činnosti idú naprieč rôznymi kategóriami, ktoré sú základom jej výrobných procesov. Tieto kategórie zahŕňajú nákup surovín, energetickým médií, prepravu a rôzne služby, ktoré podporujú celkový operačný rámec Spoločnosti.

V kontexte nášho trvalého záväzku k udržateľnosti a zodpovedným obchodným praktikám je nevyhnutné riešiť úlohu udržateľného nákupu a zeleného obstarávania v rámci našich operácií. Naše obstarávacie činnosti zahŕňajú širokú škálu kategórií, z ktorých niektoré boli identifikované ako potenciálne v súlade s udržateľnými postupmi. Toto zosúladenie zahŕňa posúdenie vplyvu produktov a služieb, ktoré obstarávame na životné prostredie, zabezpečenie toho, aby spĺňali špecifické kritériá udržateľnosti, a úzku spoluprácu s dodávateľmi, ktorí zdieľajú náš záväzok k udržateľnosti.

¹ <https://www.oecd.org/daf/inv/mne/48004323.pdf>

² https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/GuidingPrinciplesBusinessHR_EN.pdf

³ https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---declaration/documents/normativeinstrument/wcms_716594.pdf

⁴ <https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/Compilation1.1en.pdf>

⁵ https://finance.ec.europa.eu/system/files/2022-10/221011-sustainable-finance-platform-finance-report-minimum-safeguards_en.pdf

3. Kľúčové ukazovatele výkonnosti

Kľúčové ukazovatele výkonnosti (KPI) zahŕňajú ukazovateľ obratu, ukazovateľ kapitálových výdavkov a ukazovateľ prevádzkových výdavkov. Zverejnenie KPI ukazovateľov je v súlade s taxonómiou EÚ a v zmysle Prílohy II k Delegovanému nariadeniu Komisie EÚ o zverejňovaní⁶ a prílohy II k Delegovanému nariadeniu Komisie EÚ o zvyšných environmentálnych cieľoch⁷.

Nakoľko Spoločnosť nemá žiadnu zosúladenú činnosť v zmysle podmienok taxonómie EÚ, podiely zosúladených KPI ukazovateľov vykazujú nulové hodnoty pre obrat, kapitálové aj prevádzkové výdavky a nenulové hodnoty iba pre podiely oprávnených (nezosúladených) činností.

Sumárny podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených na jednotlivých ukazovateľoch Spoločnosti je uvedený v tabuľke:

Podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených v zmysle EÚ taxonómie za rok 2024 (obrat, kapitálové výdavky, prevádzkové náklady)

Rok končiaci sa 31. Decembra 2024	Spolu (v tis. EUR)	Podiel oprávnených (nezosúladených) hospodárskych činností (%)	Podiel zosúladených hospodárskych činností (%)	Podiel neoprávnených hospodárskych činností (%)
Obrat	3 071 456	84 %	0 %	16 %
Kapitálové výdavky	88 900	100 %	0 %	0 %
Prevádzkové výdavky	131 751	100 %	0 %	0 %

⁶ Delegované nariadenie Európskej komisie č. 2021/2178 zo 6. júla 2021, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 upresnením obsahu a prezentácie informácií, ktoré majú zverejňovať podniky, na ktoré sa vzťahuje článok 19a alebo 29a smernice 2013/34/EÚ, pokiaľ ide o environmentálne udržateľné hospodárske činnosti, a upresnením metodiky na splnenie uvedenej povinnosti zverejňovania

⁷ https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/TXT/PDF/?uri=OJ:L_202302486

3.1 OBRAT

Obrat tvoria výnosy z predaja vlastných výrobkov a súvisiacich služieb po odpočítaní dane a zliav. Hlavnou činnosťou Spoločnosti je predovšetkým produkcia a predaj výrobkov z ocele, zahŕňajúc bramy, plechy, pásovú oceľ, pocínované výrobky, špirálovo zvárané rúry a zvitky. Navyše Spoločnosť poskytuje služby súvisiace s dostupnosťou a regulačnou elektrinou. Spoločnosť taktiež vyrába koks, ktorý sa primárne používa v procese výroby ocele. Spoločnosť tiež poskytuje určité podporné služby dcérskym spoločnostiam ako aj materskej spoločnosti (Poznámka 19 v IFRS účtovnej závierke). Niektoré činnosti z ostatných výnosov boli vylúčené buď ich vykázaním podľa IAS 20 – Účtovanie štátnych dotácií a zverejňovanie štátnej pomoci, alebo ich druhom (výnosy vykázané podľa IFRS 9 Finančný nástroj: Vykazovanie a oceňovanie).

Neanalyzované činnosti predstavujú nehomogénne činnosti, ktoré sú samostatne nevýznamné, nesúvisia a nie sú zosúladené s hlavnou činnosťou Spoločnosti a predstavujú hodnotu menšiu ako 0,5 % celkových výnosov a ostatných príjmov.

Finančný rok 2024	Rok 2024		Kód	Kritériá významného prínosu							Kritériá týkajúce sa zásady „výrazne nenarušiť“							Podiel obratu zosúladeného s taxonómiou (A.1) alebo oprávneného v rámci taxonómie (A.2), rok 2023	Kategória (podporná činnosť)	Kategória (prechodná činnosť)										
	Podiel obratu	Obrat		Biodiverzita a ekosystémy	Znečisťovanie životného prostredia	Obehové hospodárstvo	Vodné a morské zdroje	Adaptácia na zmenu klímy	Zmiernenie zmeny klímy	Biodiverzita a ekosystémy	Znečisťovanie životného prostredia	Obehové hospodárstvo	Vodné a morské zdroje	Adaptácia na zmenu klímy	Zmiernenie zmeny klímy	Minimálne záruky	%													
Hospodárske činnosti				Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N ²	Á/N ²	Á/N ²	Á/N ²	Á	3 104 646	14 143	3 118 789	3 118 789	prechodná	prechodná	prechodná	prechodná				
A. ČINNOSTI OPRAVNENÉ V RÁMCI TAXONÓMIE																														
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonómiou)																														
žiadne	0	0%		Nesplňa							Nesplňa							0%												
A.2 Činnosti oprávnené v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľné (činnosti nezosúladené s taxonómiou)																														
3.9 Výroba železa a ocele	CCM 3.9	2 614 016		Á	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Á	3 104 646	14 143	3 118 789	3 118 789	prechodná							
4.9 Prenos a distribúcia elektriny	CCM 4.9	19 355		Á	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Á	14 143				prechodná							
Obrat z činností oprávnených v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľných (činnosti nezosúladené s taxonómiou) (A.2)																														
A. Obrat z činností oprávnených v rámci taxonómie (A.1 + A.2)		2 633 371																	84,0%											
B. NEOPRAVNENÉ ČINNOSTI V RÁMCI TAXONÓMIE																														
Obrat z činností neoprávnených v rámci taxonómie		438 085																												
SPOLU		3 071 456																												

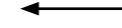
¹ Áno / Nie / Neoprávnené

² Áno / Nie

Spoločnosť nevykazuje žiaden podiel obratu spojeného so zosúladenými hospodárskymi činnosťami, ako bolo vysvetlené v úvode kapitoly 3 a v podkapitole 2.1.1.

Ukazovateľ obratu bol určený ako podiel obratu spojeného s oprávnenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkového obratu Spoločnosti podľa definície taxonómie EÚ (menovateľ) za rok končiaci sa 31. decembra 2024.

Ukazovateľ výnosov



Finančný rok 2024	Rok 2024		Kód	Kritériá významného prínosu							Kritériá týkajúce sa zásady „výrazne nenarušiť“							Podiel kapitálových výdavkov zosúladeného s taxonómiou (A.1) alebo oprávneného v rámci taxonómie (A.2), rok N-1	Kategória (podporná činnosť)	Kategória (prechodná činnosť)											
	Podiel kapitálových výdavkov	Kapitálové výdavky		Biodiverzita a ekosystémy	Znečisťovanie životného prostredia	Obehové hospodárstvo	Vodné a morské zdroje	Adaptácia na zmenu klímy	Zmiernenie zmeny klímy	Biodiverzita a ekosystémy	Znečisťovanie životného prostredia	Obehové hospodárstvo	Vodné a morské zdroje	Adaptácia na zmenu klímy	Zmiernenie zmeny klímy	Minimálne záruky	%														
Hospodárske činnosti				Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á/N/NEO ¹	Á	88 900	88 900	88 900	88 900	prechodná	prechodná							
A. ČINNOSTI OPRAVNENÉ V RÁMCI TAXONÓMIE																															
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonómiou)																															
žiadne	0	0%		Nesplňa							Nesplňa							0%													
A.2 Činnosti oprávnené v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľné (činnosti nezosúladené s taxonómiou)																															
3.9 Výroba železa a ocele	CCM 3.9	88 900		Á	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Á	262 082				prechodná								
Kapitálové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľných (činnosti nezosúladené s taxonómiou) (A.2)																															
A. Kapitálové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie (A.1 + A.2)		88 900																	100,0%												
B. NEOPRAVNENÉ ČINNOSTI V RÁMCI TAXONÓMIE																															
Kapitálové výdavky z činností neoprávnených v rámci taxonómie		0																													
SPOLU		88 900																													

¹ Áno / Nie / Neoprávnené

² Áno / Nie

3.2 KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY

Spoločnosť nevykazuje žiaden podiel kapitálových výdavkov spojených so zosúladenými hospodárskymi činnosťami, ako bolo vysvetlené v úvode kapitoly 3 a v podkapitole 2.1.1.

Ukazovateľ kapitálových výdavkov bol určený ako podiel kapitálových výdavkov spojených s hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových kapitálových výdavkov podľa definície taxonómie EÚ (menovateľ) za rok končiaci sa 31. decembra 2024. Keďže Spoločnosť nevykazuje žiaden podiel kapitálových výdavkov spojených so zosúladenými ekonomickými aktivitami ako je vysvetlené v kapitole 3 a podkapitole 2.1.1., z tohto titulu Spoločnosť ráta len ukazovatele z oprávnených činností použitím obdobnej metodiky ako je uvedené vyššie.

Čitateľ a menovateľ zahŕňa celkové kapitálové výdavky, ktoré súvisia s hlavnou činnosťou Spoločnosti.

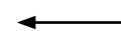
Kapitálové výdavky (CAPEX) pozostávajú z prírastkov nehnuteľností, strojov a zariadení vrátane investícií do nehnuteľností a majetku s právom užívania a nehmotného majetku **uvedené do užívania** (Poznámka 5 a 7 v IFRS účtovnej závierke) najmä do strojov,

Ukazovateľ kapitálových výdavkov



Finančný rok 2024	Hospodárske činnosti	Rok 2024		Kritéria týkajúce sa zásady „výrazne nenaarušiť“							Kritéria významného prínosu									
		Podiel prevádzkových výdavkov	Prevádzkové výdavky (000 EUR)	Podiel prevádzkových výdavkov zosúladeného s taxonómiou (A.1) alebo oprávneného v rámci taxonómie (A.2), rok N-1	Minimálne záruky	Biodiverzita a ekosystémy	Znečisťovanie životného prostredia	Obehové hospodárstvo	Vodné a morské zdroje	Adaptácia na zmenu klímy	Zmiernenie zmeny klímy	Biodiverzita a ekosystémy	Znečisťovanie životného prostredia	Obehové hospodárstvo	Vodné a morské zdroje	Adaptácia na zmenu klímy	Zmiernenie zmeny klímy			
		%	(000 EUR)	%	A/N ²	A/N ²	A/N ²	A/N ²	A/N ²	A/N ²	A/N/NEO ¹	A/N/NEO ¹	A/N/NEO ¹	A/N/NEO ¹	A/N/NEO ¹	A/N/NEO ¹				
A. ČINNOSTI OPRAVNENÉ V RÁMCI TAXONÓMIE				Neuplatňuje sa																
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonómiou)				0																
A.2 Činnosti oprávnené v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľné (činnosti nezosúladené s taxonómiou)				0%																
	3.9 Výroba železa a ocele	131 751	100,0%	106 174	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	prechodná	
	Prevádzkové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie, ale nie environmentálne udržateľných (činnosti nezosúladené s taxonómiou) (A.2)	131 751	100,0%	106 174	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	prechodná	
	A. Prevádzkové výdavky z činností oprávnených v rámci taxonómie (A.1 + A.2)	131 751	100%	106 174	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	prechodná	
B. NEOPRAVNENÉ ČINNOSTI V RÁMCI TAXONÓMIE																				
	Prevádzkové výdavky z činností neoprávnených v rámci taxonómie	0	0,0%																	
	SPOLU	131 751	100%																	

Ukazovateľ prevádzkových nákladov



¹ Áno / Nie / Neoprávnené
² Áno / Nie

zariadení a motorových vozidiel. Zahnuté je aj technické zhodnotenie dlhodobého majetku. Na určenie kapitálových výdavkov oprávnených podľa taxonómie boli posudzované všetky prebiehajúce investičné projekty. Tento proces zahŕňal skríning všetkých obstarávacích výdavkov, pričom bolo zabezpečené, že každá jednotlivá položka CAPEX bola posúdená na základe jej súladu s taxonómiou EÚ.

Analýza potvrdila, že všetky relevantné kapitálové (CAPEX) sú v súlade s taxonómiou EÚ, keďže buď priamo prispievajú k výrobe a oprávneným činnostiam, alebo sú priamo podmienené legislatívnymi požiadavkami a zmenami súvisiacimi s týmito činnosťami. Posúdenie bolo vykonané na úrovni jednotlivých obstarávaní, a nie plošným priradením k hlavnej činnosti.

3.3 PREVÁDZKOVÉ VÝDAVKY

Spoločnosť nevykazuje žiaden podiel prevádzkových výdavkov spojených so zosúladenými hospodárskymi činnosťami, ako bolo vysvetlené v úvode kapitoly 3 a v podkapitole 2.1.1.

Pri rátaní oprávnených prevádzkových nákladov, ukazovateľ prevádzkových

výdavkov bol určený ako podiel prevádzkových výdavkov spojených s oprávnenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových prevádzkových výdavkov podľa definície taxonómie EÚ (menovateľ). Keďže Spoločnosť nevykazuje žiaden podiel prevádzkových výdavkov spojených so zosúladenými ekonomickými aktivitami ako je vysvetlené v kapitole 3 a podkapitole 2.1.1., z tohto titulu Spoločnosť ráta len ukazovatele z oprávnených činností použitím obdobnej metodiky ako je uvedené vyššie.

Na určenie prevádzkových výdavkov oprávnených podľa taxonómie boli posudzované všetky prebiehajúce projekty. Tento proces zahŕňal skríning všetkých obstarávacích výdavkov ako, pričom bolo zabezpečené, že každá jednotlivá položka OPEX bola posúdená na základe jej súladu s taxonómiou EÚ.

Analýza potvrdila, že všetky relevantné prevádzkové výdavky (OPEX) sú v súlade s taxonómiou EÚ, keďže buď priamo prispievajú k výrobe a oprávneným činnostiam, alebo sú priamo podmienené legislatívnymi požiadavkami a zmenami súvisiacimi s týmito činnosťami. Posúdenie bolo vykonané na úrovni jednotlivých obstarávaní, a nie plošným priradením k hlavnej činnosti.

Medzi prevádzkové náklady podľa taxonómie EÚ sme posudzovali náklady spojené s údržbou a opravou budov, strojov a zariadení, s výskumom a vývojom a krátkodobým lízingom a prenájmi. V prípade USSK zahŕňajú prevádzkové náklady podľa taxonómie EÚ najmä náklady súvisiace s údržbou a opravami, pričom každodenná údržba zahŕňa bežné opravy, servis a preventívnu údržbu strojov, zariadení a budov potrebných na zabezpečenie plynulého chodu výroby. Súčasťou sú napríklad pravidelné revízie, výmena opotrebovaných súčiastok, kontrola bezpečnostných prvkov a ďalšie opatrenia na predchádzanie poruchám a zachovanie prevádzkyschopnosti výrobných kapacít.



INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

INOVÁCIA PROCESOV



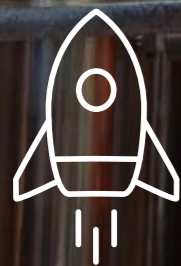
SPOLUPRÁCA SO ZÁKAZNÍKMI NA SPOLOČNOM ÚSPECHU

V posledných rokoch sme spolupracovali s niekoľkými zákazníkmi pri riešení konkrétnych problémov počas procesu navrhovania s cieľom zabezpečiť lepšie výsledky. To, čo sa začalo ako ad-hoc požiadavky od zákazníka, sa postupom času vyvinulo na prebiehajúcu spoluprácu, prispôbené riešenia a diferencovanejšie produkty.

Takáto spolupráca bola mimoriadne úspešná, z veľkej časti z dôvodu vysokej úrovne dôvery, ktorú sme v priebehu času vybudovali s našimi zákazníkmi prostredníctvom našich silných obchodných vzťahov. Ide o vzájomnú úctu k vedomostiam a odborným znalostiam druhého, komplexné vzájomné porozumenie podnikania druhej strany, ako aj istotu, že každá strana splní svoje záväzky.

Neustále sa snažíme zlepšovať všetky aspekty nášho podnikania, vrátane optimalizácie toho, ako vyrábame oceľ, čo nám otvára nové obzory. Sme presvedčení, že dlhodobý úspech závisí od našej schopnosti prispôbiť sa meniacim sa potrebám našich zákazníkov a životného prostredia.

Tieto zákazky začínajú porozumením obchodných potrieb našich zákazníkov, inžinierskych požiadaviek, ako aj možných problematických aspektov. Následne identifikujeme riešenie, ktoré by mohlo vytvoriť špecializovaný produkt alebo upravovať už existujúci, aby vyhovoval ich potrebám. Čím viac zákazníci vedia o vlastnostiach ocele a spôsoboch, ako sa dá použiť, tým viac sa obracajú na diferencované oceľové výrobky ako riešenie v skoršom procese navrhovania a posúvajú hranice jej používania.



INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

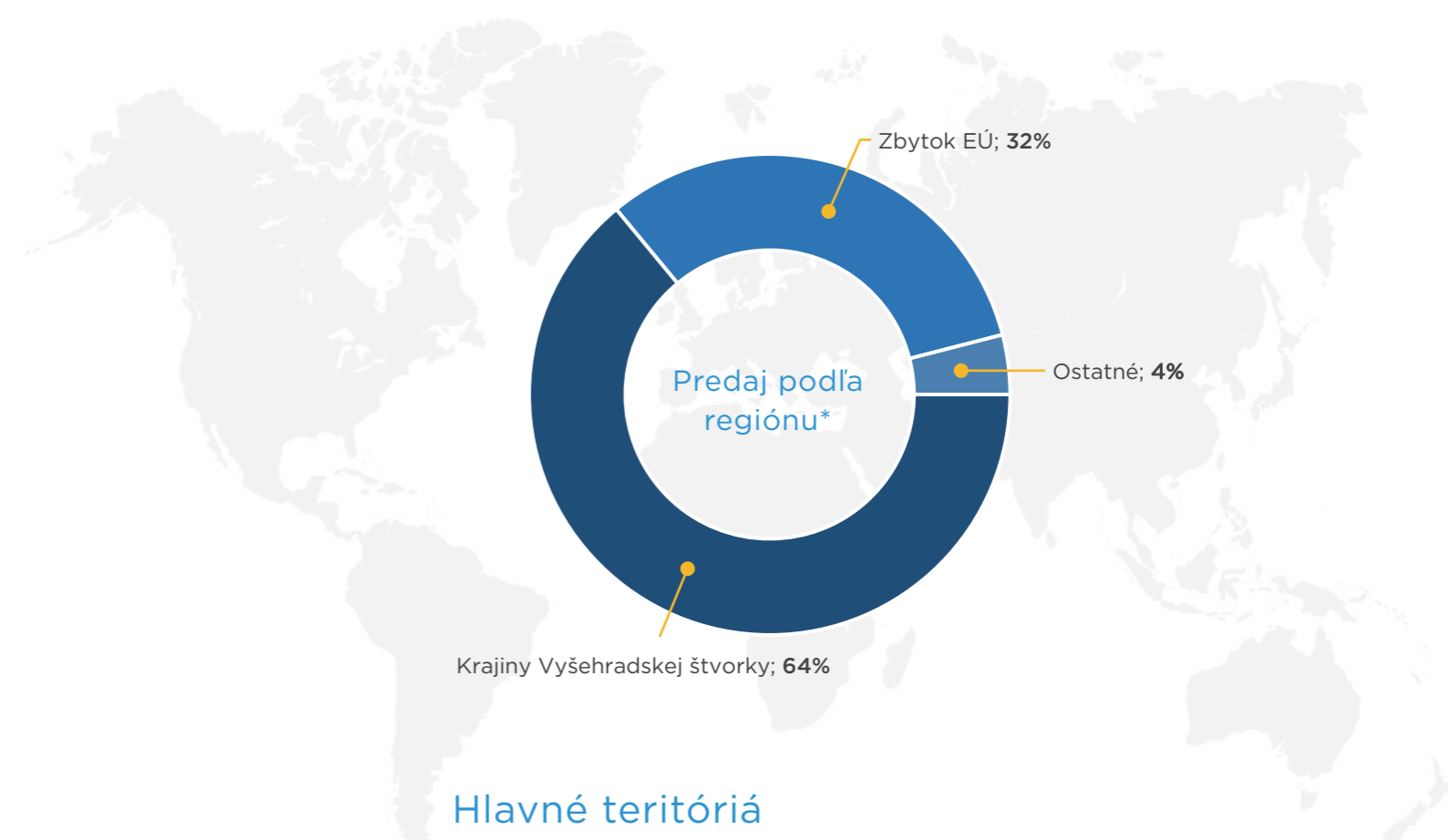
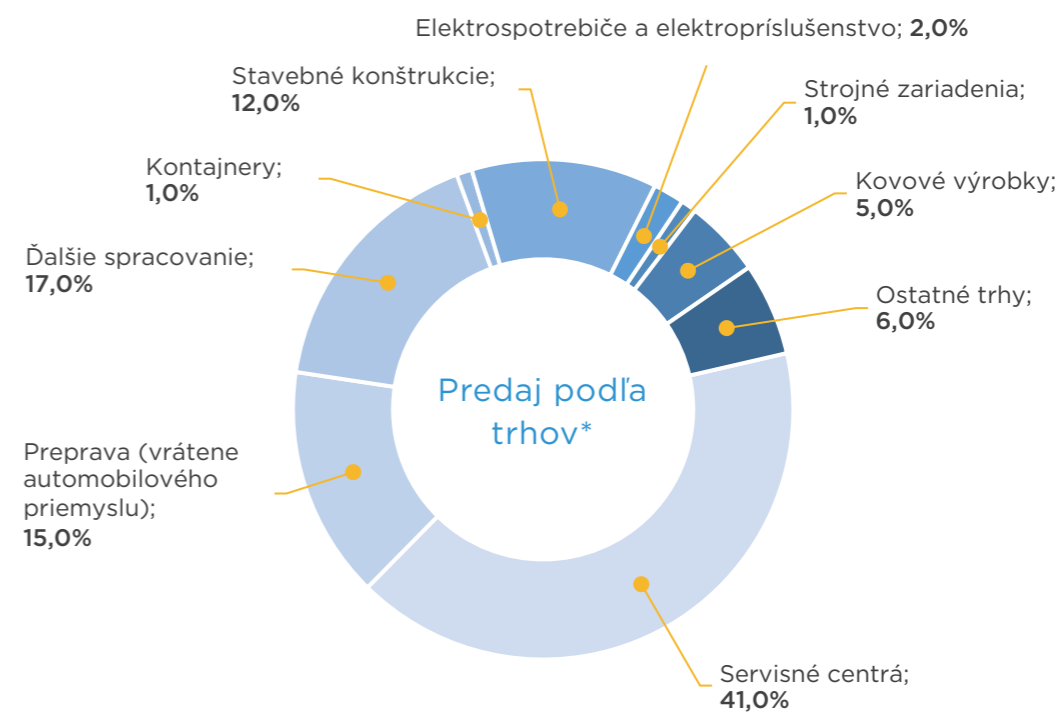
PRODUKTY A PRIEMYSELNÉ RIEŠENIA



Naši zákazníci vyžadujú vysoký výkon a udržateľnejšie riešenia. V rámci Spoločnosti robíme všetko preto, aby sme ich potreby uspokojili.

U. S. Steel Košice dodáva svoje výrobky do rozličných ocelí spracujúcich sektorov, servisných centier,

do stavebného, automobilového, dopravného a prepravného priemyslu, do odvetví ďalšieho spracovania a na výrobu elektrospotrebičov. Na udržanie si konkurencieschopnosti v zložitých trhových podmienkach sa U. S. Steel Košice zameriava na aktivity a projekty, ktoré sú hlavným nástrojom na vytváranie rozhodnutí a implementovanie projektov vedúcich k zvyšovaniu kvality produktov a služieb, udržateľnému zvyšovaniu ziskovosti a zlepšovaniu finančnej stability USSK.



Hlavné teritória

Hlavnými teritóriami, na ktorých U. S. Steel Košice pôsobí, sú stredná a západná Európa.

* Z celkového expedovaného objemu za rok 2024.

INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

KVALITA A TECHNICKÝ SERVIS ZÁKAZNÍKOM (CTS)

USSK má zavedený a certifikovaný **systém manažerstva kvality (SMK)** podľa **normy EN ISO 9001 a podľa normy IATF 16949 pre automobilový priemysel**, ktorého výkon preveruje raz ročne akreditovaný certifikačný orgán. Spoločnosť je **držiteľom niekoľkých desiatok výrobných certifikátov** na svoje finálne a vedľajšie produkty a má takisto akreditovaných niekoľko laboratórií podľa normy EN ISO/IEC 17025.

V roku 2024 Spoločnosť úspešne absolvovala **recertifikačný audit podľa EN ISO 9001:2015 a IATF 16949:2016**, čím potvrdila vhodnosť a efektívnosť zavedených procesov. Táto recertifikácia tiež potvrdila synergiu zavedených a certifikovaných manažérskych systémov USSK v oblasti environmentu, energetickej efektívnosti, bezpečnosti a údržby železničnej dopravy (ECM) a s víziou zavedenia integrovaného manažérského systému.

V oblasti **internej kvality**, pri definovaní náročných interných cieľov, bola kvalita dodávok v roku 2023 hodnotená zákazníkmi USSK pozitívne.

V oblasti externej kvality sme v roku 2024 dosiahli pozitívne výsledky pokiaľ ide o reklamácie našich zákazníkov. Pokiaľ ide o koeficient reklamácií ako aj straty z reklamácií, oba kľúčové ukazovatele boli splnené. Koeficient reklamácií dosiahol rovnako výbornú úroveň ako v roku 2023 a straty z reklamácií boli dokonca o 14 % nižšie ako v roku 2023.

Vo vzťahu k spolupráci so zákazníkmi, je neoddeliteľnou a veľmi významnou súčasťou monitorovania pohľadu zákazníkov na našu Spoločnosť, **prieskum spokojnosti zákazníkov s kvalitou produktov a kvalitou nami poskytovanými službami**. Na prieskum v roku 2023 odpovedalo tak, ako v minulom roku, rekordných **99 %** opýtaných zákazníkov a ich spokojnosť dosiahla **hodnotu 1,73** (pri stupnici 1 - vynikajúce až 5 - nedostatočné). **Tento výsledok patrí medzi TOP 5 najlepších výsledkov prieskumu spokojnosti zákazníkov od začiatku pôsobenia U. S. Steel v Košiciach**. Prieskum spokojnosti jasne ukázal, že pri veľmi solídnej kvalite našich výrobkov, sme v porovnaní s konkurenciou lídrom, ba priam vzorom v oblasti včasnosti dodávok, obchodného servisu, ale predovšetkým v oblasti technického servisu zákazníkom.

INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

VÝSKUM A VÝVOJ



PRISPIEVAME K ZVÝŠENIU EFEKTÍVNOTI A UDRŽATEĽNOSTI

Výskum a vývoj v roku 2024 reagoval na negatívny vývoj na trhu s oceľou, na energetickú krízu, ako aj celkovú situáciu spôsobenú vojnou na Ukrajine.

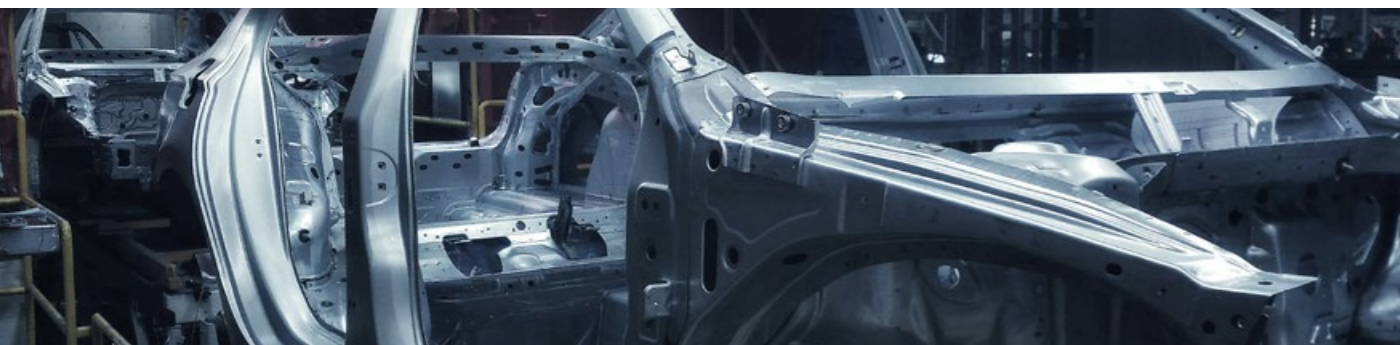
Cieľom výskumno-vývojových aktivít boli preto aj naďalej: zlepšovanie a optimalizácia výrobných procesov a uspokojenie požiadaviek zákazníkov.

ZAMERANIE VÝSKUMNO-VÝVOJOVÝCH ČINNOSTÍ

- Využívaním analytických metód a optimalizácie sme zefektívniili nakupovanie strategických materiálov, zlepšili dodávateľské reťazce a minimalizovali ich negatívny dopad na kvalitu produkcie.
- Zvyšovanie produktivity a efektívnosti výroby prinieslo ďalšie znižovanie emisií CO₂ ako aj znižovanie energetickej náročnosti výroby a výrobných nákladov.
- V oblasti prvovýroby boli optimalizované procesy zakladania homogenizačných hromád uholnej vsádzky, dezoxidácie, legovania, modifikácie a odlievania ocelí. Pri modelovaní hutníckych procesov pokračovalo využitie pokrokových optimalizačných, analytických metód a umelej inteligencie.
- Špeciálna pozornosť sa venovala výberu, testovaniu a overovaniu liacich práškov a špeciálnej keramiky do medzipanvy, s cieľom dosiahnuť maximálnu vnútornú čistotu ocelí.
- V rámci optimalizácie odsírenia surového železa boli testované rôzne odsírovacie zmesi v kombinácii s odsírovacím modelom na báze umelej inteligencie.
- Pokračoval vývoj komplexného systému na predikciu teploty surového železa počas jeho prevozu z vysokých pecí na oceliarne. Predikciou teploty surového železa bolo možné optimalizovať kovonosnú vsádzku do kyslíkového konvertora.
- Bol zavedený systém na optimalizáciu rýchlosti delenia kontiodliatku na bramy, čím došlo k úspore plynu a materiálu.
- Implementáciou automatizácie procesov sme znížili spotrebu energie a straty ocele.
- Významne sa rozšírila skupina výrobkov a agregátov, u ktorých implementácia modelov na predikciu mechanických vlastností nahradila realizáciu mechanickej skúšky. Okrem úspory materiálu a času na odber a spracovanie vzoriek, bolo eliminované aj riziko úrazov spojené s týmito činnosťami.
- Neoddeliteľnou súčasťou výskumu a vývoja bolo zvyšovanie kvality výrobkov. Boli realizované

projekty, zamerané na zlepšenie vnútornej čistoty, povrchovej kvality a mechanických vlastností ocelí.

- Pokračoval vývoj nových akostí ocelí šitých na mieru pre konkrétne potreby a požiadavky zákazníkov. Mechanické vlastnosti viacerých výrobkov boli modifikované podľa ich špecifických požiadaviek. Okrem vývoja nových akostí ocelí bolo naše výrobné portfólio rozšírené aj o nové hrúbky a šírky.
- Výrobky s najvyššou pridanou hodnotou boli vyrábané pre strategické odvetvia – automobilový, obalový a elektrotechnický priemysel a stavebníctvo.



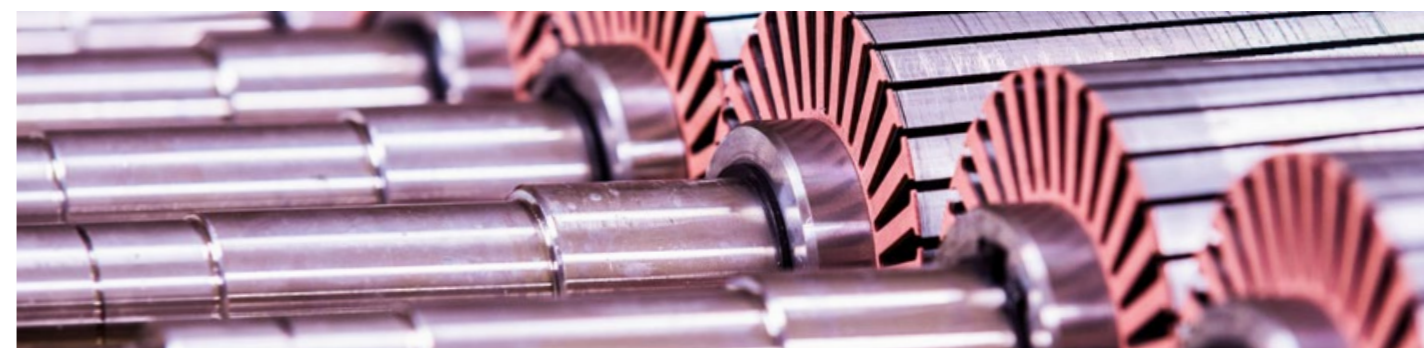
Automobilový priemysel

- V oblasti pozinkovaných plechov, určených pre automobilový priemysel, pokračoval výskum a vývoj vysokopevných akostí so zlepšenou ťažnosťou. Tieto akosti umožňujú našim zákazníkom používať na výrobu áut tenšie plechy, a tým znižovať ich hmotnosť a množstvo produkovaných emisií pri zachovaní bezpečnosti pasažierov.
- Optimalizovali sa mechanické vlastnosti vybraných pozinkovaných akostí (ťažné, mikrolegované,...) podľa požiadaviek zákazníkov pre zabezpečenie optimálnej spracovateľnosti pri lisovaní konkrétnych dielov automobilov.
- V rámci zlepšovania životného prostredia a hygieny práce v hutníckom priemysle bola v spolupráci s chemickými spoločnosťami rozvinutá spolupráca v oblasti bezchrómovej pasivácie vhodnej pre povrchovú úpravu pozinkovaných plechov.
- V skupine za tepla valcovaných a morených mikrolegovaných akostí bolo realizované rozšírenie výrobného programu a ponuky akostí v zmysle VDA noriem automobilového priemyslu s garanciou zníženej variability pevnostných charakteristík a vylepšenými plastickými charakteristikami (High Formability grades) so zohľadnením špecifických požiadaviek zákazníkov.
- Pomocou sofistikovaných 3D automatizovaných optických systémov pokračovalo rozširovanie databázy materiálových kariet o nové akosti, rozmery a povrchové úpravy. Tieto karty používajú zákazníci z automobilového priemyslu pre numerické simulácie procesu lisovania v softvéri AutoForm ešte v predvýrobnej etape vývoja výrobkov.
- Pomocou softvéru AutoForm boli pre zákazníkov vykonané numerické simulácie lisovania a technická podpora pri problémoch so spracovaním/lisovaním plechov USSK. Numerické simulácie lisovania napomáhajú k udržaniu existujúcich zákaziek a overeniu vhodnosti materiálu USSK pre budúce projekty zákazníkov.
- Pri vývoji žiarovopozinkovaných vysokopevných DP akostí ocelí s vyššími hodnotami ťažností sme využívali simulácie na Hot Dip Process Simulátore (HDPS).



Obalový priemysel

- Začali sme vývoj ďalšej novej kontinuálne žihanej akosti pre pocínované plechy, ako náhrady obdobnej akosti, vyrábanej poklopovým žiňaním. Týmto spôsobom sa znižuje energetická náročnosť výroby a výrobné náklady.
- Úspešne sme ukončili vývoj novej akosti pocínovaných plechov s vysokou finálnou pevnosťou, určenej na výrobu komponentov aerosolových plechoviek.
- Otvorili sme nový projekt na výskum a vývoj nových kontinuálne žiňaných akostí s nízkymi garantovanými hodnotami ušateňa s finálnym využitím materiálu najmä na výrobu tzv. twist-off uzáverov.
- V oblasti vývoja bezchrómovej pasivácie obalových plechov, ktorý prebieha pod hlavičkou medzinárodnej asociácie Steel for Packaging Europe (združenie všetkých európskych výrobcov pocínovaných plechov, predtým APEAL), sme úspešne pokračovali aj v spolupráci s externými partnermi (výrobcovia lakov a zákazníci). Významným míľnikom pre projekt bezchrómovej pasivácie obalových plechov bola prvá dlhodobá výroba tohto materiálu. S blížiacim sa termínom ukončenia možnosti používania zlúčenín na báze 6-mocného chrómu (do 31.12.2027) sa v najbližšom období očakáva zvýšený záujem o tento typ materiálu zo strany zákazníkov.



Elektrotechnický priemysel

- V oblasti elektrických ocelí pokračoval vývoj nových akostí s nízkymi mernými stratami a vysokou polarizáciou, ktoré umožňujú výrobu elektrických motorov s vyššou účinnosťou. Pozornosť bola venovaná aj vývoju nových typov elektrických ocelí pre generátory, používané pri výrobe elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov.
- Začali sme vývoj akostí pre aplikácie v motoroch, pracujúcich pri vyšších frekvenciách (400Hz).

- Boli úspešne vykonané skúšky s novým typom izolácie, ktorá sa pri spájaní lamiel rotorov a statorov pri výrobe elektromotorov vyznačuje mnohými výhodami – okrem iného aj zlepšením mechanickej stability a magnetických vlastností.



Stavebný priemysel

- V oblasti stavebného priemyslu sme na plechy s organickými povlakmi implementovali nové kombinácie farieb a ich aplikovanej hrúbky. Použitím 4-náterových systémov a textúrovaných ako aj metalických lakov sme dosiahli zvýšenie ich životnosti a estetickej funkcie.



Spotrebný priemysel

- V segmente „bielej a čiernej techniky“ sme pokračovali vo výrobe plechov s transparentným tenkým organickým povlakom (TOC - Thin Organic Coating) pre výrobu pračiek, sušičiek, digestorov, vzduchotechniky a vo výrobe plechov s farebným tenkým organickým povlakom pre výrobu vnútorných panelov televízorov podľa špecifických požiadaviek zákazníkov.

V roku 2024 náklady spojené s činnosťou útvaru Výskum a vývoj predstavovali 1,79 milióna EUR (2023: 1,88 milióna EUR). Určitá časť z týchto nákladov, ak bola oprávnená, bola zahrnutá do celkových nákladov na projekty, ktoré boli identifikované, že spĺňajú podmienky pre daňový superodpočet na výskum a vývoj. Celková výška nákladov, ktoré splnili podmienky pre daňový superodpočet na projekty výskumu a vývoja na rok 2024, po doplnení o sumu nákladov na prevádzkové skúšky je 3,4 milióna EUR (2023: 10,7 milióna EUR).



INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

KAPITÁLOVÉ INVESTÍCIE

9 PRIEMYSSEL, INOVÁCIE A INFRAŠTRUKTÚRA



INFRAŠTRUKTÚRNE PROJEKTY

V roku 2024 náš program obnovy ohrievačov vetra vysokých pecí pokračoval ukončením modernizácie Ohrievača vetra č. 23 a začiatkom modernizácie Ohrievača vetra č. 22 na Vysokej peci č. 2. Ide o druhý a tretí z troch ohrievačov vetra, ktoré sa na tejto peci modernizujú, čím sa okrem predĺženia ich životnosti obnovuje aj ich účinnosť. Obnovená účinnosť zabráni zvýšeniu emisií CO₂.

Riadiaci systém na 5-stolicovom tandeme bol nahradený novým moderným a spoľahlivým riadiacim systémom vrátane adaptívneho modelu s nastavením stresometra, spoľahlivej automatickej regulácie hrúbky a ťahu v trati, požadovaného profilu pásu, spoľahlivých diagnostických nástrojov riadenia rovinnosti a nastavenia protiohybu valcov v trati.

Medzi ďalšie úspešné infraštruktúrne projekty patrili iniciatívy obnovy lokomotív, ktoré zvýšili spoľahlivosť dopravy.

V oblasti bezpečnosti boli dokončené projekty záchranné vozidlo, zariadenie na testovanie OIDP a protipožiarna ochrana dopravníkových pásov T61 a T62. Ďalšie projekty ako kompresorové chladenie koksárenského plynu, triedenie vysokopečných peliet, automatická kontrola rozmerov vzoriek, online meranie Si pre model riadenia VP, transformácia prenosu digitálnych údajov a stroj na skúšanie ťahom 400 kN zlepšili celkový technický stav zariadení v USSK.

ENVIRONMENTÁLNY PROJEKT - KVALITA ODPADOVEJ VODY V USSK - ROZPUSTNÉ LÁTKY

Rozsahom projektu je náhrada existujúcej technológie na Chemickej úpravni vody Krásna modernými číriacimi jednotkami a filtráciou a na Chemickej úpravni vody teplárne náhrada 5 existujúcich liniek a inštalácia 4 ďalších zariadení na výrobu demineralizovanej vody s využitím membránovej technológie, podstatne znižujúc spotrebu chemikálii. Implementácia tohto projektu umožní dosiahnuť súlad s legislatívnymi a technickými požiadavkami. Zariadenia na obidvoch úpravniach boli v prevádzke ku koncu roka 2024.

PROJEKTY ZAMERANÉ NA ZVÝŠENIE EFEKTÍVNOSTI VYUŽÍVANIA ENERGIÍ, SUROVÍN A INÝCH ZDROJOV

Úspešnými projektmi na zníženie nákladov boli v roku 2024 Zlúčenie velínov – Prvovýroba, Rekonštrukcia centrálnej výmenníkovej stanice, Analyzátor pre konvertory OC1 a OC2, Zníženie spotreby ZP pre ohrev LP na OC1, Meranie rovinnosti na PZ3, Automatizovaný vzorkovač kondenzátu, Poloautomatický stroj na páskovanie cievok a Hrúbkomer hladiaceho kvarta.

ÚSPEŠNÉ IT PROJEKTY

Projekty výmena kritických zariadení, upgrade systému DKEN, upgrade dátovej magistrály, upgrade operačného systému hotovného poradia na TVa, TŠP TMEIC – náhrada diskových polí, výmena infraštruktúry na elektrolytickej pocínovacej linke, výmena infraštruktúry na pozinkovacej linke 3, detekcia útokov na výrobné prostredie USSK a výmena EPS na VS centre zvýšili spoľahlivosť a bezpečnosť IT infraštruktúry USSK.

PLÁNOVANIE PODNIKOVÝCH ZDROJOV (ERP) V USSK

Implementujeme najmodernejšie technológie na optimalizáciu našich procesov, zvýšenie produktivity a poskytovanie vyššej úrovne služieb našim zákazníkom.

Realizácia projektu spustená v roku 2022:

- Naša pôvodná platforma Financial 2000 (F2000) bola nahradená platformou SAP. Zároveň sme implementovali nové riešenie pre plánovanie výroby (Sales & Operations Planning) od spoločnosti PSImetals. Sme hrdí na to, že náš tím prvý krok prechodu na nový systém napriek veľkému rozsahu projektu úspešne zvládol podľa plánu v januári 2025.
- Ďalším krokom v ERP Programe je pokračovať v implementácii SAP riešenia pre predaj oceľových výrobkov, nahradením pôvodných platform AS400, SPST a ISPV, a ich integrácia s Business Planning, Order Dressing a Tin MES riešeniami od PSImetals.
- Program ERP prinesie zabezpečenie našej udržateľnej budúcnosti pomocou digitálnych riešení, spoľahlivých procesov a dát, aby sme mohli prinášať hodnotu našim zamestnancom, zákazníkom a Spoločnosti. Chceme prejsť do digitálneho prostredia, ktoré nám umožní inovovať a rásť a zároveň zjednodušiť a štandardizovať mnohé z našich obchodných procesov. V konečnom dôsledku sa staneme rýchlejšou a flexibilnejšou organizáciou, ktorá môže pokračovať v budovaní úspechu na trhu.
- USSK v posledných rokoch realizovala množstvo zlepšovacích projektov, čo nám umožňuje veľmi efektívne sa vyrovnávať s novými výzvami, keďže môžeme stavať na všetkých skúsenostiach, ktoré naši lídri a zamestnanci získali. Okrem toho stavíme aj na skúsenostiach, ktoré naša centrála v USA získala pri implementácii ich ERP systému, aby sme mohli úspešnejšie navigovať našu vlastnú cestu ERP.

„Nový ERP prinesie tie najlepšie procesy a umožní nám byť efektívnejšími a výkonnejšími, aby sme mohli byť v blízkej budúcnosti produktívnejší a ziskovejší.“ Eduard Grečner, Generálny manažér PMO



INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

PROGRAMY KONTINUÁLNEHO ZLEPŠOVANIA

9 PRIEMYSEL, INOVÁCIE
A INFRAŠTRUKTÚRA



Kontinuálne zlepšovanie v USSK je zamerané na optimalizáciu procesov, zvyšovanie efektivity, produktivity a znížovanie nákladov využitím princípov LEAN a Six Sigma.

Každý program kontinuálneho zlepšovania definujú špecifické pravidlá a predstavujú systematicky a štruktúrovaný prístup.

USSK v roku 2024 spúšťal nový program kontinuálneho zlepšovania s názvom **metriX**, ktorý sa zameriava na kritické kľúčové ukazovatele, akými sú spotreba palív, výťažnosť výrobných liniek a náklady. Pri výpočte benefitov platí zatiaľ najprísnejšia metodika, pričom dosiahnuté výsledky sa porovnávajú s bazou z roku 2023. Takisto udržateľnosť projektov je až 3 roky.

- ✓ V rámci programu metriX, spoločnosť USSK v roku 2024 úspešne implementovala 249 projektov, z toho 159 bolo typu EBITDA Recurring improvement, projekty s opakujúcim sa zlepšením (s celkovou ročnou úsporou 101,3 mil. USD).

Rok 2024 bol rokom intenzívnych snáh o zvýšenie efektivity procesov, zníženie prevádzkových nákladov a implementáciu účinných opatrení pre kontinuálne zlepšovanie vo všetkých kľúčových oblastiach. Našou prioritou bolo zvýšiť kvalitu procesov, optimalizovať zdroje a vytvárať hodnoty, ktoré priamo prispievajú k udržateľnosti a rastu našej spoločnosti. Dôraz bol kladený, tak ako po minulé roky aj na digitálne a energetické projekty. AA prediktívne modely pomohli zoptimalizovať a zefektívniť procesy na viacerých výrobných agregátoch. Bolo vykonaných viacero workshopov, na ktorých zamestnanci priniesli množstvo inovatívnych nápadov, ktoré sa podarilo zapracovať do jednotlivých projektov.

Najúspešnejším metriX projektom za rok 2024 bol projekt pre **zníženie spotreby palív na Vysokých peciach**.

Druhým najvýznamnejším projektom je **Náhrada zámorského vysokopecného uhlia uhlím z Európy** (s úsporou 7,5 mil. USD) s ťažiskom na zachovanie kvality a zníženia prepravných nákladov.

Tretím projektom s najvyššou úsporou je **Optimalizácia zákazníckeho mixu pre predaj bram** (s úsporou 6,5 mil. USD), kde sa v roku 2024 rozšírila spolupráca s určitými zákazníkmi, čo malo za výsledok zvýšenie celkového objemu a zlepšenie podmienok predaju bram. Na základe úspechov v roku 2024 plánujeme pokračovať v rozširovaní digitalizácie a automatizácie procesov, zavádzať nové iniciatívy v oblasti udržateľnosti a zameriavať sa na ďalšie znižovanie nákladov.



INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

TECHNOLÓGIE

Digitalizácia prináša významné zmeny pri riadení výroby. Nástroje umelej inteligencie a správne interpretované dáta nám umožňujú zvyšovať kvalitu a efektivitu výroby, znižovať emisie a zlepšovať trvalú udržateľnosť.

Proces digitalizácie začal v košických železiarňach už **začiatkom 90-tych rokov**. Dnes má U. S. Steel Košice vlastný úsek IT s viac ako 190 zamestnancami. Digitalizácia priniesla významné zmeny pre riadenie výroby. Vďaka dátam a analytike môžeme zvyšovať kvalitu a efektivitu výroby. Zároveň znižovať emisie a zlepšovať trvalú udržateľnosť. Digitalizácia ovplyvňuje väčšinu výrobných a podporných procesov. Dnes je hlavnou výzvou **pokročilá analytika**, teda **vyhodnocovanie dát pre optimalizáciu výroby**. Prvé projekty realizované na základe vyhodnotenia dát pokročilou analytikou sa naštartovali v roku 2017 a dnes už nasadené vo výrobe šetria milióny EUR ročne.

Vďaka podnikovým systémom máme historické dáta o každej vyrobenej tоне ocele, jej presné zloženie, zoznam aditív, detailný výrobný proces či parametre rôznych aspektov výroby. Tieto dáta, nazývané BigData, sú kľúčové pre ďalšie rozsiahle analýzy. V súčasnosti pracujeme na transformácii nášho ERP aj MES prostredia, tak aby sme ich posunuli na ďalší vývojový stupeň a mohli využiť najnovšie technológie ako pokročilá analytika, strojové učenie či rozšírená realita.

DÁTA A ANALYTIKA

Ak dokážeme komplexne riadiť procesy v rámci celého hutníckeho cyklu s využitím výstupov pokročilej analytiky, dokážeme zvyšovať kvalitu výroby ocele pri súčasnom znižovaní nákladov. Prínos inovácie, vyjadrený ako hodnota finančnej úspory ukazuje, že správne interpretované dáta majú u nás hodnotu miliónov EUR.

Na základe strojového učenia, inak nazývaného aj ako umelá inteligencia, môžeme lepšie vyhodnocovať veľké objemy dát a objavovať nové súvislosti a zlepšenia. U. S. Steel Košice chce byť najlepším oceliarskym závodom v Európe a lídrom vo využívaní smart technológií pre priemysel v rámci konceptu **Industry 4.0**.

Útvar Data Štúdia Európa, v spolupráci s úsekmi ako Výroba či Energetika, úspešne realizovalo viacero projektov, ktoré prinášajú výsledky.

DATA ŠTÚDIO

TRANSFORMUJEME VÝROBU POMOCOU DÁT

Ako súčasť digitalizácie v našej spoločnosti dlhodobo vyvíjame aj vlastné riešenia a implementujeme rôzne AI technológie priamo do našich výrobných procesov. Pokročilá analýza a umelá inteligencia nám tak pomáhajú každý rok ušetriť milióny eur a znížiť dopad na životné prostredie.



INTELIGENTNÝ VÝROBNÝ SYSTÉM

MES
ERP
Salesforce CRM



DÁTA A ANALYTIKA

Využívanie údajov a nových analytických metód na podporu lepších rozhodnutí



DIGITÁLNE RIEŠENIA ("aplikácie")

Digitálne umožnenie nerutinných úloh



AUTOMATIZÁCIA A ROBOTIZÁCIA

Automatizácia a robotizácia rutinných / opakujúcich sa / monotónnych úloh

- Doteraz sme implementovali viacero riešení naprieč našimi kľúčovými procesmi, ako sú:

- Nákup surovín
- Riadenie procesov a predpovedanie parametrov procesu v rôznych krokoch výroby surového železa a ocele
- Vizuálna kontrola kvality
- Automatizované spracovanie obrázkov z dronov pre údržbu technológií
- Digitalizácia skladu a digitálne dvojčatá
- Predpovedanie a optimalizácia spotreby energie
- Optimalizácia nakladania výrobkov do kamiónov

- Máme viac ako 190 zamestnancov v IT oddelení, pričom až 11 z nich je dátových inžinierov a vedcov.
- Aktívne využívame odbornosť v regióne spolupracou s univerzitami a podnikmi pri riešení obchodných problémov.

Zaujímavé projekty

- **Value In Use BF** (Vysoké pece) – veľký optimalizátor pre nákup surovín na použitie vo Vysokéj peči.
- **Steelshop Desulph** (Oceliareň) – nový prístup pomocou fyzikou informovaných neurónových sietí (PINNs) na odporúčanie správneho dávkovania odsírovadla s ohľadom na maximalizáciu efektívnosti procesu.
- **Value In Use Steelshop** (Oceliareň) – použitie niekoľkých ML modelov na optimalizáciu zloženia a nákupu šrotu na zníženie nákladov a zvýšenie výnosu šrotu v BOF konvertore.
- **Predpoveď parametrov procesu BOF v reálnom čase** (Oceliareň) – sada ML (Machine learning) modelov predpovedajúcich chemické zloženie a teplotu v konvertore počas procesu BOF.
- **Steelshop Vacuum Degasser** (Oceliareň) – použitie ML a pokročilých nástrojov na plánovanie na zvýšenie priepustnosti vakuového odplyňovača.
- **Optimalizátor nakládky kamióňov** – optimalizátor používajúci špičkové algoritmy na nakládku kamióňov prepravujúcich naše výrobky a na dodržanie predpísaných limitov, čím sa zníži využitie nákladných áut o niekoľko tisíc jász ročne.
- **Vizuálna kontrola bočného orezu** – použitie ML modelu trénovaného na malom datasete na automatické detekovanie nesprávneho bočného orezu valcovaného materiálu.
- **Value In Use energy** (Energetika) – Optimalizátor pre kľúčové procesy a energetické média, ktorý riadi ich efektívne využitie v rámci podniku, čím sa znižuje energetická stopa výroby.
- **Hot Rolling Mill Hot charge** (Teplá valcovňa) – niekoľko optimalizátorov a ML modelov na zníženie spotreby plynov na opätovné ohrievanie bram, navyše výrazne zníženie CO₂ je vedľajší produkt tejto optimalizácie.
- **Blast Furnace** (Vysoké pece) – predpoveď obsahu kremíka a teploty v surovom železe umožňujúca efektívnejším riadením procesu znižovať potrebné palivá.

AI VĎAKA DIGITÁLNYM
TECHNOLÓGIÁM A POKROČILEJ
ANALYTIKE PRINÁŠAME INOVÁCIE
BUDÚCNOSTI UŽ DNES.



Školenia / spolupráca s univerzitami:

- Zlepšovanie kvalifikácie interných zamestnancov v digitálnej sfére prostredníctvom spoločne rozvíjaných interných školení a externých univerzitných kurzov

- **Analytics bootcamp** – interný školiaci program pre zamestnancov pre pochopenie základov analýzy dát a agilných projektov.
- **Analytická akadémia v spolupráci s Univerzitou Pavla Jozefa Šafarika** – univerzitný študijný program pre začínajúcich dátových analytikov.

- Podpora vzdelávania vysokoškolských študentov prostredníctvom prednášok, diplomových prác či zamestnávania študentov

- Neustále rozširujeme našu platformu vzdelávacích kurzov v IT oblasti pre našich zamestnancov, čím nie len rozširujeme ich obzory v IT sfére, ale zároveň ich učíme ako sa chrániť v digitálnom priestore ako v práci, tak aj doma.
- V tejto oblasti rovnako spolupracujeme aj s univerzitami, cez ktoré niektoré z týchto kurzov realizujeme.
- Pravidelne prezentujeme študentom formou prednášok na ich univerzitách naše aktivity v oblasti digitalizácie procesov a zavádzania AI technológií do našej dennej praxe.
- Spoluprácu s univerzitami prehlbujeme aj vo sfére kooperácie so študentami, napríklad aj formou mentoringu v procese ich písania záverečných, bakalárskych alebo diplomových prác.

Viac informácií o spolupráci s vysokými školami nájdete na stranách 83-84 a 103.

Ďalšie iniciatívy implementované v oblasti IT vedúce k udržateľnejšiemu každodennému podnikaniu

Projekt MES Orchestration:

Štandardizácia a konsolidácia výrobných a skladových údajov. Náhrada manuálnych mesačných uzávierok automatickým spracovaním, vytvorenie jednotnej databázy údajov pre účtovníctvo a controlling. Projekt kladie základy pre ďalší pokrok vrátane implementácie moderného ERP systému a potenciálneho využitia modelov umelej inteligencie.

Projekt MES Orchestration, čelil mnohým výzvam, vrátane spoliehania sa na viaceré informačné systémy a množstvo tabuliek Excel, čo si vyžadovalo štandardizáciu a konsolidáciu údajov. Bol zavedený nový systém MES Orchestration, ktorý nahradil staré metódy a zabezpečil presný a konsolidovaný zber údajov na účely účtovníctva a kontroly. Nový systém sleduje históriu polotovarov, ich náklady v danom čase a zaisťuje, že nedochádza k strate údajov, čím sa výrazne zvyšuje presnosť a spoľahlivosť údajov.



Zdieľané tlačiarne:

- Štandard zdieľaných sieťových tlačiarní, ktoré sú väčšinou umiestnené na chodbách. Pomohlo to eliminovať značné množstvo lokálnych tlačiarní. Umožnilo to zníženie počtu rozličných modelov tlačiarní, nákladov na ich prevádzku a tiež to malo za následok zníženie počtu vytlačených strán.

Práca na diaľku:

- Všetci zamestnanci v administratíve sú vybavení laptopmi, mobilnými telefónmi a bol im umožnený vzdialený prístup do USSK prostredníctvom VPN prístupu.
- Zasadacie miestnosti sú vybavené technikou, aby bolo možné uskutočňovať Teams mitingy s ľuďmi pracujúcimi z domu ako aj z externého prostredia.
- Vytvorili sme zdieľané pracovné miesta.



KYBERNETICKÁ BEZPEČNOSŤ

Základnou úlohou Cybersecurity tímu U. S. Steel je implementovať Systém riadenia bezpečnosti informácií (Information Security Management System - ISMS) v celej korporácii. Účelom ISMS je zriadiť koncepciu okolo ktorej môžu byť vyvinuté princípy, postupy, normy a usmernenia. Cybersecurity tím vykonáva alebo asistuje pri analýze rizika informačnej bezpečnosti nových systémov a obchodnej činnosti alebo vyhodnocuje ohrozenia a útoky proti majetku a systémom. Tím poskytuje služby aby odozvy a vedomosti získané z incidentov, zraniteľností a útokov, boli registrované.

Tím poskytuje tiež reakčné služby na základe udalosti alebo žiadosti, ako napríklad správa o kompromitovanom systéme, rozširujúci sa škodlivý kód, zraniteľnosť softvéru alebo niečo, čo bolo identifikované detekciou vniknutia alebo systému protokolovania. Poskytované reakčné služby zahŕňajú upozornenia a výstrahy, spracovanie incidentu, analýzu incidentu, zber forenzných dôkazov, odozvu na incident, spracovanie, analýzu a odozvu na zraniteľnosť, spracovanie, analýzu a odozvu na artefakt v koordinácii s externými vládnymi a nevládnymi inštitúciami.

Preventívne služby, ktoré poskytuje Cybersecurity tím, sú navrhnuté so zreteľom na zlepšenie infraštruktúry a bezpečnostných procesov majetku pred tým ako sa nejaký incident alebo udalosť stane alebo bude objavená. Hlavným cieľom je vyhnúť sa incidentom a znížiť ich vplyv a dosah keď nastanú. Preventívne služby zahŕňajú oznamy, bezpečnostné audity alebo posudky, nástroje riadenia bezpečnosti a propagáciu informácií o bezpečnosti.

Cieľom programu kybernetickej bezpečnosti spoločnosti U. S. Steel Košice je posilniť kybernetickú ochranu pred vznikajúcimi hrozbami a meniacim sa rizikovým prostredím.

Program je založený na 4 hlavných strategických prioritách:



LINKEDIN

Digitálne komunikačné kanály ako web, e-mail alebo sociálne siete sú dnes pre každého samozrejmosťou. Pravidelné informovanie zákazníkov o novinkách a zaujímavostiach z prostredia našej Spoločnosti v multimedialnej forme nám pomáha zvyšovať hodnotu značky U. S. Steel.

LinkedIn používame na zverejňovanie informácií súvisiacich s našim odvetvím. V neposlednom rade prostredníctvom tohto kanálu oslovujeme potenciálnych kandidátov na prácu u nás.



THE X APP KOŠICE

Komunikačná aplikácia pre zamestnancov firmy ako aj pre verejnosť, The X App Košice, bola spustená koncom roka 2021. Aplikáciu neustále vylepšujeme, pridávajúc nové funkcie, ktoré uľahčujú komunikáciu a výrazne zjednodušujú registráciu na firemné športové i dobrovoľnícke podujatia. V priebehu roka 2024 sa mohli zamestnanci vďaka aplikácii registrovať aj na rýchle zdravotné vyšetrenia, ktoré Spoločnosť zorganizovala s partnerskou organizáciou. Koncom roka 2024 pribudla nová platforma Moja burza, ktorá umožňuje zamestnancom inzerovať zdarma.



V roku 2024 bolo na The X App Košice uverejnených viac ako 1 190 článkov, ktoré mali 512 000 pozretí. V roku 2024 sme dosiahli o 10 % viac pozretí v porovnaní s rokom 2023.

Tisíccky kolegov čítali najmä informácie o dianí v Spoločnosti. Zaujímali ich správy z komunikačných mítingov, o vývoji procesu akvizície spoločnosťou Nippon Steel ale aj firemné benefity či výška variabilnej mzdy.

V priebehu roka 2024 sa zapojili do desiatok rôznych ankiet a súťaží, ktoré boli pripravované najmä v spolupráci s partnermi.

Nové technológie prinášajú nové možnosti. Spoľahlivé a presné informácie sú základom efektívnej komunikácie so zainteresovanými stranami.

Aplikáciu je možné stiahnuť z Google Play alebo App Store. K plnému obsahu však majú prístup len zamestnanci USSK a jej dcérskej spoločnosti.





OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY



Ochrana životného prostredia je základnou hodnotou v U. S. Steel, ktorá vychádza z Garyho princípov vytvorených na začiatku 20. storočia a pokračuje dodnes prostredníctvom našich S.T.E.E.L. princípov. U. S. Steel svoju základnú hodnotu starostlivosti o životné prostredie uplatňuje prostredníctvom troch základných princípov, za ktoré sú všetci naši zamestnanci zodpovední. Ide o nasledovné:

- Súlad s environmentálnymi zákonmi a predpismi;
- Neustále zlepšovanie manažmentu životného prostredia a zdrojov;
- Pokračujúce znižovanie emisií prostredníctvom inovácií.

OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY

ENVIRONMENTÁLNY MANAŽMENT

Ochrana životného prostredia je jedným z hlavných strategických cieľov USSK a základné zámery v tejto oblasti sú zakotvené v **Politike kvality, environmentálnej a energetickej politike**. V dňoch 07.-09. októbra 2024 vykonali experti TÜV SÜD Slovakia s.r.o. kombinovaný recertifikačný audit **systému manažérstva environmentu** a dozorný audit SMS a EnMS. Na základe výsledkov auditu certifikačná spoločnosť vydala nový certifikát EN ISO 14001 pre USSK. Identifikovala silné stránky ako vysoká odbornosť zamestnancov v environmentálnej oblasti, výsledky v biodiverzite, práca s environmentálnymi aspektami, činnosť dispečingu a riadenie auditov.

USSK od roku 2000 investovala do desiatok ekologických projektov viac než 714 miliónov USD.

Najväčším úspechom cielenej starostlivosti o ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia je skutočnosť, že od roku 2008 nedošlo k žiadnej ekologickej havárii. Cieľom aktivít USSK je vykonávanie aktivít plne v súlade s platnou environmentálnou legislatívou.

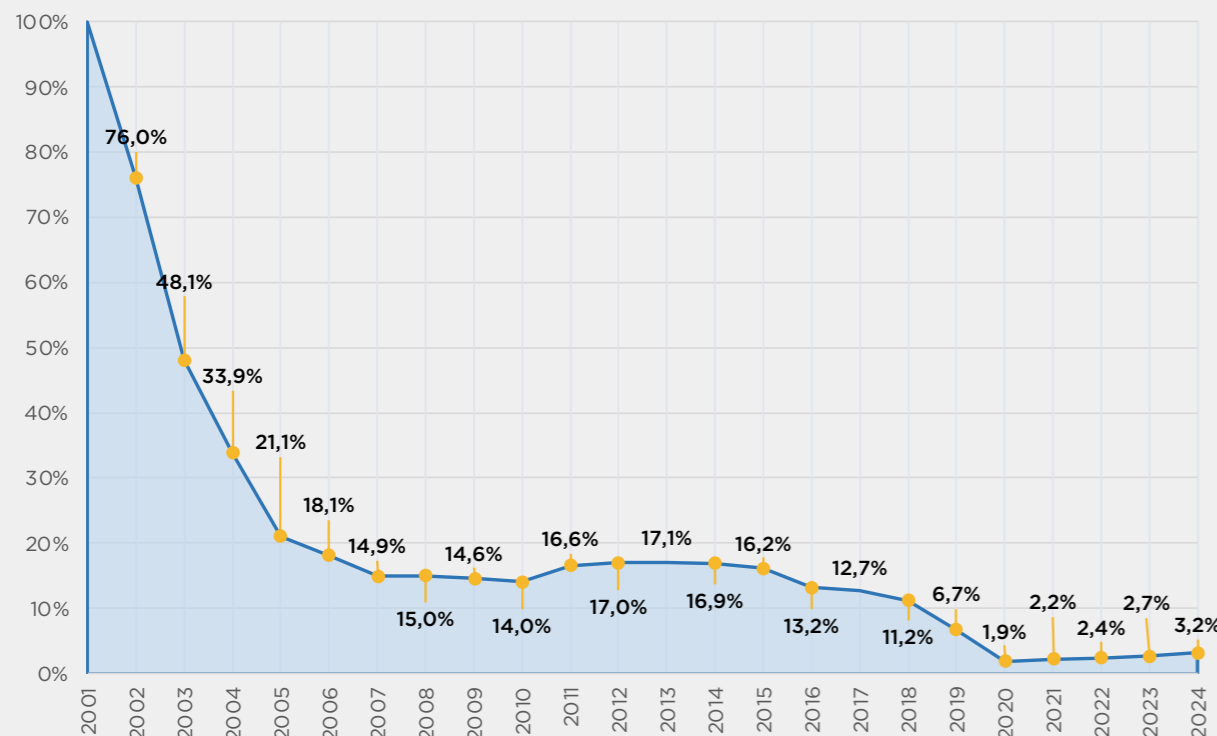


- ✓ Dosiahli sme 97 % zníženie **emisí tuhých znečisťujúcich látok** od roku 2001.



- ✓ V porovnaní s rokom 2001 pokleslo **špecifické množstvo emisí tuhých znečisťujúcich látok (TZL)** v roku 2024 o 96,8 %, v číselnom vyjadrení na 0,144 ton TZL na 1 000 ton vyrobenej ocele. Celkovo sme ročné zaťaženie ovzdušia tuhými znečisťujúcimi látkami v okolí USSK od roku 2001 znížili o 16 166 ton prachu.

Porovnanie produkcie špecifických celkových emisí TZL v kg/t výroby ocele (rok 2001 tvorí 100 %)

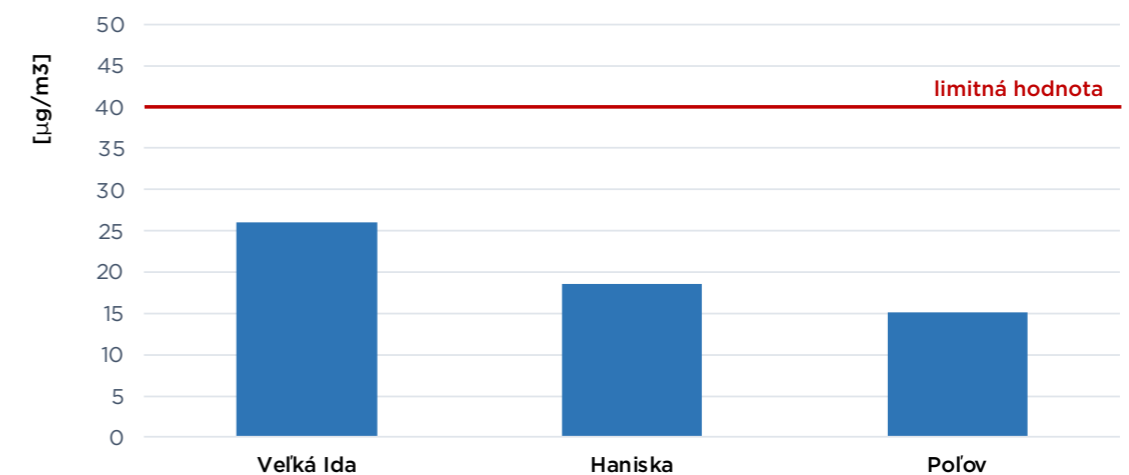


- ✓ Okrem tuhých znečisťujúcich látok sme v USSK znížili v roku 2024 oproti roku 2001 aj **špecifické množstvo emisí oxidov síry** o 73,36 % (z 2,97 ton na 0,79 ton na 1 000 ton vyrobenej ocele) a **oxidov dusíka** o 43,72 % (z 2,74 ton na 1,54 ton na 1 000 ton vyrobenej ocele). V číselnom vyjadrení ide o zníženie oxidov síry oproti roku 2001 o 8 331 ton a oxidov dusíka o 4 792 ton.



- ✓ Okrem monitoringu emisí USSK **sleduje aj PM10** (tuhé znečisťujúce látky obsiahnuté a prenášané v ovzduší) v okolí areálu. Údaje z troch monitorovacích systémov kvality ovzdušia sú zasielané Slovenskému hydrometeorologickému ústavu. Priemerné ročné hodnoty PM10 za rok 2024 sú uvedené v grafe.

Monitoring PM10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] v okolitých obciach



ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO A RECYKLÁCIA



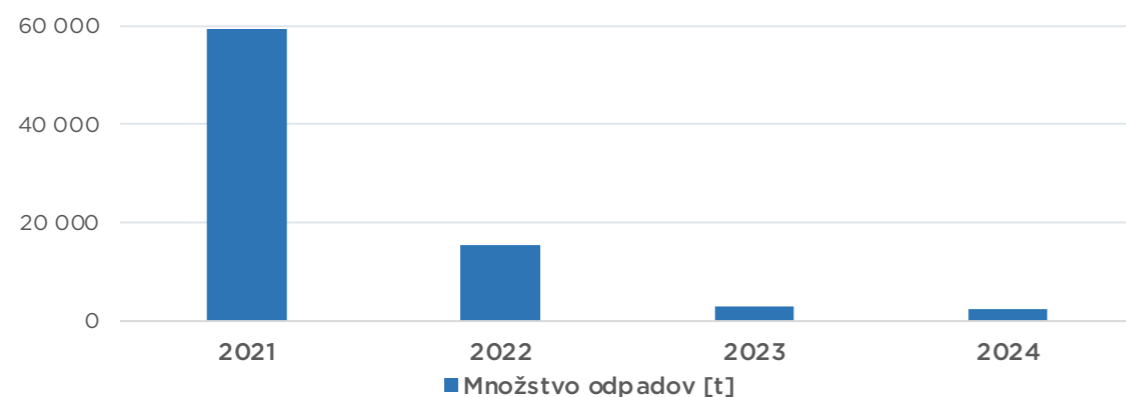
V rámci obehového hospodárstva dosiahla U. S. Steel Košice (podľa štandardu ISO 14021) recyklovaný obsah ocelového šrotu vo svojom výrobku na úrovni 11,7 % a recyklovaný obsah recyklovaných materiálov na úrovni 15,3 %.

V roku 2024 Spoločnosť prevádzkovala niekoľko zariadení na zhodnocovanie odpadov a dve skládky odpadov na trvalé zneškodňovanie odpadov.

V zariadení na zhodnocovanie odpadov na DZ Vysoké pece - prevádzka „Príprava výroby,“ USSK zhodnotila 3 087,500 ton (kovonosného) odpadu z externých zdrojov, na DZ Oceliareň 710 535,245 ton ocelového šrotu z interných a externých zdrojov a DZ Expedícia (drvička plastových odpadov) takmer 19 ton odpadu z plastov z vlastnej produkcie.

V zariadení na zneškodňovanie odpadov - „Nová skládka nebezpečného odpadu v areáli U. S. Steel Košice, s.r.o.“ USSK zneškodnila celkovo 2 328 ton nebezpečných odpadov z vlastnej produkcie a „Skládka nie nebezpečných odpadov U. S. Steel Košice, s.r.o.“ celkovo 406 837 ton ostatných odpadov z vlastnej produkcie a z produkcie zmluvných partnerov.

Pozitívny trend znižovania skládkovania nebezpečných odpadov

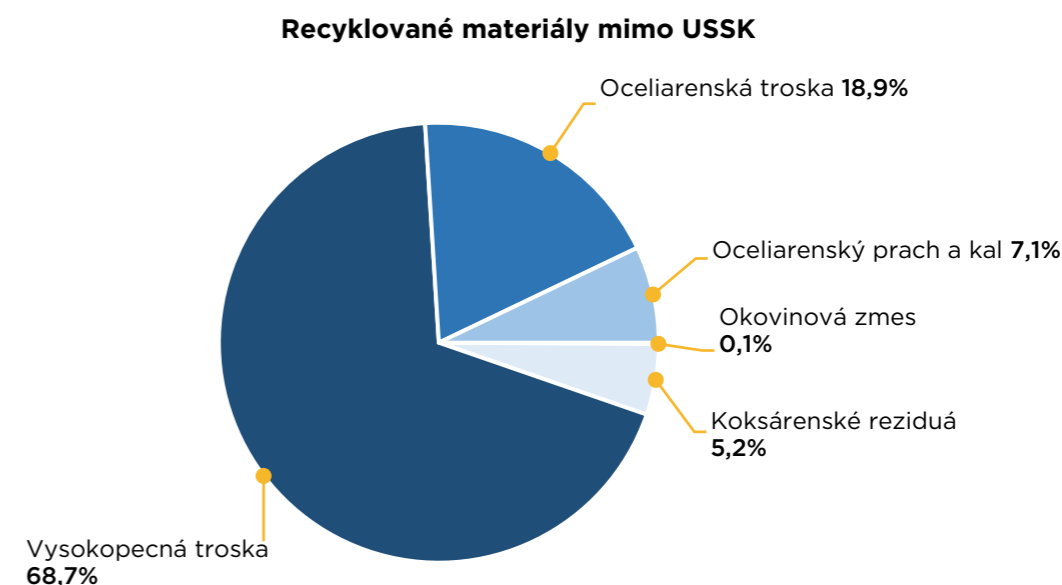
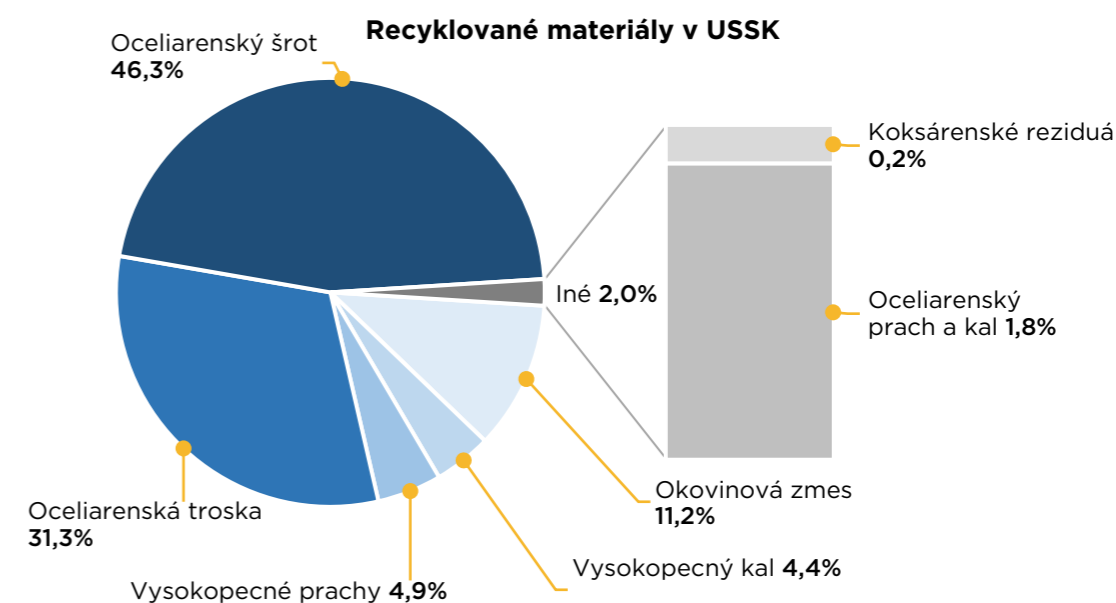


V priebehu roku 2024 USSK v spolupráci so spoločnosťou ENVIRONCENTRUM, s.r.o. (prevádzkovateľ vlastnej stabilnej stabilizačnej linky) zabezpečila zneškodnenie 51 436,68 ton prevažne nebezpečných odpadov (ostatných odpadov z toho len 5 128,04 ton) z produkcie USSK. Zároveň zhodnotila 52,40 ton nebezpečných odpadov z produkcie USSK. Po úprave boli tieto odpady už ako odpady kategórie ostatný zneškodnené na skládke nie nebezpečných odpadov USSK.

V rámci nakladania s vedľajšími produktami mala Spoločnosť ku koncu roku 2024 už 35 schválených vedľajších produktov.

Celá produkcia tekutej vysokopecnej trosky je od začiatku roka 2022 odpredávaná externej spoločnosti - z uvedeného dôvodu nie je zahrnutá v interne recyklovaných materiáloch.

Z dôvodu zníženej výroby oproti roku 2023 došlo k nárastu internej aj externej recyklácie materiálov o cca 1 %. Celkovo bolo v rámci USSK a mimo USSK recyklovaných 2 077 497 ton rezíduí, z toho v USSK 699 548 ton a mimo USSK 1 377 949 ton rezíduí vyprodukovaných USSK.



- ✓ V rámci nakladania s komunálnymi odpadmi pokračoval USSK aj v roku 2024 s prevádzkovaním zavedeného systému zberu zálohovaných plastových a kovových nápojových obalov a systému triedeného zberu zložiek komunálnych odpadov (zber papiera, zber skla, zber plastov a kovov).
- ✓ V rámci triedeného zberu zložiek komunálnych odpadov bolo prostredníctvom externej spoločnosti odovzdaných na zhodnotenie:
 - 14,1 ton vytriedených plastových odpadov z obalov
 - 1,6 ton vytriedených odpadov z obalov zo skla

Haldové hospodárstvo

Naše aktivity pokračovali aj **v oblasti úpravy telesa haldového hospodárstva (Suchá halda).**

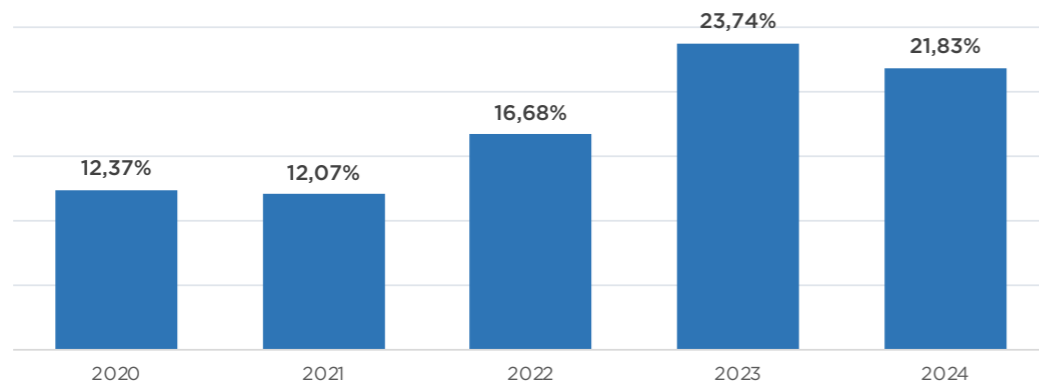
- Od spustenia procesu zhodnocovania kalu z čistiarne odpadových vôd sme získali viac ako 364 765 ton materiálu vhodného na rekultivačné účely. Využívaním tohto materiálu v priestoroch Suchoj haldy sa dosiahlo zníženie prašnosti, ako aj zatrávnenie povrchu haldy na ploche približne 93 500 m² (medziročné navýšenie o 13 %).



K významným výsledkom **v oblasti ochrany vôd** patrí opätovné využívanie vrátenej vody z ČOV Sokolany.

- ✓ Množstvo vyčistenej odpadovej vody vrátenej do U. S. Steel Košice tvorilo v uplynulom roku **21,83 % z celkového množstva vyčistených odpadových vôd**. To umožnilo ponechať viac ako 6,7 miliónov m³ vôd v jej prirodzenom prostredí rieky Hornád. Tým Spoločnosť šetrila prírodné zdroje.

Opätovné využitie vyčistenej odpadovej vody



Ochrana prírody a krajiny

- ✓ V roku 2024 sme zabezpečili starostlivosť o **205 191 m²** lesných pozemkov, **545 593 m²** ostatných zalesnených pozemkov a **28 432 m²** ostatných pozemkov v okolí areálu USSK. V rámci starostlivosti o tieto pozemky sme pri príležitosti Dňa Zeme realizovali výsadbu lipovej aleje, čím Spoločnosť preukázala náš záväzok vo vzťahu k životnému prostrediu.

Myšlienku trvalej udržateľnosti a budovania príjemného pracovného prostredia Spoločnosť preniesla aj do realizácie vodného biotopu – umelého jazierka s prírodnými prvkami, ktoré boli zrealizované pred hlavnou administratívnou budovou. Je zároveň objektom vedeckého environmentálneho projektu **Vodné jazierko – voda a zeleň v priemyselnom areáli**, na ktorom pracuje Botanická záhrada UPJŠ v Košiciach. Skúmať budú vodný biotop, zbierať vedecké údaje a porovnávať ich s biotopmi v meste.



USSK prijal **plán Biodiverzity** so zameraním na zabezpečenie informovanosti o význame biodiverzity a krokoch na jej ochranu a trvalo udržateľné využívanie, starostlivosť o lesy, ochranu vodných a na vodu viazaných biotopov a zmiernenie negatívneho vplyvu invázičných druhov rastlín. Bol realizovaný prvotný monitoring vtáctva vybraných lokalít v období jeseň/zima 2024.

V roku 2024 sa v areáli USSK a jeho okolí vysadilo **3 200 stromov** za účelom ochrany pred prašnosťou.

Opätovne využívame odpadovú vodu, recyklujeme hutnícke rezíduá, odpady a ďalšie materiály. V roku 2024 sme okrem toho vysadili 3 200 nových stromov a 3 343 stromov sme zachránili separovaným zberom papiera.



Udržateľnosť

Energetická efektívnosť

Enviro správanie
a prevádzkovanie zariadení

Nakladanie s odpadmi

Ochrana všetkých zložiek ŽP

USSK v súlade s legislatívnymi požiadavkami priebežne monitoruje a pravidelne informuje zamestnancov, širokú i odbornú verejnosť o environmentálnej výkonnosti prostredníctvom podnikovej komunikačnej aplikácie X App Košice i na webovej stránke.

V rámci kampane Environmental Excellence s cieľom zvyšovania environmentálneho povedomia zamestnancov korporácia zverejnila v priebehu roka 2024 celkovo 17 environmentálnych článkov a 22 environmentálnych videí, ktoré sa zamerali na rôzne environmentálne témy, či už pracovného alebo súkromného života zamestnancov. Zároveň bolo počas roka 2024 vydaných celkovo 7 environmentálnych bleskoviek zameraných na dodržiavanie environmentálnych povinností zamestnancov pri plnení pracovných činností.





OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY

EMISIE SKLENÍKOVÝCH PLYNOV

13 Ochrana klímy



CESTA KORPORÁCIE K NULOVÝM ČISTÝM (NET-ZERO) EMISIÁM SKLENÍKOVÝCH PLYNOV

- ✓ Hoci je výroba ocele uhlíkovo náročná, my v U. S. Steel máme [plán](#) dosiahnuť **nulové čisté** Scope 1 a Scope 2 **emisie do roku 2050**. Tento plán stavia na záväzku dosiahnuť **20 % zníženie intenzity emisií skleníkových plynov** (Scope 1 plus Scope2) **do roku 2030** v porovnaní s našim východiskovým stavom z roku 2018, ktorý bol na úrovni 2,31 metrických ton CO₂ e/metrická tona tekutej ocele pre Scope 1 a Scope 2 emisie.
- ✓ U. S. Steel sa vždy snažil dosiahnuť energeticky najefektívnejšiu výrobu ocele pomocou vysokých pecí. V roku 2021 U. S. Steel zverejnil [Správu o klimatickej stratégii](#), aby verejne demonštroval našu cestu k čistým nulovým emisiám.
- ✓ Spoločnosť U. S. Steel v roku 2023 dosiahla významný pokrok v napínaní svojho globálneho cieľa do roku 2030, ktorým je zníženie intenzity emisií skleníkových plynov (GHG) o 20 %. V roku 2023 sa intenzita emisií znížila o 19,6 %, čím sa korporácia výrazne priblížila k naplneniu tohto záväzku.

Plán zahŕňa technológie, ktoré existujú a sú dnes implementované, ako aj technológie, ktoré si vyžadujú ďalší rozvoj. Implementácia technológií viac zameraných na budúcnosť bude vyžadovať spoluprácu so zákazníkmi, univerzitami, dodávateľmi a inými organizáciami, ako aj podporné vládne politiky.

V roku 2021 spoločnosť U. S. Steel oznámila cieľ dosiahnuť do roku 2050 nulové čisté (net-zero) emisie skleníkových plynov.

Technológie, ktoré napomôžu k dosiahnutiu „Net Zero“

1. Elektrická oblúčková pec (EAF)
2. Priama redukcia železa (z anglického DRI, Direct Reduced Iron)

Implementácia technológií viac zameraných na budúcnosť bude vyžadovať partnerstvá a rozvoj dodávateľov, ako aj podporné vládne politiky.

USSK

USSK je integrovaný výrobca vysoko kvalitnej ocele s pridanou hodnotou, ktorá slúži ako stavebný prvok pre udržateľnú budúcnosť. Prostredníctvom diferencovaných produktov a neustáleho pokroku smerom k znižovaniu vplyvu výroby na životné prostredie, Spoločnosť dosahuje významný pokrok k prispievaniu k menej uhlíkovo-náročnejšiemu a viac obehovému hospodárstvu.

USSK GHG INTENZITA 2024

Jednotka	Scope 1 intenzita	Scope 2 intenzita*	Celková intenzita
Tony CO ₂ / tony tekutej ocele	2,015	0,027	2,042

**(Poznámka: Použitie emisného faktora CO₂ energetického mixu zdrojov od dodávateľa - 2023: 0,123 t CO₂/ MWh)*

EÚ SYSTÉM OBCHODOVANIA S EMISIAMI SKLENÍKOVÝCH PLYNOV

Reguláciu v oblasti emisií skleníkových plynov upravuje **Smernica EÚ 2003/87/ES o systéme obchodovania s emisiami skleníkových plynov** (EU Emissions Trading System - EU ETS), ktorá bola transponovaná do slovenského právneho systému zákonom č. 414/2012 Z.z.

Od roku 2019 sa postupne spresňovali pravidlá pre fungovanie nového obchodovacieho obdobia **2021-2030 (štvrté obchodovacie obdobie)**. **Rozhodnutie o bezplatnej alokácii bolo zverejnené v júni 2021** v podobe Národnej alokačnej tabuľky. Pre obdobie **2021-2025** stanovuje **priemer výroby za roky 2014-2018**, pre roky 2026-2030 to bude priemer výroby za roky 2019-2023. Ďalším novým prvkom použitým vo štvrtom obchodovacom období je tzv. dynamická alokácia, ktorá flexibilne reaguje na zmeny vo výrobe v porovnaní so základným obdobím. Pre stanovenie bezplatnej alokácie berie do úvahy dvojnásobný plávajúci priemer predchádzajúcich rokov a porovná sa s východiskovým priemerom výroby za roky 2014-2018. Ak je výroba vyššia ako 15 %, tak sa alokácia navýši, v prípade, že poklesne o 15 %, výsledná alokácia bude adekvátne redukovaná. Po prvýkrát sa tak stalo v roku 2021. Za rok 2024 sme opäť dostali pridelený objem na úrovni historického priemeru výroby z rokov 2014-2018.

EURÓPSKA ZELENÁ DOHODA

European Green Deal (Európska zelená dohoda) stanovuje nové ambiciózne ciele. Okrem iného sa v nej pojednáva **o navýšení redukčného úsilia na 55-60 % do roku 2030 a dosiahnutí uhlíkovej neutrality do roku 2050**.

Oceliarsky sektor patrí medzi prvé priemyselné sektory v EU kde sa bude aplikovať **uhlíkové clo (CBAM)** pre výrobky pochádzajúce z krajín s nižšími environmentálnymi a klimatickými štandardmi. Na druhej strane to však bude znamenať postupné znižovanie bezplatnej alokácie

od roku 2026 do roku 2034 s nulovou bezplatnou alokáciou. Uhlíkové clo tiež znamená vyššiu administratívnu záťaž pre importérov vrátane oceliarskeho priemyslu. Roky 2024 a 2025 sú prechodnými rokmi na zavedenie uhlíkoveho cla, avšak správy sa musia predkladať na kvartálnej báze počnúc januárom 2024 za štvrtý kvartál 2023.

Ďalšou legislatívnou iniciatívou EU je stanovenie prechodných cieľov znižovanie emisií pre rok 2040. Sledujeme tento proces ako aj jeho možný dopad.

Neustále pracujeme na presadzovaní nových riešení, zatiaľ čo minimalizujeme dopadov výroby na ľudské zdravie a životné prostredie.

ZNÍŽENIE CO₂ DOPOSIAL



CO₂

Za posledných 5 rokov sme zrealizovali 20 projektov na zníženie emisií CO₂ s kumulatívnou úsporou - 200 kt CO₂



Energie a uhlie

Projekty zamerané na energetickú efektívnosť a zníženie spotreby uhlia

**vid' Sekcia Energetická efektívnosť*

POTENCIÁLNY DEKARBONIZAČNÝ PLÁN USSK

V roku 2024 Spoločnosť pokračovala v úsilí o rozvoj **plánu dekarbonizácie**, ktorý zahŕňa technológie, akými sú elektrické oblúkové pece (EAFs) a inovatívne priame odlievanie a valcovanie (DCR). Získali sme počiatočné povolenia vrátane hodnotenia vplyvov na životné prostredie (EIA).

Na dosiahnutie požadovanej transformácie sú nevyhnutné partnerstvá, preto:

- ✓ V máji 2022 Spoločnosť podpísala **memorandum o porozumení s mestom Košice na podporu plánovaných dekarbonizačných projektov**.
- ✓ V roku 2022 bolo tiež podpísané **nezáväznú memorandum** o spolupráci pri nadviazaní **strategického partnerstva s ČEZ** pre analýzu budúcich energetických potrieb a spoluprácu pri zásobovaní závodu bezemisnou elektrinou z obnoviteľných a jadrových zdrojov a implementácii opatrení na úsporu energie.
- ✓ V roku 2023 sa Spoločnosť stala **členom Slovenského konzorcia malých modulárnych reaktorov (MMR)**.



OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY

ENERGETICKÁ EFEKTÍVNOSŤ

7 DOSTUPNÁ A
ČISTÁ ENERGIA



Energetická efektívnosť 2024:

Ako súčasť snahy o kontinuálne zlepšovanie je spotreba energie v závodoch USSK jednou z hlavných priorít. Obzvlášť kladieme dôraz na nakupované energie.

USSK je integrovaný závod, ktorý okrem primárnych palív využíva aj vedľajšie produkty vo forme metalurgických plynov ako zdroje energie a palivo pre výrobu ďalších energetických médií. Preto je našou snahou efektívne využívať tieto zdroje s ohľadom na snahu o udržateľnosť a zodpovedné hospodárenie so zdrojmi a na cenu primárnych palív. Tomu zodpovedá aj dlhoročne zavedená norma: **ISO 50001 - Systém Energetického manažérstva**.

V priebehu roka sa uskutočňovali pravidelné stretnutia so zástupcami výrobných závodov, na ktorých sa prejednávali energetické projekty a výzvy spojené so spotrebou energií. Následne sa prijímali efektívne opatrenia pre znižovanie energetickej náročnosti jednotlivých výrobných procesov - prispôbenie výroby podľa potrieb zákazníkov. Regulovaná výroba bola v celom reťazci hutníckeho cyklu počas viacerých mesiacov roku 2024. Výslednú PEN pozitívne ovplyvnila nižšia spotreba palív na výrobu aglomerátu a negatívne už spomenutá nižšia výroba produktov.

Aj v roku 2024 na našu Spoločnosť mali veľký vplyv zmeny na trhu s energetickými médiami. Typickou pre trhy sa stala vysoká volatilita, teda výkyvy cien krátkodobé i dlhodobé, ktoré komplikujú zaobstarávanie potrebného množstva energií. V praxi sa to najviac prejavilo na trhu s elektrinou, kde v letných mesiacoch júl a august, a tiež ku koncu roku sa vyskytovali stavy, kedy ceny pre niektoré hodiny výrazne stúpili. V rámci Európy sa zavádzali nové systémy MARI a PICASSO s novými pravidlami pre určovanie cien odchýlky, čo spôsobilo výrazné krátkodobé výkyvy.

V USSK sa dlhodobo zameriavame na zvyšovanie efektívnosti vo všetkých oblastiach nášho pôsobenia, čo v neposlednom rade zahŕňa aj zvyšovanie energetickej efektívnosti.



NAJVÄČŠIE ENERGETICKÉ ÚSPORY SME V ROKU 2024 DOSIAHLI OKREM PREDTÝM ZREALIZOVANÝCH PROJEKTOV AJ TÝMITO NOVÝMI PROJEKTAMI:

Regulácia vykurovania na VKB1

- Pre zabezpečenie tepelného príkonu pre veľkopriestorovú koksárenskú batériu je možné dodať vysokopecný plyn, koksárenský plyn a zemný plyn.
- Projekt sa zaoberá vyšším využitým vysokopecného plynu, úsporou koksárenského plynu, ktorý sa dá využiť v iných spotrebičoch a tam ušetriť ďalšie palivá (najmä zemný plyn), a samozrejme dôležitý je aj dohľad nad tým, aby VKB1 nespotrebovala viac zemného plynu.
- ✓ Úspora 1 133 tis. Nm³ zemného plynu ročne.

Malé projekty zamerané na zníženie spotreby uhlia

- Zintenzívnenie spotreby hutníckych plynov na závodoch – fáza 1 tepláreň.
- Zníženie spotreby zemného plynu pre ohrev liacich panví na oceliarni 1.
- Zlepšenie riadenia narážacích pecí.
- Úspora elektrickej energie na valcovacích tratiach 4 stolicového tandemu.

Zníženie spotreby pary v USSK - fáza 2

- Parný rozvod v závode aj mimo neho predstavuje výrazný potenciál pre zníženie strát, pretože doprava pary na väčšie vzdialenosti je vždy nevhodná.
- Celkové straty dosahujeme odstavovaním (rušením) jednotlivých úsekov parovodov, nahradzovaním parného vykurovania horúcovodným, opravou odvádzačov kondenzátu, opravou izolácií apod.
- ✓ Úspora tepla: 377 890 GJ ročne.
- ✓ V budúcnosti by sme radi zmenili teplonosnú látku aj v diaľkovom vedení tepla pre odberateľov v mestskej časti Šaca, z pary na horúcu vodu. Znížilo by to straty pri prenose tepla, ktoré teraz znáša naša Spoločnosť.

Zníženie spotreby paliva na vysokých peciach

- Vysoká pec potrebuje pre fungovanie redukčného procesu dodať určité množstvo paliva vo forme koksu, uhlia alebo plynu. Množstvo paliva sa pohybuje okolo 500 kg na tonu vyrobeného surového železa.
- Proces je závislý od optimalizácie pomerov vsádzky, zloženia jednotlivých prímiesí a pomocných aditív.
- ✓ Merná úspora paliva o 15 kg na tonu surového železa.



EnMS - systém energetického manažérstva

Vyhodnotenie vhodnosti, primeranosti a efektívnosti Systému energetického manažérstva je súčasťou aj správ z externých auditov vykonávaných každoročne spoločnosťou TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. Výsledky auditu:

- **Dozorný audit Systému energetického manažérstva USSK** podľa novelizovanej normy ISO 50001:2018 bol vykonaný inšpekčnou spoločnosťou TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. v dňoch 07.10.2024 - 09.10.2024. Audítori nezistili žiadne nezhody. Na základe výsledkov tohto auditu bola pre U. S. Steel Košice, s.r.o. potvrdená platnosť medzinárodného certifikátu EnMS do 29.11.2026.
- **Medzi silné stránky audítori zaradili:**

- ✓ Vysoká odborná úroveň zamestnancov.
- ✓ Progres pri zavádzaní nástrojov pre riadenie a monitorovanie energetických zariadení (spustená digitalizácia a automatizácia výmenníkových staníc).
- ✓ Fungujúci systém spätnej väzby, od operátorov na manažment, v oblasti hospodárenia s energiou.

- ✓ Zavedená optimalizácia vykurovania výrobných priestorov, aj pomocou inštalácie zariadení na zabránenie únikov tepla (napr. tepelné clony na bránach výrobných hál).
- ✓ Aplikácia štatistickej metódy pre predikciu spotreby energií a preukazovanie zlepšovania hospodárenia s energiou, v zmysle novelizovanej normy ISO 50003:2021.

Rok 2024 priniesol mnoho výziev a prekážok. Nezastavili sme sa a pokračujeme v budovaní energeticky zodpovednej spoločnosti.

U. S. Steel sa zaviazal znižovať emisie v svojich prevádzkach a zavádzať inovatívne riešenia osvedčených postupov na zlepšenie environmentálneho správania a zníženie spotreby energie.

Aj my chceme pokračovať v napredovaní smerom k čistejšej a zdravšej budúcnosti. Budeme spolupracovať s vládami, akademickou obcou a ďalšími spoločnosťami, aby sme znížili našu environmentálnu stopu.

PODPORA LUDÍ



Počet zamestnancov

7 554

Podiel žien v Spoločnosti

14,4 %

Podiel žien medzi štatutárnymi zástupcami Spoločnosti

25 %

U. S. Steel Košice s.r.o. k 31.12.2024

Priemerný vek

48,3 rokov

Platnosť kolektívnej zmluvy

1.9.2020-31.12.2025

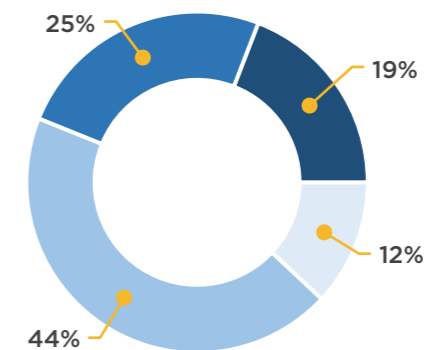
Počet absolvovaných školení

44 564

Počet hodín absolvovaných školení

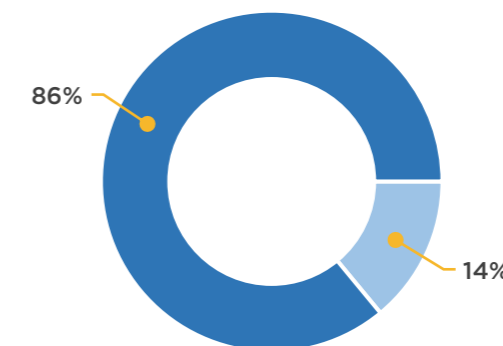
178 542

CHARAKTERISTIKA PRACOVNEJ SILY



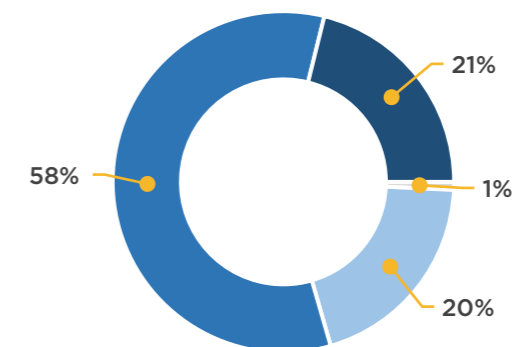
Štruktúra zamestnancov podľa kategórie

- Administratíva
- Výroba
- Údržba
- Podpora výroby



Štruktúra zamestnancov podľa pohlavia

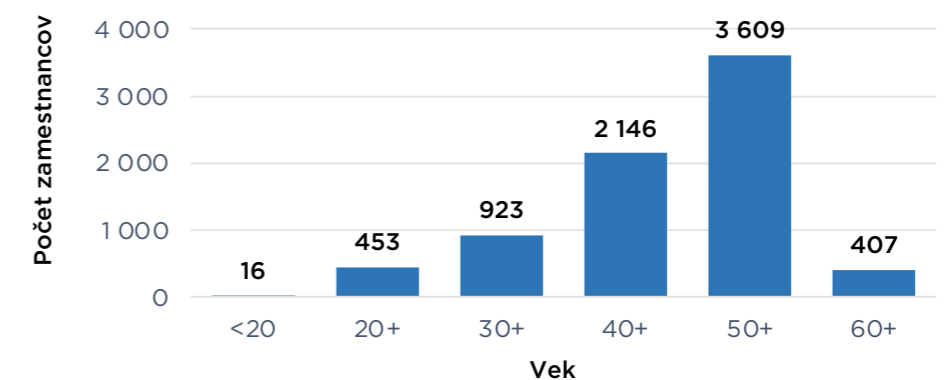
- Ženy
- Muži



Vzdelanostná štruktúra zamestnancov

- Základné
- SOU
- SŠ
- VŠ

Veková štruktúra zamestnancov



PODPORA ĽUDÍ

ROZVOJ TALENTU A ZRUČNOSTÍ



Spoločnosť podporuje **vzdelávanie a rozvoj svojich zamestnancov** v rámci interných a externých programov zameraných na rôzne oblasti: manažérske, odborné, IT, jazykové, bezpečnostné, profesijné a systémy manažérstva.

Vzdelávacie aktivity v číslach

	Všetci zamestnanci USSK	Zamestnanci R kategórie	Zamestnanci T kategórie
Počet hodín školení	178 542	127 646	50 896
Počet hodín na 1 zamestnanca	23,4	23,0	24,6
Počet absolvovaných školení	44 564	28 871	15 693
Počet školení na 1 zamestnanca	5,8	5,2	7,6

ROZVOJOVÉ PROGRAMY / AKTIVITY:



Mentoring pre novovymenovaných riadiacich a novoprijatých zamestnancov

Cieľom mentoringu je pomáhať novovymenovaným riadiacim alebo novoprijatým zamestnancom rozvíjať odborné schopnosti a lepšie využiť vlastný potenciál učením sa vďaka zdieľaniu jedinečných skúseností svojich mentorov.



Posilnenie vodcovských zručností líniových manažérov (riadiacich zamestnancov)

Novovymenovaní majstri sú postupne preškolovali pre rozvíjanie ich zručností v efektívnej komunikácii, pochopení najlepších pracovných postupov, dávaní konštruktívnej spätnej väzby, budovaní priaznivých pracovných vzťahov a rozvoji ich podriadených. Aj pri tomto programe sme využili rôzne e-learningové moduly a tzv. „on the job“ rozvoj.

Výborne hodnotené boli aj skupinové interaktívne workshopy „Ako si budovať dobré vzťahy na pracovisku pre majstrov“ a „Ako pracovať s generáciou Z“ pod vedením skúsenej psychologičky.



Interný koučing

Zamestnanci majú možnosť zúčastňovať sa individuálnych alebo tímových koučovacích stretnutí s jedným z našich interných koučiek a koučov. Touto formou poskytujeme priestor pre hľadanie riešení na vzniknuté problémy a spôsoby ako uchopiť a zrealizovať nápady. Tímový koučing umožňuje vytvorenie priestoru na riešenie konkrétnej situácie a vedie k spoločnému riešeniu a zároveň k osobnej motivácii každého člena tímu.



Akadémia výrobný tok

Je určená pre zabezpečenie aktuálnych odborných znalostí hutníckeho procesu pre našich zamestnancov, ako aj študentov v rámci letnej stáže či celoročnej praxe. Je vedená našimi internými odborníkmi z oblasti výskumu a vývoja. V súčasnosti funguje aj e-learningová verzia.



Advanced Analytics Academy

V spolupráci s ústavom Informatiky Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (UPJŠ) v Košiciach sa vybraná skupina zamestnancov zúčastnila 3-mesačného konzultačného programu „Analýzy a spracovania dát a aplikácií umelej inteligencie,“ ktorý sa venoval rozvíjaniu skúseností v oblasti vývoja a aplikácie rôznych metód určených na zber, analýzu a interpretáciu dát, napr. pri optimalizácii dynamických alebo opakujúcich sa jednorazových procesov s využitím grafových štruktúr a modelovania reálnych procesov. Konzultácie sa zamerali na reálne projekty účastníkov programu.



Podpora zamestnancov pri zvyšovaní ich kvalifikácie štúdiom na vysokej, resp. strednej škole

V prípade vybraných študijných odborov, ktoré sú priamo v súlade s pracovným zaradením, podporujeme štúdium popri zamestnaní (študijné voľno, prípadne kompenzácia nákladov súvisiacich so zvyšovaním kvalifikácie). V roku 2024 si štúdiom na VŠ zvyšovalo kvalifikáciu 40 zamestnancov.



Rozvoj digitálnej gramotnosti

Pre zamestnancov v rôznych cieľových skupinách (tím DSE, digital agenti, ERP SME's, manažéri, ostatní zamestnanci T kategórie) sme pripravili ponuku školení a informácií o rozvoji počítačovej a dátovej gramotnosti. Vybraní zamestnanci z rôznych útvarov Spoločnosti sa zúčastnili 4-týždňovej interaktívnej Akadémie AI na platforme Seduo.

Interné či externé vzdelávanie **online formou** sa už stalo bežnou súčasťou našich pracovných životov. Zamerali sme sa na aktualizáciu a rozšírenie ponuky **interných e-learningových školení**. Taktiež sme vybraným zamestnancom sprístupnili platformu pre online vzdelávanie **SEDUO** so širokou ponukou zaujímavých a aktuálnych e-learningových kurzov a vzdelávacích programov. V rámci kontraktu korporácie sme mohli vybraným zamestnancom poskytnúť aj prístup na **celosvetovú platformu Udeemy Business**, ktorá ponúka tisíce hodnotných kurzov na rôzne témy.



Talent manažment

Dlhoročne využívaný proces pravidelného hodnotenia výkonu a potenciálu zamestnancov Spoločnosti, ktorý začína stanovením výkonnostných cieľov na začiatku roka, pokračuje kvartálnymi prehodnoteniami výkonu, hodnotením potenciálu, identifikáciou high potential zamestnancov, prípravou plánov nástupníctva a stanovením rozvojových plánov je ukončený celoročným hodnotením výkonu a kompetencií.

Plány nástupníctva definujú nástupcov na manažérske a kľúčové pozície s odstupňovaním pripravenosti jednotlivých nástupcov - Pripravený/á ihneď; Pripravený/á o 1-3 roky; Pripravený/á o 3 - 5 rokov.

Zamestnanci majú vypracované plány rozvoja s konkrétnymi cieľmi rozvoja na súčasnú, resp. budúcu pozíciu, podľa aktuálnej potreby a príležitostí osobného rozvoja.

Rozvojové aktivity môžu byť realizované rôznymi formami - klasické vzdelávacie aktivity (zabezpečené interne alebo externe; online alebo prezenčne), samoštúdium individuálne riadené zamestnancom, účasť na projektoch, tieňovanie zamestnanca na budúcej cieľovej pozícii, mentoring od skúseného kolegu/kolegyne, on the job aktivity - tak, aby rozvíjali znalosti a/alebo zručnosti zamestnancov, ich produktivitu v práci a prispeli k rozvoju celej Spoločnosti.

SPOLUPRÁCA SO ŠKOLAMI



- ✓ **Systém náboru zamestnancov** je založený na dlhoročnej osvedčenej spolupráci s vybranými partnerskými strednými odbornými školami a univerzitami.

Systematická spolupráca so strednými a vysokými školami zabezpečuje prílev mladých talentovaných ľudí do našich tímov.

Spolupráca so strednými školami

- ✓ **Aktívna náborová propagácia**

Propagácia študijných odborov hutníctvo, strojárstvo a elektrotechnika pre žiakov základných škôl Košického a Prešovského kraja.

Celkovo v roku 2024 nastúpilo do prvých ročníkov našich zmluvných stredných škôl **118 žiakov**.

- ✓ **Duálny systém vzdelávania**

Spolupráca so Strednou odbornou školou priemyselných technológií v Košiciach - Šaci a Strednou odbornou školou železničnou je primárne zameraná na poskytovanie odbornej praxe študentom vo vybraných výrobných prevádzkach našej Spoločnosti, podporu pri tvorbe školských vzdelávacích programov a podporu pri náboře žiakov základných škôl.

Na zmluvných stredných odborných školách študovalo v školskom roku 2023/2024 **v systéme duálneho vzdelávania a štátneho systému vzdelávania 444 žiakov**.

Spolupráca s vysokými školami

Spoluprácu intenzívne rozvíjame hlavne s Technickou univerzitou v Košiciach (TUKE) a Univerzitou Pavla Jozefa Šafárika (UPJŠ) v Košiciach. Spolupráca sa zameriava hlavne na poskytovanie odbornej praxe pre študentov, rozširovanie praktických a odborných vedomostí na prevádzkových cvičeniach, exkurziách, ale aj pri úprave a tvorbe študijných programov.

- ✓ **Projekty zamerané na popularizáciu technických odborov**

Deň zážitkov s technikou - Stredná odborná škola priemyselných technológií, Učňovská 5, Košice

- ✓ **Odborné vedenie bakalárskych, diplomových, špecializačných a dizertačných prác**

Odborná podpora študentov VŠ pod konzultantským vedením zamestnancov Spoločnosti, skúsených konzultantov, na riešení nastolených problémov a projektov USSK, ktoré sú zverejnené a aktualizované na webovej stránke Spoločnosti. V akademickom roku 2023/2024 bolo ukončených 5 bakalárskych, 10 diplomových a 2 dizertačné práce a 1 špecializačná práca.



✓ USSTÁŽ - prax pre študentov univerzít

Program pre študentov od 3. ročníka denného vysokoškolského štúdia so zameraním na hutníctvo, strojárstvo, elektrotechniku, energetiku, environment, ekonomiku, informačné technológie, kybernetiku, stavebníctvo, chémiu a iné technické odbory.

V programe bolo celkom **88** študentov, ktorí sú zapojení do práce na projektoch a činnostiach jednotlivých výrobných prevádzok a útvarov v administratíve.

✓ AI4STEEL lab

Program v spolupráci s Technickou univerzitou v Košiciach, Fakultou materiálov, metalurgie a recyklácie.

Cieľom spoločného experimentálneho pracoviska sú výskumno-vývojové aktivity zamerané na využitie nástrojov umelej inteligencie pri riešení aktuálnych priemyselných výziev na zvýšenie kvality a ochrany životného prostredia pri zachovaní ekonomickej efektívnosti a konkurencieschopnosti výroby.

Počet študentov, ktorí v roku 2024 absolvovali Duálne vzdelávanie a USSTÁŽ:

Stredné školy (1. až 4. ročník)

444 študentov

Vysoké školy (3. až 5. ročník)

88 študentov

Aktívny prístup práce so študentmi sa nám osvedčil. Študenti stredných a vysokých škôl majú príležitosť zapojiť sa do praktických činností USSK, a tak získať prax a zručnosti, ktoré im dajú konkurenčnú výhodu na trhu práce. Tento prístup nám zároveň umožňuje vyhľadávať a rozvíjať talenty z radov žiakov stredných škôl a študentov univerzít pre zabezpečenie našich budúcich potrieb.



PODPORA ĽUDÍ

SOCIÁLNY PROGRAM PRE ZAMESTNANCOV A VZŤAHY S ODBORMI

8 DOSTOJNÁ PRÁCA A
EKONOMICKÝ RAST



FINANČNÉ A NEFINANČNÉ BENEFITY ZAMESTNANCOV

Finančné benefity

- Variabilná mzdová platba na mesačnej báze podľa hospodárskeho výsledku Spoločnosti
- Osobné ohodnotenie na základe hodnotenia zamestnancov
- 13. a 14. plat v máji a novembri
- Ročný bonus pre vybranú skupinu zamestnancov na základe plnenia ekonomických ukazovateľov Spoločnosti a hodnotenia plnenia stanovených cieľov zamestnancov
- Odmena pri pracovných a životných jubileách
- Príspevok na doplnkové dôchodkové sporenie (3. dôchodkový pilier)

Podpora vzdelávania

- Možnosť kontinuálneho vzdelávania a rozvoja odborných zručností
- Možnosť kariérneho rastu v rámci celej Spoločnosti

Pracovné možnosti

- Pružný pracovný čas
- Pracovné voľno s náhradou mzdy osamelým ženám a osamelým mužom starajúcim sa o deti do 15. roku veku
- Pracovné voľno nad rámec ZP pri narodení dieťaťa, svadbe a pod.

Sociálna politika a benefity

- Organizovanie letných a zimných športových podujatí pre zamestnancov (vrátane futbalového a hokejového turnaja o Pohár prezidenta)
- Sociálna výpomoc v ťaživej životnej situácii, dlhodobej PN
- Sociálna výpomoc pre rodinných príslušníkov pri úmrtí zamestnanca
- Podpora bezplatného darcovstva krvi príspevkami na regeneráciu a relax zamestnancov za odber krvi a pri udelení Janského a Kňazovického plakiet
- Zamestnanecké súťaže
- Zamestnanecké zľavy od rôznych partnerov
- Rehabilitačné pobyty (špecifická forma liečebnej rehabilitácie)

Ďalšie benefity

- Príspevok na rekreačné pobyty
- Príspevok *Up benefia* na platobné Up karty na regeneráciu a relax zamestnancov
- Rekondičné pobyty a zvýhodnené ceny pobytov pre rodinných príslušníkov
- Vecné ocenenia a príspevok na regeneráciu pri pracovných jubileách
- Odmena zástupcom zamestnancov pre BOZP za ich aktívnu činnosť v rámci svojej pôsobnosti a pre najaktívnejších ocenenie formou príspevku *Up benefia* na regeneráciu a relax zamestnancov
- Príspevok na stravovanie zamestnancov (aj počas dovolenky)



SPOLUPRÁCA S ODBOROVÝMI ORGANIZÁCIAMI

Neoddeliteľnou súčasťou sociálneho programu USSK pre zamestnancov je spolupráca s odborovými organizáciami. V súlade s **Kolektívnou zmluvou na roky 2020-2025**, vzťahujúcej sa na U. S. Steel Košice, s.r.o. a U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o., pokračovalo každoročné kolektívne vyjednávanie v oblasti pracovného času a mzdového vývoja.



- ✓ V marci 2024 bol podpísaný Dodatok č. 8 ku Kolektívnej zmluve, v ktorom sa zmluvné strany dohodli na predĺžení platnosti Kolektívnej zmluvy do 31.12.2025, zvýšení mesačnej tarifnej mzdy s účinnosťou od 1. apríla 2024 a vyplatení jednorazovej odmeny za prácu v prípade splnenia dohodnutého ekonomického ukazovateľa.

USSK plne rešpektuje úlohu sociálneho partnera v každej oblasti jej pôsobenia v súlade s legislatívnymi požiadavkami a sociálny zmierny považuje za nevyhnutnú podmienku efektívneho podnikania. Spolupráca sa realizuje na všetkých stupňoch riadenia pri plnení záväzkov vyplývajúcich z kolektívnej zmluvy a riešení pracovnoprávných záležitostí v súlade so zákonnými ustanoveniami. Spoločnosť za účasti sociálneho partnera rieši prostredníctvom paritných komisií záležitosti týkajúce sa zamestnancov v oblasti bezpečnosti práce, odmeňovania, sociálnej politiky, stravovania a dopravy. Zástupcovia odborových organizácií sa pravidelne stretávajú s vedením a informujú sa o výrobnej a hospodárskej situácii.

USSK priebežne informuje zamestnancov, odbornú i širokú verejnosť o svojom podnikaní na svojej webovej stránke, intranetovej stránke a najnovším komunikačným nástrojom so zamestnancami je vlastná aplikácia na báze sociálnych sietí The X App Košice.

OCEŇOVANIE V BANSKEJ ŠTIAVNICI

Aj v roku 2024 sa členovia našej Spoločnosti zúčastnili Dňa baníkov, hutníkov, geológov a naftárov, ktorý sa pravidelne oslavuje v Banskej Štiavnici. Na slávnosti v Kostole svätej Kataríny si deväť hutníkov z U. S. Steel Košice prevzali najvyššie rezortné ocenenia za pracovnú vernosť. Oslava je spojená s mestskými slávnosťami **Salamandrové dni**. Historickému Salamandrovému sprievodu predchádzal tradičný sprievod, v ktorom boli zastúpení podnikatelia, študenti, banícke a hutnícke spolky, cechy a bratstvá. Nechýbali ani naši zamestnanci, viceprezidenti, generálni manažéri a riaditelia závodov, v ktorých títo zamestnanci pracujú.





PODPORA ĽUDÍ

ROVNAKÉ PRÍLEŽITOSTI

5 RODOVÁ ROVNOSŤ



10 ZNÍŽENIE NEROVNOSTÍ



ROVNOSŤ PRACOVNÝCH PRÍLEŽITOSTÍ

Zameranie USSK na podporu kultúry spolupatričnosti má pozitívny vplyv na Spoločnosť aj našich zamestnancov. Pre veľké spoločnosti ako je aj tá naša, je nevyhnutné podporovať inovácie, udržať si konkurencieschopnosť, prilákať a udržať talenty a podporovať pozitívnu dynamiku na pracovisku.

USSK **zaručuje každému zamestnancovi práva vyplývajúce z pracovnoprávných vzťahov a zabraňuje priamej alebo nepriamej diskriminácii v súlade so zákonnými normami**, a to aj v oblasti ochrany osobných údajov. Ku všetkým zamestnancom sa prístupuje **rovnako a bez diskriminácie aj z hľadiska veku a pohlavia**.

- ✓ Napriek tomu, že **podiel počtu žien** na celkovom počte zamestnancov Spoločnosti je len 14,3 %, ženy tvoria veľmi dôležitú súčasť vedenia USSK a **zastávajú pozície na najvyšších manažérskych postoch**.
- ✓ V roku 2024 bol **podiel žien medzi štatutárnymi zástupcami Spoločnosti 25 %**, so zodpovednosťou za vedenie energetiky, právnych a finančných záležitostí.

Naše záujmové skupiny zamestnanov posilňujú angažovanosť zamestnancov a ich prepojenie. Od roku 2010 **Ženská sieť (WIN)** pomáha zamestnancom rozvíjať prostredie, ktoré podporuje vytváranie vzťahových väzieb, vzdelávanie a komunitné aktivity. **NextGen** je tiež aktívna v rámci USSK od roku 2021

Aká by mohla byť naša vízia spolupatričnosti?

Pozdvihnúť úroveň spolupatričnosti a psychickej bezpečnosti na úroveň fyzickej bezpečnosti ako našej najväčšej hodnoty.

PSYCHOLOGICAL

SAFETY FIRST!

PODPORA KOLEGOV SO ZDRAVOTNÝM ZNEVÝHODNENÍM

V chránenej prevádzke vytvárame pracovné príležitosti pre zamestnancov, ktorí pracovali v rôznych závodoch USSK, ale kvôli zmenenému zdravotnému stavu nemohli ďalej vykonávať pôvodnú prácu. V chránenej prevádzke je im pridelená taká práca, ktorú dokážu robiť aj s obmedzeniami, napríklad triedenie a zhodnocovanie odpadov, zber PET fliaš, papiera a tonerov v areáli USSK, kontrola bezpečnostných postrojov, lán, suchých predlôh a rebríkov, šitie filtračných vriec pre vysoké pece, či vydávanie ochranných prostriedkov pre návštevy. Ich pokračujúcim zamestnaním v U. S. Steel Košice predchádzame problémom, ktoré by mohli mať pri hľadaní vhodnej práce na pracovnom trhu. Vyžaduje to flexibilitu a prispôbovanie práce každému zamestnancovi osobitne podľa jeho schopností a možností.

- ✓ V roku 2024 sme **zamestnávali 34 zamestnancov so zmenenou pracovnou schopnosťou**, ktorá im neumožňovala plniť predchádzajúce úlohy (tzv. chránená prevádzka).
- ✓ Spolu **zamestnávame 237 zamestnancov so zdravotným obmedzením** (čiastočná resp. plná invalidita alebo ZŤP). Títo zamestnanci pracujú na rôznych administratívnych i výrobných organizačných útvaroch, kde im je umožnený výkon práce v súlade s ich zdravotným obmedzením.

PODPORA MARGINALIZOVANEJ RÓMSKEJ KOMUNITY

Šanca pracovať a vzdelávať sa

Sociálny podnik GOMBIDA založila obec Veľká Ida v roku 2021 a nadväzuje na náš projekt Rovnosť príležitostí v oblasti zamestnávania Rómov žijúcich v obci Veľká Ida. Cieľom spolupráce je dať šancu nezamestnaným Rómom, ktorí prejavili záujem pracovať a vzdelávať sa.

Na samom začiatku, v roku 2002, v reakcii na žiadosť starostu obce Veľká Ida o finančnú podporu, spoločnosť U. S. Steel Košice ponúkla rómskym obyvateľom možnosť uchádzať sa o pracovné miesta v spoločnosti. V osade bola v tom čase stopercentná nezamestnanosť.

Výber zamestnancov

Výber zamestnancov sociálneho podniku GOMBIDA do spoločného projektu je založený na osobnom poznaní žiadateľov zo strany starostu, komunitných a sociálnych pracovníkov. Zamestnanci sociálneho podniku vykonávajú prácu primeranú úrovni ich dosiahnutého vzdelania, ide predovšetkým o pomocné a čistiace práce v areáli U. S. Steel Košice a jeho okolí.

- Projekt rieši reálny lokálny problém s vysokou nezamestnanosťou v regióne. Zlepšuje ekonomickú situáciu a životnú úroveň ľudí žijúcich v generačnej chudobe, a okrem toho umožňuje i integráciu Rómov do spoločnosti.
- Dlhodobí nezamestnaní ľudia získali pravidelný príjem, môžu pre svoje rodiny zabezpečiť lepšie bytové a životné podmienky.
- Vzdelávanie zamestnancov podporujú viaceré aktivity sociálneho podniku.
- Povzbudzovanie a motivovanie k získaniu vzdelania a kvalifikácie im prinesie vyššie šance uplatnenia na trhu práce.

ZÁUJMOVÉ SKUPINY ZAMESTNANCOV (ERGs)

WIN		NextGen
2008	Vznik	2021
Využiť potenciál zamestnancov pri raste Spoločnosti a zlepšovaní jej výkonnosti a podporovať zamestnancov v ich profesionálnom raste vzdelávaním a rozvojom ich komunikačných a manažérskych zručností.	Cieľ a oblasť záujmu	Podpora silnejšej budúcnosti pre USSK posilnením postavenia ďalšej generácie Spoločnosti, prostredníctvom teambuldingových aktivít a iniciatív rôzneho charakteru, zahŕňajúc zapojenie do komunitných programov, podpory ich onboardingového procesu a poskytovania príležitostí na ďalší sebarozvoj.
<ul style="list-style-type: none">• Naďalej pokračovať v podujatiach s aktuálnymi témami týkajúcich sa USSK• Zaradiť viac podujatí z oblasti zdravia a zdravého životného štýlu• Aktívne zapájať a podporovať zamestnancov v ich profesionálnom raste vzdelávaním a rozvojom ich komunikačných a manažérskych zručností• Úzka spolupráca s NextGen	Plány a ambície	<ul style="list-style-type: none">• Pokračovať v úspešných, rozbehnutých iniciatívach• Organizovanie online podujatí s externými rečníkmi, ktorí zdieľajú svoje inšpiratívne a edukatívne myšlienky• Podpora učenia a rozvoja tvrdých a mäkkých zručností• Podpora ďalších projektov rámci Hackathon iniciatívy zameraných na ESG/udržateľnosť• Úzka spolupráca s WIN
usskwin@sk.uss.com	Kontakt	ussknextgen@sk.uss.com

Ženská sieť (WIN)

Zájumová skupina zamestnancov, Women Inclusion Network U. S. Steel Košice, rozvíjala svoje aktivity aj v roku 2024.

- ✓ WIN zorganizovala **5 online podujatí**, počas ktorých boli zdieľané zaujímavé a dôležité informácie v profesionálnej oblasti ako napríklad spoločné podujatie s NextGen venované Digital – „Môže umelá inteligencia vyrábať ocel?“ s viac ako 400 účastníkmi alebo podujatie „Komunikácia ako superschopnosť“ s 330 účastníkmi. Na podujatí sme sa dozvedeli, že vďaka reči tela dokážeme čítať emócie a myšlienky ľudí. A zároveň vieme použiť našu reč tela na to, aby sme pôsobili presvedčivejšie a taktiež všetky typy a triky vo verbálnej aj neverbálnej komunikácii, aby sme vysielali tie správne signály a naopak. Venovali sme sa aktuálnym témam, akou je očakávaná transakcia s Nippon Steel, kde sme zorganizovali podujatie „Japonsko cez 5 najčastejších stereotypov“ s účasťou cez 470 účastníkov.
- ✓ Tradičnou témou je zdravie, kde sme sa venovali nášmu zraku a dozvedeli sa ako si ho chrániť pri práci s počítačom, smartfónom, ako aj o vplyve svetla na zrak a cirkadiálny rytmus. Ďalšie podujatie bolo venované rakovine prsníka, kde sme sa rozprávali o prevencii, diagnostike a liečbe. V spolupráci s nemocnicou v Šaci sme predstavili program pre ženy z USSK kde sa môžu objednať na mamografické vyšetrenie v zrýchlenom termíne.
- ✓ Koncom septembra sa zamestnanci USSK vďaka finančnej podpore USSK a organizačnej podpore USSK WIN zúčastnili darcovského pochodu **Karpatská vandrovka**. Tento turistický pochod, ktorý ponúka 25 alebo 50 kilometrovú trasu po lesných cestách po hrebeni Volovských vrchov organizuje Karpatská nadácia od roku 2010. Ide o unikátnu aktivitu zameranú na podporu projektov pre rozvoj východného Slovenska.
- ✓ WIN bola aktívna aj počas **Dní dobrovoľníkov USSK**, kde zabezpečovala aktivity v útulku pre psov pri Haniske (Únia vzájomnej pomoci ľudí a psov). Deň dobrovoľníkov mal veľkú podporu USSK manažmentu a taktiež hokejového klubu HC Košice, kde sa manažment, ale aj hokejisti aktívne zapojili do prác spojených so skrášľovaním útulku. Aj v tomto roku sa dobrovoľníci aktívne zapojili do kosenia trávy, výstavby prístreškov pre psov, natieraní, čistení, pílení dreva na palivo počas zimy, opravu mostíka, montovaní bráničiek...
- ✓ WIN sa aktívne zapájala do **charitatívnych podujatí**, kde podporovala podujatia pre rodiny z projektu „Sme s vami v pravý čas.“ WIN tieto rodiny pozval na hokejové zápasy. Taktiež sme sa zúčastnili športového dňa pre deti z detských domovov

WIN v USSK úzko spolupracuje s NextGen. Všetky podujatia sa tešia veľkému záujmu, o čom svedčí aj vysoká účasť a veľa pozitívnych ohlasov.

NextGen

Komunita mladých zamestnancov USSK NextGen bola vytvorená ako súčasť korporáčnej NextGen platformy v roku 2021.

V roku 2024, pod vedením svojho organizačného tímu, zorganizovali množstvo podujatí otvorených pre všetkých zamestnancov..

- ✓ Zorganizovalo sa viacero **exkurzií závodu** zameraných na výrobné procesy a podporné činnosti (napr. nákup surovín).
- ✓ Pozvali členov na hokejový zápas HC Košice.
- ✓ Zorganizovali akadémiu kritického myslenia - celodenný tréning vedený externými lektormi.
- ✓ Pokračovali v pravidelných stredajších cvičeniach a pridali sériu skupinových cvičení pod názvom Aktívne leto v priebehu júna až augusta.
- ✓ Usporiadali **obedy s členmi vedenia USSK**, čo poskytlo členom NextGen priestor na neformálnu diskusiu.
- ✓ NextGen sa aktívne zúčastnil aj **letných športových hier**, počas ktorých prevzal organizačnú úlohu plážového volejbalového zápasu. Hry nielen motivovali našich zamestnancov k fyzickej aktivite, ale poskytli aj príležitosť na socializáciu, a tak prispeli k work-life balance našich zamestnancov.

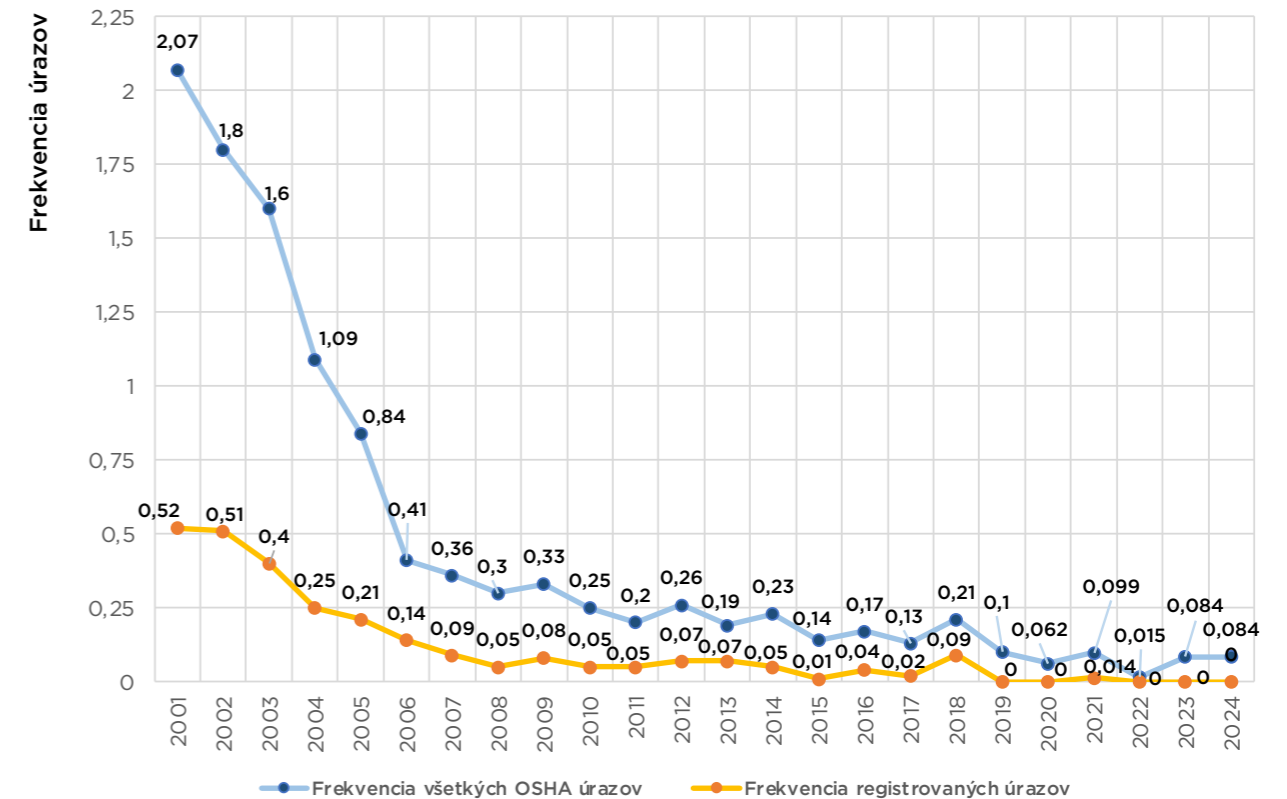


BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI



FREKVENCIA ÚRAZOV

V roku 2024 Spoločnosť dosiahla (podľa metodiky Úradu pre bezpečnosť a ochranu zdravia v USA (Occupational Safety and Health Administration - OSHA) Frekvenciu všetkých OSHA úrazov **0,035** - a Frekvenciu registrovaných úrazov **0,000**.



- ✓ V porovnaní s rokom 2023 došlo k poklesu frekvencie všetkých OSHA úrazov z 0,084 na 0,035, čo je pod plánovanou hodnotou 0,093. Plánované hodnoty neboli prekročené a pohybujú sa v pásme, ktoré je výrazne nižšie, než sú hodnoty dosahované v našom odvetví.

SYSTEM MANAŽÉRSTVA BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI (SMS)

Pokračovali aj naše **aktivity v zefektívňovaní procesov bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci**. V spolupráci s odborníkmi z rôznych oblastí a manažérom pre systém manažérstva kvality sme pokračovali v zlepšovaní **systemu manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (SMS)**.

- ✓ V priebehu roka 2024 boli vykonané interné audity SMS na všetkých našich organizačných jednotkách.
- ✓ V októbri 2024 sme **obhájili certifikát** podľa **STN ISO 45001:2018**. ISO 45001, ktorý špecifikuje normy bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s cieľom pomôcť znížiť počet úrazov na pracovisku. Rovnako tak poskytuje nástroje na neustále zlepšovanie výkonnosti v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdravia zamestnancov USSK aj dodávateľov.

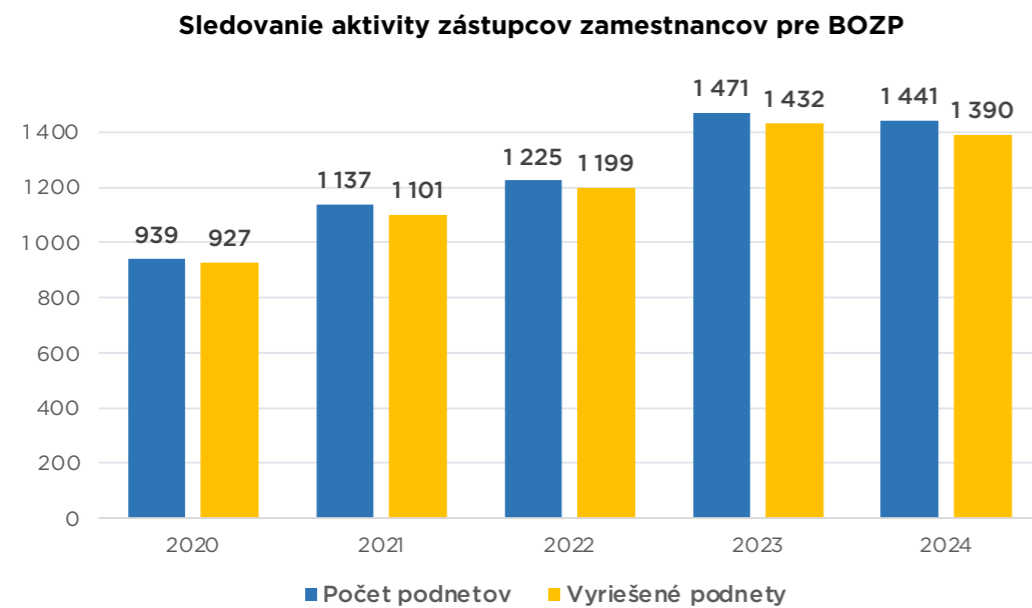


Heslo **BEZPEČNOSŤ NA PRVOM MIESTE** zostáva v spoločnosti U. S. Steel Košice našou primárnou a najdôležitejšou hodnotou pri ochrane života a zdravia pri práci našich zamestnancov a dodávateľov, ktorí denne pracujú na území Spoločnosti.

ZÁSTUPCOVIA ZAMESTNANCOV PRE BOZP

Pri výsledkoch, ktoré sa nám podarilo dosiahnuť, zohrali kľúčovú úlohu aj zástupcovia zamestnancov pre BOZP, ktorí svojou prácou prispievajú k vyhľadávaniu rizík, odhaľujú nebezpečenstvá a navrhujú ich elimináciu.

- ✓ Z celkového počtu **1 441 podnetov na zlepšenie**, ktoré odhalili zástupcovia zamestnancov pre BOZP, sme do konca roka vyriešili 1 390, čo predstavuje **96 %**.
- ✓ **Angažovanosť zástupcov zamestnancov pre BOZP ostáva na porovnateľnej úrovni:**



BEZPEČNOSŤ DODÁVATEĽOV

Spoločnosť aj v roku 2024 venovala mimoriadnu pozornosť otázke **bezpečnosti dodávateľov**.

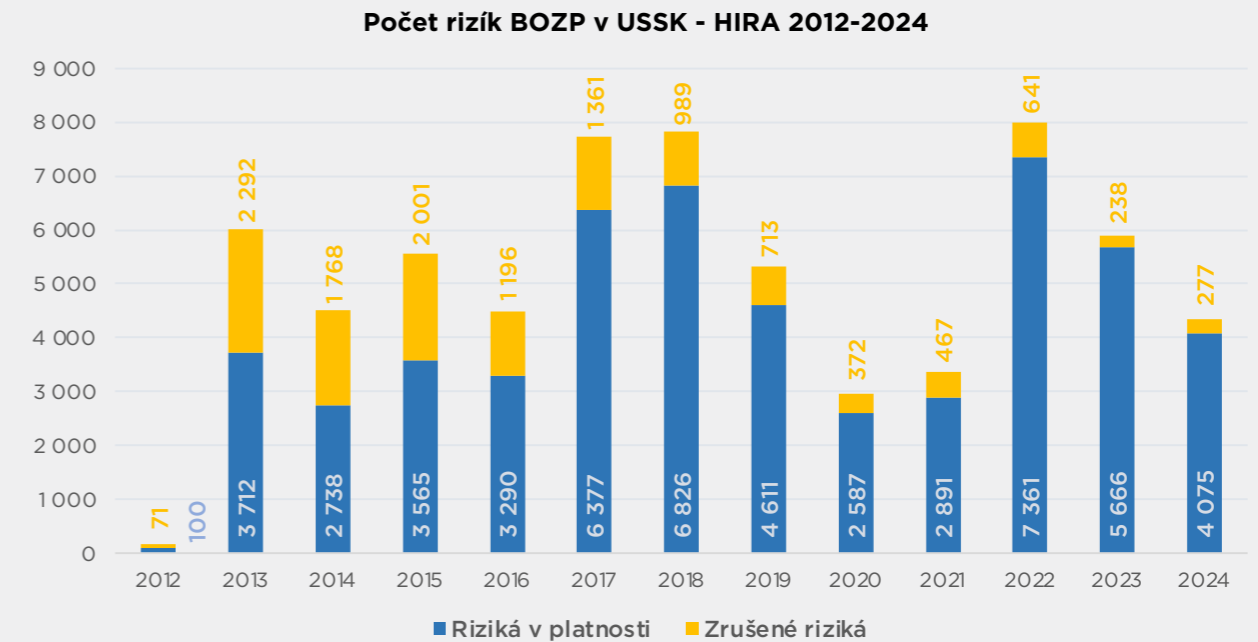
Pokračovala spolupráca s firmou ISN, zaoberajúca sa bezpečnosťou dodávateľov. V októbri 2024 bolo auditom ISN (RAVS Plus) konštatované, že písomné programy v oblasti BOZP sú zavedené do praxe v celej spoločnosti preverovaných dodávateľov. V záujme pozitívnej motivácie dodávateľov na predchádzanie úrazovosti, pokračovala naša Spoločnosť s hodnotením zamestnancov dodávateľov v oblasti dodržiavania základných pravidiel bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

KULTÚRA BEZPEČNOSTI PRÁCE

S cieľom ďalej rozvíjať **Kultúru bezpečnosti práce** sme vo všetkých prevádzkach realizovali **bezpečnostné kampane**. Cielené aktivity boli zamerané na pripomenutie hlavných pravidiel, zásad či postupov v oblasti prevencie závažných úrazov,

protipožiarnej ochrany, na zvyšovanie povedomia zamestnancov, ako aj na kultúru starostlivosti a prístupu k druhým. Naš prístup Bezpečnosť 360° je zameraný nielen na fyzickú bezpečnosť pri práci, ale aj na psychickú pohodu našich zamestnancov. To znamená zaistiť, aby sa každý cítil ako súčasť našej spoločnosti, s právom vyjadriť názor, a to aj vtedy, keď niečo nie je v poriadku. Zdôrazňovali sme právo zastaviť prácu využitím pravidla „**Stop a Rob,**“ a tak predchádzať nežiadúcim udalostiam a úrazom v prípade ohrozenia.

V rámci projektu HIRA (Hazard Identification and Risk Assessment) sme v rokoch 2012 až 2024 identifikovali a vyriešili riziká:



ODPRACOVANÉ HODINY BEZ ÚRAZU

- ✓ Aj v roku 2024 sa darilo dosahovať našim závozom významné míľniky odpracovaných hodín bez úrazu.

Jednotlivé míľniky	2020	2021	2022	2023	2024
Človekohodiny bez OSHA úrazu	907 883	4 243 463	12 807 883	1 652 036	4 911 141
Človekohodiny bez registrovaného OSHA úrazu	32 134 167	12 021 004	25 038 436	36 831 147	48 361 510

- ✓ 11. septembra 2024 dosiahli zamestnanci USSK 45 000 000 hodín, ktoré **odpracovali bez jediného registrovaného (OSHA) úrazu**.



PODPORA LUDÍ

CHEMICKÉ LÁTKY

3 KVALITA ZDRAVIA
A ŽIVOTA



USSK sa zaoberá uplatňovaním európskeho nariadenia o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH); o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí (CLP); o sprístupňovaní a používaní biocídnych výrobkov na trhu (BPR).

- ✓ V roli výrobcu a dovozcu chemických látok sme v predchádzajúcich obdobiach registrovali podľa nariadenia REACH v Európskej chemickej agentúre **16 látok, pre dve látky sme vedúcim registrujúcim.**

- V rámci združení, asociácií a konzorcií výrobcov a dovozcov látok, ktorých sme členom, udržujeme platnosť našich registrácií a pripravujeme ich aktualizácie. Komunikujeme s Európskou chemickou agentúrou, štátnymi orgánmi, ako aj s neštátnymi organizáciami a súkromnými spoločnosťami zameranými na plnenie požiadaviek podľa nariadenia REACH a súvisiacej chemickej legislatívy.

- ✓ Ako výrobca výrobkov poskytujeme informácie umožňujúce **bezpečné používanie výrobkov** a kontrolujeme, či naše výrobky neobsahujú látky vzbudzujúce veľké obavy zo zoznamu kandidátskych látok. Pre našich zákazníkov pripravujeme **prehlásenia o obsahu látok vzbudzujúcich veľmi veľké obavy.**
- ✓ Pravidelne **preskúmavame naše portfólio** chemických látok a **hľadáme možnosti bezpečnejších alternatív.** Pre látky podliehajúce autorizácii, ktorých prítomnosť je nevyhnutná v našom výrobnom cykle, sme sa podieľali na prípravách žiadostí o autorizáciu a následne sledujeme dodržiavanie podmienok, ktoré vyplývajú z rozhodnutia o autorizácii, ktoré nám bolo na používanie oxidu chrómového a dvojchrómanu sodného v našom procese výroby pocínovaných plechov udelené v decembri 2023. Dodávatelia látok obsahujúcich šesťmocný chróm v EÚ podali žiadosť na ich ďalšie používanie až do doby, pokiaľ sa nenájde iná vhodná alternatíva. **Nadalej pokračujeme v našich snahách o identifikáciu, testovanie a overovanie vhodnosti náhrad za látky, ktoré sú predmetom autorizácie.**
- ✓ Ako následný užívateľ chemických látok a zmesí identifikujeme a uplatňujeme príslušné opatrenia manažmentu rizík uvedené v **Kartách bezpečnostných údajov** a aktívne komunikujeme s našimi dodávateľmi. Zabezpečujeme, aby Karty bezpečnostných údajov od našich dodávateľov boli ľahko prístupné pre všetkých zamestnancov v našej Spoločnosti, ktorí sa nimi riadia počas výkonu svojich pracovných činností. Aktualizujeme karty bezpečnostných údajov pre nami vyrábané produkty. Komunikujeme informácie o chemických látkach s našimi odberateľmi, odpovedáme na ich dotazy a vyplňame ich dotazníky zamerané na klasifikované chemické látky.
- ✓ Ustanovenia nariadenia REACH o obmedzeniach uplatňujeme pri **výrobe, uvádzaní na trh a používaní chemických látok** predstavujúcich riziko pre zdravie človeka a životné prostredie.

Naším cieľom je zabezpečiť vysokú úroveň ochrany ľudského zdravia a životného prostredia pri používaní chemických látok a zmesí.



PODPORA LUDÍ

KRÍZOVÝ MANAŽMENT

3 KVALITA ZDRAVIA
A ŽIVOTA



Základnou úlohou útvaru Krízový manažment je zabezpečiť súlad spoločnosti USSK s platnými zákonmi v oblasti **prevencie závažných priemyselných havárií, civilnej ochrany, hospodárskej mobilizácie a ochrany kritickej infraštruktúry**. Krízový manažment v minulom roku plnil všetky povinnosti vyplývajúce z platnej legislatívy SR v spomínaných legislatívnych oblastiach.

- ✓ V priebehu prvého kvartálu roku 2024 útvar Krízový manažment zrealizoval výmenu 9 500 kusov kombinovaných filtrov k plynovým maskám tzv. špeciálnych prostriedkov individuálnej ochrany rozmiestneným v celom areáli USSK.
- ✓ V mesiaci september útvar Krízový manažment odovzdal na Okresný úrad Košice - odbor Starostlivosti o životné prostredie, na pripomienkovanie a schválenie aktualizovaných

Bezpečnostnú správu USSK vypracovanú v zmysle zákona č. 128/2015 Z. z. Od novembra 2024 začal prerušením konania zo strany Okresného úradu Košice proces zapracovania pripomienok a v súčasnosti prebieha jeho schvaľovanie dotknutými orgánmi štátnej správy. Po zapracovaní pripomienok do Bezpečnostnej správy USSK očakáva od Okresného úradu - odbor Starostlivosti o životné prostredie, vydanie Súhlasu s Bezpečnostnou správou USSK na nasledujúce obdobie 5 rokov.

- ✓ V mesiacoch jún až október bola v spoločnosti USSK vykonaná koordinovaná kontrola pod vedením Slovenskej inšpekcie životného prostredia, ktorá bola zameraná na plnenie úloh vyplývajúcich zo zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov so zameraním na zariadenia a činnosti s prítomnosťou nebezpečnej látky na prevádzke Kyslíkové konvertory a Plynočistiareň - Plynojem konvertorového plynu Divízneho závodu Oceliareň.

V dôsledku energetickej krízy a napätých medzinárodných vzťahov v minulom roku nadobudli na dôležitosť a dostali sa do popredia verejného záujmu oblasti **civilnej ochrany, ochrany kritickej infraštruktúry a hospodárskej mobilizácie**. Výsledkom toho bola intenzívnejšia komunikácia a výmena informácií medzi spoločnosťou USSK ako prvkom kritickej infraštruktúry a subjektom hospodárskej mobilizácie s Ministerstvom hospodárstva SR, ktoré je pre našu spoločnosť v uvedených oblastiach gestorom. Dňa 19.12.2024 vyšiel v Zbierke zákonov zákon Ministerstva hospodárstva SR č. 367/2024 Z. z. o kritickej infraštruktúre a o zmene a doplnení niektorých zákonov, na ktorého pripomienkovom konaní sa útvar Krízový manažment v priebehu roka podieľal. V rámci zákonných požiadaviek prebiehala komunikácia s OÚ Košice - odborom krízového riadenia za oblasť civilnej ochrany. Útvar Krízový manažment túto komunikáciu zabezpečoval a poskytoval všetkým štátnym orgánom plnú súčinnosť v zmysle platnej legislatívy.

PODPORA LUDÍ

ANGAŽOVANOSŤ V KOMUNITE



PODPORA SPOLOČNOSTI PRE KOMUNITU A REGIÓN

Vo vzťahu ku komunite konáme v súlade s našimi princípmi podpory kultúry spolupatričnosti, v ktorej majú všetci zamestnanci pocit, že môžu prispieť svojou najlepšou prácou.

- Spoločnosť U. S. Steel Košice sa dlhodobo zaujíma o potreby regiónu a angažuje sa pri ich riešení v súlade so svojimi hlavnými hodnotami a princípmi podnikania buď priamo, alebo prostredníctvom svojej Nadácie U. S. Steel Košice.
- Prioritou v oblasti darovania a sponzoringu sú verejnoprospešné projekty pre deti, podpora zdravotníctva, vedy a vzdelávania, kultúry i športu.
- Spoločnosť je partnerom mnohých neziskových organizácií, ktoré sú aktívne pri riešení problémov a prichádzajú s inovatívnymi nápadmi v prospech rozvoja komunity, riešenia sociálnej pomoci pre hendikepovaných spoluobčanov i seniorov.

Spoločnosť USSK prispela

1 517 829,07 EUR

+

Nadácia U. S. Steel Košice prispela

1 232 956,26 EUR

=

Spolu za rok 2024

2 750 785,33 EUR

PODPORA VZDELÁVANIA

Spoločnosť U. S. Steel Košice aktívne spolupracuje s vybranými technickými strednými a vysokými školami, najmä v súvislosti s **cieleným náborom zamestnancov**. Pre študentov je spolupráca s našou Spoločnosťou možnosťou zoznámenia sa so „skutočným svetom“ fungovania priemyselného podniku. Pri dobrých študijných výsledkoch majú študenti stredných škôl možnosť získať pracovnú ponuku ešte pred maturitou. Finančná podpora študentov vysokých škôl je zameraná na vyprofilovanie budúcich informatikov, elektrotechnikov, environmentalistov, strojárův či technológov.

Spolupráca s akademikmi sa najvýraznejšie prejavila v oblasti strojového učenia na zlepšenie procesov, zefektívnenie výroby ocele s cieľom čo najmenej zaťažovať životné prostredie a znížiť náklady na výrobu. Riešenia využívajúce strojové učenie a iné formy umelej inteligencie v Spoločnosti vyvíjame a nasadzujeme do praxe už niekoľko rokov. Ukazuje sa, že takéto riešenia nám pomáhajú zlepšovať naše procesy a tiež znižovať našu uhlíkovú stopu. Výborné výsledky dosahujeme spojením odborníkov z výrobných praxí a akademikov z oblasti metalurgie. Naš útvár Data Štúdio Európa sa venuje umelej inteligencii a strojovému učeniu, pri ktorých je kľúčový pohľad na výrobu ocele s využitím dát. Strojové učenie má svoje obmedzenia (kvalita dát, veľkosť a variabilita dát), ktoré následne dokážu doplniť expertné znalosti odborníkov z metalurgie.

Technická univerzita v Košiciach, Fakulta materiálov, metalurgie a recyklácie

V novembri 2024 bolo vďaka podpore USSK na Fakulte materiálov, metalurgie a recyklácie Technickej univerzity v Košiciach otvorené laboratórium na výskum redukovateľnosti vysokopecných peliet.

USSK



Steel Park – park vedy

V roku 2024 sme poskytli finančné prostriedky na obnovu a modernizáciu expozície Steel Park. Park vedy v budove objektu Kasárni/Kulturpark v Košiciach navštevujú najmä žiaci základných škôl, kde zábavno – kreatívnou formou spoznávajú príbeh ocele a jej úlohu v živote okolo nás. Vďaka modernizácii bude mať expozícia nový obsah v rámci témy obnoviteľné zdroje a primárne energie s dôrazom na trvalú udržateľnosť.

Nadácia

Štipendijný program

U. S. Steel Košice podporuje v rámci svojho Štipendijného programu talentovaných študentov v štúdiu na domácich i zahraničných vysokých školách a univerzitách. Sú medzi nimi nielen mladí, nadaní ľudia zo sociálne znevýhodneného prostredia, ale aj deti zamestnancov košickej oceliarne.

Štipendisti sa zapájajú do dobrovoľníckych podujatí Spoločnosti, vrátane akcií Hutníci pre Košice a Vianočný charitatívny stánok.

Nadácia

V akademickom roku 2023/2024 bolo udelených 28 štipendií a ďalších 27 štipendií v roku 2024/2025.

Doposiaľ bolo udelených 517 štipendií.

Duálne vzdelávanie

USSK v spolupráci so Strednou odbornou školou priemyselných technológií v Košiciach – Šaci i Strednou odbornou školou železničnou v Košiciach podporuje duálne vzdelávanie, ktoré je založené na nadobudnutí praxe a odborných praktických zručností, adresnej príprave na budúce povolanie a príležitosti začleniť sa do pracovných procesov, pričom sú študenti motivovaní odmenou za produktívnu prácu.

444 žiakov v roku 2023/2024

ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

Spoločnosť U. S. Steel Košice sa zameriava na podporu špecializovaných zdravotníckych zariadení v regióne. Finančne prispela Detskej fakultnej nemocnici Košice a Nemocnici AGEL Košice - Šaca. V roku 2024 tak mohli začať s rekonštrukciou a modernizáciou zdravotníckych priestorov.

Detská fakultná nemocnica Košice

Vďaka finančnej pomoci v tomto zdravotníckom zariadení s celokrajskou pôsobnosťou prebieha rekonštrukcia a modernizácia priestorov na Klinike detí a dorastu a Oddelení detskej onkológie a hematológie. Zrekonštruované priestory zvýšia komfort detských pacientov a ich sprievodu.

USSK

Nadácia U. S. Steel Košice prispela na kúpu viacerých medicínskych prístrojov, ktoré slúžia v Detskej fakultnej nemocnici Košice. Ide o ultrazvukový chirurgický aspirátor CUSA Clarity s príslušenstvom, využívaný na Centrálnom operačnom trakte; polysomnografický diagnostický prístroj, ktorý pomáha diagnostikovať poruchy spánku a mozgových ochorení u detských pacientov hospitalizovaných na Oddelení detskej neurológie, ako aj bodypletyzsmograf a analyzátor výdychového NO pre Centrum Cystickej Fibrózy.

Nadácia

Nemocnica AGEL Košice – Šaca

Nadácia U. S. Steel Košice prispela na rekonštrukciu priestorov v rámci kliniky Rádiológie, v ktorých bude umiestnená špičková mamografická technológia.

Nadácia

SOCIÁLNA STAROSTLIVOSŤ

Pomoc je orientovaná najmä na centrá pre deti a rodiny na východnom Slovensku. Zameriavame sa na podporu dvoch detských domov, občianskeho združenia a charitatívnu činnosť. Naším cieľom je uľahčenie a spríjemnenie života mladej generácie, našich bývalých zamestnancov na dôchodku a ľudí v sociálnej núdzi. Pomáhať zraniteľným skupinám sa okrem USSK a Nadácie USSK snažia aj naši zamestnanci, čím sa znásobujú pozitívne výsledky a ohlasy.

Podporené inštitúcie

Detské domovy

Centrum pre deti a rodiny Košice - Uralská ulica, Detský domov sv. Klementa Hofbauera v Podolínci, Centrum pre deti a rodiny Medzev

Nadácia USSK v roku 2024 podporila tri detské domovy organizovaním športových podujatí a prostriedkami na rekreáciu a na kultúrne aktivity detí ako aj na kúpu interiérového vybavenia. Deti z dvoch zariadení sa zúčastnili podujatia pri príležitosti Dňa mesta Košice - Košické Benátky a športového dňa na konci leta. V súťaži netradičných plavidiel Košické Benátky získali prvé a piate miesto.

Nadácia



Občianske združenie

Jeseň života

Vďaka podpore U. S. Steel Košice majú naši bývalí zamestnanci na dôchodku priestor na stretávanie sa a rôzne aktivity. Pravidelne sa ako dobrovoľníci zapájajú do realizácie materiálnej zbierky, ktorú organizujeme v rámci Dni dobrovoľníkov v spolupráci s Arcidiecéznou charitou Košice, či do projektu Stromček prianí. V roku 2024 dosiahli vynikajúce výsledky v športových súťažiach seniorov v Košiciach.

USSK

Charitatívna činnosť

Arcidiecézna charita v Košiciach

Dlhodobou podporou Arcidiecéznej charity Košice sa snažíme uľahčiť život ľuďom v ťažkých sociálnych situáciách, najmä matkám s deťmi, osamelým seniorom a ľuďom bez domova.

USSK

Podporené projekty

Sme s vami pravý čas

Nadácia sa zameriava okrem iného aj na pomoc rodinám oceliarov, ktorí sa ocitli v ťažkej životnej situácii. Každá rodina dostane jednorazovú finančnú podporu vo výške 2 000 EUR. Rodiny sú v priebehu roka pozývané na rôzne podujatia, kde majú možnosť vymeniť si skúsenosti a lepšie sa spoznať. Od roku 2013 tento dlhodobý projekt pomohol 140 rodinám.

Nadácia

V roku 2024 podporených 12 rodín oceliarov

140 rodín podporených od roku 2013

Charitatívny stánok

Charitatívny stánok slúži na podporu neziskových organizácií, ktoré počas košických vianočných trhov majú možnosť prezentovať svoju činnosť a rovnako tak vyzbierať financie pre ich fungovanie. V roku 2024 mali v stánku okrem iných zastúpenie Arcidiecézna charita Košice, Únia vzájomnej pomoci ľudí a psov, občianske združenie Od srdca a nezisková organizácia ETP Slovensko, ktorým pomáhali aj štipendisti U. S. Steel Košice.

USSK

Stromček prianí

Do pomoci sa pravidelne zapájajú aj zamestnanci USSK, ktorí tento rok obdarovali darčekom viac ako 140 detí z dvoch detských domovov a jedenástich rodín košických oceliarov (Detský domov sv. Klementa Hofbauera v Podolínci a Centrum pre deti a rodiny Uralská - Košice).

USSK zamestnanci

144 detí z dvoch detských domovov a jedenástich rodín



Darujte obed

Aj v roku 2024 sa pred Veľkou nocou a pred vianočnými sviatkami mohli zamestnanci Spoločnosti zapojiť do projektu Darujte obed.

USSK zamestnanci

Takmer 400 zamestnancov, vyše 2 000 obedov pre ľudí bez domova.

„Obedy našim klientom veľmi pomôžu, ľudia sa tešia, jedlo dostanú úplne všetci. Odkážte vašim kolegom, ktorí obedy darovali, že za všetko úprimne ďakujeme,“ povedala Monika Pergerová, sociálna pracovníčka neziskovej organizácie OÁZA - nádej pre nový život.



Od roku 2021 sme projekt Darujte obed otvorili už osemkrát. Spolu 2 537 oceliarov darovalo 21 954 obedov.

PODPORA MARGINALIZOVANEJ RÓMSKEJ KOMUNITY

Spoločnosť dlhodobo podporuje marginalizované rómske komunity. Okrem pomoci pre detské domovy, kde žijú prevažne deti z rómskych rodín, USSK rozvíja špeciálne projekty na otvorenie pracovných príležitostí pre ľudí z rómskych osád s vysokou nezamestnanosťou, ktoré bližšie popisujeme na strane 90. Takisto sme aj v roku 2024 darovali pre marginalizované komunity odpadové palivové drevo, ktoré im pomohlo najmä v zimných mesiacoch.

PODPORA ŠPORTU

Naša podpora športovej oblasti by sa dala rozdeliť do dvoch častí, a to podpora športových podujatí s dlhoročnou tradíciou v Košickom kraji a podpora rozvoja mladých športových talentov košických oceliarov a mladých talentov zo sociálne znevýhodneného prostredia.

Medzinárodný maratón mieru v Košiciach a minimaratón U. S. Steel Family Run

U. S. Steel Košice je už mnoho rokov hlavným partnerom Medzinárodného maratónu mieru v Košiciach, ktorý je najstarším maratónom v Európe a je veľmi obľúbený medzi našimi zamestnancami a obchodnými partnermi. Jednou zo sprievodných disciplín je minimaratón U. S. Steel Family Run na desatine maratónskej trate. Na organizácii maratónu sa podieľali aj dobrovoľníci z radov našich zamestnancov.

USSK



Hokejový klub HC Košice

USSK je dlhodobým partnerom hokejového klubu HC Košice, ktorý niekoľkokrát vyhral slovenskú extraligovú súťaž. Podporuje aj rozvoj mladých hokejových talentov finančným darom pre organizovanie Letného hokejového kempu nepretržite od roku 2010. Zúčastnili sa ho už stovky detí.

USSK

Program Tvoja šanca hrať

Nadácia USSK sa snaží vytvoriť rovnaké príležitosti na hranie ľadového hokeja, tenisu či futbalu pre športovo nadané deti oceliarov a deti zo sociálne znevýhodnených rodín.

Nadácia Podporených 6 detí v roku 2024.

Od roku 2006 prispel program na členské klubové príspevky a časť výstroja pre 594 mladých športovcov sumou 226 077 eur.

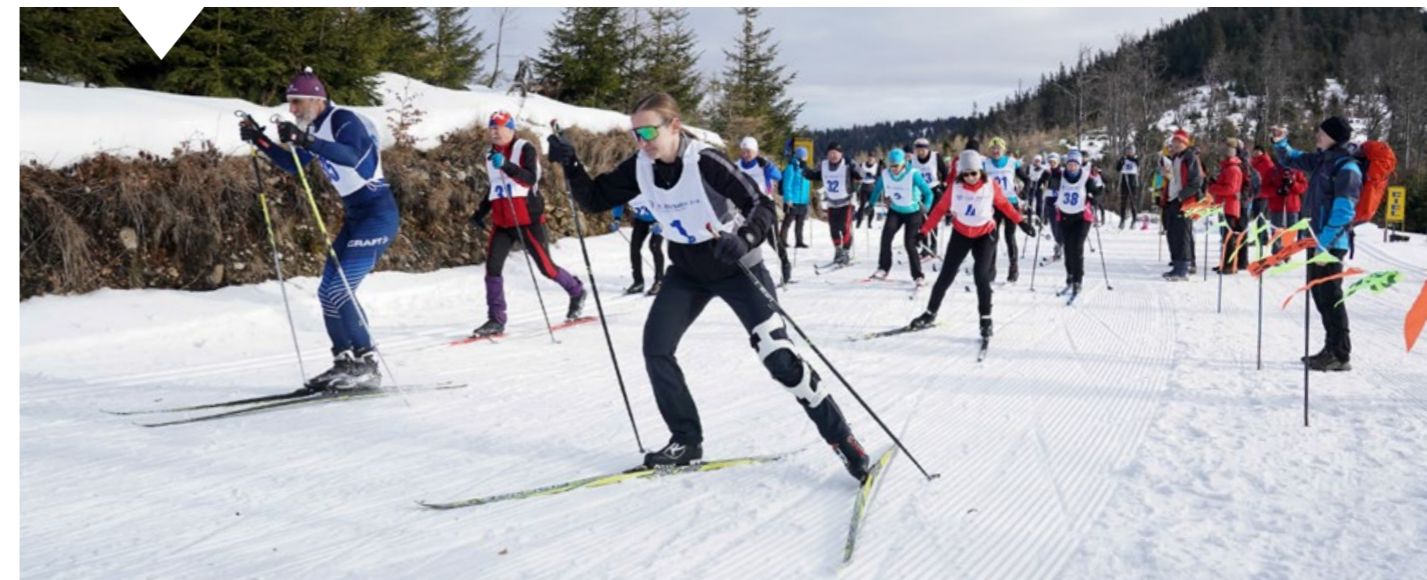
Letné športové hry

Počas septembra 2024 spoločnosť USSK organizovala pre svojich súčasných a bývalých zamestnancov 34. ročník Letných športových hier, počas ktorých sa v jednotlivých športoviskách organizovali súťaže v bedminton, bowlingu, tenise, futbale, plážovom volejbale či šípkach.



Zimné športové hry

V roku 2024 sa uskutočnil 27. ročník Zimných športových hier, v ktorých si každoročne merajú sily zamestnanci a bývalí košickí oceliari vo viacerých disciplínach ako je ľadový hokej, beh na lyžiach, obrovský slalom a snoubording. Pre deti zamestnancov sú to súťaže na lyžiach, sánkach, boboch a karneval na snehu.



PODPORA KULTÚRY

Spoločnosť dlhodobo podporuje významné kultúrne inštitúcie a podujatia. Je tradičným partnerom Štátnej filharmónie Košice a Národného divadla Košice. Podporuje tiež medzinárodný divadelný festival Višegrádske dni a medzinárodný filmový festival Art Film Fest. U. S. Steel dlhodobo podporuje Košické Vianoce a podujatia ku Dňu mesta. Jedna z najvýraznejších dominant Košíc, Spievajúca fontána, bola vybudovaná pred takmer 40 rokmi, vďaka spolupráci mesta a oceliarní. Po desaťročiach sa spolupráca obnovila pre technickú modernizáciu fontány. Prevádzka fontány bola spustená v apríli 2024, po rozsiahlej rekonštrukcii a modernizácii, na ktorú Nadácia U. S. Steel Košice prispela sumou 1 milión EUR.

Partner Štátnej filharmónie Košice – reklamný partner festivalu Košická hudobná jar

USSK

Nadácia

Fontána

Nadácia

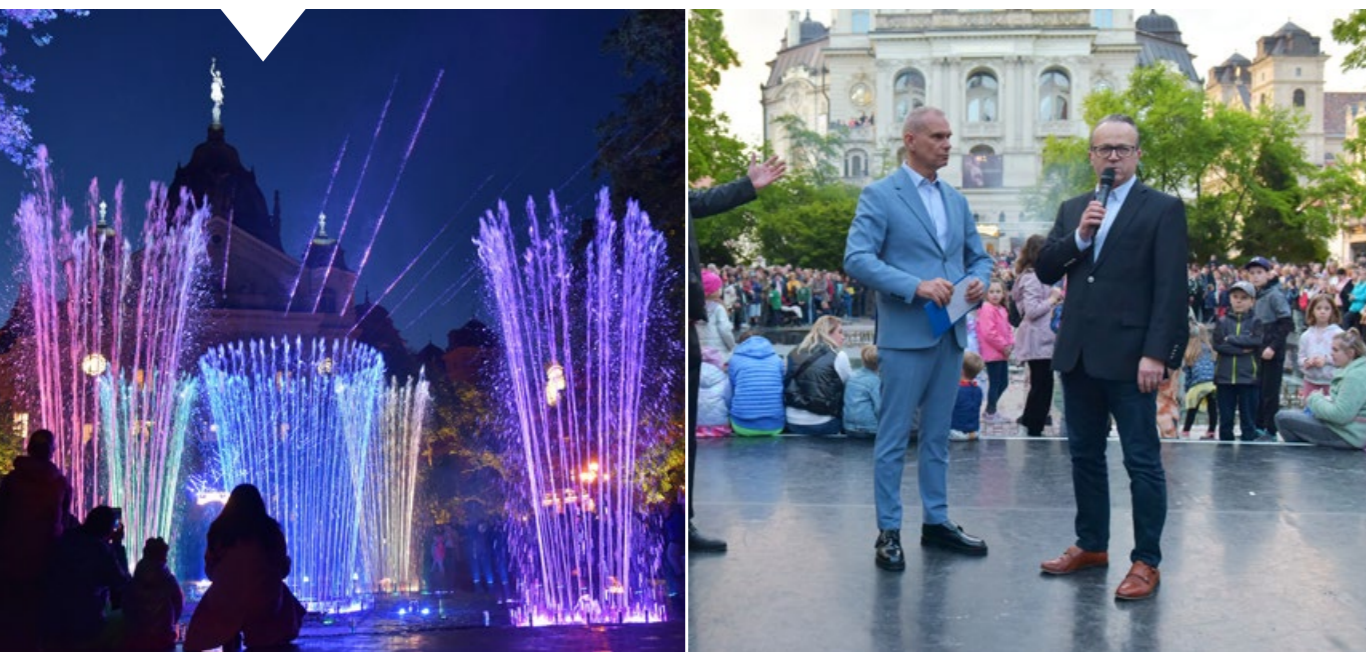
Podpora divadelného festivalu Višegrádske dni

USSK

Partner Národného divadla Košice

USSK

Nadácia



Podpora vzniku publikácie Medzinárodné sochárske sympóziá v kove 1967–1974

Publikáciu zostavil kurátor Východoslovenskej galérie Košice Miroslav Kleban. Súborná encyklopedická príručka približuje čitateľovi vznik a priebeh jednotlivých ročníkov sochárskych sympózií v kove, ktoré sa konali vo vtedajšom Národnom podniku Východoslovenské železiarne.



DOBROVOLNÍCKE A KOMUNITNÉ PROGRAMY

Dni dobrovoľníkov – Hutníci pre Košice

Dobrovoľnícke programy sú súčasťou našej komunitnej podpory. Najväčšou firemnou dobrovoľníckou akciou sú **Dni dobrovoľníkov – Hutníci pre Košice**, ktoré sa už po 18. raz uskutočnili v dňoch 21. - 22. júna 2024. Zamestnanci U. S. Steel Košice pomohli siedmim organizáciám s verejnoprospešnými aktivitami. Počas dvoch dní sa zapojili do Hutníckej kvapky krvi a zbierky oblečenia a ďalších užitočných vecí pre Arcidiecéznu charitu Košice, ktorá v 16 mestách regiónu spravuje 34 charitných a komunitných zariadení. Pracovali aj na skrášlení Centra pre deti a rodiny na Hurbanovej ulici, pomáhali v botanickej a zoologickej záhrade, na Detskej historickej železnici a v útulku pre zvieratá. Celkovo sa tejto firemnej akcie zúčastnilo 339 dobrovoľníkov.

Zamestnanci

18. ročník

339 dobrovoľníkov, ktorí spolu odpracovali 1 295 hodín.

Hutnícka kvapka krvi

Košickí oceliari pravidelne darujú najvzácnejšiu tekutinu potrebnú pre záchranu ľudského života, krv. **V roku 2024 sa nám podarilo spoločne darovať viac ako 35 litrov krvi od 80 darcov.** Samozrejme, mnohí zamestnanci darujú krv individuálne niekoľkokrát ročne, aj mimo dní dobrovoľníkov.

Zbierka oblečenia a užitočných vecí pre Arcidiecéznu charitu Košice

Jednou z udržateľných aktivít, ktorou pomáhame ľuďom aj planéte je recyklácia oblečenia a iných užitočných vecí, ktorým dokážeme nájsť druhý domov u ľudí, ktorí ich potrebujú.

Skrášlenie Centra pre deti a rodiny na Hurbanovej ulici

Dobrovoľníci z USSK už takmer dekádu pomáhajú skrášľovať Centrum pre deti a rodiny na Hurbanovej ulici.

Pomoc v botanickej a zoologickej záhrade

Skrášľovanie botanickej a zoologickej záhrady patrí medzi tzv. stálice dobrovoľníckych činností hutníkov. V roku 2024 pracovali najmä na zveladení priestorov chovných zariadení v Mini Zoo, ktorú Botanická záhrada prevádzkuje. V ZOO Košice dobrovoľníci už tradične natierali oplotenie v areáli.

„Na dobrovoľníkov z U. S. Steel Košice sa veľmi tešíme. Sú nesmierne pracovití. Je to výborný kolektív, ktorý považujeme za svoju rodinu, lebo pravidelne, už dlhé roky prichádzajú takmer tí istí ľudia. Viacerí už medzitým odišli do dôchodku, napriek tomu ich v ZOO stretávame a sme radi, že sa u nás dobre cítia,“ povedala Eva Malešová, vedúca oddelenia marketingu a propagácie ZOO Košice.

Pomoc na Detskej historickej železnici

Detská železnica sa stala tradičným a obľúbeným miestom pomoci našich hutníkov. Výsledkom dobrovoľníctva je skrášlený areál stanice Alpinka a nový plot okolo detského ihriska, ktoré hutníci zveľadili minulý rok.

Pomoc v útulku pre zvieratá

Počas dňa dobrovoľníkov pomáhali hutníci prispieť k spokojnému životu opustených psíkov v útulku pre psov v Haniske pri Košiciach.

Program Spoločne pre región 2024

Spoločnosť U. S. Steel Košice už dlhé roky realizuje grantový program **Spoločne pre región**, ktorý sa zameriava na komunitné projekty podporujúce zmysluplné voľnočasové aktivity pre deti a tínedžerov, ochranu životného prostredia a bezpečnosť v každodennom živote. Špecifickou črtou programu je aktívne zapojenie zamestnancov USSK do týchto komunitných aktivít.

- ✓ Od svojho vzniku v roku 2008 program Spoločne pre región podporil už 151 projektov v celkovej výške viac než 380 000 EUR.

Vďaka podpore z programu boli oživené kultúrne tradície v obci Trstené pri Hornáde, obnovené pamätihodnosti v obci Kostolány nad Hornádom, vyriešený problém vysychania hradného prameňa zrúcaniny Hanigovského hradu. V Košiciach pribudla odborná učebňa techniky so zameraním na technickú gramotnosť žiakov základných škôl. Výletné vozne Detskej železnice Košice sú pre cestujúcich bezpečnejšie a využiteľné aj v horšom počasí. Ďalšie projekty boli zamerané na zmysluplné trávenie času detí a ich pozitívny vzťah k prírode.

USSK

11 grantov za rok 2024, podporených celkovou sumou prevyšujúcou 30 000 EUR

Centrum voľného času, Orgovánová 5, Košice

Šikovné deti pre región

HK Sršne Košice, o.z.

Pod' sa s nami učiť korčuľovať a hrať hokej!

OZ BotaniKE

Revitalizácia Mini ZOO v Botanickej záhrade UPJŠ

Obec Kostolány nad Hornádom

Obnova, rozvoj a prezentácia pamätihodností obce Kostolány nad Hornádom

Obec Hanigovce

Napojme hradný prameň

OZ Topľanská Lúčka

Bez práce – nie sú koláče!

Obec Družstevná pri Hornáde

Malovieský a Tepličanský turistický chodník

Obec Trstené pri Hornáde

Oživenie kultúrnych tradícií v obci Trstené pri Hornáde

Mestská časť Košice – Šaca

Príroda je najväčší dar i najlepší učiteľ

SRRZ-RZ pri MŠ Cottbuská 1480/34, Košice

Oriešky veveričky Ryšky

Detská železnica Košice

Bezpečná cesta: Inštalácia ochranných plachiet pre historické vozne Detskej železnice

Hoci podporu viac než sto projektov na podporu komunity v roku 2024 riadil predovšetkým útvary riaditeľa pre vonkajšie vzťahy, nemohli by mať taký obrovský rozsah a vplyv bez zapojenia Ženskej siete (WIN), NextGen, ľudských zdrojov, odborových zväzov, bezpečnosti, IT a ďalších oddelení z administratívy a výroby. Do pomoci tiež zapájame našich štipendistov, kolegov na dôchodku a partnerov z viacerých sektorov. Systematicky sa snažíme znásobovať našu podporu komunity prostredníctvom synergií.

Podpora regiónu U. S. Steel Košice bola ocenená Nadáciou Pontis, ktorá oceľiarsky podnik zaradila medzi finalistov Via Bona Slovakia 2024 v kategórii Dobrý partner komunity.



**POMÁHAŤ JE
V NAŠEJ DNA**



PRINCÍPY RIADENIA SPOLOČNOSTI



PRINCÍPY RIADENIA SPOLOČNOSTI

ETIKA A PRINCÍPY PODNIKANIA

Transparentnosť a spoľahlivé riadenie spoločnosti sú základom všetkého, čo robíme.

Od svojho vzniku spoločnosť U. S. Steel preukazuje záväzok podnikať eticky, čestne a v súlade s platnými zákonmi a predpismi. Začiatkom 20. storočia náš spoluzakladateľ a prvý predseda, sudca Elbert Gary, vyvinul to, čo je všeobecne považované za vôbec prvý firemný etický kódex, známy ako Garyho princípy. Hodnoty uvedené v týchto deviatich jednoduchých vyhláseniach zdôrazňujúcich integritu, spravodlivosť a zodpovednosť sú základom S.T.E.E.L. princípov, ktoré dnes používame na vyjadrenie našich dlhodobých základných hodnôt zmysluplným a zapamätateľným spôsobom.



Morálna integrita a etické správanie sú základom našich kľúčových hodnôt a sú tiež enormne dôležité pre náš kontinuálny úspech, pretože neustále intenzívne upriamujeme našu pozornosť na kľúčové oblasti podnikania, ktoré z nás robia lepšiu, konkurencieschopnejšiu spoločnosť.

KÓDEX ETICKÉHO SPRÁVANIA

Kódex etického správania U. S. Steel Košice, základný interný predpis, je stavebným pilierom dôvery potrebnej pre dlhodobý úspech našej Spoločnosti. Princípy S.T.E.E.L. tvoria základ nášho Kódexu etického správania a programu etiky a dodržiavania princípov a naše podnikanie musíme vždy vykonávať v rámci týchto dlhodobých základných hodnôt: Safety First, Trust & Respect, Environmental Stewardship, Excellence and Accountability, and Lawful & Ethical Conduct (Bezpečnosť na prvom mieste, Dôvera a rešpekt, Ochrana životného prostredia, Excelentnosť a zodpovednosť, Zákonné a etické správanie).

Kódex špeciálne dbá i na dodržiavanie ľudských práv zamestnancov formou zákazu otroctva, detskej práce a dôrazom na boj proti korupcii a úplatkárstvu. USSK, vďaka jeho obsahu a zásadám v ňom obsiahnutým, dokazuje svoju povest spoločnosti rešpektujúcej svojich zamestnancov, akcionárov, obchodných partnerov a spoločenstvá, v ktorých pôsobí.

Princípy

- [Kódex správania dodávateľa](#)
- [Kódex etického správania USSK](#)
- [Protikorupčné princípy](#)
- [Konflikt záujmov](#)
- [Sexuálne obťažovanie a iné formy diskriminácie](#)
- [Dary a pohostenia](#)
- [Protikorupčné pravidlá pre Tretie osoby](#)
- [Politika bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci](#)

ŠKOLENIA PRE ZAMESTNANCOV A KOMUNIKÁCIA

U. S. Steel Košice, s.r.o. patrí medzi **lídrov v presadzovaní obchodnej etiky a boja proti korupcii na Slovensku.**

- ✓ Zamestnanci sú pravidelne informovaní o novinkách v tejto oblasti a rôznych témach s etickým dosahom prostredníctvom intranetovej stránky USSK (časť Etika a dodržiavanie princípov), pravidelného bulletinu Na slovíčko o etike a krátkych videí na tému etiky.
- ✓ V roku 2024 si zamestnanci mohli svoje vedomosti rozšíriť aj formou **online školení** zameraných na Dodržiavanie Ekonomických sankcií a Kódex etického správania.
- ✓ Tak, ako každý rok, aj v roku 2024 sa naša Spoločnosť pripojila s ostatnými fabrikami v rámci United States Steel Corporation k už 14. ročníku **Týždňa etiky a dodržiavania princípov.** Každý deň v týždni od 4. do 8. novembra zamestnanci dostali komunikáciu zameranú na jeden zo S.T.E.E.L. princípov. Komunikácia zahŕňala tiež krátky prieskum etickej kultúry, compliance video na tému Ľudské práva a online školenia z Kódexu etického správania.
- ✓ Zároveň bol počas Týždňa etiky odštartovaný **proces každoročnej Výročnej certifikácie,**

počas ktorého sa všetci zamestnanci a zamestnanci dcérskych spoločností oboznámili s vybranými Princípami a Kódexom spoločnosti a potvrdili svoj záväzok ich dodržiavať.

ETICKÁ LINKA

Akokoľvek neetické či nedovolené správanie môžu zamestnanci oznámiť svojmu priamemu nadriadenému, alebo prostredníctvom Etickej linky U. S. Steel („Etická linka“) dostupnej telefonicky, poštou, alebo prostredníctvom internetu. Okrem zamestnancov USSK môžu Etickú linku U. S. Steel kontaktovať aj externé subjekty a oznamovať neetické, resp. nedovolené správanie vo vzťahu k Spoločnosti.

V záujme podpory transparentnosti a účinnosti Etickej linky sa zamestnancom pravidelne poskytuje počet a typy prijatých oznámení o údajnom pochybení, typy korporáčnych opatrení prijatých v reakcii na opodstatnené obvinenia a anonymizované zhrnutia vybraných prípadov. Výbor pre audit U. S. Steel dostáva štvrtročne ďalšie údaje o nových správach a uzavretých prípadoch, ako aj zhrnutia významných obvinení a vyšetrovaní, aby mu pomohli uľahčiť dohľad nad programom etiky a dodržiavania princípov.

1. Prijatie podnetu

Oznamovateľ kontaktuje Etickú linku (telefonicky/online) alebo na ňu upozorní interný zdroj, ktorý zadáva oznámenie do evidenčného systému správy oznámení

Okamžité bezpečnostné problémy a hrozby sa eskalujú na úsek Bezpečnosť a Ochrana

Interný audit korporácie U. S. Steel má prístup ku všetkým správam

2. Kontrola a pridelenie

Administrátor posúdi obsah podnetu, potvrdí príjem a prideli to príslušnému vyšetrovateľovi

Závažné problémy sa posúvajú na výbor pre audit na korporáčnej úrovni; v prípade potreby sa poskytujú pravidelné aktualizácie

Vyšetrovatelia zahŕňajú vyškolený personál z úsekov ľudských zdrojov, bezpečnosti a ochrany, interného auditu a právneho úseku

3. Vyšetrovanie

Vyšetrovateľ vykoná príslušné vyšetrovanie a vypracuje písomnú správu dokumentujúcu zistenia a prípadné nápravné opatrenia

Vyšetrovanie môže zahŕňať analýzu dokumentov, vypočúvania a ďalšie relevantné kroky

Dôvernosc je zachovaná v maximálnej možnej miere

4. Uzavretie prípadu

Komisia U. S. Steel pre uzavretie prípadov skúma proces vyšetrovania, zistenia a závery

Komisia pozostáva so zástupcov korporácie a USSK z oddelení ľudských zdrojov, bezpečnosť a ochrana, právneho úseku a interného auditu

Vyšetrovanie sa uzavrie len v prípade konsenzu Komisie pre uzavretie prípadu

Oznamovateľ je informovaný o ukončení vyšetrovania resp. o prijatých nápravných opatreniach

5. Reportovanie podnetov a výsledkov vyšetrovaní

Zamestnanci sú informovaní o prehľade o činnosti Etickej linky a o vybraných vyšetrovaniach

Výbor pre audit na korporáčnej úrovni U. S. Steel dostáva štvrtročné správy:

- Aktualizácie týkajúce sa vyšetrovaní
- Údaje a trendy o nových podnetoch (podľa miesta, vydania, anonymity nahlasovateľa)
- Údaje a trendy týkajúce sa uzavretých prípadov (nápravné opatrenia, miery opodstatnenosti)

2024 WORLD'S MOST
ETHICAL
COMPANIESTM
ETHISPHERE
3-TIME HONOREE



TRETÍ ROK PO SEBE: U. S. STEEL MEDZI LÍDRAMI ETICKÉHO PODNIKANIA.

United States Steel Corporation bola v roku 2024 opätovne zaradená medzi „Najetickejšie spoločnosti sveta“ podľa hodnotenia spoločnosti Ethisphere, globálneho lídra v definovaní štandardov etického podnikania. Ide už o tretí rok po sebe, kedy U. S. Steel získala toto prestížne ocenenie, čo odráža výnimočnosť našich etických a compliance programov, ako aj pokračujúcu oddanosť stratégii Best for All®.

Proces hodnotenia najetickejších spoločností na svete, ktorý je založený na patentovanom etickom kvociente® inštitútu Ethisphere, zahŕňa komplexné porovnanie a hodnotenie programov etiky a dodržiavania predpisov, riadenia, etickej kultúry spoločnosti, environmentálnych a sociálnych vplyvov a iniciatív, ktoré podporujú silný hodnotový reťazec. Tento proces slúži ako operačný rámec na zachytenie a kodifikáciu špičkových postupov organizácií v rôznych odvetviach a na celom svete.

PRINCÍPY RIADENIA SPOLOČNOSTI

DODÁVATEĽSKÝ REŤAZEC

Odolný a spoľahlivý dodávateľský reťazec je nevyhnutný pre náš zákaznícky orientovaný prístup k poskytovaniu výrobkov z ocele, ktoré sú inovatívne a energeticky a nákladovo efektívne.

Zameriavame sa na odolnosť a nepretržité riadenie dodávateľského reťazca, s cieľom zabezpečiť dlhodobý úspech nášho podnikania a zároveň minimalizovať riziká a odkrývať príležitosti.

Hľadáme najefektívnejšie spôsoby nákupu, aby sme pomohli dosiahnuť ekonomické výhody a zvýšiť konkurencieschopnosť našej spoločnosti. Otázky udržateľnosti sa čoraz viac dostávajú do centra našej komunikácie s dodávateľmi. Okrem bežných otázok riadenia dodávateľského reťazca, akými sú kvalita, náklady, dostupnosť a termíny dodania, sa diskusie čoraz viac zameriavajú aj na ochranu klímy, energetiku, efektívnosť zdrojov či dodržiavanie ľudských práv.

Presadzujeme udržateľný a zodpovedný prístup pri nákupe rôznych komodít. Spolupráca so všetkými organizačnými zložkami, akými sú Výroba, Životné prostredie, Výskum, ale aj s dodávateľmi nám umožňuje prinášať nové trendy a inovácie, ktoré si často vyžadujú systémové a dlhodobé riešenia.

Naše procesy nám v minulosti pomohli prekonať viacero rôznych výziev, počnúc pandemiou až po narušenie dodávateľského reťazca a inflačné tlaky.



UDRŽATEĽNÝ DODÁVATEĽSKÝ REŤAZEC

Nielen od našich zamestnancov, ale aj obchodných partnerov očakávame, že budú zdieľať naše hodnoty a budú konať **v súlade so S.T.E.E.L. princípmi. Naše štandardné zmluvné podmienky, Kódex etického správania a Protikorupčné pravidlá pre tretie strany** podrobne opisujú naše očakávania. V roku 2023 sme implementovali **Kódex správania dodávateľov**. Je zverejnený na našej webovej stránke, špecifikuje štandardy dodávateľov a stanovuje naše minimálne požiadavky na etické a zákonné obchodné praktiky, ľudské práva a pracovné podmienky, a v neposlednom rade environmentálnu starostlivosť v celom dodávateľskom reťazci. Medzi priority patrí aj boj proti korupcii, odstraňovanie konfliktov záujmov, ochrana hospodárskej súťaže a spravodlivý obchod.

KONFLIKTNÉ MINERÁLY

USSK, ako dcérska spoločnosť spoločnosti United States Steel Corporation, sa zaviazala k **dodržiavaniu právnych a etických noriem vo všetkých svojich obchodných činnostiach** a dodržiava aj ustanovenia aplikovateľných právnych predpisov USA (Dodd-Frankov zákon o reforme finančných trhov a ochrane spotrebiteľa, HR 4173, § 1502) a EÚ (Nariadenia EÚ o konfliktných mineráloch č. 2017/821) týkajúcich sa konfliktných minerálov. Jediné výrobky vyrábané spoločnosťou USSK, ktoré obsahujú konfliktné minerály a na ktoré sa vzťahuje Dodd-Frankov zákon a nariadenie EÚ o konfliktných mineráloch, sú jej výrobky obalovej vetvy, ktoré majú cínový povlak.

Na základe primeranej náležitej starostlivosti a podľa svojich najlepších vedomostí, spoločnosť USSK počas roku 2024 **nevyrábala žiadne výrobky s použitím konfliktných minerálov pochádzajúcich z Konžskej demokratickej republiky (KDR)**, alebo z jej susedných krajín, ktoré financovali alebo zvýhodňovali ozbrojené skupiny v tomto regióne, alebo iných oblastiach zasiahnutých konfliktom a vysoko rizikových oblastiach.

V súlade s legislatívou a vykonávacími predpismi bude USSK naďalej monitorovať svoj dodávateľský reťazec s cieľom zistiť pôvod konfliktných minerálov, ktoré USSK používa pri výrobe svojich výrobkov a poskytovať všetky požadované informácie a aktualizácie. USSK

bude naďalej **proaktívne spolupracovať so svojimi dodávateľmi a zákazníkmi na overovaní zdroja konfliktných minerálov vo svojom dodávateľskom reťazci.**

ECOVADIS

V roku 2024 bola implementovaná **platforma EcoVadis** s cieľom zabezpečiť čo najpresnejšie zhromažďovanie údajov o politikách, postupoch, výkone a meraní našich dodávateľov v oblasti ESG.

Platforma EcoVadis integruje kritériá ESG do našej stratégie dodávateľského reťazca prostredníctvom hodnotenia udržateľnosti dodávateľského reťazca. Preto aj v ďalšom období budeme pokračovať v rozbehnutom procese s cieľom zabezpečiť zlepšenie v oblasti udržateľnosti nášho dodávateľského reťazca.

ecovadis

ISN

USSK dbá na ochranu a rešpektovanie dodržiavania bezpečnostných požiadaviek a kritérií nielen u našich zamestnancov, ale aj u dodávateľov a ich zamestnancov, ktorí pracujú pre spoločnosť v našom dodávateľskom reťazci. Okrem našich **interných bezpečnostných predpisov a činností**, ktoré priebežne kontrolujeme, **externe vyžadujeme od našich dodávateľov plnenie požiadaviek a poskytovanie údajov v rámci ISN**, čo zabezpečuje monitorovanie a hodnotenie rizika dodávateľov.





VÝHLAD DO ROKU 2025

Negatívny vývoj na trhu s oceľou zaznamenaný v rokoch 2022 a 2023 pretrvával aj počas celého roku 2024. Situáciu naďalej výrazne ovplyvňovali závažné dôsledky konfliktu na Ukrajine, globálne geopolitické zdroje napätia, zhoršujúci sa výhľad priemyslu v celej EÚ a celková ekonomická neistota.

Pokles spotreby ocele v EÚ pokračoval aj v závere minulého roka, čím sa posilnil nepriaznivý trend zaznamenaný v predchádzajúcich štvrtrokoch. Po medziročnom prepade o 4,4 % v roku 2023, pretrvávajúce negatívne faktory ako konflikty, fluktuácie cien energií a inflácia, spolu s oslabenými ekonomickými výhľadmi, naďalej nepriaznivo ovplyvňovali spotrebu ocele v roku 2024. Nedávne odhady však naznačujú pre rok 2024 v porovnaní s rokom 2023 menej závažné medziročné zníženie spotreby o 2,3 %.

Klesajúci trend zaznamenaný v predchádzajúcich rokoch a súčasná situácia v ekonomike a priemysle ovplyvňujú aj prognózu na rok 2025. V dôsledku nízkych odhadov výkonnosti priemyslu a slabého dopytu zo sektorov spracovávajúcich oceľ, najmä v stavebníctve a výrobe automobilov, sa predpokladá, že zjavná spotreba ocele v EÚ dosiahne marginálny medziročný nárast do 2,2 %, pričom zostane hlboko pod úrovňami pred pandemického obdobia. Aj tento rast dopytu po oceli však zostáva neistý, keďže stále pretrvávajú globálne a lokálne riziká, ktoré môžu oslabiť očakávané oživenie ekonomiky a priemyslu.


Urobíme všetko preto, aby naša Spoločnosť naďalej vytvárala dlhodobú hodnotu pre všetky zainteresované strany – našich investorov, zákazníkov, zamestnancov, komunitu, v ktorej žijeme a pracujeme, a v konečnom dôsledku aj planétu.



VYBRANÉ FINANČNÉ UKAZOVATELE

VÝKAZ O FINANČNEJ SITUÁCIÍ

Vybrané položky z výkazov o finančnej situácii za ostatné dva roky sú:

 U. S. Steel Košice	Výkaz o finančnej situácii v mil. EUR	
	31. dec. 2024	31. dec. 2023
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia, investičný nehnuteľný majetok	866	903
Nehmotný majetok	644	694
Dlhodobé pohľadávky	9	6
Zásoby	566	658
Krátkodobé pohľadávky	308	438
Hotovosť a peňažné ekvivalenty	162	279
Ostatný obežný majetok	34	13
Aktíva celkom	2 589	2 991
Vlastné imanie	1 436	1 613
Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	4	8
Ostatné dlhodobé záväzky	102	115
Krátkodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	536	625
Ostatné krátkodobé záväzky	511	630
Pasíva celkom	2 589	2 991

V porovnaní s predchádzajúcim účtovným obdobím sa účtovná hodnota nehnuteľností, strojov a zariadení vrátane investičného nehnuteľného majetku Spoločnosti znížila o 37 miliónov EUR primárne kvôli zvýšeniu odpisov v bežnom roku v dôsledku zmeny odhadu doby životnosti niektorých aktív. V roku 2024 kapitálové výdavky Spoločnosti dosiahli výšku 79 miliónov EUR v porovnaní s 64 miliónmi EUR v roku 2023.

Účtovná hodnota nehnuteľného majetku Spoločnosti, ktorú predstavujú najmä emisné kvóty CO₂, poklesla v roku 2024 o 50 miliónov EUR v porovnaní s rokom 2023 najmä v dôsledku výkyvov cien emisných kvót na trhu. Počas roka 2024 Spoločnosť nakúpila emisné kvóty EUA v celkovej hodnote 108,6 miliónov EUR v porovnaní s emisnými kvótami nakúpenými počas roka 2023 v hodnote 110,7 miliónov EUR. Emisné kvóty pridelené vládou Slovenskej republiky v roku 2024 boli pri obstaraní ocenené v hodnote 355 miliónov EUR oproti 557 miliónom EUR v roku 2023.

Pokles dopytu spolu s nižšími cenami surovín prispeli k výraznému zníženiu hodnoty zásob v roku 2024.

V roku 2024 USSK deklarovala podiel na zisku spoločníkovi U. S. Steel Global Holdings VI B.V. vo výške 160 mil. EUR (v roku 2023: 250 mil. EUR). Dividendy vo výške 200 miliónov EUR boli vyplatené v decembri 2024 a 160 miliónov EUR v októbri 2023. Zostávajúca suma deklarovaného, ale nevyplateného podielu na zisku vo výške 50 miliónov EUR v roku 2024 a vo výške 90 miliónov EUR v roku 2023 zvyšuje hodnotu krátkodobých záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov.

K celkovému poklesu krátkodobých záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov došlo najmä vplyvom zníženia záväzku z nevyplatených dividend a poklesom záväzkov z obchodného styku. Zníženie hodnoty rezervy na emisné kvóty CO₂ sa prejavilo v znížení ostatných krátkodobých záväzkov.

Dňa 27. decembra 2024 Spoločnosť („dĺžnik“) uzavrela zmluvu o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD so spoločnosťou United States Steel Corporation („veriteľ“). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. Zmluva je platná do 27. decembra 2027. K 31. decembru 2024 zmluva o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD nebola čerpaná a bola plne dostupná.

Dňa 28. septembra 2023 sa Spoločnosť rozhodla zredukovať zmluvu o úverovom rámci v hodnote 300 mil. EUR („Zmluva o úverovom rámci“) z 300 miliónov EUR na 150 miliónov EUR. Platnosť Zmluvy o úverovom rámci uzatvorená s viacerými bankami sa končí 29. septembra 2026 a obsahuje tiež ciele udržateľnosti súvisiace so znížením emisií uhlíka, bezpečnosťou a certifikáciou od spoločnosti ResponsibleSteel™. Zníženie úverového rámca odzrkadľuje potrebu likvidity USSK a je v súlade s úsilím o optimalizáciu nákladov a globálnou pozíciou likvidity. Z úverového rámca nebolo v rokoch 2024 a 2023 realizované žiadne čerpanie.

Dňa 27. marca 2023 Spoločnosť uzavrela Dodatok č. 10 k Bilaterálnej úverovej zmluve vo výške 20 miliónov EUR medzi Spoločnosťou a ING Bank N.V., na základe ktorého došlo k zvýšeniu existujúceho úverového rámca na 30 miliónov EUR. Dňa 13. septembra 2024 Spoločnosť uzatvorila Dodatok č. 12 a zmenila dátum konečnej splatnosti úverovej zmluvy na 13. septembra 2027.

Dňa 17. mája 2023 Spoločnosť („veriteľ“) uzavrela zmluvu o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 miliónov EUR so spoločnosťou United States Steel Corporation („dĺžnik“). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. Táto zmluva je platná do 17. mája 2025. Z úverového rámca nebolo v rokoch 2024 a 2023 realizované žiadne čerpanie.

Podrobné informácie o dlhodobých úveroch a pôžičkách Spoločnosti sú uvedené v Poznámke 15 účtovnej závierky.

VÝKAZ KOMPLEXNÉHO VÝSLEDKU

Vybrané položky z výkazu ziskov a strát a komplexného výsledku za posledné dva roky sú:

U.S. Steel Košice	Výkaz komplexného výsledku v mil. EUR	
	2024	2023
Tržby a ostatné výnosy	3 071	3 756
Strata z prevádzkovej činnosti	-130	-50
Čistá strata za rok	-100	-31
Komplexný výsledok spolu (strata)	-17	-39

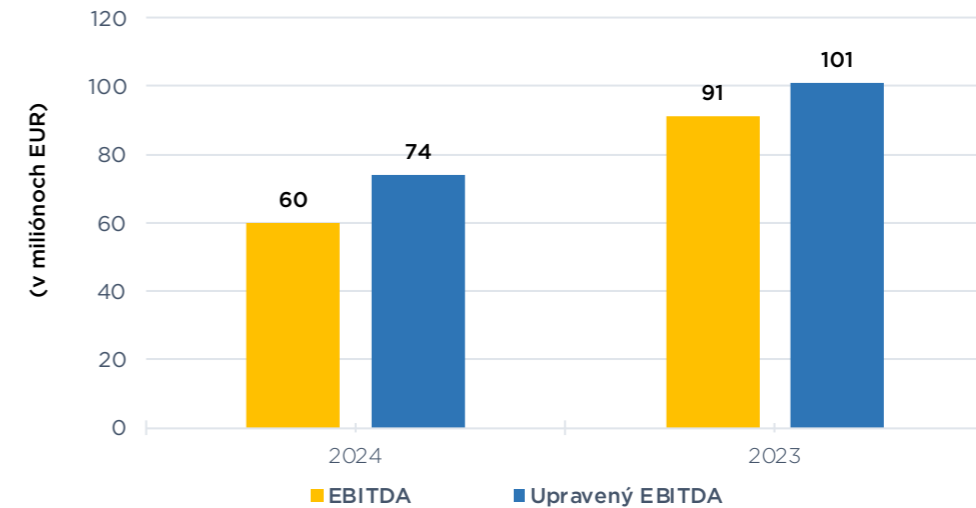
Spoločnosť dosiahla v roku 2024 **čistú stratu** 100 miliónov **EUR** v porovnaní s čistou stratou 31 miliónov EUR vykázanou v roku 2023. Strata v roku 2024 bola spôsobená najmä nepriaznivými obchodnými podmienkami, nižšími priemernými predajnými cenami všetkých produktov, vyššími prevádzkovými nákladmi a nižšími ostatnými tržbami. Tieto negatívne vplyvy boli čiastočne kompenzované poklesom nákladov na suroviny, nižšími nákladmi na energie, nižšími ostatnými nákladmi a posilnením amerického dolára voči euru.

VÝKAZ FINANČNEJ VÝKONNOSTI

Kľúčové ukazovatele finančnej výkonnosti za posledné dva roky sú:

U.S. Steel Košice	Kľúčové ukazovatele finančnej výkonnosti v mil. EUR	
	2024	2023
EBITDA (zisk)	60	91
Upravený EBITDA (zisk)	74	101

EBITDA a upravený EBITDA z účtovnej závierky za obdobie k 31. decembru



Zníženie EBITDA Spoločnosti v roku 2024 oproti roku 2023 bolo zapríčinené najmä nižšími priemernými predajnými cenami všetkých produktov, vyššími prevádzkovými nákladmi a nižšími ostatnými tržbami, ktoré boli čiastočne kompenzované poklesom nákladov na suroviny, nižšími nákladmi na energie, nižšími ostatnými nákladmi a posilnením amerického dolára voči euru.

Podrobné informácie o kľúčových ukazovateľoch finančnej výkonnosti sú uvedené v Poznámke 29 účtovnej závierky.

NÁVRH NA ZÚČTOVANIE STRATY ZA ROK 2024

U.S. Steel Košice	v mil. EUR
Strata za rok 2024	-100
Použitie ("+") / Prídela do ("-") zákonného rezervného fondu	-
Prevod do neuhradenej straty minulých rokov	-100
Nerozdelený zisk minulých rokov spolu	533
Zúčtovanie straty za rok 2024 s nerozdeleným ziskom minulých rokov - nerozdelený zisk za rok 2021	-100
Zúčtovanie ostatných zmien za rok 2024 s nerozdeleným ziskom minulých rokov - nerozdelený zisk za rok 2021	-
Nerozdelený zisk minulých rokov k 31. decembru 2024 spolu	433

Významné udalosti po účtovnom období sú uvedené v Poznámke 30 účtovnej závierky.



VÝROČNÁ SPRÁVA

2024



**UDRŽATEĽNÉ RIEŠENIA
PRE ĽUDÍ A PLANÉTU**

U. S. STEEL KOŠICE, S.R.O., VSTUPNÝ AREÁL U. S. STEEL, 044 54 KOŠICE, SLOVAKIA
WWW.USSKE.SK

U. S. Steel Košice, s.r.o.

**Účtovná závierka
k 31. decembru 2024**

**zostavená podľa IFRS[®] účtovných štandardov
platných v Európskej únii**

Správa nezávislého audítora

Spoločníkovi a konateľom spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o.:

Náš názor

Podľa nášho názoru vyjadruje účtovná závierka objektívne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „Spoločnosť“) k 31. decembru 2024, výsledok hospodárenia Spoločnosti a peňažné toky za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil, v súlade s IFRS účtovnými štandardmi platnými v Európskej únii.

Čo sme auditovali

Účtovná závierka Spoločnosti obsahuje:

- výkaz o finančnej situácii k 31. decembru 2024,
- výkaz komplexného výsledku za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- výkaz zmien vlastného imania za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- výkaz o peňažných tokoch za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil a
- poznámky k účtovnej závierke, ktoré obsahujú významné informácie o účtovných zásadách a účtovných metódach a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Východisko pre náš názor

Náš audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Naša zodpovednosť vyplývajúca z týchto štandardov je ďalej opísaná v časti našej správy Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, sú dostatočným a vhodným východiskom pre náš názor.

Nezávislosť

Od Spoločnosti sme nezávislí v zmysle Medzinárodného etického kódexu pre účtovných odborníkov (vrátane Medzinárodných štandardov nezávislosti), ktorý vydala Rada pre medzinárodné etické štandardy účtovníkov (ďalej „Kódex IESBA“), ako aj v zmysle ustanovení zákona č. 423/2015 o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej „Zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, ktoré sa vzťahujú na náš audit účtovnej závierky v Slovenskej republike. Splnili sme aj ostatné povinnosti týkajúce sa etiky, ktoré na nás kladie Zákon o štatutárnom audite a Kódex IESBA.

Správa k ostatným informáciám vrátane výročnej správy

Štatutárny orgán je zodpovedný za ostatné informácie. Ostatné informácie pozostávajú z výročnej správy (ale neobsahujú účtovnú závierku a našu správu audítora k nej).

Náš názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na ostatné informácie.

PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o., Karadžičova 2, 815 32 Bratislava, Slovak Republic
T: +421 259 350 111, www.pwc.com/sk/en

The firm's ID No.: 35 739 347. The firm is registered in the Commercial Register of Bratislava III City Court, Ref. No.: 16611/B, Section: Sro.
IČO spoločnosti je 35 739 347. Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, pod Vložkou č.: 16611/B, Oddiel: Sro.

V súvislosti s našim auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou prečítať si ostatné informácie, ktoré sú definované vyššie a pritom zvážiť, či sú tieto ostatné informácie významne nekonzistentné s účtovnou závierkou alebo s našimi poznatkami získanými počas auditu, alebo či máme iný dôvod sa domnievať, že sú významne nesprávne.

Pokiaľ ide o výročnú správu, posúdili sme, či obsahuje zverejnenia, ktoré vyžaduje zákon č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o účtovníctve“).

Na základe prác vykonaných počas nášho auditu sme dospeli k názoru, že:

- informácie uvedené vo výročnej správe za rok, za ktorý je účtovná závierka pripravená, sú v súlade s účtovnou závierkou, a že
- výročná správa bola vypracovaná v súlade so Zákonom o účtovníctve.

Navyše na základe našich poznatkov o Spoločnosti a situácii v nej, ktoré sme počas auditu získali, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie a objektívnu prezentáciu tejto účtovnej závierky v súlade s IFRS účtovnými štandardmi platnými v Európskej únii a za internú kontrolu, ktorú štatutárny orgán považuje za potrebnú pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za posúdenie toho, či je Spoločnosť schopná nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za zverejnenie prípadných okolností súvisiacich s pokračovaním Spoločnosti v činnosti, ako aj za zostavenie účtovnej závierky za použitia predpokladu pokračovania v činnosti v dohľadnej dobe, ibaže by štatutárny orgán buď mal zámer Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo tak bude musieť urobiť, pretože realisticky inú možnosť nemá.

Osoby poverené spravovaním sú zodpovedné za dohľadanie nad procesmi finančného výkazníctva Spoločnosti.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Naším cieľom je získať primerané uistenie o tom, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá bude obsahovať náš názor. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa Medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivito alebo v úhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe účtovnej závierky.

Počas celého priebehu auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus ako súčasť auditu podľa Medzinárodných audítorských štandardov. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká výskytu významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy, ktoré reagujú na tieto riziká, a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na to, aby tvorili východisko pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti, ktorá je výsledkom podvodu, je vyššie než v prípade nesprávnosti spôsobenej chybou, pretože podvod môže znamenať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné opomenutie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy, ktoré sú za daných okolností vhodné, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a s nimi súvisiacich zverejnených informácií zo strany štatutárneho orgánu.
- Vyhodnocujeme, či štatutárny orgán v účtovníctve vhodne používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov aj to, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že takáto významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, sme povinní modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky, vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

S osobami poverenými spravovaním komunikujeme okrem iných záležitostí plánovaný rozsah a časový harmonogram auditu a významné zistenia z auditu, vrátane významných nedostatkov v interných kontrolách, ktoré identifikujeme počas nášho auditu.



PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.
Licencia SKAU č. 161

21. marca 2025
Bratislava, Slovenská republika



Ing. Martin Čelinák, FCCA
Licencia UDVA č. 1250

U. S. Steel Košice, s.r.o.

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA
K 31. DECEMBRU 2024

Účtovná závierka k 31. decembru 2024 bola zostavená podľa IFRS účtovných štandardov platných v Európskej únii dňa 21. marca 2025 a bude predložená na schválenie valnému zhromaždeniu U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej ako „Spoločnosť“ alebo „USSK“). Po zverejnení účtovnej závierky ani spoločník, ani konatelia Spoločnosti nemajú právomoc na zmenu údajov zverejnených v účtovnej závierke.

Košice 21. marca 2025



Michael Lawrence Piekut

Zástupca prezidenta
(konateľ Spoločnosti)



Ing. Adam Dudič, FCCA

Generálny manažér pre všeobecné účtovníctvo a dane
(zodpovedný za vedenie účtovníctva)



Ing. Silvia Gaálová, FCCA

Viceprezidentka pre financovanie
(konateľka Spoločnosti)



Ing. Matúš Harakaľ, PhD.

Riaditeľ pre účtovné služby a finančné výkazníctvo
(zodpovedný za zostavenie účtovnej závierky)

U. S. Steel Košice, s.r.o.

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA
K 31. DECEMBRU 2024

Obsah

VÝKAZ O FINANČNEJ SITUÁCII	F-7
VÝKAZ KOMPLEXNÉHO VÝSLEDKU	F-8
VÝKAZ ZMIEN VLASTNÉHO IMANIA	F-9
VÝKAZ O PEŇAŽNÝCH TOKOCH	F-10
POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE	F-11 – F-64

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE
K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

VÝKAZ O FINANČNEJ SITUÁCII

	Pozn.	31. decembra 2024	31. decembra 2023
AKTÍVA			
Neobežný majetok			
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	5	860 041	900 072
Investičný nehnuteľný majetok	6	5 868	2 827
Nehmotný majetok	7	643 765	693 537
Nekótované finančné nástroje	26	111	111
Dlhodobé derivátové finančné nástroje	12	729	-
Dlhodobé pohľadávky	11	8 679	6 395
Ostatný dlhodobý majetok		462	562
Neobežný majetok spolu		1 519 655	1 603 504
Obežný majetok			
Zásoby	10	565 948	658 346
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky	11	308 202	437 613
Derivátové finančné nástroje	12	23 282	760
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím		7 741	4 461
Pohľadávka dane z príjmu		-	4 500
Náklady budúcich období		2 770	2 362
Peniaze a peňažné ekvivalenty	13	161 877	279 282
Obežný majetok spolu		1 069 820	1 387 324
AKTÍVA SPOLU		2 589 475	2 990 828
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY			
Vlastné imanie			
Základné imanie	14	839 357	839 357
Zákonný rezervný fond	14	84 910	84 910
Ostatné rezervy	14	78 614	- 3 825
Nerozdelený zisk		433 491	693 228
Vlastné imanie spolu		1 436 372	1 613 670
Závazky			
Dlhodobé záväzky			
Dlhodobé rezervy na záväzky	16	11 428	11 138
Dlhodobé výnosy budúcich období – environmentálne projekty	5	50 008	61 114
Dlhodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov	17	21 662	21 814
Dlhodobé derivátové finančné nástroje	12	657	-
Odložená daň z príjmov - záväzok	9	18 650	19 920
Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	18	3 952	8 082
Dlhodobé záväzky spolu		106 357	122 068
Krátkodobé záväzky			
Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky	18	485 758	535 322
Závazky z dividend	18	50 000	90 000
Krátkodobé derivátové finančné nástroje	12	960	6 168
Krátkodobé pôžičky prijaté od spriaznených strán	28	-	64
Krátkodobá rezerva na emisné kvóty CO	8, 16	508 476	615 275
Krátkodobé rezervy na záväzky	16	159	4 848
Krátkodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov	17	1 393	3 413
Krátkodobé záväzky spolu		1 046 746	1 255 090
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY SPOLU		2 589 475	2 990 828

Sprievodné poznámky na stranách F-11 až F-64 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

U. S. Steel Košice, s.r.o.
POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE
K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

VÝKAZ KOMPLEXNÉHO VÝSLEDKU

	Pozn.	2024	2023
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	19	2 684 573	3 175 875
Ostatné príjmy	19	386 884	579 636
Spotreba materiálov a energií	20	- 1 929 032	- 2 359 471
Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky	21	- 317 085	- 325 995
Odpisy a amortizácia	5, 6, 7	- 120 764	- 87 485
Náklady na opravy a údržbu		- 116 096	- 90 926
Prepravné služby		- 71 020	- 93 840
Poradenské služby		- 6 240	- 8 096
Zisk z kurzových rozdielov		995	640
Strata zo zmeny reálnej hodnoty emisných kvót	7	-	- 90 098
Tvorba rezervy na emisné kvóty CO ₂	8, 16	- 508 476	- 615 275
Ostatné prevádzkové náklady	22	- 133 982	- 135 190
Strata z prevádzkovej činnosti		- 130 243	- 50 225
Výnosy z dividend		115	100
Úrokové výnosy		7 317	5 601
Úrokové náklady		- 2 786	- 2 611
Strata pred zdanením		- 125 597	- 47 135
Daň z príjmu	23	25 989	15 730
Strata po zdanení		- 99 608	- 31 405
Položky, ktoré nebudú reklasifikované do výkazu ziskov a strát			
Precenenie záväzkov súvisiacich so zamestnaneckými požitkami	23	- 129	913
Precenenie nehmotného majetku	7, 23	63 432	-
Položky, ktoré budú následne reklasifikované do výkazu ziskov a strát			
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	23	28 388	- 7 340
Reklasifikácia reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov do výsledku hospodárenia	23	- 9 381	- 1 004
Ostatný komplexný výsledok bez dane		82 310	- 7 431
KOMPLEXNÝ VÝSLEDOK SPOLU		- 17 298	- 38 836

Sprievodné poznámky na stranách F-11 až F-64 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

F-8

U. S. Steel Košice, s.r.o.
POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE
K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

VÝKAZ ZMIEN VLASTNÉHO IMANIA

	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Ostatné rezervy	Nerozdelený zisk / neuhradená strata minulých období	Spolu
Stav k 1. januáru 2023	839 357	74 804	4 519	1 003 260	1 921 940
Dopad zo zlúčenia	-	975	20 400	- 40 809	- 19 434
Stav k 1. januáru 2023 - po zlúčení	839 357	75 779	24 919	962 451	1 902 506
Strata za rok 2023	-	-	-	- 31 405	- 31 405
Ostatný komplexný výsledok	-	-	- 8 344	913	- 7 431
Komplexný výsledok spolu za rok	-	-	- 8 344	- 30 492	- 38 836
<u>Úpravy:</u>					
Rozpustenie rezervy z precenenia – emisné kvóty CO ₂	-	-	- 20 400	20 400	-
Úpravy spolu	-	-	- 20 400	20 400	-
<u>Transakcie s vlastníkami:</u>					
Podiel na zisku	-	-	-	- 250 000	- 250 000
Prídel do zákonného rezervného fondu	-	9 131	-	- 9 131	-
Transakcie s vlastníkami spolu	-	9 131	-	- 259 131	- 250 000
Stav k 31. decembru 2023	839 357	84 910	- 3 825	693 228	1 613 670
	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Ostatné rezervy	Nerozdelený zisk / neuhradená strata minulých období	Spolu
Stav k 1. januáru 2024	839 357	84 910	- 3 825	693 228	1 613 670
Strata za rok 2024	-	-	-	- 99 608	- 99 608
Ostatný komplexný výsledok	-	-	82 439	- 129	82 310
Komplexný výsledok spolu za rok	-	-	82 439	- 99 737	- 17 298
<u>Transakcie s vlastníkami:</u>					
Podiel na zisku	-	-	-	- 160 000	- 160 000
Transakcie s vlastníkami spolu	-	-	-	- 160 000	- 160 000
Stav k 31. decembru 2024	839 357	84 910	78 614	433 491	1 436 372

Sprievodné poznámky na stranách F-11 až F-64 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

F-9

U. S. Steel Košice, s.r.o.**POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE****K 31. DECEMBRU 2024**

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

VÝKAZ O PEŇAŽNÝCH TOKOCH

	Pozn.	Spolu	
		2024	2023
Strata pred zdanením		-125 597	-47 135
Upravená o nepeňažné transakcie			
Odpisy nehnuteľností, strojov a zariadení a investičného nehnuteľného majetku	5, 6	109 830	76 992
Odpisy majetku s právom na užívanie	5	8 437	8 123
Odpisy nehmotného majetku	7	2 507	2 360
Amortizácia výnosov budúcich období z emisných kvót CO ₂	8, 19, 29	-354 732	-556 881
Amortizácia výnosov budúcich období – environmentálne projekty	5, 19	-11 106	-4 657
Zmena v rezerve na emisie CO ₂	8, 16	508 476	615 275
Zníženie hodnoty investícií		99	137
Zisky z vyradenia nehnuteľností, strojov a zariadení, nehmotného majetku a investičného nehnuteľného majetku	19	-5	-21
Zisky zo zmien v reálnej hodnote derivátových finančných nástrojov	12	-9 477	-1 065
Strata zo zmeny reálnej hodnoty emisných kvót	8	-	90 098
Výnosy z dividend a podielov na zisku		-115	-100
Úrokové výnosy		-7 317	-5 601
Úrokové náklady		2 786	2 611
Zmena pohľadávok zo skládky odpadov	11	-2 284	-2 169
Zmeny v pracovnom kapitáli			
Zníženie stavu zásob	10	92 398	105 352
Zníženie ("+") / zvýšenie (" - ") stavu pohľadávok z obchodnej činnosti a ostatných pohľadávok a ostatného obežného majetku	11	130 682	-35 186
Zníženie (" - ") / zvýšenie (" + ") stavu záväzkov z obchodnej činnosti a ostatných záväzkov a ostatných krátkodobých pasív	18	-69 279	70 697
Peňažné toky z prevádzkových činností		275 303	318 830
Zaplatené úroky		-731	-755
Zaplatená daň z príjmov		-1 147	-47 135
Prijatá daň z príjmu		4 500	-
Lízingové splátky nezahnuté v záväzkoch z lízingu	5, 22	-1 240	-1 292
Čisté príjmy z derivátových finančných nástrojov	12	9 477	1 065
Čisté peňažné toky z prevádzkových činností		286 162	270 713
Peňažné toky z investičných činností			
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	28	-877	-1 434
Krátkodobé pôžičky splatené spriaznenými stranami	28	877	1 434
Výdavky na nákup nehnuteľností, strojov a zariadení	5	-73 839	-67 667
Príjmy z predaja nehnuteľností, strojov a zariadení		18	23
Výdavky na nákup nehmotného majetku	7	-124 630	-133 999
Čistá zmena peňažných prostriedkov s obmedzeným použitím		-3 280	-4 008
Prijaté úroky		7 317	5 699
Prijaté dividendy a podiely na zisku		-	100
Čisté peňažné toky z investičných činností		-194 414	-199 852
Peňažné toky z finančných činností			
Príjmy z prijatých pôžičiek	15, 25, 28	2 092	2 028
Výdavky na splácanie pôžičiek	15, 25, 28	-2 156	-2 081
Výdavky na splácanie záväzkov z lízingu	5, 15	-9 089	-8 741
Vyplatené podiely na zisku	14, 28	-200 000	-160 000
Čisté peňažné toky z finančných aktivít		-209 153	-168 794
Čisté zníženie peňazí a peňažných ekvivalentov		-117 405	-97 933
Peniaze a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia	13, 26	279 282	377 215
Peniaze a peňažné ekvivalenty na konci obdobia	13, 26	161 877	279 282

Sprievodné poznámky na stranách F-11 až F-64 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

F-10

U. S. Steel Košice, s.r.o.**POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE****K 31. DECEMBRU 2024**

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 1 Základné informácie

Spoločnosť U. S. Steel Košice, s.r.o. bola založená ako spoločnosť s ručením obmedzeným 7. júna 2000 a 20. júna 2000 bola zapísaná do Obchodného registra Mestského súdu Košice, oddiel: Sro, vložka č. 11711/V.

Sídlo Spoločnosti je:

Vstupný areál U. S. Steel

Košice

044 54

Slovenská republika

Identifikačné číslo: 36 199 222

Hospodárske činnosti Spoločnosti

Hlavnou činnosťou Spoločnosti je výroba a predaj výrobkov z ocele (Poznámka 19).

Ručenie v iných účtovných jednotkách

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných spoločnostiach.

Priemerný počet zamestnancov

Priemerný počet zamestnancov Spoločnosti je uvedený v Poznámke 21.

Vedenie Spoločnosti

Konatelia Spoločnosti k 31. decembru 2024 boli nasledovni:

James Edward Bruno	Prezident
Michael Lawrence Piekut	Zástupca prezidenta
Ing. Silvia Gaálová, FCCA	Viceprezident pre financovanie
Ing. Marcel Novosad	Viceprezident pre výrobu
JUDr. Elena Petrášková, LL.M	Viceprezident pre energie a generálny právny zástupca
RNDr. Miroslav Kiraľvarga, MBA	Viceprezident pre vonkajšie vzťahy, riadenie a rozvoj podnikania
David Earle Hathaway	Viceprezident pre inžinierske činnosti a inovácie
Karl George Kocsis	Viceprezident pre ľudské zdroje a transformáciu

Odmeny konateľom Spoločnosti sú zverejnené v Poznámke 28.

Dozorná rada

Členmi Dozornej rady, ktorá zároveň vykonáva činnosti výboru pre audit v zmysle zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite v platnom znení, boli k 31. decembru 2024:

Duane Douglas Holloway	Predseda
Manpreet Singh Grewal	Člen
Mgr. Eva Durzóová	Člen

Spoločník Spoločnosti

K 31. decembru 2024 a 2023 bola spoločnosť U. S. Steel Global Holdings VI B.V., Basisweg 10, 1043 AP, Amsterdam, Holandské kráľovstvo jediným spoločníkom Spoločnosti. Spoločník vlastní 100 %-ný podiel na základnom imaní Spoločnosti, ktorý predstavuje 100 %-ný podiel na hlasovacích právach.

Účtovnú závierku Spoločnosti zostavenú podľa IFRS účtovných štandardov („IFRS“) platných v Európskej únii („EÚ“) za predchádzajúce účtovné obdobie schválilo valné zhromaždenie dňa 8. apríla 2024.

Zmluva o zlúčení s Nippon Steel Corporation

Spoločnosti Nippon Steel Corporation („NSC“) a United States Steel Corporation („U. S. Steel“) uzavreli v decembri 2023 dohodu a plán o zlúčení, podľa ktorej NSC získa U. S. Steel. Prezident Spojených štátov amerických vydal 3. januára 2025 príkaz zakazujúci zlúčenie a požadujúci od zmluvných strán, aby do tridsiatich dní opustili dohodu o zlúčení. Výbor pre zahraničné investície v Spojených štátoch („CFIUS“) 10. januára 2025 povolil predĺženie tohto termínu do 18. júna 2025.

F-11

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Konsolidovaný celok

Podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení povinnosť zostaviť konsolidovanú účtovnú závierku nemá materská účtovná jednotka, ak zostavením len individuálnej účtovnej závierky materskej účtovnej jednotky sa významne neovplyvní úsudok o finančnej situácii, nákladoch, výnosoch a výsledku hospodárenia za konsolidovaný celok. Manažment považuje všetky podmienky na uplatnenie výnimky podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení za splnené a z tohto dôvodu neboli dcérske spoločnosti konsolidované, ale sú v tejto účtovnej závierke spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. zostavenej k 31. decembru 2024 vykázané v obstarávacej hodnote poníženej o straty zo zníženia hodnoty.

Spoločnosť zverejňuje a ukladá účtovné závierky, výročné správy a správy audítora v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení. Účtovnú závierku Spoločnosť zverejňuje aj na svojom webovom sídle www.usske.sk.

Spoločnosť je zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky hlavnej kontrolujúcej spoločnosti – United States Steel Corporation, 600 Grant Street, Pittsburgh, Pennsylvania, USA. Konsolidovanú účtovnú závierku konsolidovanej skupiny zostavuje spoločnosť United States Steel Corporation podľa platných účtovných zásad všeobecne uznávaných v USA („US GAAP“) a je k dispozícii v sídle tejto spoločnosti a na internetovej stránke www.ussteel.com.

Poznámka 2 Informácie k významným účtovným politikám

Táto poznámka obsahuje zoznam potenciálne významných účtovných politik použitých pri zostavení tejto účtovnej závierky (ďalej len „účtovná závierka“) v rozsahu, v akom ešte neboli zverejnené v iných poznámkach.

2.1 Vyhlásenie o zhode

Táto účtovná závierka bola zostavená v súlade s IFRS účtovnými štandardmi platnými v EÚ, vydanými k 31. decembru 2024 a účinnými pre ročné obdobia končiace sa k uvedenému dátumu.

2.2 Východiská pre zostavenie účtovnej závierky

Podľa zákona o účtovníctve platného v Slovenskej republike má Spoločnosť povinnosť zostaviť účtovnú závierku k 31. decembru 2024 v súlade s IFRS účtovnými štandardmi platnými v EÚ.

Táto účtovná závierka bola zostavená podľa princípu historických cien, s výnimkou precenenia dlhodobého nehmotného majetku predstavujúceho emisné kvóty oxidu uhličitého a precenenia finančného majetku a finančných záväzkov v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia bežného obdobia alebo určeného ako zabezpečovací nástroj.

Táto účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania činnosti Spoločnosti.

Zostavenie účtovnej závierky v súlade s IFRS účtovnými štandardmi platnými v EÚ vyžaduje od manažmentu urobiť úsudky, odhady a predpoklady v procese aplikácie účtovných zásad Spoločnosti, ktoré ovplyvňujú vykázané sumy majetku a záväzkov, zverejnenia podmienených aktív a pasív ku koncu vykazovaného obdobia a vykazaných súm výnosov a nákladov počas roka. Skutočné výsledky sa môžu odlišovať od týchto odhadov. Oblasti, ktoré vyžadujú vyšší stupeň úsudku alebo komplexnosti, prípadne oblasti, v ktorých predpoklady a odhady materiálne ovplyvňujú účtovnú závierku, sú uvedené v Poznámke 3.

2.3 Zmeny v účtovných politikách

Účtovné politiky sa uplatňovali konzistentne vo všetkých prezentovaných obdobiach, pokiaľ nie je uvedené inak.

2.4 Prepočet cudzej meny

Funkčná mena a mena prezentácie

Položky zahrnuté v tejto účtovnej závierke sú ocenené v mene euro („EUR“), ktorá bola stanovená ako mena primárneho ekonomického prostredia, v ktorom Spoločnosť pôsobí („funkčná mena“). Táto účtovná závierka je prezentovaná v eurách zaokrúhlených na tisíce, ak nie je uvedené inak.

Transakcie a zostatky

Účtovné knihy a záznamy sú vedené vo funkčnej mene euro. Transakcie v menách iných ako je euro sa prepočítavajú na euro výmenným kurzom platným k dátumu transakcií. Kurzové zisky a straty vyplývajúce zo zúčtovania transakcií v menách iných ako je euro a z prepočtu peňažného majetku a záväzkov

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

vyjadrených v menách iných ako je euro výmenným kurzom platným ku koncu roka sú zahrnuté do výsledku hospodárenia bežného obdobia.

2.5 Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia

Podľa IAS 16 *Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia* sa Spoločnosť rozhodla použiť nákladový model na oceňovanie všetkých svojich nehnuteľností, strojov a zariadení.

Podmienkami pre zaradenie položky hmotného majetku (okrem kľúčových náhradných dielcov a pozemkov) do kategórie nehnuteľnosti, stroje a zariadenia sú minimálna hodnota 1 700 EUR pri jednotlivom majetku a doba použiteľnosti dlhšia ako 1 rok.

Významné náhradné dielce spĺňajú podmienky pre nehnuteľnosti, stroje a zariadenia, ak Spoločnosť očakáva ich využitie počas viac ako 1 roka alebo ak náhradné dielce a obslužné zariadenia môžu byť využité len v spojení so špecifickou položkou nehnuteľností, strojov a zariadení. Minimálna hodnota pre kapitalizáciu náhradných dielcov je 40 000 EUR.

Pozemky a nedokončené investície sa neodpisujú. Odpisovateľná hodnota položiek ostatných nehnuteľností, strojov a zariadení je rozvrhnutá lineárne počas ich predpokladaných dôb použiteľnosti, nasledovne:

Budovy	35 rokov
Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	6 – 15 rokov

Doba odpisovania a metóda odpisovania sa prehodnocujú ku koncu každého vykazovaného obdobia. Vážený aritmetický priemer životností strojov, zariadení a motorových vozidiel Spoločnosti, vrátane technického zhodnotenia, je 10 rokov. Doby použiteľnosti skládok odpadu sú stanovené na základe ich kapacity.

2.6 Investičný nehnuteľný majetok

Podľa IAS 40 *Investície do nehnuteľností* sa Spoločnosť rozhodla použiť nákladový model na oceňovanie všetkých svojich investícií do nehnuteľností.

Investičný nehnuteľný majetok (okrem pozemkov) je odpisovaný lineárne počas jeho predpokladanej doby použiteľnosti (35 rokov). Doba a metóda odpisovania sa prehodnocujú ku koncu každého vykazovaného obdobia. Keď Spoločnosť užíva iba nevýznamnú časť dlhodobého majetku ktorý vlastní, celý tento majetok je vykázaný ako investičný nehnuteľný majetok.

Reálna hodnota sa získa z projekcií diskontovaných peňažných tokov založených na spoľahlivých odhadoch budúcich peňažných tokov podporených podmienkami existujúcich lízingových zmlúv, a pri použití diskontných sadziieb, ktoré odzrkadľujú aktuálne trhové posúdenie neistoty vo výške sumy a v načasovaní peňažných tokov. Ocenenie spadá do Úrovne 3 v rámci hierarchie reálnych hodnôt (Poznámka 6, 2.23).

2.7 Nehmotný majetok

Podľa IAS 38 *Nehmotný majetok* sa Spoločnosť rozhodla použiť nákladový model na oceňovanie všetkého svojho nehmotného majetku okrem emisných kvót.

Nehmotný majetok je odpisovaný lineárne počas jeho predpokladanej doby použiteľnosti (2 - 15 rokov). Doba odpisovania a metóda odpisovania sa prehodnocujú ku koncu každého vykazovaného obdobia. Podmienkami pre zaradenie položky nehmotného majetku (okrem emisných kvót a nehmotného majetku, ktorý ešte nie je k dispozícii na využitie) do kategórie nehmotný majetok sú minimálna hodnota nad 2 400 EUR pri jednotlivom majetku a doba použiteľnosti dlhšia ako 1 rok.

Softvér

Softvér je odpisovaný lineárne počas jeho predpokladanej doby použiteľnosti (2 - 5 rokov). Výdavky, ktoré zlepšujú alebo rozširujú funkčnosť softvéru nad rámec jeho pôvodnej špecifikácie, sa kapitalizujú a pripočítajú k pôvodnej obstarávacej cene daného softvéru, ak presahujú hodnotu 1 700 EUR na položku majetku v úhrne za účtovné obdobie.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Náklady spojené s údržbou počítačového softvéru sú účtované do nákladov pri ich vzniku. Náklady, ktoré priamo súvisia s vývojom presne definovaných a jedinečných softvérových produktov, ktoré sú kontrolované Spoločnosťou a tie, ktoré budú pravdepodobne prinášať ekonomický úžitok prevyšujúci náklady po dobu viac ako 1 roka, sú zaúčtované ako nehmotný majetok. Náklady na vývoj počítačových programov zaúčtované do majetku sa odpisujú lineárne počas ich odhadovanej doby použiteľnosti (2 - 5 rokov).

Priemerná doba použiteľnosti softvéru Spoločnosti je 5 rokov.

Emisné kvóty

Nákup a predaj emisných kvót sa vykazuje v deň dohodnutia transakcie. Nakúpené emisné kvóty sú vykázané ako nehmotný majetok v obstarávacej cene pri prvotnom vykázaní. Ak sú emisné kvóty predané, nehmotný majetok je odúčtovaný a zisk alebo strata je vykázaná vo výsledku hospodárenia za bežné obdobie.

Emisné kvóty oxidu uhličitého, ktoré sú emitentom každoročne pridelené vládou Slovenskej republiky, sú vykázané ako nehmotný majetok k dátumu, ku ktorému boli tieto emisné kvóty pripísané do Národného registra emisných kvót (ďalej len „NREK“). Emisné kvóty sú prvotne ocenené v reálnej hodnote. Reálna hodnota vydaných emisných kvót predstavuje ich trhovú cenu na Európskej klimatickej burze k dátumu, ku ktorému boli pripísané do NREK. Emisné kvóty, ktoré ešte neboli prijaté od vlády, ale existuje primeraná istota, že emisné kvóty budú pridelené a Spoločnosť bude spĺňať podmienky, ktoré sú s kvótami spojené, sú vykázané ako pohľadávka z emisných kvót v trhovej cene, keď sú splnené vyššie spomenuté podmienky. Celková reálna hodnota je zaúčtovaná v súlade s *IAS 20 Účtovanie o štátnych dotáciách a vykazovanie štátnej pomoci* do výnosov budúcich období ku dňu obstarania a následne zaúčtovaná do výnosov v období, na ktoré boli emisné kvóty pridelené. V prípade, ak celkové množstvo pridelených a nakúpených kvót prekročí množstvo kvót, ktoré má byť odovzdané vláde Slovenskej republiky, pridelené kvóty budú odovzdané ako prvé, k nim prislúchajúce výnosy budúcich období budú zúčtované do výsledku hospodárenia za bežné účtovné obdobie v plnej výške.

Počas vypúšťania emisií je povinnosť odovzdať emisné kvóty vykázaná ako rezerva vo výške rovnajúcej sa vypusteným emisiám zaúčtovaná do výsledku hospodárenia za bežné účtovné obdobie. Táto rezerva je vykázaná v krátkodobých rezervách. Je ocenená na základe najlepšieho odhadu výdavkov potrebných pre zúčtovanie súčasnej povinnosti ku koncu vykazovaného obdobia, ktorý predstavuje trhovú cenu množstva emisných kvót potrebného na pokrytie vypustených emisií ku koncu vykazovaného obdobia. Po doručení emisných kvót vláde Slovenskej republiky na vyrovnanie záväzkov z emisií sú rezerva a nehmotný majetok znížené o rovnakú sumu. Nakúpené a pridelené emisné kvóty sa vykazujú ako jeden majetok pri vysporiadaní záväzku za emisie.

Ku koncu vykazovaného obdobia je nehmotný majetok predstavujúci emisné kvóty buď pridelené alebo nakúpené zaúčtovaný v reálnej hodnote a zvýšenie hodnoty je účtované do ostatných zložiek komplexného výsledku. Zníženie pri precenení je účtované ako strata zo zníženia hodnoty do výsledku hospodárenia bežného obdobia v objeme, ktorý presiahol prebytok pri precenení zaúčtovaný predtým do ostatných zložiek komplexného výsledku a akumulovaný vo vlastnom imaní. Precenenie je založené na trhovými cenách publikovaných Európskou klimatickou burzou. Vyššie spomenuté ocenenie trhovou hodnotou spadá do Úrovne 1 v rámci hierarchie reálnych hodnôt (Poznámky 2.23 a 7). Toto zvýšenie hodnoty je zaúčtované do nerozdeleného hospodárskeho výsledku v momente realizácie. Realizácia celého zvýšenia hodnoty nastáva pri odovzdaní alebo predaji emisných kvót.

V dôsledku lokálnych daňových predpisov sa daňové zaobchádzanie s poskytnutými a zakúpenými emisnými kvótami líši. Prebytok/nedostatok z precenenia zakúpených kvót predstavuje zdaniteľný výnos/náklad príslušného obdobia, zatiaľ čo precenenie poskytnutých kvót nie je vykázané pre lokálne daňové účely. Z toho dôvodu je vykázaný prebytok z precenenia súvisiaci s poskytnutými kvótami súčasťou výpočtu odloženej dane prostredníctvom vlastného imania a vykázaný deficit z precenenia súvisiaci s poskytnutými kvótami súčasťou výpočtu odloženej dane cez výsledok hospodárenia. Pri dodaní emisných kvót vedie zrušenie dočasných rozdielov k zníženiu daňových nákladov.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

2.8 Zníženie hodnoty nefinančného majetku

Majetok, ktorý sa odpisuje, sa pravidelne prehodnocuje na zníženie jeho hodnoty vždy, keď udalosti alebo zmeny v okolnostiach naznačujú, že účtovná hodnota majetku nemusí byť spätne získateľná alebo existujú indikátory, ktoré umožnia zrušenie vykazanej straty zo zníženia hodnoty. Nehmotný majetok, ktorý ešte nie je k dispozícii na použitie, sa neodpisuje, ale ročne sa testuje na zníženie hodnoty. Strata zo zníženia hodnoty sa vykazuje v sume, o ktorú účtovná hodnota majetku prevyšuje jeho spätne získateľnú hodnotu. Spätne získateľná hodnota predstavuje reálnu hodnotu zníženú o náklady na prípadný predaj alebo úžitkovú hodnotu, podľa toho, ktorá je vyššia. Pre účely stanovenia zníženia hodnoty sa majetok zaradí do skupín podľa najnižších úrovní, pre ktoré je možné identifikovať samostatné prichádzajúce peňažné toky, ktoré sú vo veľkej miere nezávislé od prichádzajúcich peňažných tokov z iných majetkov alebo skupín (jednotky generujúce peňažné prostriedky). Nefinančný majetok, iný ako goodwill, u ktorého došlo k zníženiu hodnoty, sa pravidelne ku koncu každého vykazovaného obdobia prehodnocuje, či nie je možné zníženie hodnoty zrušiť.

2.9 Účtovanie o prenájme

Prvotné vykávanie a ocenenie

Pri aplikácii štandardu *IFRS 16 Lízingy*, Spoločnosť použila nasledujúce praktické zjednodušenia povolené štandardom:

- Spoločnosť sa rozhodla neoddeľovať nelízingové komponenty a účtovať o lízingových a nelízingových komponentoch ako o jednom lízingovom komponente.
- Spoločnosť sa rozhodla nevykazovať majetok s právom na užívanie pre krátkodobé lízingy, ktorých doba prenájmu je 12 mesiacov alebo kratšia a lízingy s nízkou hodnotou. Hraničná hodnota stanovená Spoločnosťou pre posúdenie nízkej hodnoty je 10 000 EUR. Spoločnosť vykazuje lízingové splátky týkajúce sa týchto lízingov ako rovnomerný náklad počas doby lízingu vo výsledku hospodárenia.
- Spoločnosť sa taktiež rozhodla neprehodnocovať, či zmluva je alebo obsahuje lízing ku dňu prvotného zavedenia. Namiesto toho, pri zmluvách uzatvorených pred dátumom prechodu sa Spoločnosť spolieha na ich posúdenie podľa štandardu *IAS 17* a interpretácie *IFRIC 4 Posúdenie, či zmluva obsahuje lízing*.

Podľa štandardu *IFRS 16* Spoločnosť vykazuje majetok s právom na užívanie a záväzok z lízingu ku dňu zavedenia pre všetky nové lízingové zmluvy s výnimkou krátkodobých lízingov a lízingov s nízkou hodnotou.

Každá lízingová splátka je rozdelená medzi záväzok z lízingu a úrokové náklady. Úrokové náklady sa vykazujú vo výsledku hospodárenia počas doby lízingu tak, aby sa pre každé obdobie vytvorila rovnomerná úroková miera na zostávajúcu časť záväzku.

Záväzok z lízingu Spoločnosti je diskontovaný použitím inkrementálnej úrokovej sadzby. Inkrementálna úroková sadzba je vypočítaná pre skupiny lízingových zmlúv v závislosti od dĺžky ich trvania. Výpočet inkrementálnej úrokovej sadzby je založený na hodnotení rizika bankových úverov poskytnutých Spoločnosti bankovými partnermi a výhľadu vývoja EURIBOR pre zodpovedajúce obdobia.

Niektoré lízingové zmluvy na autá obsahujú variabilné lízingové splátky, ktoré sú naviazané na množstvo prejazdených kilometrov. Tieto variabilné platby sú vykázané vo výsledku hospodárenia v období v ktorom nastali okolnosti, ktoré tieto platby vyvolali.

Doba lízingu, predĺženie a ukončenie

Doba lízingu je dohodnutá na individuálnej báze pre jednotlivé zmluvy a môže obsahovať rôzne podmienky. Pri určovaní doby lízingu Spoločnosť (nájomca) berie do úvahy všetky skutočnosti a okolnosti, ktoré vytvárajú ekonomickú motiváciu uplatniť opciu na predĺženie alebo neuplatniť opciu na zrušenie. Opcia je prehodnotená ak nastanú významné skutočnosti alebo významné zmeny, ktoré sú v rámci kontroly nájomcu.

Keďže uplatnenie opcie na predĺženie v existujúcich zmluvách závisí od vzájomnej dohody nájomcu a prenajímateľa, Spoločnosť nebrala opcie na predĺženie do úvahy pri výpočte doby lízingu. Taktiež nebrala do úvahy tieto opcie pri výpočte doby lízingu na základe skutočnosti, že žiadna zo strán zmluvy nemá právne vymáhateľné právo na predĺženie kontraktu a Spoločnosť nemá ekonomický motív, ktorý by viedol k využitiu opcie na predĺženie.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Lízingové zmluvy Spoločnosti sú väčšinou uzatvárané na obdobie 1 až 5 rokov. Spoločnosť stanovila interné pravidlo pre lízingy s neurčitou dobou životnosti. Na základe periodicity strategického plánu sa Spoločnosť rozhodla použiť obdobie 5 rokov ako dobu lízingu pre tieto zmluvy.

Následné oceňovanie

Závazok z lízingu je ocenený v nasledujúcich obdobiach použitím metódy efektívnej úrokovej miery. K jeho preceneniu dochádza ak je možnosť, že dôjde k nárastu lízingových splátok vplyvom zmeny v sadzbe alebo indexe, ak dôjde ku zmene odhadu hodnoty Spoločnosti, ktorá sa očakáva, že bude zaplatená na základe záruk reziduálnej hodnoty, alebo ak Spoločnosť zmení svoje posúdenie uplatnenia opcie na nákup, predĺženie alebo zrušenie.

Majetok s právom na užívanie je následne odpisovaný použitím lineárnej metódy odpisovania od dátumu zavedenia do skončenia doby použiteľnosti majetku s právom použitia alebo do ukončenia doby lízingu podľa toho, ktorý nastane skôr. Majetok s právom na užívanie je pravidelne znížený o straty vyplývajúce zo zníženia hodnoty majetku a upravený o precenenie záväzku z lízingov.

Spoločnosť si zvolila prezentovať majetok s právom na užívanie ako súčasť Nehnutelností, strojov a zariadení a záväzok z lízingu ako Ostatné záväzky vo výkaze o finančnej situácii. Detailné informácie sú zverejnené v Poznámke 5.

2.10 Finančný majetok

Prvotné vykázanie a prvotné ocenenie

Finančný majetok je vykázaný vo výkaze o finančnej situácii Spoločnosti vtedy, keď sa Spoločnosť stáva zmluvnou stranou daného finančného nástroja.

Klasifikácia a následné oceňovanie

Klasifikácia finančného majetku závisí od obchodného modelu Spoločnosti pre riadenie finančného majetku a zmluvných podmienok týkajúcich sa peňažných tokov.

Finančný majetok Spoločnosti ocenený v amortizovaných nákladoch zahŕňa pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky, úvery poskytnuté spriazneným stranám, peniaze, peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím.

Pohľadávky, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv bez regresu, sú ocenené v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok, keďže sú držané v rámci obchodného modelu s cieľom predat' finančný majetok alebo inkasovať z neho zmluvné peňažné toky, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov zo zostatku istiny. V bezregresných faktoringových zmluvách postupiteľ neposkytuje žiadnu záruku ohľadom vyrovnania pohľadávok. Inými slovami postupiteľ nepredpokladá, že by mal uhradiť akýkoľvek záväzok prijatý od sprostredkovateľa bez ohľadu na čas a výšku inkasa príslušného dlhu. V takej situácii Spoločnosť previedla všetky riziká a odmeny z vlastníctva pohľadávky a odúčtuje pohľadávky v plnej výške.

Finančný majetok v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia je ocenený v reálnej hodnote na konci každého účtovného obdobia. Akékoľvek zmeny v reálnej hodnote a dividendy sú vykázané v ostatných príjmoch alebo nákladoch vo výkaze komplexného výsledku.

Účtovná politika súvisiaca s derivátovými finančnými nástrojmi je zverejnená v Poznámke 2.22.

Zníženie hodnoty

Spoločnosť odhaduje opravnú položku na očakávané kreditné straty ku finančnému majetku ocenenému v amortizovaných nákladoch. Ocenenie očakávaných kreditných strát zohľadňuje pravdepodobnosť zlyhania, stratu zo zlyhania (t. j. mieru straty, ak existuje situácia zlyhania) a riziko zlyhania. Posúdenie pravdepodobnosti zlyhania a strát zo zlyhania sa vykonáva na základe historických údajov upravených o výhľadové informácie. Riziko zlyhania je vyjadrené hrubou účtovnou hodnotou majetku k dátumu vykazovania.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Pre pohľadávky z obchodného styku je zaúčtovaná individuálna opravná položka, ak bolo na dlžníka vyhlásené konkurzné konanie alebo finančná reštrukturalizácia alebo v prípade významných finančných problémov dlžníka. Ak sú záväzky dlžníka voči Spoločnosti viac ako 180 dní po splatnosti, jeho finančná situácia je analyzovaná a v prípade, že interné a externé informácie ukazujú, že Spoločnosť pravdepodobne nezinkasuje všetky splatné sumy podľa zmluvne dohodnutých podmienok, je zaúčtovaná individuálna opravná položka.

Pre ostatné pohľadávky z obchodného styku Spoločnosť uplatňuje zjednodušený prístup na základe očakávaných kreditných strát počas celej životnosti ku každému dátumu vykazovania. Očakávané kreditné straty sú odhadované použitím matice rizikovosti pohľadávok, ktorá vychádza z historických skúseností Spoločnosti týkajúcich sa kreditných strát upravených o výhľadové faktory špecifické pre dlžníkov a ekonomické prostredie.

Pre všetok ostatný finančný majetok Spoločnosť účtuje o očakávaných kreditných stratách počas celej životnosti, ak došlo k významnému nárastu kreditného rizika od prvotného vykázania. Avšak, ak sa kreditné riziko významne nezvýšilo od prvotného vykázania, Spoločnosť oceňuje opravnú položku pre tento finančný majetok v sume očakávaných kreditných strát za 12 mesiacov. Keď Spoločnosť posudzuje nárast kreditného rizika, porovnáva riziko výskytu zlyhania pri finančnom majetku k dátumu vykazovania s rizikom výskytu zlyhania k dátumu prvotného vykázania a zohľadňuje dostupné opodstatnené a podporné výhľadové informácie, ktoré sú k dispozícii bez potreby vynaloženia neprimeraných nákladov alebo úsilia. Spoločnosť predpokladá, že kreditné riziko vyplývajúce z finančného majetku sa od prvotného vykázania výrazne nezvýšilo, ak bolo stanovené, že finančný nástroj má k dátumu vykazovania nízke kreditné riziko. Hodnota majetku je znížená použitím opravnej položky a suma individuálneho zníženia hodnoty a očakávaných kreditných strát je vykázaná vo výsledku hospodárenia. Ak úvery alebo pohľadávky nie je možné zinkasovať, sú odpísané oproti príslušnej opravnej položke.

Odúčtovanie

Finančný majetok je odúčtovaný, ak právo na peňažné toky z finančného majetku zaniklo, alebo bolo prenesené a Spoločnosť preniesla v podstate všetky riziká a odmeny súvisiace s vlastníctvom majetku.

2.11 Zásoby

Obstarávacia cena zásob surovín je stanovená metódou prvý do skladu, prvý zo skladu (FIFO). Počas účtovného obdobia sú nedokončená výroba, polotovary a hotové výrobky oceňované v štandardných nákladoch a precenené do skutočných nákladov.

2.12 Peniaze a peňažné ekvivalenty

Peniaze a peňažné ekvivalenty predstavujú finančný majetok, ktorý zahŕňa peňažnú hotovosť, vklady vo finančných inštitúciách splatné na požiadanie a iné krátkodobé vysoko likvidné investície, ktoré neobsahujú významné riziko spojené so zmenou hodnoty a ich doba splatnosti je kratšia ako 3 mesiace od dátumu obstarania. Peniaze a peňažné ekvivalenty sú ocenené v amortizovaných nákladoch.

2.13 Vlastné imanie a rezervné fondy

Vlastné imanie a záväzky

Finančné nástroje sú klasifikované ako záväzky alebo vlastné imanie podľa podstaty zmluvného dojednaní pri prvotnom zaúčtovaní.

Úroky, podiely na zisku, zisky a straty súvisiace s finančným nástrojom klasifikovaným ako záväzok sú vykázané ako náklad alebo výnos. Rozdelenia vlastníkom finančných nástrojov klasifikovaných ako vlastné imanie sú účtované priamo do vlastného imania. Keď práva a povinnosti týkajúce sa spôsobu vyplatenia finančných nástrojov závisia od výskytu, resp. nevýskytu neurčitých budúcich udalostí, alebo na výsledku neurčitých okolností, ktoré nie sú kontrolovateľné ani emitentom ani držiteľom, potom sú finančné nástroje klasifikované ako záväzky, pokiaľ možnosť, že emitent bude požiadaný vyplatiť v hotovosti alebo iným finančným majetkom nie je v čase vydania výnimočná alebo vyplatenie je vyžadované len v prípade likvidácie emitenta, potom sú nástroje klasifikované ako vlastné imanie.

Rezervné fondy

a) Zákonný rezervný fond

Zákonný rezervný fond je tvorený v súlade so zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení. Prídely do zákonného rezervného fondu Spoločnosti sú tvorené vo výške najmenej 5 % z čistého zisku až do výšky 10 % zo základného imania. Zákonný rezervný fond možno použiť iba na krytie strát Spoločnosti, ak osobitný zákon neustanovuje inak.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

b) Ostatné rezervné fondy

Ostatné rezervné fondy zahŕňajú kumulatívnu čistú zmenu v reálnej hodnote derivátových nástrojov, ktoré spĺňajú kritéria pre zabezpečovacie účtovníctvo a kumulatívnu čistú zmenu v reálnej hodnote nehmotného majetku vykazovaného v precenenej hodnote. Po vyradení derivátových nástrojov (Poznámka 2.22) je kumulatívna rezerva z precenenia rozpustená do výsledku hospodárenia bežného obdobia. Po vyradení nehmotného majetku je kumulatívna rezerva z precenenia prevedená do nerozdelených ziskov minulých období. Prevod nie je vykonaný cez výsledok hospodárenia bežného obdobia.

2.14 Finančné záväzky

Vykázanie a prvotné ocenenie

Finančné záväzky sú vykázané vo výkaze o finančnej situácii Spoločnosti vtedy, keď sa Spoločnosť stáva zmluvnou stranou daného finančného nástroja.

Všetky finančné záväzky sú prvotne vykázané v reálnej hodnote, v prípade úverov a pôžičiek v reálnej hodnote zníženej o náklady na transakciu.

Klasifikácia a následné ocenenie

Úvery a pôžičky, záväzky z obchodného styku, ostatné záväzky a dohadné účty záväzkov sa v nasledujúcich obdobiach ocenia v amortizovaných nákladoch s použitím efektívnej úrokovej miery. Úroky a kurzové rozdiely sú zaúčtované do výsledku hospodárenia.

Účtovná politika súvisiaca s derivátovými finančnými nástrojmi je zverejnená v Poznámke 2.22.

Odúčtovanie finančných záväzkov

Finančné záväzky sú odúčtované, keď povinnosť súvisiaca s daným záväzkom je splnená, zrušená, alebo zanikla. Spoločnosť tiež odúčtuje finančný záväzok, keď sú zmluvné podmienky zmenené a peňažné toky súvisiace so zmeneným záväzkom sú podstatne odlišné. V tom prípade je nový finančný záväzok so zmenenými podmienkami vykázaný v reálnej hodnote.

2.15 Dividendy a podiely na zisku

Dividendy a podiely na zisku sú zaúčtované na účty Spoločnosti v období, v ktorom ich schválilo valné zhromaždenie. Záväzok z dividend alebo podielu na zisku je prvotne ocenený v reálnej hodnote a následne v amortizovaných nákladoch.

2.16 Štátne dotácie

Vo všeobecnosti, pokiaľ Spoločnosť obdrží štátne dotácie alebo pomoc, takéto dotácie alebo pomoc sú zaúčtované len vtedy, ak existuje primeraná záruka, že budú obdržané a Spoločnosť splní stanovené podmienky ich pridelenia. Nepeňažná pomoc je zaúčtovaná v reálnej hodnote prijatého majetku. Prijaté štátne dotácie a pomoc sú vykázané ako výnosy budúcich období a rozpúšťané do výnosov počas obdobia, v ktorom sú zaúčtované súvisiace náklady, ktoré majú byť kompenzované. Ak je štátna dotácia alebo pomoc prijatá na kompenzáciu nákladov na obstaranie neobežného majetku, ktorý bol znehodnotený, súvisiaci výnos budúcich období sa amortizuje do výnosov tak, aby zodpovedal príslušnému zníženiu hodnoty. Ak sa zníženie hodnoty následne zruší, štátna dotácia alebo pomoc sa znovu vykáže vo výnosoch budúcich období tak, aby zodpovedala zrušenej čiastke. Výnosy súvisiace so štátnymi dotáciami a pomocou sú vykázané vo Výkaze komplexného výsledku v položke Ostatné príjmy.

2.17 Rezervy na záväzky

Spoločnosť vykazuje rezervy na záväzky podľa IAS 37 *Rezervy, podmienené záväzky a podmienené aktíva*.

Rezervy sa prehodnocujú ku koncu každého vykazovaného obdobia a sú upravené podľa súčasného najlepšieho odhadu. Ak vplyv časovej hodnoty peňazí je významný, hodnota rezervy predstavuje súčasnú hodnotu očakávaných výdavkov potrebných na vysporiadanie povinností. Keď je použité diskontovanie, nárast v rezerve odrážajúci plynutie času je vykázaný ako úrokový náklad.

Ak sa očakáva, že niektoré alebo všetky výdavky potrebné pre zúčtovanie rezervy budú uhradené inou stranou, úhrada je zaúčtovaná ako samostatné aktívum len vtedy, ak je prakticky isté, že úhrada bude prijatá. Náklady súvisiace s tvorbou rezerv sú vykázané vo výsledku hospodárenia bez prijatej úhrady.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

2.18 Splatná a odložená daň z príjmov

Náklad na daň z príjmov pozostáva zo splatnej a odloženej dane. Splatná a odložená daň je vykázaná vo výsledku hospodárenia, okrem prípadov, keď súvisí s položkami vykázanými priamo v ostatnom komplexnom výsledku, alebo priamo vo vlastnom imaní a v tomto prípade je daň tiež vykázaná v ostatnom komplexnom výsledku, alebo priamo vo vlastnom imaní.

Splatná daň z príjmov je vypočítaná zo zdaniteľného zisku za rok. Zdaniteľný zisk sa líši od zisku vykázaného vo výkaze komplexného výsledku kvôli položkám výnosov a nákladov, ktoré sú daňovo uznané v iných rokoch a položkám, ktoré nie sú nikdy daňovo uznané. Záväzok splatnej dane z príjmov sa vypočíta použitím daňových sadzieb (a daňových zákonov) platných, resp. ktoré sa považujú za platné ku koncu vykazovaného obdobia, a akýchkoľvek úprav daňových záväzkov v súvislosti s minulými obdobiami. Vedenie Spoločnosti pravidelne posudzuje stanovisko zaujaté v daňových priznaniach v súvislosti so situáciami, v ktorých si príslušná daňová legislatíva vyžaduje výklad. V prípade potreby je vytvorená rezerva v sume, ktorá sa očakáva, že bude vyplatená daňovému úradu.

Odložená daň z príjmov sa účtuje vo výkaze o finančnej situácii záväzkovou metódou na základe dočasných rozdielov medzi daňovou hodnotou majetku a záväzkov a ich účtovnou hodnotou v tejto účtovnej závierke. Avšak, odložená daň z príjmov nie je zaúčtovaná, ak vzniká pri prvotnom zaúčtovaní majetku alebo záväzkov pri transakcii inej ako sú podnikové kombinácie, ktoré v čase transakcie neovplyvňujú ani účtovné ani daňové zisky a straty. Odložená daň z príjmov sa vypočíta použitím daňových sadzieb (a zákonov), ktoré sú platné, resp. ktoré sa považujú za platné ku koncu vykazovaného obdobia a u ktorých sa očakáva, že budú platné v čase, keď súvisiaca odložená daňová pohľadávka je realizovaná alebo odložený daňový záväzok je zúčtovaný.

Odložená daňová pohľadávka sa zaúčtuje len do tej miery, v akej je pravdepodobné, že budúci zdaniteľný zisk bude k dispozícii, voči ktorému budú uplatnené nevyužitá daňové straty alebo iné dočasné rozdiely.

Odložená daň z príjmov sa účtuje pri dočasných rozdieloch vyplývajúcich z investícií do dcérskych a pridružených spoločností, s výnimkou prípadov, keď načasovanie realizácie dočasných rozdielov je kontrolované Spoločnosťou a je pravdepodobné, že dočasné rozdiely nebudú realizované v blízkej budúcnosti.

2.19 Zamestnanecké požitky

Dôchodkový program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením

Spoločnosť odvádza počas roka z vyplácaných hrubých miezd príspevky do povinného štátneho a súkromného dôchodkového programu s vopred stanoveným dôchodkovým plnením v zákonných sadzbách platných v priebehu roka. Náklady na uvedené platby sa účtujú do výsledku hospodárenia v tom istom období ako príslušné mzdové náklady.

Spoločnosť mesačne prispieva na doplnkové dôchodkové sporenie v sumách stanovených v kolektívnej zmluve zamestnancom Spoločnosti, ktorí majú uzatvorenú účastnícku zmluvu o doplnkovom dôchodkovom sporení.

Odchodné

Spoločnosť je podľa slovenskej legislatívy a kolektívnej zmluvy povinná vyplácať svojim zamestnancom pri odchode do dôchodku odchodné pri skončení pracovného pomeru a následnom priznaní starobného dôchodku, invalidného dôchodku, ak zamestnanec pre dlhodobu nepriaznivý zdravotný stav má pokles schopnosti vykonávať zárobkovú činnosť o viac ako 40 % v porovnaní so zdravou fyzickou osobou, alebo predčasný starobný dôchodok v súlade so stanovenými podmienkami.

Okrem toho Spoločnosť podľa kolektívnej zmluvy vypláca aj odmenu, jednorazovú mzdu a odchodné pri splnení dohodnutých podmienok.

Odmena pri prvom dobrovoľnom skončení pracovného pomeru pred vznikom a v mesiaci vzniku nároku na starobný dôchodok

Pri prvom dobrovoľnom skončení pracovného pomeru zamestnanca dohodou najneskôr v mesiaci dovŕšenia dôchodkového veku Spoločnosť vyplatí odchodné vo výške priemerného mesačného zárobku a odmenu v maximálnej hodnote päťnásobku priemerného mesačného zárobku, ktorej výška závisí od počtu kalendárnych mesiacov do mesiaca dovŕšenia dôchodkového veku, pričom maximálny počet mesiacov do dovŕšenia dôchodkového veku je 36 mesiacov.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Odmena pri prvom dobrovoľnom skončení pracovného pomeru po vzniku nároku na invalidný dôchodok

Pri prvom dobrovoľnom skončení pracovného pomeru dohodou po vzniku nadobudnutia nároku na invalidný dôchodok, ak zamestnanec pre dlhodobu nepriaznivý zdravotný stav má pokles schopnosti vykonávať zárobkovú činnosť o viac ako 40 % v porovnaní so zdravou fyzickou osobou, Spoločnosť vyplatí odchodné vo výške priemerného mesačného zárobku a odmenu v maximálnej hodnote päťnásobku priemerného mesačného zárobku, ktorej výška závisí od počtu kalendárnych mesiacov do mesiaca dovŕšenia dôchodkového veku, pričom maximálny počet mesiacov do dovŕšenia dôchodkového veku nie je stanovený.

Súčasná hodnota záväzku zo stanovených požitkov je stanovená diskontovaním predpokladaných budúcich úbytkov peňažných tokov s použitím úrokových sadzieb bonitných podnikových dlhopisov na európskom trhu, ktorých lehota splatnosti sa približuje k splatnosti príslušného záväzku a následne priradením tejto súčasnej hodnoty k počtu odpracovaných rokov zamestnancov.

Odmeny pri pracovných a životných jubileách

Spoločnosť taktiež vypláca odmeny pri pracovných a životných jubileách. Zamestnanci Spoločnosti majú nárok na odmeny pri pracovných a životných jubileách po dosiahnutí určitého veku a/alebo po odpracovaní špecifikovaného obdobia v zmysle kolektívnej zmluvy.

Súčasná hodnota tohto záväzku je stanovená diskontovaním predpokladaných budúcich peňažných úbytkov s použitím úrokových sadzieb bonitných podnikových dlhopisov na európskom trhu, ktorých lehota splatnosti sa približuje k splatnosti príslušného záväzku a následne priradením tejto súčasnej hodnoty k počtu odpracovaných rokov zamestnancov.

Odstupné

Odstupné sa vypláca pri ukončení pracovného pomeru výpoveďou zo strany Spoločnosti alebo dohodou zo špecifikovaných organizačných alebo zdravotných dôvodov zamestnanca v súlade s legislatívou a kolektívnou zmluvou.

Jednorazová mzda za dlhodobý výkon práce

Jednorazová mzda za dlhodobý výkon práce sa vypláca, ak zamestnanec dobrovoľne ukončí pracovný pomer za podmienok, pri ktorých je poskytovaná táto odmena. Spoločnosť účtuje tieto benefity v čase, keď sa preukazne zaviazal buď ukončiť pracovný pomer so zamestnancami na základe podrobného formálneho plánu a nemá možnosť od toho plánu upustiť; alebo sa zaviazal poskytnúť odmenu v súvislosti s dobrovoľným rozhodnutím zamestnanca ukončiť pracovný pomer. Ocenenie tohto benefitu je stanovené na základe počtu zamestnancov, o ktorých sa predpokladá, že príjmu tieto podmienky. Odmeny splatné viac ako 12 mesiacov od konca vykazovaného obdobia je diskontované na súčasnú hodnotu.

Variabilná mzdová platba a bonusové programy

Záväzok zo zamestnaneckých požitkov vo forme variabilnej mzdovej platby a bonusových programov je zaúčtovaný v položke Záväzky voči zamestnancom a inštitúciám sociálneho zabezpečenia. Záväzky z variabilnej mzdovej platby a bonusových programov sa oceňujú vo výške, ktorá sa očakáva, že bude v čase ich vyrovnania vyplatená.

2.20 Vykazovanie výnosov

Výnos je príjem plynúci z bežnej činnosti Spoločnosti a je zaúčtovaný v transakčnej cene. Transakčná cena je suma protihodnoty, na ktorú Spoločnosť očakáva, že bude mať nárok za prevedenie kontroly nad prisľúbenými tovarmi alebo službami na zákazníka s výnimkou hodnoty zinkasovanej v mene tretej strany. Výnosy sú znížené o vrátené výrobky, rabaty, zľavy a daň z pridanej hodnoty.

Spoločnosť vyhodnocuje štruktúru svojich výnosov a posudzuje, či vystupuje ako hlavný zodpovedný alebo zástupca. Ak je Spoločnosť hlavný zodpovedný, zaúčtuje výnos v transakčnej cene za tovary a služby po odpočítaní daní, zliav, rabatov a vrátených výrobkov a tiež príslušné priame náklady súvisiace s plnením zmluvy. Ak je Spoločnosť zástupcom, príslušné výnosy sú vykázané v čistej hodnote protiplnenia, ktoré si Spoločnosť ponechá po vyplatení hlavného zodpovedného za poskytnutú službu. Výnosy zo služieb poskytnutých ako zástupca sú vykázané v období, v ktorom bola táto služba poskytnutá.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Výnosy z predaja vlastnej výroby a tovaru sú vykázané v určitom momente, keď Spoločnosť prevedie kontrolu nad vlastnou výrobou a tovarom na kupujúceho a neponechá si žiadnu manažérsku ani efektívnu kontrolu nad predanou vlastnou výrobou a tovarom. Spoločnosť vykazuje výnosy z poskytovania svojich služieb postupom času v období, v ktorom sú služby poskytnuté. Výnosy sú účtované na základe nasledovného alebo kombinácie nasledovného: dodaného množstva, človekohodín, skutočne vynaložených nákladov, strojohodín, času trvania alebo množstva použitého materiálu.

Zmluvné povinnosti na plnenie identifikované v zmluve so zákazníkom nemusia byť limitované na tovar alebo služby jednoznačne vymedzené v zmluve. Spoločnosť posudzuje zmluvy so zákazníkmi, či sú tam uvedené ďalšie prísluby, ktoré sa môžu považovať za samostatné zmluvné plnenia a majú byť vykázané samostatne (Poznámky 3 a 19). Celková transakčná cena je alokovaná k zmluvnému plneniu na základe relatívne nezávislej predajnej ceny.

Kľúčový prvok premenlivej protihodnoty predstavujú retrospektívne množstevné rabaty poskytnuté určitým zákazníkom na základe dohôd o rabatoch. Rabaty sú poskytnuté, keď sú splnené všetky podmienky stanovené v dohodách o rabatoch (množstvo výrobkov odobratých počas určitého obdobia prekročí stanovené limity, všetky faktúry sú zaplatené, atď.). Spoločnosť upravuje svoje výnosy o hodnotu rabatov, ktoré budú s najväčšou pravdepodobnosťou poskytnuté jej zákazníkom. Odhad je založený na expedovaných množstvách a je vypočítaný na báze jednotlivých zákazníkov, resp. objednávok. Keďže dohody o rabatoch sú krátkodobé dohody (ročné alebo kratšie), neexistujú na konci roka pochybnosti o výške ročných výnosov, ktoré majú byť zaúčtované. V niektorých prípadoch tiež Spoločnosť poskytuje určité sezónne zľavy v rámci zmlúv so zákazníkmi. Spoločnosť neposkytuje žiadne zľavy za okamžitú úhradu. Zmluvné záväzky vyplývajúce z poskytnutých zliav a rabatov sú vykázané v záväzkoch z obchodného styku a ostatných záväzkoch (Poznámka 18).

Zmluvný záväzok je záväzok previesť výrobky alebo služby na zákazníka, za ktoré Spoločnosť prijala od zákazníka protihodnotu (prijaté preddavky). Ak zákazník uhradí protihodnotu predtým, než Spoločnosť prevedie výrobky alebo služby na zákazníka, Spoločnosť vykazuje zmluvný záväzok pri vykonaní platby. Zmluvný záväzok je vykázaný ako výnos, keď Spoločnosť splní svoju zmluvnú povinnosť.

Výnosové úroky

Výnosové úroky sa účtujú metódou efektívnej úrokovej miery. Výnosové úroky sú zahrnuté v úrokových výnosoch vo výkaze komplexného výsledku bežného obdobia.

2.21 Podmienené záväzky a podmienené aktíva

Podmienené záväzky sa nevykazujú v tejto účtovnej závierke. Sú zverejnené v poznámkach k účtovnej závierke, pokiaľ možnosť úbytku zdrojov predstavujúcich ekonomické úžitky nie je zanedbateľná.

Podmienené aktíva sa nevykazujú v tejto účtovnej závierke, ak nie sú viac menej isté, ale zverejňujú sa v poznámkach k účtovnej závierke, ak je pravdepodobné, že z nich budú plynúť ekonomické úžitky.

2.22 Účtovanie derivátových finančných nástrojov

Derivátové finančné nástroje sú prvotne vykázané vo výkaze o finančnej situácii v reálnej hodnote (okrem transakčných nákladov) a následne sú precenené na ich reálnu hodnotu. Reálne hodnoty sa určujú na základe kótovaných trhových cien, modelov diskontovaných peňažných tokov alebo modelov na oceňovanie opcí podľa toho, ktorá metóda je najvhodnejšia. Všetky deriváty sú zaúčtované ako majetok, ak je ich reálna hodnota kladná a ako záväzky, ak je záporná. Zmeny reálnej hodnoty derivátov držaných na obchodovanie sú zahrnuté do výsledku hospodárenia bežného obdobia.

Menové forwardy vložené v základných zmluvách na nákup surovín denominovaných v amerických dolároch sú považované za úzko späté so základnou zmluvou, pretože ceny surovín sú pravidelne denominované v amerických dolároch v obchodných transakciách v ekonomickom prostredí, v ktorom Spoločnosť pôsobí a preto nie sú vykazované osobitne.

Účtovanie zabezpečenia

Spoločnosť využíva derivátové finančné nástroje na zabezpečenie proti menovým rizikám a rizikám zmien ceny komodít.

Na začiatku zabezpečovacieho vzťahu spoločnosť dokumentuje vzťah medzi zabezpečovacím nástrojom a zabezpečovanou položkou, ako aj svoje ciele riadenia rizík a svoju stratégiu vykonávania rôznych zabezpečovacích transakcií. Okrem toho na začiatku zabezpečovacieho vzťahu a počas jeho priebehu spoločnosť dokumentuje, či je zabezpečovací nástroj efektívny pri kompenzácii zmien reálnej hodnoty

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

alebo peňažných tokov zabezpečovanej položky prislúchajúcej zabezpečovanému riziku, čo znamená, že zabezpečovacie vzťahy spĺňajú všetky požiadavky efektívnosti zabezpečenia.

Zabezpečovacie deriváty sa prvotne oceňujú reálnou hodnotou, pripadajúce transakčné náklady sa vykazujú vo výsledku hospodárenia pri ich vzniku. Následne po prvotnom účtovaní sa zabezpečovacie deriváty oceňujú reálnou hodnotou a zmeny reálnej hodnoty sa účtujú tak, ako je uvedené nižšie.

Zabezpečenie peňažných tokov

Zmeny reálnej hodnoty derivátového zabezpečovacieho nástroja určeného pre zabezpečenie peňažných tokov sa vykazujú priamo v ostatnom komplexnom výsledku a akumulujú sa vo vlastnom imaní v samostatnej rezerve na zabezpečenie peňažných tokov v rozsahu, v ktorom je zabezpečenie efektívne, v zmysle podmienok stanovených štandardom IFRS 9.

K 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 klasifikovala Spoločnosť všetky existujúce zabezpečovacie vzťahy ako zabezpečenie peňažných tokov.

Hlavné príčiny neefektívnosti zabezpečenia zahŕňajú rozdiel v základe (t. j. situácia, keď reálna hodnota alebo peňažné toky zabezpečovanej položky závisia od inej premennej ako zmena reálnej hodnoty alebo peňažných tokov zabezpečovacieho nástroja), časový rozdiel (t. j. zabezpečovaná položka a zabezpečovací nástroj vzniknú a sú vysporiadané v rozdielnom čase), rozdiely v množstve alebo nominálnej hodnote, kreditné riziko a iné riziká, ktoré majú vplyv na zmenu reálnej hodnoty zabezpečovanej položky alebo zabezpečovacieho nástroja.

Ukončenie účtovania zabezpečenia

Spoločnosť prospektívne ukončí účtovanie zabezpečenia iba v prípade, že zabezpečovací vzťah prestane spĺňať kvalifikačné kritériá (po zohľadnení prípadného opätovného vyváženia zabezpečovacieho vzťahu, ak je to vhodné). To zahŕňa prípady, keď uplynie platnosť zabezpečovacieho nástroja, alebo sa nástroj predá, ukončí alebo realizuje. Kumulovaný zisk alebo strata, ktoré boli predtým vykázané vo vlastnom imaní, sú preúčtované do výkazu ziskov a strát v tom istom období alebo obdobiach, keď zabezpečovaná položka ovplyvní výkaz ziskov a strát. Zabezpečovací vzťah, ktorý stále spĺňa ciele riadenia rizík a ďalšie kvalifikačné kritériá, po zohľadnení prípadného opätovného vyváženia zabezpečovacieho vzťahu, nesmie byť ukončený.

Klasifikácia derivátových nástrojov na krátkodobé a dlhodobé

Derivátové nástroje sú klasifikované ako krátkodobé a dlhodobé alebo rozdelené na krátkodobú a dlhodobú časť nasledovne:

- V prípade, že Spoločnosť drží derivát ako ekonomické zabezpečenie (a neuplatňuje účtovanie zabezpečenia) dlhšie ako 12 mesiacov po súvahovom dni, deriváty sú klasifikované ako dlhodobé (alebo rozdelené na krátkodobú a dlhodobú časť) v súlade s klasifikáciou podkladovej položky.
- Vnorené deriváty, ktoré nie sú v úzkom vzťahu s hosťiteľskou zmluvou, sú klasifikované v súlade s peňažnými tokmi hosťiteľskej zmluvy.
- Derivátové nástroje, ktoré sú určené ako efektívne zabezpečovacie nástroje, sú klasifikované v súlade s klasifikáciou podkladovej zabezpečovanej položky. Derivátový nástroj je rozdelený na krátkodobú a dlhodobú časť, iba ak je možné ho spoľahlivo rozdeliť.
- Derivátové finančné nástroje, ktoré sú primárne držané na účely obchodovania, sú klasifikované ako krátkodobé.

2.23 Odhad reálnej hodnoty

Klasifikácia finančných a nefinančných nástrojov do troch kategórií reálnej hodnoty v rámci hierarchie reálnej hodnoty je založená na použitých vstupoch najnižšej úrovne, ktoré majú významný vplyv na určenie reálnej hodnoty položky. Prevod nástrojov medzi jednotlivými úrovňami je vykázaný v období, v ktorom k nemu došlo.

Predpokladá sa, že účtovné hodnoty finančného majetku a záväzkov s dobou splatnosti kratšou ako jeden rok sa približujú k ich reálnej hodnote. Reálna hodnota finančných záväzkov je pre účely zverejnenia odhadnutá diskontovaním budúcich zmluvných peňažných tokov pri súčasnej trhovej úrokovej sadzbe, ktorú Spoločnosť používa pri podobných finančných nástrojoch.

Spoločnosť oceňuje alebo zverejňuje nasledovné položky v reálnej hodnote:

- emisné kvóty (Poznámky 2.7, 7 a 8),
- finančné deriváty (Poznámky 2.22, 12 a 26),

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

- pohľadávky, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv (Poznámky 2.10, 11 a 26),
- reálna hodnota investičného nehnuteľného majetku oceňovaného nákladovým modelom (Poznámky 2.6 a 6),
- reálna hodnota finančných nástrojov oceňovaných v amortizovaných nákladoch (Poznámka 26),
- zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení, nehmotného majetku a investičného nehnuteľného majetku (Poznámky 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 5, 6 a 7).

Viac informácií k oceňovaniu reálnou hodnotou je zverejnených v príslušných poznámkach.

2.24 Udalosti po vykazovanom období

Udalosti po vykazovanom období, ktoré poskytujú dôkazy o podmienkach, ktoré existovali ku koncu vykazovaného obdobia (udalosti vyžadujúce úpravu) sú zohľadnené v účtovnej závierke. Udalosti po vykazovanom období, ktoré nie sú udalosťami vyžadujúcimi úpravu, ak sú významné, sú zverejnené v poznámkach.

Poznámka 3 Významné účtovné odhady a predpoklady

Príprava finančných výkazov zahŕňa posúdenie určitých účtovných záležitostí, ktoré si vyžadujú odhady a úsudky Spoločnosti, ktoré ovplyvňujú výšku zverejneného majetku a záväzkov, zverejnených podmienených aktív a záväzkov na konci roka a zverejnenú výšku výnosov a nákladov počas roka. Odhady, ktoré robí Spoločnosť, sú pravidelne prehodnocované použitím všetkých dostupných informácií vrátane posúdenie prognóz finančných informácií v kontexte s ďalšími informáciami, ktoré sú považované za primerané okolnostiam. Sú založené na skúsenostiach z minulých období a vyhodnotenia ostatných relevantných faktorov. Výsledné účtovné odhady sa podľa ich definície zriedka rovnajú skutočným výsledkom. Všetky takéto úpravy majú bežný opakujúci sa charakter, ak nie je vykázané inak.

Významné odhady a predpoklady, ako aj určité významné úsudky prijaté Spoločnosťou pri aplikácii účtovných zásad, sú uvedené nižšie.

Odhadovanie doby použiteľnosti nehnuteľností, strojov a zariadení

Spoločnosť vo svojom strategickom výhľade predpokladá činnosti smerujúce k dekarbonizácii prevádzky. Z uvedeného dôvodu vykonala v roku 2024 previerku doby životnosti vybraných nehnuteľností, strojov a zariadení, v dôsledku čoho boli prehodnotené ich doby životnosti. Zmena odhadu bola zaúčtovaná prospektívne od 1. januára 2024. V dôsledku tejto zmeny sa náklady na odpisy v bežnom roku zvýšili o 32,3 miliónov EUR. Priemerná doba použiteľnosti odpisovaných nehnuteľností, strojov a zariadení pri ktorých došlo ku skráteniu doby životnosti je približne 4 roky k 31. decembru 2024 (2023: 18 rokov).

Priemerná doba použiteľnosti všetkých odpisovaných nehnuteľností, strojov a zariadení a investičného nehnuteľného majetku k 31. decembru 2024 je približne 12 rokov (k 31. decembru 2023: 15 rokov). Ak by sa odhadovaná priemerná doba použiteľnosti tohto majetku zvýšila o 1 rok, ročný odpis by sa znížil o 14,1 mil. EUR (2023: 8,6 mil. EUR). Ak by sa odhadovaná priemerná doba použiteľnosti tohto majetku znížila o 1 rok, ročný odpis by sa zvýšil o 16,7 mil. EUR (2023: 9,8 mil. EUR).

Zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení, nehmotného majetku a investičného nehnuteľného majetku

Ako je uvedené v Poznámke 2.8, Spoločnosť posudzuje zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení, nehmotného majetku a investičného nehnuteľného majetku vždy, keď okolnosti naznačujú, že účtovná hodnota nemusí byť spätne získateľná na úrovni jednotky generujúcej peňažné toky. Spoločnosť vyhodnotila rôzne faktory špecifické pre Spoločnosť a makroekonomické faktory, pričom zohľadnila pozitívne aj nepriaznivé faktory a posúdila ich vzhľadom na dôležitosť. Najvýznamnejšie skutočnosti, ktoré Spoločnosť zvažovala pri hodnotení indikátorov zníženia hodnoty zahŕňali cyklický charakter oceliarskeho priemyslu, nedávne finančné výsledky, očakávané ceny surovín, energií a CO₂ emisných kvót, kapitálové výdavky potrebné na príspevanie k dosiahnutiu cieľa nulových emisií spoločnosti U. S. Steel Corporation do roku 2050, ako aj nariadenia EÚ o uhlíkovom cle. Vedenie tiež zvažovalo, či by zavedenie novej výrobnéj technológie nenaznačovalo zastaranie existujúcich vysokých pecí a súvisiacich aktív. Po dôkladnom zvážení všetkých relevantných faktorov manažment dospel k záveru, že nenastali žiadne spúšťacie udalosti, ktoré by si vyžadovali posúdenie zníženia hodnoty skupín dlhodobého majetku Spoločnosti ku koncu účtovného obdobia.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Daň z príjmov

Niektoré oblasti slovenskej daňovej legislatívy ešte neboli dostatočne otestované v praxi. Výsledkom toho je určitá neistota ako budú uplatnené daňovými orgánmi. Rozsah tejto neistoty sa nedá kvantifikovať. Zníži sa len pri právnom precedense, alebo ak budú k dispozícii oficiálne interpretácie. Manažment Spoločnosti si nie je vedomý žiadnych okolností, ktorých výsledkom by mohol byť vznik významného nákladu v tejto súvislosti.

Zamestnanecké požitky

Súčasná hodnota záväzkov zo zamestnaneckých požitkov závisí od mnohých faktorov, ktoré sú stanovené poisťovno-matematickými metódami použitím viacerých predpokladov. Predpoklady použité pre zamestnanecké požitky zahŕňajú diskontnú sadzbu, ročný rast miezd a príjmov a fluktuáciu zamestnancov. Príslušné predpoklady sú stanovené spoločnosťou U. S. Steel na konci každého roka. Akékoľvek zmeny v týchto predpokladoch ovplyvnia účtovnú hodnotu záväzkov zo zamestnaneckých požitkov (Poznámky 2.19 a 17).

Ak by bola diskontná sadzba vytvorená na základe vysoko hodnotených európskych korporátnych dlhopisov k 31. decembru 2024 o 1 % vyššia / nižšia a ostatné premenné by sa nezmenili, čistá súčasná hodnota odhadovaných budúcich záväzkov zo zamestnaneckých požitkov by bola nižšia o 1 324 tis. EUR / vyššia o 1 523 tis. EUR. Ak by bola uvedená diskontná sadzba k 31. decembru 2023 o 1 % vyššia / nižšia a ostatné premenné by sa nezmenili, čistá súčasná hodnota odhadovaných budúcich záväzkov zo zamestnaneckých požitkov by bola nižšia o 1 485 tis. EUR / vyššia o 1 726 tis. EUR.

Rezerva na skládku odpadov

Rezerva na skládku odpadov je ocenená v čistej súčasnej hodnote odhadovaných budúcich nákladov súvisiacich s povinnosťou Spoločnosti rekultivovať jednotlivé skládky odpadov. Náklady na rekultiváciu sú stanovené externou odbornou spoločnosťou (Poznámka 16) a aktualizované Spoločnosťou v prípade potreby.

Ak by bola úroková sadzba z čerpaných úverov z úverových rámcov o 1 % vyššia / nižšia k 31. decembru 2024, a ostatné premenné by sa nezmenili, čistá súčasná hodnota odhadovaných budúcich nákladov na rekultiváciu by bola nižšia o 503 tis. EUR / vyššia o 577 tis. EUR. Ak by bola úroková sadzba z čerpaných úverov z úverových rámcov o 1 % vyššia / nižšia k 31. decembru 2023, a ostatné premenné by sa nezmenili, čistá súčasná hodnota odhadovaných budúcich nákladov na rekultiváciu by bola nižšia o 464 tis. EUR / vyššia o 540 tis. EUR.

Lízing

Pri uzatvorení zmluvy, Spoločnosť aplikuje úsudok pri posudzovaní, či kontrakt je alebo obsahuje lízing (Poznámka 5).

Doba lízingu je dohodnutá na individuálnej báze pre jednotlivé zmluvy a môže obsahovať rôzne podmienky. Vedenie Spoločnosti aplikuje úsudok pri určovaní doby lízingu. Doba lízingu je prehodnotená, ak nastanú významné skutočnosti alebo významné zmeny, ktoré sú v rámci kontroly Spoločnosti (nájomcu).

Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi

Spoločnosť posudzuje, kedy zákazník získava kontrolu nad výrobkami. Usúdila, že časový moment prechodu kontroly na zákazníka závisí hlavne na dodacích podmienkach uvedených v zmluvách so zákazníkmi, vrátane zmlúv o konsignačných skladoch, alebo na jednotlivých objednávkach a to:

- „C“ dodacie podmienky – v momente expedície,
- „D“ dodacie podmienky – v momente dodania na miesto uvedené v objednávke,
- EXW dodacia podmienka – v momente prevzatia v sklade,
- Konsignačný sklad tretej strany – v momente odobratia z konsignačného skladu alebo uplynutím dohodnutej voľnej skladovacej doby, podľa toho, čo nastane skôr,
- Zákaznícky konsignačný sklad – v momente dodania do skladu.

Spoločnosť uplatnila úsudok pri posudzovaní indikátorov na stanovenie toho, či vystupuje ako zástupca alebo ako hlavný zodpovedný. Spoločnosť usúdila, že je hlavným zodpovedným vo väčšine svojich výnosových vzťahoch zahŕňajúcich predaj vlastnej produkcie a poskytovanie služieb, pretože kontroluje tovar alebo služby pred odovzdaním zákazníkovi. Úsudok bol tiež použitý pri posudzovaní zabezpečovania prepravy súvisiacej s predajom vlastnej produkcie ako samostatného zmluvného plnenia. Spoločnosť usúdila, že vystupuje ako hlavný zodpovedný, okrem predajov s „C“ dodacími podmienkami, kde vystupuje ako zástupca, pretože Spoločnosť zjednáva uzatvorenie prepravnej zmluvy s poskytovateľom prepravných služieb v mene zákazníka, nemá možnosť určovať ceny za prepravné služby a všetky riziká spojené

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

s prepravnou službou (kvalita, termín, poškodenie, strata) idú na ťarchu poskytovateľov prepravných služieb. Teda Spoločnosť iba dohaduje prepravné služby v mene zákazníka a nemá kontrolu nad prepravnými službami.

Opravná položka na očakávané kreditné straty z pohľadávok z obchodného styku

Metodika Spoločnosti na výpočet očakávaných kreditných strát z pohľadávok (Poznámka 11) je založená na kategorizácii rizikovosti pohľadávok podľa priradenia interného ratingu (Poznámka 25). Výsledná matica je vytvorená na základe zhodnotenia stavu zabezpečenia pohľadávok a vývoja ich vekovej štruktúry s ohľadom na ich historicky dosahované hodnoty. Predstavuje koreláciu medzi rizikom, výhľadovými finančnými ukazovateľmi a očakávanými kreditnými stratami. Hodnota očakávaných kreditných strát je citlivá na zmeny v okolnostiach a očakávaných ekonomických podmienkach. Historické skúsenosti Spoločnosti s kreditnými stratami a očakávané ekonomické podmienky nemusia predstavovať skutočné zlyhanie zákazníka v budúcnosti.

Poznámka 4 Nové účtovné štandardy a interpretácie

4.1 Štandardy, zmeny štandardov a interpretácie k vydaným štandardom, ktoré nadobudli účinnosť pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 a neskôr

Medzinárodná daňová reforma –pravidlá modelu druhého piliera – novela IAS 12 (vydaná 23. mája 2023 a účinná s okamžitou platnosťou). V máji 2023 vydala IASB novelu k IAS 12, Dane z príjmov. Táto novela reagovala na blížiacu sa implementáciu Modelových pravidiel druhého piliera, ktoré vydala Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (OECD) v dôsledku medzinárodnej daňovej reformy. Novela poskytuje dočasnú výnimku z účtovania a zverejňovania odloženej dane vyplývajúcej z platného alebo takmer uzákoneného daňového predpisu, ktorý implementuje Modelové pravidlá druhého piliera. V súlade s IASB dátumom účinnosti môžu účtovné jednotky uplatniť výnimku okamžite. Veľké nadnárodné spoločnosti v rámci pôsobnosti pravidiel sú povinné vypočítať svoju efektívnu daňovú sadzbu GloBE pre každú jurisdikciu, v ktorej pôsobia. Budú povinní zaplatiť dorovnávaciu daň za rozdiel medzi ich platnou sadzbou dane GloBE pre každú jurisdikciu a minimálnou sadzbou 15 %. Ak je efektívna daňová sadzba GloBE na domácom trhu 15 % alebo viac, nebude spoločnosť platiť žiadnu dorovnávaciu daň GloBE. Druhý pilier sa uplatňuje, ak jurisdikcia, v ktorej skupina pôsobí, zaviedla pravidlá do národnej legislatívy. Zákon o minimálnej slovenskej dorovnávačnej dani pre nadnárodné skupiny podnikov a veľké domáce skupiny schválil parlament 8. decembra 2023 s účinnosťou od 31. decembra 2023, t. j. pre všetky účtovné obdobia začínajúce po tomto dátume. Na základe zákona 507/2023 Z.z. o dorovnávačnej dani daňovník je povinný podať správcovi dane daňové priznanie do 15 mesiacov po uplynutí príslušného zdaňovacieho obdobia. Spoločnosť vykonala hodnotenie za rok končiaci sa 31. decembra 2024. Na základe tohto hodnotenia sa Spoločnosť rozhodla využiť výnimku uvedenú v §32 ods. 3 písm. c) v zákone č. 507/2023 Z. z. o dorovnávačnej dani.

Závazky z lízingu pri predaji a spätnom lízingu – novela IFRS 16 (vydané 22. septembra 2022 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 alebo neskôr). Dodatky k požiadavkám na transakcie týkajúce sa predaja a spätného lízingu v IFRS 16 vysvetľujú, ako účtovná jednotka účtuje predaj a spätný lízing po dátume transakcie. Spoločnosť počas účtovného obdobia nevykonala žiadnu transakciu predaja a spätného lízingu.

Klasifikácia záväzkov ako krátkodobé alebo dlhodobé – novela IAS 1 (vydaná 31. októbra 2022 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 alebo neskôr). Táto novela objasňuje ako podmienky, ktoré musí účtovná jednotka splniť do dvanástich mesiacov po období vykazovania, ovplyvňujú klasifikáciu záväzkov na krátkodobé alebo dlhodobé. Spoločnosť má uzatvorenú Zmluvu o úverovom rámci na 150 miliónov EUR, ktorá obsahuje finančné záväzky (kovenanty) merané počas kľzavých dvanástich mesiacov končiacich 30. júna a 31. decembra každý rok. V prípade čerpania úveru zo Zmluvy o úverovom rámci môže mať dodržiavanie kovenantov vplyv na to, či ku koncu účtovného obdobia existuje právo odložiť vyrovnanie záväzku vyplývajúceho z úveru v prípade jeho čerpania a na klasifikáciu dlhu ako krátkodobého alebo dlhodobého. K 31. decembru 2024 úverová zmluva USSK nebola čerpaná a bola plne dostupná a klasifikácia záväzku vyplývajúceho z úveru nebola potrebná (Poznámka 15).

Novely IAS 7 Výkaz peňažných tokov a IFRS 7 Finančné nástroje: Zverejňovanie - Dohody o financovaní dodávateľov (vydané 25. mája 2023 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 alebo neskôr). Tieto novely vyžadujú zverejnenia kvalitatívnych a kvantitatívnych informácií ohľadom dohôd o financovaní dodávateľov, ktoré by používateľom účtovnej závierky umožnili posúdiť účinky týchto dohôd na záväzky a peňažné toky účtovnej jednotky a na vystavenie účtovnej jednotky riziku likvidity. Účelom dodatočných požiadaviek na zverejnenie je zvýšiť transparentnosť dohôd

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

o financovaní dodávateľov. Spoločnosť nevyužívala program financovania záväzkov voči dodávateľom v roku 2024 a 2023 (Poznámka 18).

4.2 *Štandardy, zmeny štandardov a interpretácie k vydaným štandardom, ktoré boli vydané, a sú účinné pre účtovné obdobie začínajúce 1. januára 2025 alebo neskôr a ktoré Spoločnosť neaplikovala pred dátumom ich účinnosti*

Zmluvy naviazané na elektrinu závisiacu od prírodných podmienok: Novela IFRS 9 a IFRS 7 (vydaná 18. decembra 2024 a účinná od 1. januára 2026, zatiaľ neschválený v EÚ). Tieto novely boli vydané s cieľom pomôcť účtovným jednotkám zlepšiť vykazovanie finančných dopadov zmlúv o elektrine závisiacej od prírodných podmienok, ktoré sú často štruktúrované ako zmluvy o nákupe energie (PPA) a za účelom lepšieho premietnutia týchto zmlúv do účtovnej závierky spoločnosti. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv noviel na svoju účtovnú závierku.

Štandard IFRS 19 - Dcérske spoločnosti bez verejnej zodpovednosti: zverejňovanie 2 (vydaný 9. mája 2024 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2027 alebo neskôr). Tento štandard špecifikuje požiadavky na zverejňovanie, ktoré môže účtovná jednotka uplatňovať namiesto požiadaviek na zverejňovanie v iných účtovných štandardoch IFRS. IFRS 19 špecifikuje podmienky, za ktorých sa účtovná jednotka môže rozhodnúť uplatniť tento štandard vo svojej konsolidovanej alebo individuálnej účtovnej závierke. Spoločnosť nemôže aplikovať štandard IFRS 19, nakoľko konsolidovaná účtovná závierka materskej spoločnosti U. S. Steel nie je k dispozícii na verejné použitie v súlade s účtovnými štandardmi IFRS, čo je podmienkou pre uplatnenie štandardu IFRS 19.

Štandard IFRS 18 - Prezentačná a zverejňovanie v účtovnej závierke (vydaný 9. apríla 2024 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2027 alebo neskôr, zatiaľ neschválený v EÚ). Štandard IFRS 18, ktorý nahradí štandard IAS 1 stanovuje požiadavky na prezentačnú a zverejňovanie informácií v účtovných závierkach tak, aby sa zabezpečilo, že budú poskytovať relevantné informácie, ktoré verne zobrazujú aktíva, záväzky, vlastné imanie, výnosy a náklady účtovnej jednotky. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv štandardu na svoju účtovnú závierku.

Ročné vylepšenia, zväzok 11“ (vydaný 18. júla 2024 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2026 alebo neskôr, zatiaľ neschválené EÚ). Zväzok 11 obsahuje dodatky k piatim štandardom ako výsledok projektu ročných vylepšení IASB:

- **IFRS 1** - Účtovanie o zabezpečení prvouplatňovateľom,
- **IFRS 7** - Zisk alebo strata pri ukončení vykazovania,
- **IFRS 7** - Zverejnenie odloženého rozdielu medzi reálnou hodnotou a cenou transakcie,
- **IFRS 7** - Zavedenie a zverejnenie kreditného rizika,
- **IFRS 9** - Ukončenie vykazovania lízingových záväzkov nájomcom,
- **IFRS 9** - Transakčná cena,
- **IFRS 10** - Určenie „de facto agenta“,
- **IAS 7** - Metóda nákladov.

Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv uvedených dodatkov na svoju účtovnú závierku.

Dodatky ku klasifikácii a oceňovaniu finančných nástrojov – Dodatky k IFRS 9 a IFRS 7 (vydané 30. mája 2024 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2026 alebo neskôr, zatiaľ neschválené v EÚ). Tieto dodatky menia požiadavky týkajúce sa vysporiadania finančných záväzkov prostredníctvom elektronického platobného systému a posudzovania charakteristík zmluvných peňažných tokov finančných aktív, vrátane tých, ktoré majú environmentálne, sociálne a riadiace prvky (ESG). Dodatky taktiež upravujú požiadavky na zverejňovanie týkajúce sa investícií do majetkových nástrojov oceňovaných reálnou hodnotou cez ostatný komplexný výsledok a dopĺňajú požiadavky na zverejňovanie pre finančné nástroje s podmienenými vlastnosťami, ktoré priamo nesúvisia so základnými úverovými rizikami a nákladmi. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv dodatkov na svoju účtovnú závierku.

Nedostatočná vymeniteľnosť – novela IAS 21 (vydaná 15. augusta 2023 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2025 alebo neskôr). Novela k IAS 21 bola vydaná s cieľom pomôcť účtovným jednotkám posúdiť vymeniteľnosť medzi dvoma menami a určiť spotový výmenný kurz v prípade, že zámena na inú menu nie je možná. Spoločnosť momentálne posudzuje dopad tejto novelizácie na svoju účtovnú závierku.

Pokiaľ nie je vyššie uvedené inak, nepredpokladá sa, že nové štandardy, novely a interpretácie významne ovplyvnia účtovnú závierku Spoločnosti.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 5 Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia

Pohyb v nehnuteľnostiach, strojoch a zariadeniach v roku 2024 je nasledovný:

	Pozemky a budovy	Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	Ostatný hmotný majetok	Nedokončené investície	Majetok s právom na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena						
1. januára 2024	546 375	1 572 052	24 741	84 335	32 842	2 260 345
Prírastky	-	-	-	78 725	3 058	81 783
Úbytky	- 159	- 8 383	- 664	- 118	- 8 253	- 17 577
Prevod do ("") / z ("") investičného nehnuteľného majetku	- 4 771	-	-	-	-	- 4 771
Uvedenie do užívania	2 130	79 534	-	- 81 664	-	-
31. decembra 2024	543 575	1 643 203	24 077	81 278	27 647	2 319 780
Oprávky						
1. januára 2024	- 245 390	- 1 078 072	- 19 269	-	- 17 542	- 1 360 273
Ročné odpisy	- 26 344	- 82 069	- 1 053	-	- 8 437	- 117 903
Úbytky	157	8 383	428	-	8 103	17 071
Prevod do ("") / z ("") investičného nehnuteľného majetku	1 366	-	-	-	-	1 366
31. decembra 2024	- 270 211	- 1 151 758	- 19 894	-	- 17 876	- 1 459 739
Účtovná hodnota	273 364	491 445	4 183	81 278	9 771	860 041

Pohyb v nehnuteľnostiach, strojoch a zariadeniach v roku 2023 je nasledovný:

	Pozemky a budovy	Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	Ostatný hmotný majetok	Nedokončené investície	Majetok s právom na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena						
1. januára 2023	506 965	1 388 648	19 477	64 177	35 891	2 015 158
Prírastky - dopad zo zlúčenia	32 322	163 417	-	3 343	20	199 102
Prírastky	-	-	5 266	64 016	10 285	79 567
Úbytky	- 109	- 20 985	- 2	- 4	- 13 354	- 34 454
Prevod z ("") / do ("") investičného nehnuteľného majetku	972	-	-	-	-	972
Uvedenie do užívania	6 225	40 972	-	- 47 197	-	-
31. decembra 2023	546 375	1 572 052	24 741	84 335	32 842	2 260 345
Oprávky						
1. januára 2023	- 218 483	- 954 336	- 16 726	-	- 22 750	- 1 212 295
Oprávky - dopad zo zlúčenia	- 12 102	- 85 116	-	-	-	- 97 218
Ročné odpisy	- 14 757	- 59 605	- 2 543	-	- 8 123	- 85 028
Úbytky	99	20 985	-	-	13 331	34 415
Prevod z ("") / do ("") investičného nehnuteľného majetku	- 147	-	-	-	-	- 147
31. decembra 2023	- 245 390	- 1 078 072	- 19 269	-	- 17 542	- 1 360 273
Účtovná hodnota	300 985	493 980	5 472	84 335	15 300	900 072

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Pohyb v majetku s právom na užívanie v roku 2024 je nasledovný:

	Pozemky a budovy	Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	Ostatný majetok s právom na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena				
1. januára 2024	414	28 343	4 085	32 842
Prírastky	205	1 781	1 072	3 058
Úbytky	- 214	- 6 820	- 1 219	- 8 253
31. decembra 2024	405	23 304	3 938	27 647
Oprávky				
1. januára 2024	- 273	- 14 436	- 2 833	- 17 542
Ročné odpisy	- 94	- 7 646	- 697	- 8 437
Úbytky	121	6 763	1 219	8 103
31. decembra 2024	- 246	- 15 319	- 2 311	- 17 876
Účtovná hodnota	159	7 985	1 627	9 771

Pohyb v majetku s právom na užívanie v roku 2023 je nasledovný:

	Pozemky a budovy	Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	Ostatný majetok s právom na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena				
1. januára 2023	364	31 451	4 076	35 891
Prírastky	50	10 246	9	10 305
Úbytky	-	- 13 354	-	- 13 354
31. decembra 2023	414	28 343	4 085	32 842
Oprávky				
1. januára 2023	- 171	- 20 928	- 1 651	- 22 750
Ročné odpisy	- 102	- 6 839	- 1 182	- 8 123
Úbytky	-	13 331	-	13 331
31. decembra 2023	- 273	- 14 436	- 2 833	- 17 542
Účtovná hodnota	141	13 907	1 252	15 300

V rokoch 2024 a 2023 neboli kapitalizované žiadne náklady súvisiace s pôžičkami.

K 31. decembru 2024 ani k 31. decembru 2023 nebolo na nehnuteľnosti, stroje a zariadenia Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech veriteľa, ani nebolo obmedzené právo nakladať s týmto majetkom.

Nákupy nehnuteľností, strojov a zariadení, ktoré sú vykázané vo Výkaze o peňažných tokoch k 31. decembru 2024 nezahŕňajú prírastok majetku priamo súvisiaceho s lízingom v sume 3 mil. EUR (k 31. decembru 2023: 10,3 mil. EUR) a neuhradené investičné výdavky v celkovej výške 25,6 mil. EUR (k 31. decembru 2023: 24 mil. EUR).

Dňa 23. novembra 2022 valné zhromaždenie U. S. Steel Košice, s.r.o., schválilo zlúčenie Spoločnosti s jej dcérskymi spoločnosťami Ferroenergy s.r.o. a U. S. Steel Košice – Labortest, s.r.o. Zároveň valné zhromaždenia Ferroenergy s.r.o. a U. S. Steel Košice – Labortest, s.r.o. schválili zrušenie týchto spoločností bez likvidácie zlúčením s materskou spoločnosťou U. S. Steel Košice, s.r.o. k 1. januáru 2023. USSK sa stala univerzálnym právnym nástupcom spoločností Ferroenergy s.r.o. a U. S. Steel Košice – Labortest, s.r.o. a po zlúčení pokračuje vo všetkých obchodných činnostiach Ferroenergy s.r.o. a U. S. Steel Košice – Labortest, s.r.o. Zlúčenie bolo zaúčtované použitím prospektívneho prístupu ako transakcia roku 2023. Pre lepšie pochopenie, dopad zo zlúčenia uvedených dcérskych spoločností zostal na samostatných riadkoch v porovnávacom období 2023.

Zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení

Spoločnosť posudzuje zníženie hodnoty nefinančných aktív pre účely IFRS účtovných štandardov vždy, keď zmeny okolností naznačujú, že účtovná hodnota majetku prevyšuje jeho spätné získateľnú sumu. Ďalšie podrobnosti sú uvedené v Poznámke 3.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poistenie

Nehuteľnosti, stroje a zariadenia sú poistené v KOOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group. Poistenie kryje škody spôsobené krádežou, katastrofou a inými príčinami poškodenia strojov a zariadení, pričom maximálne poistné plnenie na jednu poistnú udalosť je v sume 150 mil. USD, t.j. 144 mil. EUR (2023: 150 mil. USD, t.j. 136 mil. EUR) podľa kurzu platného ku koncu vykazovaného obdobia. V zmluve sú uvedené sublimity plnenia pre jednotlivé poistné riziká. Spoluúčasť predstavuje 75 mil. USD, t.j. 72 mil. EUR (2023: 75 mil. USD, t.j. 68 mil. EUR) podľa kurzu platného ku koncu vykazovaného obdobia na poistnú udalosť. Poistenie majetku, prerušenia prevádzky a lomu stroja pri škodách presahujúcich 150 mil. USD, t.j. 144 mil. EUR (2023: 150 mil. USD, t.j. 136 mil. EUR) je kryté poistením United States Steel Corporation v Grant Assurance Corporation do výšky poistného plnenia 300 mil. USD, t.j. 289 mil. EUR (2023: 300 mil. USD, t.j. 271 mil. EUR), t.j. maximálna výška poistného plnenia z poistenia je 450 mil. USD, t.j. 433 mil. EUR (2023: 450 mil. USD, t.j. 407 mil. EUR).

Environmentálne projekty

V priebehu rokov 2016 - 2017 schválilo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky žiadosti Spoločnosti o účasť v Operačnom programe Kvalita životného prostredia pre pätnásť projektov, ktoré zahŕňali Odprášenie mimopecnej prípravy ocele v Oceliarni 1 a mimopecného odsírenia v Oceliarni 2, Kontrola emisií pre rudné mosty Vysokej pece č. 1, 2 a 3, Odprášenie aglomerácie – pás č. 1, 2, 3 a 4, Odprášenie koncov spekácií pásov č. 1 – 2 a 3 - 4, Odprášenie Oceliarne 2 – odsírenie SUZE, Odprášenie úpravne uhlia a Odprášenie koksovej služby koksových batérií 1 a 3. Investičné výdavky nebudú ovplyvnené, ak Spoločnosť splní určité finančné podmienky, ktoré sú prehodnocované ročne (Poznámka 11). Spoločnosť splnila uvedené podmienky k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 a do konca júna 2025 nebude potrebná žiadna dodatočná záruka. Do dátumu ďalšieho hodnotenia Spoločnosť očakáva, že deväť projektov z celkového počtu pätnásť bude vyradených z monitorovania udržateľnosti a budú vylúčené z ďalšieho posudzovania poskytnutia dodatočnej záruky v prípade, ak nebudú splnené zmluvné podmienky. Posledné hodnotenie finančných podmienok sa vykoná k 30. júnu 2026.

Všetky environmentálne projekty boli dokončené. Priemerná doba odpisovania majetku z týchto projektov je 4 roky.

Výnosy budúcich období boli v roku 2024 amortizované do Ostatných výnosov v sume 11 106 tis. EUR (2023: 4 657 tis. EUR). Nárast rozpustenia amortizácie do ostatných výnosov v roku 2024 je výsledkom zmeny odhadu doby životnosti majetkov z environmentálnych projektov (Poznámka 3). Spoločnosť verí, že boli splnené všetky príslušné podmienky. Spoločnosť nezaúčtovala žiadne dodatočné výnosy budúcich období v roku 2024 a 2023 (Poznámky 11 a 27).

Pohyb vo výnosoch budúcich období súvisiacich s environmentálnymi projektmi v rokoch 2024 a 2023 je nasledovný:

	2024	2023
Počiatkový stav k 1. januáru	61 114	65 771
Rozpustenie do ostatných výnosov	- 11 106	- 4 657
Konečný stav k 31. decembru	50 008	61 114

Lízing

Výkaz o finančnej situácii zobrazuje nasledujúce položky vo vzťahu k lízingu:

	31. december 2024	31. december 2023
Majetok s právom na užívanie *		
Pozemky a budovy	159	141
Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	7 985	13 907
Ostatný majetok s právom na používanie	1 627	1 252
Majetok s právom na užívanie spolu	9 771	15 300
Závazky z lízingu **		
Krátkodobé	8 615	9 907
Dlhodobé	3 717	7 833
Závazky z lízingu spolu	12 332	17 740

* Zahnuté v riadku "Nehuteľnosti, stroje a zariadenia" vo výkaze o finančnej situácii.

** Zahnuté v riadku "Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky" vo výkaze o finančnej situácii.

U. S. Steel Košice, s.r.o.**POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE****K 31. DECEMBRU 2024**

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Spoločnosť si prenajíma rôzne sklady, motorové dopravné prostriedky, vagóny a zariadenia. Informácie o ocenení lízingu sú uvedené v Poznámke 2.9.

Žiadna z existujúcich lízingových zmlúv Spoločnosti neobsahuje variabilné lízingové splátky, ktoré závisia od sadzby alebo indexu.

Výkaz komplexného výsledku zobrazuje nasledujúce položky vo vzťahu k lízingu:

	2024	2023
Odpis majetku s právom na užívanie ***		
Pozemky a budovy	94	102
Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	7 646	6 839
Ostatný majetok s právom na používanie	697	1 182
Odpis aktív s právom na užívanie spolu	8 437	8 123
Úrokové náklady ****	- 807	- 665
Náklady súvisiace s krátkodobými lízingami (zahnuté v ostatných prevádzkových nákladoch v Poznámke 22)	- 386	- 455
Náklady súvisiace s lízingami s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobými lízingami (zahnuté v ostatných prevádzkových nákladoch v Poznámke 22)	- 8	- 15
Náklady súvisiace s variabilnými lízingovými splátkami nezahrnutými v záväzkoch z lízingu (zahnuté v ostatných prevádzkových nákladoch v Poznámke 22)	- 846	- 822

*** Zahnuté v riadku "Odpisy a amortizácia" vo výkaze komplexného výsledku.

**** Zahnuté v riadku "Úrokové náklady" vo výkaze komplexného výsledku.

Celkový úbytok peňažných prostriedkov v súvislosti s lízingom bol 10 329 tis. EUR v roku 2024 (2023: 10 033 tis. EUR).

Splatnosť záväzkov z lízingu je nasledujúca:

	31. december 2024	31. december 2023
Do jedného roka	8 615	9 907
Od jedného roka do piatich rokov	3 710	7 824
Od piatich rokov	7	9
Súčasná hodnota záväzkov z lízingu **	12 332	17 740

** Zahnuté v riadku "Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky" vo výkaze o finančnej situácii.

U. S. Steel Košice, s.r.o.**POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE****K 31. DECEMBRU 2024**

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 6 Investičný nehnuteľný majetok

Pohyb v investičnom nehnuteľnom majetku v rokoch 2024 a 2023 je nasledovný:

	2024	2023
Obstarávacia cena		
Počiatkový stav k 1. januáru	4 717	5 689
Prevod do nehnuteľností, strojov a zariadení	- 34	- 1 073
Prevod z nehnuteľností, strojov a zariadení	4 805	101
Konečný stav k 31. decembru	9 488	4 717
Oprávky a straty zo zníženia hodnoty		
Počiatkový stav k 1. januáru	- 1 890	- 1 950
Ročné odpisy	- 364	- 87
Prevod do nehnuteľností, strojov a zariadení	7	148
Prevod z nehnuteľností, strojov a zariadení	- 1 373	- 1
Konečný stav k 31. decembru	- 3 620	- 1 890
Účtovná hodnota	5 868	2 827

Priame prevádzkové náklady (vrátane opráv a údržby) vznikajúce z investičného nehnuteľného majetku, ktorý vytváral výnosy z prenájmu a priame prevádzkové náklady (vrátane opráv a údržby) vznikajúce z investičného nehnuteľného majetku, ktorý nevytváral výnosy z prenájmu sú nevýznamné.

Investičný nehnuteľný majetok Spoločnosti je účtovaný v obstarávacej cene zníženej o oprávky a straty zo zníženia hodnoty.

K 31. decembru 2024 bola reálna hodnota investičného nehnuteľného majetku 8 405 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 8 109 tis. EUR).

Reálna hodnota majetku nebola určená na základe trhových transakcií kvôli povahe majetku a nedostatku porovnateľných údajov, ani nebola stanovená akreditovaným externým nezávislým znalcom. Namiesto toho bola reálna hodnota určená manažmentom Spoločnosti použitím projekcií diskontovaných peňažných tokov založených na spoľahlivých odhadoch budúcich peňažných tokov podporených podmienkami existujúcich lízingových zmlúv a pri použití diskontných sadzieb, ktoré odzrkadľujú aktuálne trhové posúdenie neistoty vo výške sumy a v načasovaní peňažných tokov. Ocenenie spadá do Úrovne 3 v rámci hierarchie reálnych hodnôt.

Spoločnosť nemá žiadne obmedzenia realizovateľnosti investičného nehnuteľného majetku a žiadne zmluvné povinnosti na obstaranie, zhotovenie alebo projektovanie a výstavbu investičného nehnuteľného majetku alebo na opravy, údržbu alebo rozšírenie úžitkových vlastností.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 7 Nehmotný majetok

Pohyb v nehmotnom majetku v roku 2024 je nasledovný:

	Softvér	Emisné kvóty (Poznámka 8)	Ostatný nehmotný majetok	Nehmotný majetok, ktorý ešte nie je k dispozícii na využitie	Spolu
Obstarávacia cena					
1. januára 2024	46 903	663 505	369	22 030	732 807
Prírastky	-	463 379	-	21 542	484 921
Úbytky	- 172	- 615 275	- 78	- 9	- 615 534
Zmena reálnej hodnoty emisných kvót	-	83 098	-	-	83 098
Uvedenie do užívania	4 177	-	-	- 4 177	-
31. decembra 2024	50 908	594 707	291	39 386	685 292
Oprávky					
1. januára 2024	- 38 977	-	- 293	-	- 39 270
Ročné odpisy	- 2 492	-	- 15	-	- 2 507
Úbytky	172	-	78	-	250
31. decembra 2024	- 41 297	-	- 230	-	- 41 527
Účtovná hodnota	9 611	594 707	61	39 386	643 765

Pohyb v nehmotnom majetku v roku 2023 je nasledovný:

	Softvér	Emisné kvóty (Poznámka 8)	Ostatný nehmotný majetok	Nehmotný majetok, ktorý ešte nie je k dispozícii na využitie	Spolu
Obstarávacia cena					
1. januára 2023	43 395	511 220	358	1 764	556 737
Prírastky - dopad zo zlúčenia	507	165 885	-	-	166 392
Prírastky	-	667 546	-	23 335	690 881
Úbytky	- 57	- 591 048	-	-	- 591 105
Zmena reálnej hodnoty emisných kvót	-	- 90 098	-	-	- 90 098
Uvedenie do užívania	3 058	-	11	- 3 069	-
31. decembra 2023	46 903	663 505	369	22 030	732 807
Oprávky					
1. januára 2023	- 36 436	-	- 278	-	- 36 714
Oprávky - dopad zo zlúčenia	- 253	-	-	-	- 253
Ročné odpisy	- 2 345	-	- 15	-	- 2 360
Úbytky	57	-	-	-	57
31. decembra 2023	- 38 977	-	- 293	-	- 39 270
Účtovná hodnota	7 926	663 505	76	22 030	693 537

V rokoch 2024 a 2023 neboli kapitalizované žiadne náklady súvisiace s pôžičkami.

K 31. decembru 2024 ani k 31. decembru 2023 nebolo na nehmotný majetok Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech veriteľa, ani nebolo obmedzené právo nakladať s týmto majetkom.

Poistenie

Nehmotný majetok nie je poistený.

Zníženie hodnoty nehmotného majetku

Spoločnosť posudzuje zníženie hodnoty nefinančných aktív pre účely IFRS účtovných štandardov vždy, keď zmeny okolností naznačujú, že účtovná hodnota majetku prevyšuje jeho spätné získateľnú sumu. Žiadne zníženie hodnoty nehmotného majetku nebolo identifikované. Ďalšie podrobnosti sú uvedené v Poznámke 3.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Reálna hodnota nehmotného majetku

Nasledujúca tabuľka poskytuje analýzu nehmotného majetku oceneného reálnou hodnotou, zoskupeného do úrovni 1 až 3 podľa stupňa zistiteľnosti reálnej hodnoty:

31. decembra 2024				
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Majetok				
Emisné kvóty	594 707	-	-	594 707
Spolu	594 707	-	-	594 707
31. decembra 2023				
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Majetok				
Emisné kvóty	663 505	-	-	663 505
Spolu	663 505	-	-	663 505

V roku 2024 ani v roku 2023 nedošlo k žiadnemu prevodu medzi oceneniami reálnou hodnotou na úrovni 1 a 2 a neboli žiadne prevody do a z ocenenia reálnou hodnotou na úrovni 3.

Poznámka 8 Emisné kvóty CO₂

V tabuľke nižšie sú uvedené pohyby emisných kvót CO₂ vykázané v nehmotnom majetku počas roku 2024:

	Množstvo (tis. ton)	Obstarávacia cena	Precenenie - predchádzajúce obdobie	Precenenie - aktuálne obdobie	Reálna hodnota
2022 pridelené emisné kvóty	566	46 956	- 3 285	-	43 671
2023 pridelené emisné kvóty	6 222	556 881	- 76 221	-	480 660
2022 nakúpené emisné kvóty	500	36 459	2 166	-	38 625
2023 nakúpené emisné kvóty	1 302	110 665	- 10 116	-	100 549
Stav emisných kvót k 1. januáru 2024	8 590	750 961	- 87 456	-	663 505
2022 pridelené emisné kvóty - odovzdané	- 566	- 46 956	3 285	-	- 43 671
2023 pridelené emisné kvóty - odovzdané	- 6 222	- 556 881	76 221	-	- 480 660
2022 nakúpené emisné kvóty - odovzdané	- 500	- 36 459	- 2 166	-	- 38 625
2023 nakúpené emisné kvóty - odovzdané	- 677	- 58 569	6 250	-	- 52 319
Emisné kvóty odovzdané v 2024	- 7 965	- 698 865	83 590	-	- 615 275
Zostatok emisných kvót po odovzdaní	625	52 096	- 3 866	-	48 230
2023 nakúpené emisné kvóty	625	52 096	- 3 866	- 3 933	44 297
2024 nakúpené emisné kvóty	1 595	108 647	-	4 511	113 158
2024 pridelené emisné kvóty	6 163	354 732	-	82 520	437 252
Stav emisných kvót k 31. decembru 2024 - celkom	8 383	515 475	- 3 866	83 098	594 707

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

V tabuľke nižšie sú uvedené pohyby emisných kvót CO₂ vykázané v nehmotnom majetku počas roku 2023:

	Množstvo (tis. ton)	Obstarávacia cena	Precenenie - predchádzajúce obdobie	Precenenie - aktuálne obdobie	Reálna hodnota
2022 pridelené emisné kvóty	5 829	478 454	- 7 624	-	470 830
2022 nakúpené emisné kvóty	500	36 459	3 931	-	40 390
Stav emisných kvót k 1. januáru 2023	6 329	514 913	- 3 693	-	511 220
2022 pridelené emisné kvóty - prírastok zo zlúčenia	8	681	- 19	-	662
2022 nakúpené emisné kvóty - prírastok zo zlúčenia	2 045	144 807	20 416	-	165 223
Prírastok zo zlúčenia	2 053	145 488	20 397	-	165 885
2022 pridelené emisné kvóty - odovzdané	- 5 271	- 432 179	6 354	-	- 425 825
2022 nakúpené emisné kvóty - odovzdané	- 2 045	- 144 807	- 20 416	-	- 165 223
Emisné kvóty odovzdané v 2023	- 7 316	- 576 986	- 14 062	-	- 591 048
Zostatok emisných kvót po odovzdaní	1 066	83 415	2 642	-	86 057
2022 nakúpené emisné kvóty	500	36 459	3 931	- 1 765	38 625
2022 pridelené emisné kvóty	566	46 956	- 1 289	- 1 996	43 671
2023 nakúpené emisné kvóty	1 302	110 665	-	- 10 116	100 549
2023 pridelené emisné kvóty	6 222	556 881	-	- 76 221	480 660
Stav emisných kvót k 31. decembru 2023 - celkom	8 590	750 961	2 642	- 90 098	663 505

V roku 2024 Ministerstvo životného prostredia SR prideliť Spoločnosti celkové množstvo bezplatných emisných kvót vo výške 6,2 mil. ton emisných kvót Európskej únie (EUA). Emisné kvóty boli prvotne ocenené v reálnej hodnote ku dňu pridelenia v celkovej hodnote 354,7 mil. EUR (2023: 556,9 mil. EUR) v hodnote 57,56 EUR za tonu (2023: 89,50 EUR za tonu). Pridelené emisné kvóty boli zaúčtované do výnosov budúcich období ku dňu obstarania a následne zaúčtované do výnosov v tom období, pre ktoré boli emisné kvóty pridelené.

V roku 2024 Spoločnosť nakúpila 1,6 mil. ton EUA v celkovej hodnote 108,6 mil. EUR na základe odhadov budúcich úrovni výroby (2023: 1,3 mil. ton EUA v celkovej hodnote 110,7 mil. EUR).

Emisné kvóty sú preceňované na reálnu hodnotu ku koncu vykazovaného obdobia. Reálna hodnota emisných kvót je stanovená na základe Európskej klimatickej burzy. Podľa príslušnej legislatívy je záväzok vyplývajúci z povinnosti odovzdania emisných kvót vysporiadaný v priebehu pár mesiacov po vykazovanom období.

K 31. decembru 2024 bola cena emisných kvót CO₂ 70,95 EUR za tonu (31. december 2023: 77,25 EUR za tonu).

Ak by bol k 31. decembru 2024 použitý model obstarávacích cien, účtovná hodnota emisných kvót po zohľadnení zníženia hodnoty by bola vo výške 515,5 mil. EUR (k 31. decembru 2023: 751 mil. EUR).

V nasledujúcich tabuľkách sú uvedené pohyby v rezerve na emisné kvóty CO₂:

	Množstvo (tis. ton)	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 16)
1. januára 2024	7 965	615 275
Rezervy vytvorené	7 167	508 476
Rezervy použité / zrušené	- 7 965	- 615 275
31. decembra 2024	7 167	508 476

	Množstvo (tis. ton)	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 16)
1. januára 2023	4 893	395 232
Rezervy- dopad zo zlúčenia	2 424	195 816
Rezervy vytvorené	7 965	615 275
Rezervy použité / zrušené	- 7 317	- 591 048
31. decembra 2023	7 965	615 275

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Odložená daň vykázaná z transakcií s emisnými kvótami CO₂ je nasledovná:

31. december 2024	Daňová základňa	Reálna hodnota	Dočasný rozdiel	Odložená daňová pohľadávka ("+") / záväzok ("-") - do výsledku hospodárenia (Poznámka 9)	Odložená daňová pohľadávka ("+") / záväzok ("-") - do ostatného komplexného výsledku (Poznámka 9)
Pridelené emisné kvóty - majetok	354 732	437 252	82 520	-	- 19 805
Nakúpené emisné kvóty - majetok	157 454	157 454	-	-	-
Rezerva na emisné kvóty - záväzok	- 425 943	- 508 476	- 82 533	19 808	-
Celkom	86 243	86 230	- 13	19 808	- 19 805

31. december 2023	Daňová základňa	Reálna hodnota	Dočasný rozdiel	Odložená daňová pohľadávka ("+") / záväzok ("-") - do výsledku hospodárenia (Poznámka 9)	Odložená daňová pohľadávka ("+") / záväzok ("-") - do ostatného komplexného výsledku (Poznámka 9)
Pridelené emisné kvóty - majetok	603 837	524 331	- 79 506	16 696	-
Nakúpené emisné kvóty - majetok	139 173	139 173	-	-	-
Rezerva na emisné kvóty - záväzok	- 694 319	- 615 275	79 044	- 16 599	-
Celkom	48 691	48 229	- 462	97	-

Daňová základňa pre emisné kvóty účtované v majetku zahŕňa hodnotu pridelených emisných kvót v čase obstarania a reálnu hodnotu nakúpených emisných kvót k 31. decembru 2024. Daňovú základňu pre rezervu na emisné kvóty predstavuje časť rezervy na emisné kvóty, vypočítaná v zmysle lokálnych daňových predpisov.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 9 Odložená daň

Rozdiely medzi IFRS účtovnými štandardmi platnými v EÚ a slovenskými daňovými predpismi spôsobujú dočasné rozdiely medzi účtovnými hodnotami majetku a záväzkov pre účely finančného vykazovania a ich daňovými základmi. Daňový dopad na pohyby v týchto dočasných rozdieloch je k 31. decembru 2024 zaúčtovaný v sadzbe 24 % (k 31. decembru 2023: 21 %).

Daňový dopad na pohyby v dočasných rozdieloch počas roka 2024 je nasledovný:

	1. januára 2024	Zúčtované do výsledku hospodárenia	Zúčtované do ostatného komplexného výsledku	31. decembra 2024
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	- 50 328	- 8 218	-	- 58 546
Lízing - majetok	- 3 213	868	-	- 2 345
Lízing - záväzok	3 957	- 686	-	3 271
Zásoby	12 301	- 6 000	-	6 301
Zamestnanecké požitky	4 863	1 011	- 393	5 481
Daňová strata	2 425	5 992	-	8 417
Výskum a vývoj	2 240	1 142	-	3 382
Transakcie s emisnými kvótami - majetok (Poznámka 8)	16 696	- 16 696	- 19 805	- 19 805
Transakcie s emisnými kvótami - záväzok (Poznámka 8)	- 16 599	36 407	-	19 808
Derivátové finančné nástroje	1 026	- 651	- 5 750	- 5 375
Skládky - majetok	- 1 134	147	-	- 987
Skládky - záväzok	598	717	-	1 315
Rezervy	10 457	5 326	-	15 783
Iné dočasné rozdiely	- 3 209	7 859	-	4 650
Spolu	- 19 920	27 218	- 25 948	- 18 650
Odložený daňový záväzok	- 19 920			- 18 650

Daňový dopad na pohyby v dočasných rozdieloch počas roka 2023 je nasledovný:

	1. januára 2023	Odložená daň - dopad zo zúčtenia (Poznámka 8)	Zúčtované do výsledku hospodárenia	Zúčtované do ostatného komplexného výsledku	31. decembra 2023
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	- 49 290	770	- 1 808	-	- 50 328
Lízing - majetok	- 2 759	-	- 454	-	- 3 213
Lízing - záväzok	3 447	-	510	-	3 957
Zásoby	13 694	-	- 1 393	-	12 301
Zamestnanecké požitky	4 681	146	279	- 243	4 863
Daňová strata	1 071	2 425	- 1 071	-	2 425
Výskum a vývoj	-	-	2 240	-	2 240
Transakcie s emisnými kvótami - majetok (Poznámka 8)	1 601	-	15 095	-	16 696
Transakcie s emisnými kvótami - záväzok (Poznámka 8)	- 17 477	-	878	-	- 16 599
Derivátové finančné nástroje	- 1 187	-	- 3	2 216	1 026
Skládky - majetok	- 562	-	- 572	-	- 1 134
Skládky - záväzok	- 169	-	767	-	598
Rezervy	6 179	-	4 278	-	10 457
Iné dočasné rozdiely	- 1 494	-	- 1 715	-	- 3 209
Spolu	- 42 265	3 341	17 031	1 973	- 19 920
Odložený daňový záväzok	- 42 265				- 19 920

Spoločnosť má k 31. decembru 2024 nevykázanú potenciálnu odloženú daňovú pohľadávku súvisiacu s dcérskymi spoločnosťami v hodnote 785 tis. EUR (k 31. decembru 2023: odloženú daňovú pohľadávku 666 tis. EUR).

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Použitie daňovej straty

Do konca roka 2024 Spoločnosť vykázala odloženú daňovú pohľadávku z daňových strát v súlade s IAS 12 Dane z príjmov. Kumulovaná daňová strata v roku 2024 dosiahla 35 mil. EUR (2023: 11,5 mil. EUR). Spoločnosť plánuje využiť odloženú daňovú pohľadávku z daňových strát v súlade s daňovými predpismi v období, keď Spoločnosť vykáže dostatočný zdaniteľný zisk, proti ktorému bude možné nevyužitú stratu uplatniť.

Poznámka 10 Zásoby

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Materiál a suroviny	274 265	307 407
Nedokončená výroba	59 248	80 010
Polotovary	129 288	106 429
Hotové výrobky	120 095	173 613
Opravná položka	-16 948	- 9 113
Spolu	565 948	658 346

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 nebolo na zásoby Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech veriteľa ani nebolo obmedzené právo s nimi nakladať.

Položky zásob k 31. decembru 2024 sú uvedené po znížení o opravnú položku z dôvodu nižšej čistej realizovateľnej hodnoty vo výške 16 948 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 9 113 tis. EUR). Hodnota zásob, ku ktorým bola tvorená opravná položka bola 137 mil. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 31 mil. EUR).

Pohyby opravných položiek k zásobám boli nasledovné:

	Materiál a suroviny	Nedokončená výroba	Polotovary	Hotové výrobky	Spolu
1. januára 2024	1 837	1 425	3 409	2 442	9 113
Tvorba opravnej položky	5 248	4 426	5 080	2 755	17 509
Použitie opravnej položky	-933	-211	-745	-	-1 889
Zrušenie opravnej položky	-1 463	-1 215	-2 665	-2 442	-7 785
31. decembra 2024	4 689	4 425	5 079	2 755	16 948
	Materiál a suroviny	Nedokončená výroba	Polotovary	Hotové výrobky	Spolu
1. januára 2023	13 941	9 977	10 570	5 401	39 889
Tvorba opravnej položky	1 840	1 425	3 409	2 442	9 116
Použitie opravnej položky	- 551	- 5 401	- 5 135	- 293	- 11 380
Zrušenie opravnej položky	- 13 393	- 4 576	- 5 435	- 5 108	- 28 512
31. decembra 2023	1 837	1 425	3 409	2 442	9 113

Zúčtovanie opravných položiek sa účtuje z dôvodu vyradenia zásob z účtovníctva alebo z dôvodu úplného (napr. predaj, likvidácia, darovanie, škoda, spotreba) alebo čiastočného zániku opodstatnenosti predpokladu trvania zníženia hodnoty zásob.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 11 Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Pohľadávky z obchodného styku	231 448	323 444
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv	4 687	23 450
Pohľadávky z obchodného styku voči spriazneným stranám (Poznámka 28)	12 129	12 756
Pohľadávky z obchodného styku spolu	248 264	359 650
Ostatné pohľadávky - fondy na rekultiváciu skládok	8 749	10 827
Ostatné pohľadávky voči spriazneným stranám (Poznámka 28)	2	-
Ostatné pohľadávky	9 087	7 387
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky - finančné (brutto)	266 102	377 864
Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku	-2 914	- 13 780
Opravná položka k ostatným pohľadávkam	-7	- 10
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky -finančné (netto)	263 181	364 074
DPH pohľadávky	43 197	49 187
Poskytnuté preddavky - spriaznené strany (Poznámka 28)	-	14 852
Poskytnuté preddavky	10 503	15 895
Ostatné pohľadávky - nefinančné	53 700	79 934
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky (netto)	316 881	444 008
Dlhodobé pohľadávky (finančné)	8 679	6 395
Krátkodobé pohľadávky (finančné a nefinančné)	308 202	437 613

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 nebolo na pohľadávky Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech banky ani iných subjektov. Spoločnosť realizuje bezregresný predaj pohľadávok bez akéhokoľvek úverového rizika. Pohľadávky z obchodného styku v hodnote 4 687 tis. EUR, ktoré spĺňajú podmienky faktoringových zmlúv môže Spoločnosť predať.

Informácia o zabezpečení pohľadávok a celkové kreditné riziko Spoločnosti sú zverejnené v Poznámke 25. Hodnotenie spadá do úrovne 2 podľa hierarchie reálnych hodnôt. V roku 2024 nedošlo k žiadnej zmene v pohybe medzi kategóriami oceňovania reálnou hodnotou. Dodatočné informácie týkajúce sa ocenenia pohľadávok z obchodného styku sú zverejnené v Poznámke 26.

Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku vrátane pohľadávok voči spriazneným stranám je nasledovná:

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Spoločnosti bez rizika alebo s minimálnym rizikom inkasa obchodných pohľadávok	228 082	197 954
Spoločnosti so zvýšeným rizikom inkasa obchodných pohľadávok	15 495	138 246
Pohľadávky z obchodného styku oceňované v amortizovaných nákladoch	243 577	336 200
Spoločnosti bez rizika alebo s minimálnym rizikom inkasa obchodných pohľadávok	3 999	11 696
Spoločnosti so zvýšeným rizikom inkasa obchodných pohľadávok	688	11 754
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú oceňované v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok	4 687	23 450
Spolu	248 264	359 650

Spoločnosti bez rizika alebo s minimálnym rizikom inkasa obchodných pohľadávok predstavujú zákazníkov s dobrou platobnou disciplínou podporenou požadovaným zabezpečením pohľadávok. Spoločnosti so zvýšeným rizikom inkasa obchodných pohľadávok predstavujú zákazníkov z rizikovejších teritórií, s nedôslednými platbami a limitovaným zabezpečením pohľadávok.

Spoločnosť vykázala k 31. decembru 2024 opravnú položku na očakávané kreditné straty k pohľadávkam z obchodného styku a k ostatným pohľadávkam vo výške 2 921 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 13 790 tis. EUR).

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Pohyby opravnej položky boli nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku	Ostatné pohľadávky	Spolu
1. januára 2024	13 780	10	13 790
Tvorba opravnej položky	1 410	4	1 414
Odpis pohľadávok	-12 109	-	- 12 109
Zúčtovanie opravnej položky	-167	-7	-174
31. decembra 2024	2 914	7	2 921

	Pohľadávky z obchodného styku	Ostatné pohľadávky	Spolu
1. januára 2023	13 530	2	13 532
Tvorba opravnej položky	306	8	314
Odpis pohľadávok	- 21	-	- 21
Zúčtovanie opravnej položky	- 35	-	- 35
31. decembra 2023	13 780	10	13 790

Časť vykázanej opravnej položky vo výške 2 708 tis. EUR (31. december 2023: 13 431 tis. EUR) súvisí s individuálne znehodnotenými pohľadávkami. Na zvyšnú časť pohľadávok z obchodného styku a ostatné pohľadávky, z ktorých takmer všetky sú v lehote splatnosti (alebo len niekoľko dní po lehote splatnosti), Spoločnosť odhadla všeobecnú opravnú položku na očakávané kreditné straty pomocou matice stavu zabezpečenia pohľadávok. Všeobecná opravná položka na očakávané kreditné straty, ktorú vypočítala Spoločnosť, je vo výške 214 tis. EUR k 31. decembru 2024 (31. december 2023: 359 tis. EUR).

Matica špecifikuje percento straty na základe spoločných charakteristík týkajúcich sa kreditného rizika, ktoré sú vyjadrené interným ratingom zákazníkov a dní po splatnosti. V porovnaní s poslednými desiatimi rokmi sa oscilácia časti pohľadávok po lehote splatnosti výrazne zlepšila. Pomer desaťročného mediánu pohľadávok z obchodného styku po lehote splatnosti k pohľadávkam z obchodného styku celkom je 2,25 % (2023: 2,5 %), medián za rok 2024 je v hodnote 1,5 % (2023: 1,1 %). Miera očakávanej kreditnej straty bola stanovená na základe rizikovej analýzy posudzovaných pohľadávok z obchodného styku, ktoré sú v súčasnosti po lehote splatnosti.

Očakávané kreditné straty posudzovaných pohľadávok z obchodného styku a ich štruktúra boli nasledovné:

31. decembra 2024		% očakávaných kreditných strát	Hrubá účtovná hodnota	Hrubá účtovná hodnota - splatnosť nad 30 dní	Očakávané kreditné straty	Čistá účtovná hodnota
Kategória						
Zákazníci s nulovým alebo nízkym rizikom	-	93 995	28	-	93 967	
Rizikovní zákazníci	0,17%	127 381	-58	214	127 225	
Spriaznené strany	-	226	-	-	226	
Ostatní	-	5 038	658	-	4 380	
Neaktívni zákazníci	-	3 179	3 154	-	25	
December 31, 2024		229 819	3 782	214	225 823	

31. decembra 2023		% očakávaných kreditných strát	Hrubá účtovná hodnota	Hrubá účtovná hodnota - splatnosť nad 30 dní	Očakávané kreditné straty	Čistá účtovná hodnota
Kategória						
Zákazníci s nulovým alebo nízkym rizikom	-	140 268	-	-	140 268	
Rizikovní zákazníci	0,21%	170 589	- 65	359	170 295	
Spriaznené strany	-	167	-	-	167	
Ostatní	-	11 719	452	-	11 267	
Neaktívni zákazníci	-	13 309	13 309	-	-	
December 31, 2023		336 052	13 696	359	321 997	

Spoločnosť vykonala pravidelné prehodnotenie interných ratingov zákazníkov a posúdila historické, aktuálne a výhľadové informácie o svojom vývoji a o vývoji v odvetví. Ak by Spoločnosť vytvorila očakávané kreditné straty pre pohľadávky, kde by sa predpokladané % očakávaných kreditných strát rovnalo nule, považovalo by sa to z hľadiska očakávaných kreditných strát za nevýznamné. Spoločnosť zároveň zmiernuje kreditné riziko využitím poistenia pohľadávok v renomovaných poisťovniach (rating nie je nižší ako rating A3 podľa Moody's). Poistenie pohľadávok je neoddeliteľnou súčasťou matice stavu

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

zabezpečenia pohľadávok, pretože vzniká od prvotného vykázania pohľadávky z obchodného styku. Zákazníkov s nulovým alebo nízkym rizikom, pri ktorých sa počíta s 0% očakávaných kreditných strát tvoria spoločnosti vlastnené štátom a spoločnosti, ktoré sú podľa interných ratingov zahrnuté do kategórie bez rizika a Spoločnosť neočakáva kreditné straty vo vzťahu k týmto zákazníkom.

Ostatné pohľadávky – Prostriedky na rekultiváciu skládok

Na základe zákonnej požiadavky Spoločnosť vložila fondy na uzavretie skládok odpadov, rekultiváciu a monitorovanie po ich uzavretí na účet v Štátnej pokladnici. Fondy budú Spoločnosti vyplatené na základe požiadavky, keď vzniknú schválené náklady spojené so skládkou. Fondy na rekultiváciu skládok sú pohľadávkami voči Slovenskej republike, ktorá má podľa Moody's kreditný rating A3 so stabilným výhľadom, čo predstavuje nízke kreditné riziko. Spoločnosť preto považuje očakávané kreditné straty k 31. decembru 2024 za nevýznamné (k 31. decembru 2023: nevýznamné).

Poznámka 12 Derivátové finančné nástroje

Spoločnosť má uzatvorené menové forwardy (FX forwardy), ktoré nie sú obchodovateľné a boli dohodnuté s bankami na základe zmluvných vzťahov a podmienok. Spoločnosť je vystavená aj fluktuácii cien surovín na trhu. S cieľom eliminovať vystavenie Spoločnosti fluktuácii cien železnej rudy, uzavrela Spoločnosť komoditné swapy na železnú rudu na ochranu svojej ziskovej marže. Tieto derivátové nástroje majú potenciálne priaznivé (majetok) alebo nepriaznivé (záväzky) podmienky ako výsledok fluktuácie na devízových trhoch alebo trhových komoditných indexoch.

Nerealizované zisky a straty z forwardových menových kontraktov a swapových kontraktov na železnú rudu sú vykázané v ostatnom komplexnom výsledku a kumulované v rezervách z precenenia vo vlastnom imaní k 31. decembru 2024 (Poznámka 14).

Pri prvom vykázaní zabezpečovanej položky (zásob) sa zisky alebo straty akumulované vo vlastnom imaní odpočítajú zo samostatnej zložky vlastného imania a zahrnú sa do počiatkovej obstarávacej ceny zásob. Kumulované zisky alebo straty sa reklasifikujú zo zásob do výsledku hospodárenia v období (obdobíach), počas ktorých má zabezpečovaná predpokladaná transakcia vplyv na zisk alebo stratu. V roku 2024 to bolo vo všeobecnosti do 1 mesiaca pre menové forwardy a do 2 mesiacov pre swapy železnej rudy po dátume splatnosti kontraktu (2023: do 2 mesiacov pre menové forwardy, do 3 mesiacov pre cínové swapy a do 4 mesiacov pre železnú rudu po dátume splatnosti kontraktu). V roku 2024 Spoločnosť uzatvorila kontrakty na železnú rudu na obdobie dlhšie ako jeden rok.

V nižšie uvedenej tabuľke sú skutočné hodnoty vykázané vo výsledku hospodárenia z prevádzkovej činnosti počas roka 2024:

	FX forwardy	Swapy na cín	Swapy na železnú rudu	Spolu
Derivátové kontrakty uzavreté v predošlých obdobiach a zaúčtované v reálnej hodnote v rezervách alebo zásobách k 31. decembru 2023	5 921	-191	1 387	7 117
Derivátové kontrakty uzavreté v 2024	656	-	1 704	2 360
Hodnota vykázaná vo výsledku hospodárenia *	6 577	-191	3 091	9 477

* Zahnuté v riadku "Spotreba materiálov a energií" vo výkaze komplexného výsledku.

V nižšie uvedenej tabuľke sú skutočné hodnoty vykázané vo výsledku hospodárenia z prevádzkovej činnosti počas roka 2023:

	FX forwardy	Swapy na cín	Swapy na železnú rudu	Spolu
Derivátové kontrakty uzavreté v predošlých obdobiach a zaúčtované v reálnej hodnote v rezervách alebo zásobách k 31. decembru 2022	-854	-3 225	3 392	-687
Derivátové kontrakty uzavreté v 2023	1 566	186	-	1 752
Hodnota vykázaná vo výsledku hospodárenia *	712	-3 039	3 392	1 065

* Zahnuté v riadku "Spotreba materiálov a energií" vo výkaze komplexného výsledku.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Nižšie uvedená tabuľka obsahuje prehľad otvorených kontraktov ku koncu vykazovaného obdobia:

	Splatnosť kontraktu	Zúčtované do výsledku hospodárenia
Otvorené kontrakty v 2024		
FX forwardy	2024 - 2025	2024 - 2025
Swapy na železnú rudu	2024 - 2026	2024 - 2026
Otvorené kontrakty v 2023		
FX forwardy	2023	2023 - 2024
Swapy na cín	2023	2023 - 2024

Súhrnná reálna hodnota derivátových finančných nástrojov sa môže z času na čas významne meniť. Reálna hodnota zabezpečovacích derivátov je stanovená použitím oceňovacích techník, ktoré využívajú vstupy zistiteľné z trhu. Reálna hodnota týchto menových forwardov je stanovená použitím trhových forwardových kurzov ku koncu vykazovaného obdobia, ktoré sa vypočítajú z údajov získaných z Bloomberg a Európskej centrálnej banky.

V nižšie uvedenej tabuľke sú popísané reálne hodnoty finančných derivátov Spoločnosti ku koncu vykazovaného obdobia:

	31. decembra 2024		31. decembra 2023	
	Majetok	Záväzky	Majetok	Záväzky
FX forwardy – zabezpečenie peňažných tokov	18 884	44	760	6 168
Krátkodobé komoditné swapy - zabezpečenie peňažných tokov	4 398	916	-	-
Dlhodobé komoditné swapy - zabezpečenie peňažných tokov	729	657	-	-
Spolu	24 011	1 617	760	6 168

Zostatky k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 nie sú po splatnosti. Riziko koncentrácie kreditného rizika voči obchodnému partnerovi je zmiernené nakupovaním menových forwardových zmlúv od viacerých zmluvných strán. Spoločnosť mala k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 uzatvorené menové forwardy s ING Bank N.V., Citibank Europe plc, Goldman Sachs Bank USA, Komerční banka, a.s. a Fifth Third Bank. K 31. decembru 2024 presahuje hodnota derivátových finančných nástrojov s ING Bank N.V. a Komerční banka, a.s. 54 % z celkovej hodnoty derivátových finančných nástrojov. K 31. decembru 2024 je rating týchto bánk podľa agentúry Standard & Poor's A- a vyššie (k 31. decembru 2023: A- a vyššie). Hierarchia reálnych hodnôt k 31. decembru 2024 je zverejnená v Poznámke 26.

Nižšie uvedená tabuľka ukazuje vzájomnú pozíciu brutto voči zmluvným stranám a zahŕňa menové forwardy s dátumom vyrovnania po konci vykazovaného obdobia. Zmluvy sú vo svojej podstate krátkodobého charakteru:

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Záväzky pri vyrovaní FX forwardov v tis. EUR	-368 425	-451 711
Pohľadávky pri vyrovaní FX forwardov v tis. EUR *	389 884	449 140

* Pohľadávky v roku 2024 nominované v USD, prepočítané na EUR kurzom USD/EUR 1,039 (2023: USD/EUR 1,105).

Nižšie uvedená tabuľka ukazuje vzájomnú pozíciu brutto voči zmluvným stranám a zahŕňa komoditné swapy s dátumom vyrovnania po konci vykazovaného obdobia.

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Záväzky pri vyrovaní komoditných swapov v tis. EUR *	-1 573	-
Pohľadávky pri vyrovaní komoditných swapov v tis. EUR *	5 127	-

* Záväzky a pohľadávky v roku 2024 nominované v USD, prepočítané na EUR kurzom USD/EUR 1,039.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 13 Peniaze a peňažné ekvivalenty

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Bankové účty	161 877	279 282
Spolu (Poznámka 26)	161 877	279 282

Úrokové sadzby na bankových účtoch k 31. decembru 2024 boli približne 2,08 % p.a. pre vklady v EUR, 1,75 % p.a. pre vklady v USD a 0,19 % p.a. pre vklady v CZK (k 31. decembru 2023: 2,68 % p.a. pre vklady v EUR, 1,75 % p.a. pre vklady v USD a 0,30 % p.a. pre vklady v CZK). Úrokové sadzby na bankových účtoch v iných menách nie sú zverejnené, pretože zostatky na týchto účtoch nie sú významné. Spoločnosť posúdila dopad na očakávané kreditné straty na základe obchodných podmienok v roku 2024 a 2023 a vyhodnotila ho ako nevýznamný. Ďalšie informácie o kreditnom riziku peňazí a peňažných ekvivalentov sú zverejnené v Poznámke 25.

Poznámka 14 Vlastné imanie

Základné imanie

Základné imanie Spoločnosti je 839 357 tis. EUR a bolo splatené v plnej výške. Spoločnosť neviduje k 31. decembru 2024 navýšené základné imanie nezapísané do obchodného registra.

Podľa zákona č. 513/1991 Zz v znení neskorších predpisov má Spoločnosť povinnosť vyplatiť pomerný podiel na čistom imaní ktorémukoľvek vlastníkovi, ktorý vyhlásil konkurz, alebo za iných podobných okolností. Spoločnosť považuje túto možnosť za reálnu, ale len s malou pravdepodobnosťou, a preto nemá nastavené žiadne ciele, postupy ani procesy na splnenie tejto povinnosti. Potenciálne peňažné toky v prípade, že nastane takáto okolnosť, predstavujú celé čisté aktíva vykázané v tejto účtovnej závierke. Čisté aktíva Spoločnosti sú v tejto účtovnej závierke prezentované ako vlastné imanie a nie ako záväzok, pretože upísaný kapitál je najviac podriadeným nástrojom a Spoločnosť splňa výnimku z vykazovania týchto čistých aktív s právom predaja ako záväzku. Zatiaľ čo zákon vyžaduje spätné odkúpenie iba v prípade, že existuje viac ako jeden vlastník, Spoločnosť nemôže brániť svojmu vlastníkovi predat' alebo previesť časť svojho podielu na iný subjekt. Nevyhnutná povinnosť preto môže vzniknúť aj vtedy, ak má Spoločnosť v súčasnosti iba jedného priameho materského akcionára.

Zákonný rezervný fond a Ostatné rezervy

Pohyby v rezervných fondoch sú nasledovné:

	Zákonný rezervný fond	Ostatné kapitálové fondy	Derivátové zabezpečovacie nástroje	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 8)	Spolu
1. januára 2024	84 910	44	- 3 869	-	81 085
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	-	-	28 388	-	28 388
Zmeny v reálnej hodnote emisných kvót	-	-	-	63 432	63 432
Realizácia reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov	-	-	- 9 381	-	- 9 381
31. decembra 2024	84 910	44	15 138	63 432	163 524

	Zákonný rezervný fond	Ostatné kapitálové fondy	Derivátové zabezpečovacie nástroje	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 8)	Spolu
1. januára 2023	74 804	44	4 475	-	79 323
Vlastné imanie - dopad zo zlúčenia	975	-	-	20 400	21 375
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	-	-	- 7 340	-	- 7 340
Realizácia precenenia emisných kvót	-	-	-	- 20 400	- 20 400
Realizácia reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov	-	-	- 1 004	-	- 1 004
Prídel do zákonného rezervného fondu	9 131	-	-	-	9 131
31. decembra 2023	84 910	44	- 3 869	-	81 085

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Zmena reálnej hodnoty emisných kvót je zaúčtovaná po zohľadnení odloženého daňového záväzku vo výške 19 805 tis. EUR (2023: 0 EUR) a zmena reálnej hodnoty derivátových finančných nástrojov je zaúčtovaná po zohľadnení odloženého daňového záväzku vo výške 5 750 tis. EUR (2023: pohľadávka 2 216 tis. EUR) (Poznámka 9).

Podiely na zisku

V roku 2024 USSK deklarovala podiel na zisku spoločníkovi U. S. Steel Global Holdings VI B.V. vo výške 160 mil. EUR (v roku 2023: 250 mil. EUR). Dividendy vo výške 200 mil. EUR boli vyplatené v decembri 2024 a 160 mil. EUR v októbri 2023. Suma deklarovaného, ale nevyplateného podielu na zisku bola 50 mil. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 90 mil. EUR).

Poznámka 15 Úvery a pôžičky

Pohyb v záväzkoch z finančných aktivít je nasledovný:

	Spriaznené strany (Poznámka 28)	Záväzky z lízingu (Poznámka 5, 18)	Spolu
1. januára 2024	64	17 740	17 804
Príjmy	2 092	-	2 092
Výdavky	- 2 156	-	- 2 156
Prírastok lízingu	-	3 681	3 681
Splátky lízingu	-	- 9 089	- 9 089
31. decembra 2024	-	12 332	12 332
Dlhodobé	-	3 717	3 717
Krátkodobé	-	8 615	8 615
31. decembra 2024	-	12 332	12 332

	Spriaznené strany (Poznámka 28)	Záväzky z lízingu (Poznámka 5, 18)	Spolu
1. januára 2023	33 695	15 307	49 002
Úvery a pôžičky - dopad zo zlúčenia	- 33 578	20	- 33 558
Príjmy	2 028	-	2 028
Výdavky	- 2 081	-	- 2 081
Prírastok lízingu	-	11 154	11 154
Splátky lízingu	-	- 8 741	- 8 741
31. decembra 2023	64	17 740	17 804
Dlhodobé	-	7 833	7 833
Krátkodobé	64	9 907	9 971
31. decembra 2023	64	17 740	17 804

Úverové rámce, ktoré má Spoločnosť k dispozícii:

Veriteľ	Zmluvná suma	Mena	Úroková sadzba	Dátum splatnosti	Neuhradená istina k 31. decembru 2024	Neuhradená istina k 31. decembru 2023
United States Steel Corporation	200 000	USD	SOFR + 2,50% p.a.	27. december 2027	-	-
Skupina bánk *	150 000	EUR	EURIBOR + 4,00% p.a. IBOR + 2,00 alebo 2,35% p.a.	29. september 2026	-	-
ING Bank N.V.	30 000	EUR	EURIBOR + 1,70% p.a.	13. september 2027	-	-
		USD	LIBOR + 1,70% p.a.		-	-
		CZK	PRIBOR + 1,70% p.a.		-	-

* ING Bank N.V., Slovenská sporiteľňa a.s., Komerčná banka, a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., Československá obchodná banka, a.s. a Citibank Europe plc.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Dňa 27. decembra 2024 Spoločnosť (dlžník) uzavrela zmluvu o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD („Zmluva“) so spoločnosťou United States Steel Corporation (veriteľ). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. K 31. decembru 2024 zmluva o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD nebola čerpaná a bola plne dostupná.

Dňa 28. septembra 2023 sa Spoločnosť rozhodla zredukovať Zmluvu k nezabezpečenému revolvingovému úverovému rámci („Zmluva o úverovom rámci“) vo výške 300 mil. EUR s bankami ING Bank N.V, Slovenská sporiteľňa a.s., Komerční banka, a.s, UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s. Československá obchodná banka, a.s. a Citibank Europe plc, na 150 mil. EUR. Znížená veľkosť úverového rámca podporuje potreby likvidity USSK a je v súlade s úsilím o optimalizáciu nákladov a globálnou pozíciou likvidity.

Dňa 3. mája 2024 Spoločnosť uzatvorila Dodatok č. 2 k Zmluve o úverovom rámci, ktorou sa zmenili ustanovenia o zmene kontroly súvisiacej s pripravovanou akvizíciou U. S. Steel spoločnosťou Nippon Steel Corporation.

Zmluva o úverovom rámci obsahuje ciele udržateľnosti súvisiace so znížením intenzity emisií skleníkových plynov, bezpečnosťou a certifikáciou zariadení od spoločnosti ResponsibleSteel™ a určité finančné podmienky vypočítané z konsolidovaných finančných výkazov zostavených v súlade s US GAAP. Zmluva o úverovom rámci vyžaduje, aby Spoločnosť udržiavala pomer čistého dlhu k EBITDA (výsledok hospodárenia pred odpočítaním úrokov, daní, odpisov a amortizácie ďalej len „EBITDA“) nižší ako 3,50 : 1,00 počas kľzavých dvanástich mesiacov končiacich 30. júna a 31. decembra každý rok. Zmluva o úverovom rámci zároveň vyžaduje, aby súhrnná suma podriadenej vnútropodnikovej zariadenosti a vlastného imania Spoločnosti nebola nižšia ako 40 percent celkových aktív. K 31. decembru 2024 Spoločnosť spĺňala obidva finančné ukazovatele. K 31. decembru 2024 zo Zmluvy o úverovom rámci nebolo čerpané a úverový rámec bol plne dostupný (k 31. decembru 2023 Spoločnosť spĺňala všetky finančné kovenanty uvedené v Zmluve o úverovom rámci a úverový rámec nebol čerpaný).

Dňa 27. marca 2023 Spoločnosť uzavrela Dodatok č. 10 k Bilaterálnej úverovej zmluve vo výške 20 mil. EUR medzi Spoločnosťou a ING Bank N.V., na základe ktorého došlo k zvýšeniu existujúceho úverového rámca na 30 mil. EUR.

Dňa 3. mája 2024 Spoločnosť uzatvorila Dodatok č. 11 k Bilaterálnej úverovej zmluve, ktorou sa upravili ustanovenia týkajúce sa zmeny kontroly súvisiacej s akvizíciou U. S. Steel spoločnosťou Nippon Steel Corporation a dňa 13. septembra 2024 Spoločnosť uzatvorila Dodatok č. 12 a zmenila dátum konečnej splatnosti úverovej zmluvy na 13. septembra 2027.

Tento úverový rámec je možné využívať na financovanie pracovného kapitálu, čerpanie kontokorentných úverov, poskytovanie bankových záruk a akreditívov. Z uvedeného úverového rámca bolo k 31. decembru 2024 formou bankových záruk vyčerpaných 15 285 tis. EUR (k 31. decembru 2023: bolo z úverového rámca vyčerpaných 16 297 tis. EUR formou bankových záruk).

V rámci dostupných úverových rámcov Spoločnosť môže čerpať úvery so splatnosťou do šiestich mesiacov s fixnou úrokovou sadzbou pre jednotlivé úvery. Každý úverový rámec je možné využiť pri príslušnej medzibankovej úrokovej miere plus prirážka. Spoločnosť je jediným dlžníkom pri týchto úverových rámcoch a v prípade nečerpania úverového rámca je povinná platiť poplatok za viazanie zdrojov z nedočerpanej časti. Spoločnosť spĺňala všetky kovenanty uvedené v úverových zmluvách k 31. decembru 2024 a 2023.

Riadenie kapitálu je zverejnené v Poznámke 24 a údaje o ďalších úverových rámcoch, ktoré sú k dispozícii pre Spoločnosť a vystavenie sa úrokovému riziku sú zverejnené v Poznámke 25. Úvery a pôžičky v rámci stratégie vzájomného poskytovania pôžičiek v skupine sú zverejnené v Poznámke 28.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 16 Rezervy na záväzky

Pohyb v rezervách bol nasledovný:

	Skládka odpadov	Súdne spory	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 8)	Ostatné	Spolu
1. januára 2024	15 248	253	615 275	485	631 261
Rezervy vytvorené	284	10	508 476	297	509 067
Rezervy použité / zrušené	- 3 901	- 1	- 615 275	- 658	- 619 835
Rezervy - zmena odhadu	- 430	-	-	-	- 430
31. decembra 2024	11 201	262	508 476	124	520 063
Dlhodobé rezervy	11 166	262	-	-	11 428
Krátkodobé rezervy	35	-	508 476	124	508 635

	Skládka odpadov	Súdne spory	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 8)	Ostatné	Spolu
1. januára 2023	9 630	574	395 232	355	405 791
Rezervy - dopad zo zlúčenia	-	-	195 816	-	195 816
Rezervy vytvorené	5 654	46	615 275	426	621 401
Rezervy použité / zrušené	- 36	- 367	- 591 048	- 296	- 591 747
31. decembra 2023	15 248	253	615 275	485	631 261
Dlhodobé rezervy	10 885	253	-	-	11 138
Krátkodobé rezervy	4 363	-	615 275	485	620 123

Pohyb v rezervách spôsobený plynutím času v rokoch 2024 a 2023 (t.j. rast nákladov) bol nevýznamný.

Výška zrušených rezerv v roku 2024 a 2023 bola nevýznamná.

Skládka odpadov

Rezerva na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládok po ich uzavretí je vykázaná na základe zákona č 79/2015 Z. z. o odpadoch v platnom znení. V roku 2024 mala Spoločnosť štyri skládky: dve na nie nebezpečný odpad a dve na nebezpečný odpad. Rekultivácia jednej skládky nebezpečného odpadu a jednej skládky nie nebezpečného odpadu bola ukončená a skládky boli uzatvorené v roku 2011 a 2013 a sú naďalej monitorované v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou. V priebehu roka 2023 došlo k ukončeniu navážania odpadu na 3. etapu druhej skládky nie nebezpečného odpadu a v priebehu roka 2024 bola uvedená etapa skládky zrehabilitovaná. Náklady súvisiace s rekultiváciou skládok sú účtované oproti vytvorenej rezerve. Krátkodobá časť rezervy predstavuje náklady, pri ktorých sa očakáva, že budú zúčtované do dvanástich mesiacov.

Súdne spory

Spoločnosť využíva v niektorých súdnych konaniach externých právnikov a v ostatných konaniach interných právnikov. Tieto súdne spory sú v rôznom štádiu a niektoré z nich môžu pokračovať neurčitý čas. Vedenie Spoločnosti urobilo najlepší odhad pravdepodobností výsledkov súdnych sporov na Slovensku i v zahraničí a s nimi spojených prípadných budúcich výdavkov a zaúčtovala sa príslušná rezerva. Výška rezervy na súdne spory je považovaná v účtovnej závierke Spoločnosti za nevýznamnú. Vedenie Spoločnosti na základe dostupných informácií verí, že výsledky pokračujúcich súdnych konaní nebudú mať významný negatívny dopad, či už jednotlivito alebo celkovo, na finančnú situáciu Spoločnosti.

Emisné kvóty

Na CO₂ emisie vypustené v roku 2024 bola zaúčtovaná rezerva za účelom vysporiadania záväzku alokovanými emisnými kvótami CO₂ v sume 437 252 tis. EUR (2023: 524 331 tis. EUR) a nakúpenými emisnými kvótami CO₂ v sume 71 224 tis. EUR (2023: 90 944 tis. EUR). Rezerva bola vypočítaná ako násobok výsledného množstva vypustených CO₂ emisií za kalendárny rok a reálnej hodnoty emisných kvót CO₂ stanovených Európskou klimatickou burzou ku dňu zostavenia účtovnej závierky. Rezerva bola zaúčtovaná do prevádzkových nákladov. Rozpustenie výnosov budúcich období súvisiacich s pridelenými emisnými kvótami CO₂ je vykázané v Ostatných príjmoch (Poznámka 19).

Ostatné

Ostatné rezervy zahŕňajú rezervy na reklamácie.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 17 Zamestnanecké požitky

Odchodné do dôchodku

Spoločnosť je podľa Zákonníka práce a kolektívnej zmluvy povinná vyplácať svojim zamestnancom pri odchode do dôchodku odchodné. Závazok zo stanovených požitkov je vypočítaný každý rok metódou plánovaného ročného zhodnotenia požitkov (Projected Unit Credit Method).

Pracovné a životné jubileá

Spoločnosť taktiež vypláca odmeny pri pracovných a životných jubileách. Závazok je vypočítaný konzistentne s výpočtom pri odchodnom do dôchodku okrem toho, že zisky a straty zo zmien v poistno-matematických odhadoch a náklady na minulé služby sú zaúčtované hneď do výsledku hospodárenia bežného obdobia.

Pohyb v záväzkoch v priebehu obdobia je nasledovný:

	2024	2023
Závazky zo zamestnaneckých požitkov - odchodné		
Počiatkový stav k 1. januáru	15 434	15 109
Závazky zo zamestnaneckých požitkov - dopad zo zlúčenia	-	521
Celkové náklady v zisku alebo strate bežného obdobia - odchodné	1 373	1 498
Čisté poistno-matematické zisky ("–") / straty ("+") - odchodné	- 264	- 1 156
Vyplatené príspevky	- 827	- 538
Konečný stav k 31. decembru	15 716	15 434
Závazky zo zamestnaneckých požitkov - ostatné		
Počiatkový stav k 1. januáru	9 793	11 021
Závazky zo zamestnaneckých požitkov - dopad zo zlúčenia	-	520
Celkové náklady v zisku alebo strate bežného obdobia - jubileá	522	537
Celkové náklady v zisku alebo strate bežného obdobia - odstupné	657	9 005
Čisté poistno-matematické zisky ("–") / straty ("+") - jubileá	- 250	444
Vyplatené príspevky	- 3 383	- 11 734
Konečný stav k 31. decembru	7 339	9 793
Dlhodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov - odchodné	15 005	14 805
Dlhodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov - ostatné	6 657	7 009
Krátkodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov	1 393	3 413

Sumy vykázané vo výkaze o finančnej situácii sú nasledovné:

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Súčasná hodnota záväzku - odchodné	26 999	26 453
Súčasná hodnota záväzku - jubileá	7 312	7 729
Súčasná hodnota záväzku - odstupné	26	2 063
Čisté poistno-matematické zisky ("–") / straty ("+")	- 11 282	- 11 018
Závazok vo výkaze o finančnej situácii spolu	23 055	25 227

Sumy vykázané v komplexnom výsledku bežného obdobia sú nasledovné:

	2024	2023
Náklady na súčasnú službu - odchodné	872	954
Náklady na súčasnú službu - jubileá	293	277
Náklady na súčasnú službu - odstupné	657	9 005
Úrokové náklady	730	804
Čisté poistno-matematické zisky ("–") / straty ("+") - odchodné	- 264	- 1 156
Čisté poistno-matematické zisky ("–") / straty ("+") - jubileá	- 250	444
Spolu	2 038	10 328

Náklady na súčasnú službu a čisté poistno-matematické straty sú vykázané v položke mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky (Poznámka 21) a úrokové náklady v položke úrokové náklady vo výkaze komplexného výsledku.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Dodatok č. 7 k platnej kolektívnej zmluve na roky 2020–2024 (Dodatok CLA 7) nadobudol účinnosť 6. septembra 2023 a umožnil zamestnancom dostať jednorazovú mzdu za dlhodobý výkon práce, ak dĺžka nepretržitého trvania jeho / jej pracovnej zmluvy so Spoločnosťou vypočítaná do 31. decembra 2023 bola minimálne 5 rokov. V prípade použitia Dodatku CLA 7 zamestnanec ukončil pracovnú zmluvu dohodou najneskôr 30. septembra 2023 (vo výnimočných prípadoch najneskôr 31. decembra 2023). Náklady súvisiace s jednorazovou mzdou za dlhodobý výkon práce sú považované za náklady na reštrukturalizáciu (Poznámka 29).

K 31. decembru sa použili tieto základné poistno-matematické predpoklady na stanovenie záväzkov zo zamestnaneckých požitkov:

	2024	2023
Diskontná sadzba - odchodné	3,50%	3,20%
Diskontná sadzba - jubileá	3,30%	3,10%
Ročný rast miezd a príjmov	5,00%	5,00%
Fluktuácia zamestnancov*	5,00%	5,00%

* Fluktuácia zamestnancov je nahradená tabuľkou odchodov, ktorá sa mení podľa veku zamestnanca a doby zamestnania, ale nepresahuje 5 % ročne.

Na výpočet diskontnej sadzby dôchodkov vyplácaných v EUR a súvisiacich záväzkov v súlade s účtovným štandardom IAS 19 Zamestnanecké požitky Spoločnosť použila vhodné Euro výnosové krivky, ktoré porovnávajú vysoko hodnotené korporátne dlhopisy. Zvolené výnosové krivky boli odvodené na základe údajov publikovaných Európskou centrálnou bankou a podkladových údajov poskytnutých spoločnosťou EuroMTS Ltd. Diskontné sadzby boli použité na základe trvania záväzku z odchodného a jubileí.

Variabilná mzdová platba a bonusové programy

Závazok zo zamestnaneckých požitkov vo forme variabilnej mzdovej platby a bonusových programov je zaúčtovaný v záväzkoch voči zamestnancom a inštitúciám sociálneho zabezpečenia (Poznámka 18). Závazky z variabilnej mzdovej platby a bonusových programov sa oceňujú vo výške, ktorá sa očakáva, že bude v čase ich vyrovnania vyplatená.

Suma nákladov na variabilnú mzdovú platbu a bonusové programy je uvedená v Poznámke 21.

Dôchodkový program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením

Spoločnosť odviedla počas roka príspevky do povinného štátneho a súkromného dôchodkového programu s vopred stanoveným dôchodkovým plnením vo výške predstavujúcej 25,5 % (2023: 24,4 %) z celkových hrubých miezd a ostatných zamestnaneckých požitkov až do výšky mesačného mzdového stropu 9 128 EUR (2023: 8 477 EUR).

Suma nákladov na sociálne poistenie je uvedená v Poznámke 21.

Navyše, pokiaľ ide o zamestnancov, ktorí sa rozhodli zúčastniť programu doplnkového dôchodkového sporenia, Spoločnosť im prispela na toto sporenie čiastkou do výšky 1,5 % z účtovanej mesačnej mzdy v roku 2024 (2023: 1,5 %).

Porovnanie plánovaných a skutočných záväzkov zo zamestnaneckých požitkov:

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Akumulované záväzky zo zamestnaneckých požitkov	15 143	16 382
Vplyv budúcich kompenzácií	7 886	6 782
Plánované záväzky zo zamestnaneckých požitkov	23 029	23 164
Odstupné	26	2 063
Celkový záväzok vo Výkaze o finančnej situácii	23 055	25 227

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 18 Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Závazky z obchodného styku	240 987	256 967
Závazky voči spriazneným stranám (Poznámka 28)	11 563	27 270
Postúpené záväzky z obchodného styku ⁽¹⁾	117 086	108 537
Dohad na zľavy a rabaty	16 475	18 815
Nevyfakturované dodávky a iné dohadné účty	43 834	62 127
Závazky z obchodného styku a dohadné účty (Poznámka 25)	429 945	473 716
Závazky z lízingu	12 332	17 740
Závazky z vyplatenia dividend (Poznámka 14)	50 000	90 000
Ostatné záväzky	2 234	4 243
Finančné záväzky	64 566	111 983
Závazky voči zamestnancom a inštitúciám sociálneho zabezpečenia	35 565	36 896
Prijaté preddavky (zmluvné záväzky)	5 291	5 478
DPH a ostatné dane a poplatky	4 343	5 331
Nefinančné záväzky	45 199	47 705
Spolu	539 710	633 404

(1) Postúpené záväzky z obchodného styku sú záväzky, ktoré nebudú uhradené pôvodnému dodávateľovi, pretože pohľadávky voči Spoločnosti boli na požiadanie dodávateľa postúpené na iného veriteľa a postúpenie bolo schválené Spoločnosťou, pričom sa podmienky s dodávateľmi nemenia a Spoločnosť nemá žiaden právny vzťah s takýmto veriteľom.

Spoločnosť poskytla alebo poskytne zľavy a rabaty svojim zákazníkom, ak k 31. decembru 2024 splnili zmluvne dohodnuté podmienky.

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Krátkodobé záväzky z obchodného styku, dividendy a ostatné záväzky	535 758	625 322
Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	3 952	8 082
Spolu	539 710	633 404

Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky predstavujú záväzky z lízingu (k 31. decembru 2024: 3 717 tis. EUR a k 31. decembru 2023: 7 833 tis. EUR) a zadržaná časť investičných výdavkov, u ktorých bola v zmluve dohodnutá iná doba splatnosti, dlhšia ako 12 mesiacov.

Veková štruktúra záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov je nasledovná:

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky do splatnosti	534 340	617 732
Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky po splatnosti	5 370	15 672
Spolu	539 710	633 404

Účtovná hodnota záväzkov z obchodného styku a dohadných účtov je denominovaná v nasledovných menách:

	31. decembra 2024	31. decembra 2023
EUR	300 920	347 599
USD	124 154	118 879
Ostatné	4 871	7 238
Spolu	429 945	473 716

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Tvorba a čerpanie sociálneho fondu v priebehu obdobia sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	31. decembra 2024	December 31, 2023
Počiatkový stav k 1. januáru	835	1 035
Tvorba na ťarchu nákladov Spoločnosti	1 704	1 645
Čerpanie	-1 836	- 1 845
Konečný stav k 31. decembru	703	835

Sociálny fond je čerpaný v súlade so zákonom o sociálnom fonde na sociálne, zdravotné, rekreačné a podobné potreby zamestnancov Spoločnosti. Zostatky sú zahrnuté v položke záväzky voči zamestnancom a inštitúciám sociálneho zabezpečenia vo vyššie uvedenej tabuľke.

Poznámka 19 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi a ostatné príjmy

Medzi hlavné aktivity Spoločnosti patrí výroba a predaj výrobkov z ocele, zahŕňajúc brámy, plechy, pásové ocele, pocínované výrobky a špirálovo zvárané rúry. Okrem toho sa Spoločnosť zaoberala distribúciou elektriny, tepla a plynu. Spoločnosť taktiež vyrába koks, ktorý sa primárne používa v procese výroby ocele. Spoločnosť tiež poskytuje určité podporné služby dcérskym spoločnostiam ako aj materskej spoločnosti.

Vo väčšine svojich výnosových vzťahoch vystupuje Spoločnosť ako hlavný zodpovedný, avšak Spoločnosť vystupuje aj ako zástupca pri zabezpečovaní prepravy súvisiacej s predajom vlastnej produkcie s „C“ dodacími podmienkami (Poznámka 3) a ako výnos vykazuje čistú hodnotu po vyplatení poskytovateľov prepravy.

Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi pozostávajú z nasledovného:

	2024	2023
Tržby z predaja vlastnej produkcie	2 653 338	3 149 486
Tržby z predaja tovaru	967	1 742
Tržby z poskytovania služieb	30 268	24 647
Spolu	2 684 573	3 175 875

V roku 2024 a 2023 predstavoval predaj tovaru hlavne čistý predaj zemného plynu a elektrickej energie externým subjektom.

V roku 2024 a 2023 poskytovanie služieb pozostávalo z distribúcie médií (zemný plyn, elektrická energia, voda), zabezpečovania prepravných služieb externým zákazníkom.

Časové hľadisko vykazovania výnosov

	2024	2023
Povinnosti plnenia zmluvy splnené v určitom momente	2 654 305	3 151 228
Povinnosti plnenia zmluvy plnené postupom času	30 268	24 647
Spolu	2 684 573	3 175 875

Rozdelenie výnosov zo zmlúv so zákazníkmi - predaj vlastnej produkcie

Segmenty a produkty	2024	2023
Výrobky valcované za tepla	1 332 686	1 492 842
Výrobky valcované za studena	208 148	245 339
Plechky s povrchovou úpravou	704 817	765 774
Pocínované výrobky	250 017	400 031
Špirálovo zvárané rúry	46 071	47 273
Brámy	71 023	153 387
Surový decht	19 635	26 701
Plyny	-	16
Vedľajšie produkty a ostatné	20 941	18 123
Spolu	2 653 338	3 149 486

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Trhy	2024	2023
Servisné centrá	568 269	583 159
Preprava (vrátane automobilového priemyslu)	477 741	615 126
Ďalšie spracovanie - zákazníci	158 990	206 535
Kontajnery	248 531	393 560
Stavebné konštrukcie	870 400	982 421
Elektropotrebiče a elektropríslušenstvo	153 811	173 492
Ropa, plyn a petrochemický priemysel	1 369	-
Strojné zariadenia	19 094	26 514
Kovové výrobky	77 087	91 033
Služby	-	16
Ostatné trhy	78 046	77 630
Spolu	2 653 338	3 149 486

Ostatné príjmy

Ostatné príjmy pozostávajú z nasledovného:

	2024	2023
Rozpustenie výnosov budúcich období - emisné kvóty CO ₂ (Poznámka 8)	354 732	556 881
Rozpustenie výnosov budúcich období – environmentálne projekty (Poznámka 5)	11 106	4 657
Zisk z vyradenia nehnuteľností, strojov, zariadení, investičného nehnuteľného majetku a nehmotného majetku	5	21
Zisk z derivátových finančných nástrojov (Poznámka 12)	-	372
Tržby z prenájmu	1 657	1 578
Tržby zo zmluvných penále	252	353
Kompenzácie za nepriame emisie z Environmentálneho fondu a ostatné kompenzácie	4 882	1 773
Licencia za používanie obchodnej značky a duševného vlastníctva	11 173	12 708
Iné príjmy	3 077	1 293
Spolu	386 884	579 636

Poznámka 20 Spotreba materiálov a energií

Spotreba materiálov a energií pozostáva z nasledovného:

	2024	2023
Spotreba materiálov	- 1 700 276	- 2 140 352
Spotreba energie	- 171 396	- 251 097
Náklady na predaj tovaru	-	- 13
Zmena stavu zásob vlastnej výroby	- 47 636	12 595
Zníženie hodnoty ("–") / zrušenie zníženia hodnoty ("+") opravnej položky k zásobám (Poznámka 10)	- 9 724	19 396
Spolu	- 1 929 032	- 2 359 471

Poznámka 21 Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky

Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky pozostávajú z nasledovného:

	2024	2023
Mzdy a odmeny	- 221 195	- 222 239
Odstupné (Poznámka 17)	- 657	- 9 005
Povinné zdravotné a ostatné sociálne poistenie do poisťovních fondov - programy so stanovenými príspevkami	- 44 027	- 42 882
Povinné dôchodkové poistenie do poisťovních fondov - programy so stanovenými príspevkami	- 36 864	- 36 744
Ostatné sociálne náklady - programy so stanovenými príspevkami	- 13 427	- 13 450
Penzijné náklady – odchodné, pracovné a životné jubileá - programy so stanovenými požitkami (Poznámka 17)	- 915	- 1 675
Spolu	- 317 085	- 325 995

Stav aktívnych zamestnancov Spoločnosti k 31. decembru 2024 bol 7 554 (k 31. decembru 2023: 7 712).

Priemerný počet zamestnancov Spoločnosti za rok 2024 bol 7 632 (2023: 7 966).

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 22 Ostatné prevádzkové náklady

Ostatné prevádzkové náklady boli v roku 2024 a 2023 nasledovné:

	2024	2023
Externé spracovanie	- 20 370	- 22 740
Licencie, ochranné známky, podpora k licenciám	- 15 899	- 12 942
Daň z nehnuteľností a ostatné dane	- 12 245	- 7 767
Obslužné činnosti	- 11 783	- 10 665
Náklady na upratovanie a odpad ⁽³⁾	- 11 353	- 9 953
Poistenie	- 6 338	- 6 236
Zabezpečenie obsluhy zariadení	- 5 533	- 4 458
Náklady na spracovanie oceliarskej trosky, kalu a prachu	- 5 098	- 5 960
Náklady na balenie	- 4 829	- 5 574
Skladovanie a manipulácia hotových výrobkov	- 4 624	- 5 252
Telefón, fax, ďalekopis, poštovné a náklady na spracovanie dát	- 3 644	- 3 451
Poplatky za skladovanie odpadov	- 3 217	- 4 001
Scarfovanie kontajbrám	- 2 817	- 2 792
Ochrana priestorov	- 2 671	- 2 806
Náklady na reklamu a propagáciu	- 1 786	- 1 810
Bankové poplatky - Úverová zmluva	- 1 688	- 3 005
Environmentálne poplatky ⁽³⁾	- 1 571	- 4 032
Náklady na vnútropodnikovú dopravu zamestnancov	- 1 524	- 1 388
Servis ťažkých strojov	- 1 499	- 1 238
Pochromovanie valcov	- 1 347	- 1 149
Chemická úprava vody	- 1 238	- 961
Rozpustenie zníženia hodnoty pohľadávok (Poznámka 11) ⁽²⁾	- 1 205	- 271
Náhrady za škody spôsobené spoločnosťou	- 1 130	- 850
Sprostredkovateľské poplatky	- 1 112	- 1 620
Laboratórne a tepelné skúšky	- 973	- 920
Strata z predaja materiálu ⁽²⁾	- 943	- 504
Školenia ⁽²⁾	- 910	- 371
Variabilné lízingové splátky (Poznámka 5)	- 846	- 822
Ostatné prevádzkové náklady - spriaznené strany	- 644	- 914
Náklady na overenie účtovnej závierky	- 579	- 256
Cestovné náklady	- 576	- 737
Krátkodobé lízingy (Poznámka 5)	- 386	- 455
Lízingy s nízkou hodnotou (Poznámka 5)	- 8	- 15
Energetické poradenstvo	-	- 2 705
Manká a škody na zásobách - nad výšku náhrady	-	- 1 188
Ostatné prevádzkové náklady ^{(1), (3)}	- 3 596	- 5 382
Spolu	- 133 982	- 135 190

⁽¹⁾ Ostatné prevádzkové náklady zahŕňajú rôzne druhy služieb nepresahujúce individuálne 1 mil. EUR.

⁽²⁾ Pre lepšie pochopenie boli hodnoty z roku 2023 vybrané z ostatných prevádzkových nákladov na samostatné riadky.

⁽³⁾ Hodnota zahŕňa časť environmentálnych nákladov uvedených v Poznámke 27.

Poznámka 23 Daň z príjmu

Náklady ("–") / výnosy ("+") z dane z príjmov pozostávajú z nasledovného:

	2024	2023
Splatná daň	- 1 229	- 1 301
Odlôžená daň (Poznámka 9)	27 218	17 031
Spolu daň bežného roka	25 989	15 730
Spolu	25 989	15 730

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Daň Spoločnosti zo zisku pred zdanením sa líši od teoretickej sumy, ktorá vznikne použitím sadzby dane aplikovateľnej na Spoločnosť nasledovne:

	2024	2023
Strata pred zdanením	- 125 597	- 47 135
Daň vypočítaná sadzbou dane 21 %	26 375	9 898
Trvalé rozdiely:		
Odpočet nákladov na výskum a vývoj	1 142	2 240
Ostatné	- 1 528	3 592
Daňový výnos	25 989	15 730

Efektívna sadzba dane bola 22 % v roku 2024 (2023: 33 %).

Daňový náklad ("–") / výnos ("+") súvisiaci so zložkami ostatného komplexného výsledku je nasledovný:

	2024			2023		
	Pred zdanením	Daňový náklad ("–") / výnos ("+")	Po zdanení	Pred zdanením	Daňový výnos ("+") / náklad ("–")	Po zdanení
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	24 814	- 5 807	19 007	- 10 560	2 216	- 8 344
Zmeny poisťno-matematických ziskov a strát	264	- 393	- 129	1 156	- 243	913
Precenenie nehmotného majetku (Poznámka 7)	83 098	- 19 666	63 432	-	-	-
Ostatný komplexný výsledok	108 176	- 25 866	82 310	- 9 404	1 973	- 7 431

Zmena reálnej hodnoty emisných kvót je zaúčtovaná po zohľadnení odloženého daňového záväzku vo výške 19 805 tis. EUR (2023: 0 EUR) (Poznámka 9) a splatnej daňovej pohľadávky súvisiacej s položkami vykazanými v ostatnom komplexnom výsledku vo výške 139 tis. EUR (2023: 0 EUR). Zmena reálnej hodnoty derivátových finančných nástrojov je zaúčtovaná po zohľadnení odloženého daňového záväzku vo výške 5 750 tis. EUR (2023: pohľadávka 2 216 tis. EUR) (Poznámka 9) a splatného daňového záväzku súvisiaceho s položkami vykazanými v ostatnom komplexnom výsledku vo výške 57 tis. EUR (2023: 0 EUR).

Poznámka 24 Riadenie kapitálu

Cieľom Spoločnosti v oblasti riadenia kapitálu je zabezpečiť schopnosť Spoločnosti pokračovať vo svojej činnosti, aby prinášala návratnosť kapitálu vlastníkom a bola schopná platiť svoje záväzky v čase, keď sú splatné. Celková stratégia Spoločnosti sa oproti roku 2023 nezmenila.

Štruktúra kapitálu Spoločnosti pozostáva z dlhu (Poznámka 15) v celkovej sume 12 332 tis. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 17 804 tis. EUR) a vlastného imania (Poznámka 14) v celkovej sume 1 436 372 tis. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 1 613 670 tis. EUR), ktoré zahŕňa základné imanie, rezervné fondy a nerozdelený zisk minulých období.

Externé požiadavky na kapitál pre spoločnosť s ručením obmedzeným, ktorá bola založená v Slovenskej republike, zahŕňajú minimálne základné imanie v sume 5 tis. EUR. Spoločnosť dodržala tieto zákonné požiadavky na kapitál k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023.

Poznámka 25 Riadenie finančného rizika

Finančné riziko je riadené v súlade s riadiacimi predpismi U. S. Steel. Použitie nástrojov finančného rizika je kontrolované manažmentom U. S. Steel, ktorý schvaľuje použitie futures, forwardov, swapov a opcií pre riadenie rizika vyplývajúceho z pohybu cien určitých komodít a z transakcií v cudzích menách. Derivátové nástroje, v prípade ich použitia, môžu významne ovplyvniť výsledky hospodárenia Spoločnosti v príslušných účtovných obdobiach, avšak vedenie verí, že použitie týchto nástrojov nebude mať významne negatívny dopad na finančnú situáciu alebo likviditu Spoločnosti.

Spoločnosť je vystavená rôznym druhom finančného rizika: kreditnému riziku, riziku likvidity a trhovému riziku (vrátane úrokového rizika, kurzového rizika a ostatného cenového rizika). Celkový proces riadenia finančného rizika sa zameriava na nepredvídateľnosť finančných trhov a usiluje sa minimalizovať možné nepriaznivé vplyvy na finančnú výkonnosť Spoločnosti.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Kreditné riziko

Kreditné riziko je riziko, že protistrana si nesplní svoje záväzky vyplývajúce z finančného nástroja, alebo z obchodného vzťahu spôsobiac Spoločnosti finančnú stratu. Najvýznamnejšie kreditné riziko, ktorému je Spoločnosť vystavená, vyplýva z jej obchodných aktivít (primárne sa týka pohľadávok z obchodného styku). Zvyšné kreditné riziko sa týka najmä pohľadávok vyplývajúcich z environmentálnych projektov (Poznámka 11), vkladov v bankách (Poznámka 13) a derivátových finančných nástrojov (Poznámka 12).

Riadením kreditného rizika pohľadávok sa zaoberá odbor Kredit a inkaso. V súlade so schválenou internou riadiacou dokumentáciou je všetkým zákazníkom Spoločnosti pridelený interný rating. Kreditný rating zákazníka je stanovený so zohľadnením jeho finančnej situácie, platobnej disciplíny, skúseností z minulosti a ostatných faktorov. Na základe interného ratingu sú stanovené individuálne kreditné limity, ich výška a čerpanie sú pravidelne prehodnocované a sledované. Vedenie Spoločnosti starostlivo sleduje vplyv súčasnej ekonomickej situácie na zákazníkov a príslušne upravuje rating a súvisiace individuálne kreditné limity. Pohľadávky z obchodného styku voči jednotlivým zákazníkom a skupinám zákazníkov pod spoločnou kontrolou sú sledované denne. Pri vymáhaní pohľadávok po splatnosti sa postupuje podľa stanovených postupov riadenia inkasa prostredníctvom zasielania upomienok, telefonickým kontaktom, pozastavením objednávok a dodávok a pod.

Spoločnosť zmiernuje kreditné riziko u približne 86 % (2023: 83 %) výnosov zo zmlúv so zákazníkmi tým, že požaduje poistenie pohľadávok, akreditívy, bankové záruky, platby vopred alebo iné záruky. Akceptovateľné ratingy bánk sú BBB- a vyššie (podľa Standard & Poor's alebo ekvivalent tohto podľa ostatných ratingových agentúr). Ratingy bánk sú sledované mesačne alebo v prípade zmeny okolností. Zabezpečenie výnosov bolo nasledovné:

	2024	2023
Poistenie pohľadávok	78%	69%
Dokumentárne akreditívy a dokumentárne inkaso	0%	1%
Bankové garancie	2%	2%
Ostatné zabezpečenie	6%	11%
Zabezpečené výnosy	86%	83%
Nezabezpečené výnosy	14%	17%
Spolu	100%	100%

Väčšina odberateľov Spoločnosti je zo strednej a západnej Európy. Žiadny z odberateľov netvorí viac než 5 % z celkových ročných výnosov v každom zo zverejnených rokov.

Očakávané kreditné straty z pohľadávok z obchodného styku a z ostatných pohľadávok sú odhadované na konci každého vykazovaného obdobia použitím matice stavu zabezpečenia pohľadávok. V odhade sú zahrnuté významné účtovné odhady a predpoklady (Poznámka 3).

Peňažné prostriedky sú uložené v bankách s ratingom Prime-2 a vyššie podľa Moody's, čo znamená vysokú schopnosť splácať krátkodobé záväzky. Spoločnosť preto považuje očakávané kreditné straty za nevýznamné.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Spoločnosť je vystavená kreditnému riziku z finančného majetku tak, ako je zhrnuté nižšie:

31. decembra 2024	Derivátové finančné nástroje ocenené v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia	Finančný majetok ocenený v amortizovaných nákladoch	Finančný majetok ocenený v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky (Poznámka 11)			
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	-	228 534	4 687
Pohľadávky voči spriazneným stranám (netto)	-	12 131	-
Ostatné pohľadávky (netto)	-	17 829	-
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)			
FX forwardy	18 884	-	-
Komoditné swapy - železná ruda	5 127	-	-
Peniaze a peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím (Poznámka 13)			
Peniaze a peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	-	169 618	-
Spolu	24 011	428 112	4 687

31. decembra 2024

	Peniaze a peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím v amortizovaných nákladoch
ING Bank N.V.	32 945
COMMERZBANK Aktiengesellschaft	2 266
Citibank Europe plc	40 498
Slovenská sporiteľňa, a.s.	40 001
Komerční Banka, a.s.	14 799
Československá obchodná banka, a.s.	22 272
Všeobecná úverová banka, a.s.	4 677
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	4 419
Peniaze a peňažné ekvivalenty (Poznámka 13)	161 877
Slovenská sporiteľňa, a.s.	5
Všeobecná úverová banka, a.s.	2 782
Citibank Europe plc	4 541
Bank Handlowy w Warszawie SA	413
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	7 741
Spolu	169 618

31. decembra 2023

31. decembra 2023	Derivátové finančné nástroje ocenené v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia	Finančný majetok ocenený v amortizovaných nákladoch	Finančný majetok ocenený v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky (Poznámka 11)			
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	-	309 664	23 450
Pohľadávky voči spriazneným stranám (netto)	-	12 756	-
Ostatné pohľadávky (netto)	-	18 204	-
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)			
FX forwardy	760	-	-
Peniaze a peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím (Poznámka 13)			
Peniaze a peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	-	283 743	-
Spolu	760	624 367	23 450

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

31. decembra 2023

	Peniaze a peňažné ekvivalenty a peňažné prostriedky s obmedzeným použitím v amortizovaných nákladoch
ING Bank N.V.	40 218
COMMERZBANK Aktiengesellschaft	26 828
Citibank Europe plc	78 814
Slovenská sporiteľňa, a.s.	47 510
Komerční Banka, a.s.	17 696
Československá obchodná banka, a.s.	57 356
Všeobecná úverová banka, a.s.	7 834
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	3 026
Peniaze a peňažné ekvivalenty (Poznámka 13)	279 282
Slovenská sporiteľňa, a.s.	14
Všeobecná úverová banka, a.s.	10
Citibank Europe plc	4 180
Bank Handlowy w Warszawie SA	257
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	4 461
Spolu	283 743

Maximálne vystavenie sa kreditnému riziku ku koncu vykazovaného obdobia je vyjadrené účtovnou hodnotou vyššie uvedených finančných aktív pred zohľadnením bankových istiacich nástrojov alebo inej formy zabezpečenia.

Riziko likvidity

Politikou Spoločnosti je mať dostatočné peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty alebo mať možnosť financovania prostredníctvom primeraného počtu úverových rámcov tak, aby mohla pokryť riziko likvidity v súlade so svojou finančnou stratégiou. V súlade so schválenou internou riadiacou dokumentáciou, vedenie Spoločnosti sleduje vývoj očakávaných a skutočných peňažných tokov a stav peňažných prostriedkov Spoločnosti na dennej báze. Riziko je pozorne sledované tiež podľa krajiny.

Počas roka 2024 Spoločnosť v rámci stratégie vzájomného poskytovania krátkodobých pôžičiek v skupine čerpala 2 092 tis. EUR a splatila 2 156 tis. EUR a poskytla svojej dcérskej spoločnosti U.S. Steel Košice – SBS, s.r.o. sumu vo výške 877 tis. EUR a bola jej splatená suma vo výške 877 tis. EUR. Počas roka 2023 Spoločnosť v rámci stratégie vzájomného poskytovania krátkodobých pôžičiek v skupine čerpala 2 028 tis. EUR a splatila 2 081 tis. EUR a poskytla svojim dcérskym spoločnostiam sumu vo výške 1 434 tis. EUR a bola jej splatená suma vo výške 1 434 tis. EUR.

Zmluva o poskytovaní pôžičiek so spoločnosťou U.S. Steel Košice – SBS, s.r.o. (veriteľ) skončila podpísaním Dodatku č. 25 k Rámcovej zmluve o úvere a to splatením dlžnej sumy Spoločnosťou (dlžník) dňa 18. decembra 2024. Čerpanie pôžičky v rámci stratégie vzájomného poskytovania pôžičiek so spoločnosťou U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o. k uvedenému dátumu bolo možné využiť pri príslušnej úrokovej miere 1-mesačný EURIBOR plus ročná prirážka 1,7 % (Poznámka 28).

Dňa 17. decembra 2024 Spoločnosť (veriteľ) uzavrela Dodatok č. 21 k Rámcovej zmluve o úvere so spoločnosťou U.S. Steel Košice – SBS, s.r.o. (dlžník) vo výške 300 tis. EUR na dobu určitú a to do 31. decembra 2025. Úroková sadzba za poskytnutie úveru je EURIBOR plus ročná prirážka 1,7%.

Iné pôžičky sú zverejnené v Poznámke 15.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Tabuľka nižšie sumarizuje očakávané nediskontované peňažné toky podľa dohodnutých splatností finančného majetku a finančných záväzkov:

31. decembra 2024	0 – 1 rok	1 – 5 rokov	nad 5 rokov	Spolu
Majetok				
Peniaze a peňažné ekvivalenty	161 877	-	-	161 877
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	7 741	-	-	7 741
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	245 350	-	-	245 350
Ostatné pohľadávky (netto)	17 831	-	-	17 831
FX forwardy vysporiadané na bruto báze (Poznámka 12)	389 884	-	-	389 884
Komoditné swapy vysporiadané na netto báze (Poznámka 12)	4 400	728	-	5 128
Spolu	827 083	728	-	827 811
Závazky				
Závazky z obchodného styku a dohadné účty	425 993	3 952	-	429 945
Ostatné finančné záväzky	2 234	-	-	2 234
FX forwardy vysporiadané na bruto báze (Poznámka 12)	368 425	-	-	368 425
Komoditné swapy vysporiadané na netto báze (Poznámka 12)	918	655	-	1 573
Závazky z lízingu	7 704	5 152	7	12 863
Úvery a pôžičky (Poznámka 15)	-	-	-	-
Spolu	805 274	9 759	7	815 040

31. decembra 2023	0 – 1 rok	1 – 5 rokov	nad 5 rokov	Spolu
Majetok				
Peniaze a peňažné ekvivalenty	279 282	-	-	279 282
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	4 461	-	-	4 461
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	345 870	-	-	345 870
Ostatné pohľadávky (netto)	18 204	-	-	18 204
FX forwardy vysporiadané na bruto báze (Poznámka 12)	449 140	-	-	449 140
Komoditné swapy vysporiadané na netto báze (Poznámka 12)	-	-	-	-
Spolu	1 096 957	-	-	1 096 957
Závazky				
Závazky z obchodného styku a dohadné účty	465 634	8 082	-	473 716
Ostatné finančné záväzky	4 243	-	-	4 243
FX forwardy vysporiadané na bruto báze (Poznámka 12)	451 711	-	-	451 711
Komoditné swapy vysporiadané na netto báze (Poznámka 12)	-	-	-	-
Závazky z lízingu	8 849	10 147	10	19 006
Úvery a pôžičky (Poznámka 15)	64	-	-	64
Spolu	930 501	18 229	10	948 740

Trhové riziko

a) Úrokové riziko

Na Spoločnosť nemalo vplyv kolísanie úrokových sadzieb z čerpaných úverov z úverových rámcov (Poznámka 15) k 31. decembru 2024, vzhľadom na to, že k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 neboli čerpané žiadne pôžičky.

Zmeny trhových úrokových sadzieb nemajú významný vplyv na výnosy Spoločnosti. K 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 mala Spoločnosť akumulovaný úrokový výnos z úverov prijatých od spoločností v rámci skupiny (Poznámka 28) a nevýznamný úrokový výnos z krátkodobých termínovaných vkladov a vkladov na bankových účtoch.

b) Kurzové riziko

Spoločnosť je vystavená riziku cenových výkyvov vyplývajúcich z kurzových zmien na výnosy a prevádzkové náklady, investičné výdavky a existujúci majetok a záväzky denominované v iných menách ako je euro, hlavne americký dolár. Kolísanie menových kurzov predstavuje významné riziko, keďže väčšina predaja sa uskutočňuje v eurách, zatiaľ čo nákupy strategických surovín v amerických dolároch.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Štruktúra peňazí a peňažných ekvivalentov a peňažných prostriedkov s obmedzeným použitím podľa mien je nasledovná:

31. decembra 2024	Peniaze a peňažné ekvivalenty	Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím
EUR	130 896	2 791
USD	24 541	4 537
CZK	5 711	-
Ostatné	729	413
Spolu	161 877	7 741
31. decembra 2023		
	Peniaze a peňažné ekvivalenty	Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím
EUR	213 950	24
USD	57 094	4 180
CZK	7 518	-
Ostatné	720	257
Spolu	279 282	4 461

Spoločnosť riadi svoje riziko na určité menové výkyvy v spolupráci s útvarom Corporate Finance U. S. Steel využitím obmedzeného množstva forwardových menových zmlúv. Zabezpečovacie deriváty sú uzatvárané v súlade so schválenou zabezpečovacou stratégiou a vnútornou politikou s cieľom zabezpečiť vysoko pravdepodobné nákupy strategických surovín denominovaných v amerických dolároch. Finančné nástroje sa používajú výlučne na zabezpečenie sa proti finančnému riziku, ktoré je determinované v analýze príjmov a výdavov štruktúrovaných podľa zahraničných mien. Špekulatívne obchodovanie je zakázané. Tieto peňažné toky sú plánované v ročnom prevádzkovom pláne na najbližších 12 mesiacov a aktualizované pri štvrťročných výhladoch alebo kedykoľvek sa objavia nové okolnosti. Vedenie Spoločnosti kontroluje otvorené pozície na mesačnej báze.

K 31. decembru 2024 mala Spoločnosť otvorené USD forwardové nákupné zmluvy pre euro v celkovej teoretickej hodnote približne 368 mil. EUR (k 31. decembru 2023: 452 mil. EUR).

Ak by k 31. decembru 2024 EUR oslabilo / posilnilo o 7 % oproti americkému doláru a ostatné premenné by sa nezmenili, dopad na zisk/stratu po zdanení by predstavoval stratu 9 187 tis. EUR / zisk 7 985 tis. EUR, najmä ako výsledok ziskov a strát zo zmeny reálnej hodnoty forwardových menových zmlúv.

Ak by k 31. decembru 2024 EUR oslabilo / posilnilo o 7 % oproti americkému doláru a ostatné premenné by sa nezmenili, dopad na vlastné imanie by predstavoval zisk 661 tis. EUR / stratu 1 896 tis. EUR do výkazu ziskov a strát, najmä ako výsledok ziskov a strát zo zmeny reálnej hodnoty forwardových menových zmlúv.

Ak by k 31. decembru 2023 EUR oslabilo / posilnilo o 7 % oproti americkému doláru a ostatné premenné by sa nezmenili, dopad na zisk/stratu po zdanení by predstavoval stratu 4 111 tis. EUR / zisk 3 573 tis. EUR, najmä ako výsledok ziskov a strát zo zmeny reálnej hodnoty forwardových menových zmlúv.

Ak by k 31. decembru 2023 EUR oslabilo / posilnilo o 7 % oproti americkému doláru a ostatné premenné by sa nezmenili, dopad na vlastné imanie by predstavoval stratu 354 tis. EUR / zisk 407 tis. EUR do výkazu ziskov a strát, najmä ako výsledok ziskov a strát zo zmeny reálnej hodnoty forwardových menových zmlúv.

Dňa 17. mája 2023 Spoločnosť (veriteľ) podpísala revolvingový úverový rámec so spoločnosťou United States Steel Corporation (dlžník) vo výške 200 mil. EUR. Finančné prostriedky sú dostupné v mene USD alebo EUR. K 31. decembru 2024 bola k dispozícii celková výška pôžičky v zmysle tejto Zmluvy.

c) Ostatné cenové riziko

Spoločnosť sa pri svojej bežnej činnosti vystavuje cenovým výkyvom, ktoré sprevádzajú výrobu a predaj oceľových výrobkov. Spoločnosť je tiež vystavená cenovému riziku, ktoré súvisí s predajom, výrobou alebo nákupom uhlia, koksu, zemného plynu, oceľového šrotu, železnej rudy a peliet, zinku, cínu a ostatných neželezných kovov používaných ako základné suroviny.

Spoločnosť je vystavená cenovému riziku komodít tak pri nákupe ako aj predaji a toto riziko riadi primárne prostredníctvom prirodzeného zabezpečenia. Stratégia Spoločnosti v oblasti trhového rizika je v súlade so stratégiou U. S. Steel, ktorá predstavuje vo všeobecnosti získanie konkurenčných cien pre svoje výrobky a služby a umožnenie odrážať vo výsledku hospodárenia bežného obdobia pohyby v trhových cenách na základe ponuky a dopytu.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Spoločnosť je vystavená kolísaniu cien surovín. Nárast cien týchto komodít by mal nepriaznivý dopad na ziskovosť Spoločnosti. S cieľom eliminovať fluktuáciu cien železnej rudy, Spoločnosť uzatvorila komoditné swapy a zafixovala ceny pre časť svojich potrieb železnej rudy, čím napomohla k plneniu cieľov ziskovosti. Všetky komoditné swapy pre cín uzatvorené v roku 2023 boli splatné v roku 2023. V roku 2024 sa neuskutočnili žiadne swapy pre cín.

V roku 2024 a 2023 Spoločnosť nerealizovala žiadny iný významný derivátový obchod na zmiernenie komoditného cenového rizika a mala otvorené len komoditné deriváty pre železnú rudu k 31. decembru 2024.

Na základe analýzy citlivosti vykonanej Spoločnosťou by fluktuácia cien železnej rudy nemala mať významný vplyv na účtovnú závierku.

Poznámka 26 Finančné nástroje podľa kategórie

Nasledujúca tabuľka poskytuje odsúhlasenie skupín finančného majetku a záväzkov s kategóriami ocenenia stanovenými v IFRS 9 Finančné nástroje a IFRS 16 Lízingy:

31. decembra 2024	Amortizované náklady	Reálna hodnota cez výsledok hospodárenia	Reálna hodnota cez ostatný komplexný výsledok	Spolu
Majetok				
Nekótované finančné nástroje	-	111	-	111
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	228 534	-	4 687	233 221
Pohľadávky voči spriazneným stranám (netto)	12 131	-	-	12 131
Ostatné pohľadávky (netto)	17 829	-	-	17 829
Peniaze a peňažné ekvivalenty	161 877	-	-	161 877
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	7 741	-	-	7 741
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	24 011	-	24 011
Spolu	428 112	24 122	4 687	456 921
	Amortizované náklady	Reálna hodnota cez výsledok hospodárenia	Reálna hodnota cez ostatný komplexný výsledok	Spolu
Závazky				
Závazky z obchodného styku a dohadné účty	-	429 945	-	429 945
Ostatné finančné záväzky (Poznámka 18)	-	2 234	-	2 234
Dividendy (Poznámka 14, 18)	-	50 000	-	50 000
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	1 617	-	1 617
Krátkodobé pôžičky				
Spriaznené strany (Poznámka 28)	-	-	-	-
Lízing (Poznámka 5, 18)	-	8 615	-	8 615
Dlhodobé pôžičky				
Lízing (Poznámka 5, 18)	-	3 717	-	3 717
Spolu	-	496 128	-	496 128

31. decembra 2023	Amortizované náklady	Reálna hodnota cez výsledok hospodárenia	Reálna hodnota cez ostatný komplexný výsledok	Spolu
Majetok				
Nekótované finančné nástroje	-	111	-	111
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	309 664	-	23 450	333 114
Pohľadávky voči spriazneným stranám (netto)	12 756	-	-	12 756
Ostatné pohľadávky (netto)	18 204	-	-	18 204
Peniaze a peňažné ekvivalenty	279 282	-	-	279 282
Peňažné prostriedky s obmedzeným použitím	4 461	-	-	4 461
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	760	-	760
Spolu	624 367	871	23 450	648 688

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

	Amortizované náklady	Reálna hodnota cez výsledok hospodárenia	Spolu
Závazky			
Závazky z obchodného styku a dohadné účty	473 716	-	473 716
Ostatné finančné záväzky (Poznámka 18)	4 243	-	4 243
Dividendy (Poznámka 14, 18)	90 000	-	90 000
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	6 168	6 168
Krátkodobé pôžičky			
Spriaznené strany (Poznámka 28)	-39	-	-39
Lízing (Poznámka 5, 18)	9 907	-	9 907
Dlhodobé pôžičky			
Lízing (Poznámka 5, 18)	7 833	-	7 833
Spolu	585 660	6 168	591 828

Nasledujúca tabuľka poskytuje analýzu finančných nástrojov, ktoré sú ocenené v reálnej hodnote následne po ich prvotnom zaúčtovaní, zoskupených do úrovni 1 až 3 podľa stupňa zistiteľnosti reálnej hodnoty:

31. decembra 2024	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Majetok				
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv (Poznámka 11)	-	4 687	-	4 687
Nekótované finančné nástroje	-	111	-	111
Zabezpečovacie deriváty	-	24 011	-	24 011
Spolu	-	28 809	-	28 809
Závazky				
Zabezpečovacie deriváty	-	1 617	-	1 617
Spolu	-	1 617	-	1 617
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
31. decembra 2023				
Majetok				
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv (Poznámka 11)*	-	23 450	-	23 450
Nekótované finančné nástroje	-	111	-	111
Zabezpečovacie deriváty	-	760	-	760
Spolu	-	24 321	-	24 321
Závazky				
Zabezpečovacie deriváty	-	6 168	-	6 168
Spolu	-	6 168	-	6 168

* Spoločnosť upravila prezentáciu Pohľadávok z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv z úrovne 3 na úroveň 2 v hodnotách prezentovaných za rok 2023.

Počas roku 2024 a 2023 nedošlo k prevodom medzi oceneniami reálnou hodnotou na úrovni 1 a úrovni 2 a neboli žiadne prevody do a z ocenenia reálnou hodnotou na úrovni 3.

Všetky ostatné finančné nástroje, s výnimkou zabezpečovacích derivátov a pohľadávok z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv, sú ocenené v amortizovaných nákladoch k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023. Reálne hodnoty týchto finančných nástrojov k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 sú približne rovnaké ako ich účtovné hodnoty.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 27 Podmienené záväzky a podmienené aktíva

Kapitálové záväzky

K 31. decembru 2024 mala Spoločnosť zazmluvnené investičné výdavky vo výške 18 mil. EUR (k 31. decembru 2023: 44 mil. EUR).

Záväzky zo životného prostredia

Spoločnosť spĺňa požiadavky slovenskej legislatívy na ochranu životného prostredia. V roku 2024 náklady na ochranu životného prostredia, ktoré tvorili najmä poplatky za znečisťovanie ovzdušia, vody a nakladanie s odpadom, dosiahli sumu približne 7,2 mil. EUR (2023: 9,8 mil. EUR). V súčasnosti Spoločnosť nie je účastníkom žiadneho významného súdneho sporu týkajúceho sa životného prostredia.

Spoločnosť podlieha zákonom platným v Slovenskej republike a Európskej únii (ďalej EÚ). Nariadenie EÚ známe ako REACH, čiže Nariadenie EK č.1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií, požaduje registráciu látok vyrobených v alebo importovaných do EÚ a u vybraných látok uchádzanie sa o povolenie ďalšieho použitia na miestach, kde ich nahradenie nie je možné, alebo vhodné. V niekoľkých prípadoch Spoločnosť pristúpila k výmene vybraných látok za iné, bezpečnejšie. Európska komisia schválila pre Spoločnosť autorizáciu na používanie dvojchrómanu sodného a oxidu chrómového pre oceľ na obaly do 31. decembra 2027. Spoločnosť tak naďalej môže vo vybraných procesoch používať chemické látky s obsahom šesťmocného chrómu, kým vhodná alternatíva nebude kvalifikovaná na použitie.

Naďalej pretrvávajú úsilie na identifikáciu, testovanie a overovanie vhodnosti náhradných látok. Poplatky konzorciám na účely obnovenia registračných a autorizačných dokumentácií Spoločnosti predstavovali v roku 2024 celkovo 4 tis. EUR (2023: 22 tis. EUR). V súčasnosti Spoločnosť nevie spoľahlivo odhadnúť potenciálne dodatočné náklady súvisiace s registráciami vyrábaných a dovážaných látok.

S účinnosťou od 1. januára 2020 prešla Spoločnosť v rámci plnenia povinností výrobcu obalov z kolektívneho systému na individuálny systém plnenia povinností, čím došlo k zníženiu celkových nákladov súvisiacich s následným zberom, triedením a zhodnotením týchto obalov. Vplyvom uvedenej zmeny ako aj optimalizáciou vedenia evidencie obalov uvedených na trh SR boli náklady za rok 2024 vo výške 141 tis. EUR (2023: 124 tis. EUR).

Emisie oxidu uhličitého (CO₂)

Európska únia stanovila ciele zníženia CO₂ o 40 % do roku 2030 oproti východiskovej hodnote z roku 1990 a úplnú uhlíkovú neutralitu do roku 2050. V rámci Európskej zelenej dohody Komisia v septembri 2020 navrhla zvýšiť cieľ zníženia emisií do roku 2030 aspoň o 55 % v porovnaní s rokom 1990. Nový cieľ bol schválený Európskym parlamentom.

V záujme dosiahnutia cieľa uhlíkovej neutrality do roku 2050 Európska komisia 14. júla 2021 zverejnila balík legislatívnych návrhov s názvom Fit for 55. Návrhy obsahujú významné zmeny súčasných funkcií a požiadaviek EÚ systému obchodovania s emisiami (ETS) vrátane: nového mechanizmu kompenzácie uhlíka na hraniciach (CBAM) s cieľom uvaliť poplatky za uhlík na dovoz do EÚ, ďalšie zníženie pridelovania bezplatných kvót CO₂ ťažkému priemyslu a opatrenia na sprísnenie pridelovania emisných kvót. Počiatočná fáza sa začala 1. októbra 2023 oznamovacou povinnosťou bez finančného dopadu. Mechanizmus CBAM v celom rozsahu bude spustený 1. januára 2026 a bude mať vplyv na bezplatné pridelenie emisných kvót Spoločnosti od roku 2026, s počiatočným znížením na 97,5 % prídely až do úplného zrušenia bezplatného pridelenia do roku 2035. Ďalším dôsledkom CBAM je colné konanie, ktoré bude vyžadovať, aby Spoločnosť pokryla všetky svoje dovozy z tretích strán certifikátmi CBAM, ktoré budú predstavovať emisie obsiahnuté v dovážanom tovare. Legislatívny proces je ovplyvnený prebiehajúcim rusko-ukrajinským konfliktom. Návrhy podliehajú legislatívnemu procesu EÚ a nemôžeme predvídať ich budúci dopad.

Systém obchodovania s emisiami (ETS) bol zriadený na podporu dodržiavania stanovených cieľov znižovania emisií a počnúc rokom 2013 systém ETS prestal používať pridelovanie na základe národných alokačných plánov (NAP) a začal využívať centralizované pridelovanie, ktoré je prísnejšie ako predchádzajúce požiadavky.

Fáza IV systému obchodovania s emisiami EÚ (EU ETS) sa začala 1. januára 2021 a skončí sa 31. decembra 2030. Fáza IV je rozdelená na dve čiastkové obdobia (2021 – 2025 a 2026 – 2030). Európska komisia definitívne schválila aktualizovanú slovenskú národnú alokačnú tabuľku pre roky 2021 - 2025 vo februári 2022. Ministerstvo životného prostredia SR pridelilo Spoločnosti celkové množstvo bezplatných kvót pre vo výške 6,2 mil. ton EUA v marci 2024. K 31. decembru 2024 Spoločnosť vopred nakúpila prostredníctvom spotových nákupov alebo vyrovnaných forwardov približne 1 mil. ton EUA

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

v celkovej výške 84 mil. EUR na pokrytie nedostatku emisných kvót za rok 2024 a 1,22 mil. ton EUA v celkovej výške 77 mil. EUR na pokrytie časti očakávaného deficitu v nasledujúcich rokoch (Poznámka 8).

V priebehu tretieho štvrťroka 2024 predložila Spoločnosť prostredníctvom Ministerstva životného prostredia SR žiadosť Európskej komisii o bezodplatnú alokáciu na druhé čiastkové obdobie 2026-2030. Rozhodnutie o objeme bezplatných kvót sa očakáva koncom roka 2025.

V roku 2019 spoločnosť U. S. Steel Corporation oznámila svoj záväzok znížiť intenzitu emisií skleníkových plynov v rámci svojej globálnej stopy o 20 %, meraných mierou emisií ekvivalentov CO₂ na tonu dodanej hotovej ocele, do roku 2030 na základe základných úrovní z roku 2018. V roku 2021, U. S. Steel Corporation oznámila svoj cieľ dosiahnuť nulové čisté emisie do roku 2050 meraných mierou emisií ekvivalentov CO₂ na tonu dodanej hotovej ocele. Tieto ciele sa budú vzťahovať na globálne prevádzky U. S. Steel.

Ciele znižovania uhlíkovej náročnosti odrážajú pokračujúci záväzok Spoločnosti zlepšovať efektívnosť výroby a výrobu produktov, ktoré sú šetrné k životnému prostrediu. Očakáva sa, že prechod na technológiu elektrických oblúkových pecí (EAF), ako aj významné znižovanie spotreby energie, využívanie energie z obnoviteľných zdrojov, výroba ocele na vodíkovej báze a pokračujúce vylepšovanie majetku a procesov môžu znížiť uhlíkovú stopu Spoločnosti. Vývoj prelomových technológií je však potrebný na pokračovanie dosiahnutia nízkej až žiadnej uhlíkovej stopy v oceliarskom priemysle. Implementácia nových technológií si s najväčšou pravdepodobnosťou bude vyžadovať značné množstvo kapitálu a dostatočný zdroj lacného vodíka a/alebo zelenej energie, čo s najväčšou pravdepodobnosťou povedie k zvýšeniu nákladov na budúcu výrobu ocele. Okrem toho sa predpokladá, že jednotkové náklady na emisné kvóty porastú, ale ich počet bude klesať v nasledujúcich niekoľkých rokoch.

Najlepšie dostupné techniky (BAT)

Smernica EÚ o priemyselných emisiách vyžaduje implementáciu najlepších postupov pre výrobu železa a ocele, ktoré určila EÚ, na redukciu vplyvov na životné prostredie ako aj úrovni emisií súvisiacich s BAT. Celkové výdavky na projekty, ktoré presahujú BAT požiadavky boli 138 mil. EUR. Tieto výdavky boli čiastočne kompenzované z prostriedkov obdržaných z fondov EÚ a nebudú ovplyvnené v nasledujúcom hodnotiacom období, ak Spoločnosť splní určité finančné podmienky, ktoré sú prehodnocované ročne. V prípade, ak Spoločnosť nebude schopná dodržiavať tieto podmienky v budúcnosti, Spoločnosť môže byť požadovaná poskytnúť dodatočné záruky (napr. bankové záruky) na zabezpečenie 50 % prostriedkov obdržaných z fondov EÚ. Spoločnosť splnila uvedenú podmienku k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 a do konca júna 2025 nebude potrebná žiadna dodatočná záruka. Do dátumu ďalšieho hodnotenia Spoločnosť očakáva, že deväť projektov z celkového počtu pätnásť bude vyradených z monitorovania udržateľnosti a budú vylúčené z ďalšieho posudzovania poskytnutia dodatočnej záruky. Posledné hodnotenie finančných podmienok sa vykoná k 30. júnu 2026.

Vojna na Ukrajine

Vo februári 2022 Rusko napadlo Ukrajinu a v krajine pokračuje aktívny konflikt. Vojna na Ukrajine bude pravdepodobne naďalej spôsobovať rozvraty a nestabilitu v Rusku, na Ukrajine, ako aj na trhoch, na ktorých Spoločnosť pôsobí. Spoločnosť neustále monitoruje situáciu z hľadiska dopadov na Spoločnosť.

V dôsledku invázie prijala Európska únia (EÚ) sankcie proti Rusku a ruským záujmom. Spoločnosť dodržiava všetky platné sankcie, ktoré ovplyvňujú jej podnikanie.

Už pred vypuknutím vojny si Spoločnosť obstarávala železnú rudu a uhlie z alternatívnych zdrojov. Keďže EÚ zakázala nákupy uhlia od dodávateľov v Rusku, nové nákupy uhlia s pôvodom z Ruska sa zastavili. Spoločnosť si vybuodovala alternatívne dodávateľské reťazce, aby uspokojila súčasný dopyt zákazníkov.

Ruské dodávky zemného plynu do Európy sa výrazne znížili ako reakcia na prijaté sankcie. Napriek tomu, Slovensko má zásoby zemného plynu a prístup k dodatočným dodávkam z krajín vrátane Nórska, Spojených štátov a Afriky. Spolu tieto zdroje postačujú na pokrytie očakávanej spotreby zemného plynu krajiny počas roka 2025, ktorá zahŕňa dopyt pre prevádzky Spoločnosti.

Vedenie Spoločnosti zväzilo potenciálny vplyv tejto situácie na svoje aktivity a podnikanie a dospelo k záveru, že nemali významný vplyv na účtovnú závierku za rok 2024 ani na predpoklad nepretržitého trvania Spoločnosti v roku 2025 a ďalej. Avšak nemožno vylúčiť, že v uvedenej situácii dôjde k ďalšiemu negatívne mu vývoju, ktorý následne môže mať výrazný negatívny vplyv na Spoločnosť, jej podnikanie, finančné podmienky, výsledky, peňažné toky a vyhliadky všeobecne.

Spoločnosť neočakáva dopad na svoju schopnosť pokračovať naďalej vo svojej činnosti.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Poznámka 28 Transakcie so spriaznenými stranami

Transakcie so spriaznenými stranami

V nasledujúcej tabuľke sú vykázané hodnoty transakcií so spriaznenými stranami, ktoré boli zahrnuté do výsledku hospodárenia bežného obdobia v príslušnom roku a zostatky vyplývajúce z týchto transakcií, ktoré boli vykázané vo výkaze o finančnej situácii k 31. decembru príslušného účtovného roka:

Transakcia	Spriaznená strana	2024	2023
Poskytovanie služieb	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť	11 803	13 999
	Big River Steel, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	24	102
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	71	75
Predaj materiálu a vlastných výrobkov	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	14	19
Predaj tovaru	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	1	2
Ostatné výnosy	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	143	129
Výnosy spolu		12 056	14 326
Príjem služieb	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť	13 567	11 016
	USS International Services, LLC, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	1 300	2 810
	U. S. Steel International Inc, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	-	14
Nákup strategických surovín	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	23	75
	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť	114 719	205 035
Nákup brám	USS International, Inc., spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	-	7 123
Nákup ostatného materiálu, výrobkov a tovaru	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	3	9
Nákup energií	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	4	16
Náklady na predaj materiálu a vlastných výrobkov	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť	387	4 052
Ostatné náklady	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	9	1
Náklady spolu		130 012	230 151

Transakcia	Spriaznená strana	2024	2023
Pohľadávky	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť - pohľadávky z obchodného styku	12 072	12 706
	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť - poskytnuté preddavky	-	14 852
	USS International Services, LLC, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	48	41
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	11	9
Pohľadávky spolu		12 131	27 608
Závazky	United States Steel Corporation, primárna materská spoločnosť	10 935	26 032
	USS International Services, LLC, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	262	879
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	366	359
Závazky spolu		11 563	27 270
Prijaté pôžičky a úroky (Poznámka 15)	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	-	64
Prijaté pôžičky a úroky		-	64

V roku 2024 USSK deklarovala podiel na zisku spoločníkovi U. S. Steel Global Holdings VI B.V. vo výške 160 mil. EUR (v roku 2023: 250 mil. EUR). Dividendy vo výške 200 mil. EUR boli vyplatené v decembri 2024 a 160 mil. EUR v októbri 2023. Suma deklarovaného, ale nevyplateného podielu na zisku bola 50 mil. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 90 mil. EUR) (Poznámka 14).

Všetky transakcie so spriaznenými stranami boli realizované na základe nezávislých trhových cien.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

Dňa 27. decembra 2024 Spoločnosť (dlžník) uzavrela zmluvu o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD („Zmluva“) so spoločnosťou United States Steel Corporation (veriteľ). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. Táto zmluva je platná do 27. decembra 2027. Neuhradené čiastky budú podľa tejto zmluvy úročené sadzbou rovnajúcou sa SOFR plus marža 2,50 % ročne pre pôžičky denominované v USD alebo sadzbou rovnajúcou sa EURIBOR plus 4,00 % ročne pre pôžičky denominované v EUR. K 31. decembru 2024 zmluva o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD nebola čerpaná a bola plne dostupná.

Dňa 17. mája 2023 Spoločnosť (veriteľ) uzavrela zmluvu o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. EUR („Zmluva“) so spoločnosťou United States Steel Corporation (dlžník). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. Táto zmluva je platná do 17. mája 2025. Neuhradené čiastky budú podľa tejto zmluvy úročené sadzbou rovnajúcou sa SOFR plus marža 1,80 % ročne pre pôžičky denominované v USD alebo sadzbou rovnajúcou sa 3M EURIBOR plus 2,35 % ročne pre pôžičky denominované v EUR. K 31. decembru 2024 bola k dispozícii celková výška pôžičky v zmysle tejto Zmluvy.

Dňa 17. decembra 2024 Spoločnosť (veriteľ) uzavrela Dodatok č. 21 k Rámcovej zmluve o úvere so spoločnosťou U.S. Steel Košice – SBS, s.r.o. (dlžník) vo výške 300 tis. EUR na dobu určitú a to do 31. decembra 2025. Úroková sadzba za poskytnutie úveru je EURIBOR plus marža 1,7% ročne. Počas roka 2024 a 2023 Spoločnosť prijala a poskytla krátkodobé pôžičky v rámci stratégie vzájomného poskytovania pôžičiek v skupine.

Krátkodobé úvery prijaté Spoločnosťou (Poznámka 15):

Veriteľ	Zmluvná suma	Mena	Úroková sadzba	Dátum splatnosti	Transakcia	2024	2023
U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o.	2 700	EUR	1M EURIBOR + 1,7% p.a.	18. december 2024	Čerpanie	2 092	2 028
					Splátky	2 156	2 081

Krátkodobé pôžičky poskytnuté Spoločnosťou:

Dlžník	Zmluvná suma	Mena	Úroková sadzba	Dátum splatnosti	Transakcia	2024	2023
U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o.	500	EUR	1M EURIBOR + 1,7% p.a.	18. december 2024	Čerpanie	877	1 434
					Splátky	877	1 434
U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o.	300	EUR	1M EURIBOR + 1,7% p.a.	31. december 2025	Čerpanie	-	-
					Splátky	-	-

Odmeny konateľom spoločnosti a kľúčovým vedúcim zamestnancom

a) Slovenskí a zahraniční konatelia Spoločnosti neprijali od Spoločnosti žiadne peňažné alebo nepeňažné príjmy v rokoch 2024 a 2023 vyplývajúce z titulu vykonávania funkcie konateľov. Zahraniční konatelia Spoločnosti boli v roku 2024 a 2023 zamestnaní a odmeňovaní na základe ich zamestnaneckých zmlúv s USS International Services, LLC a ich odmeny boli zahrnuté v poplatkoch za manažérske služby poskytnuté Spoločnosti.

Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky kľúčových vedúcich zamestnancov Spoločnosti, uvedené v nasledujúcej tabuľke, obsahujú aj odmeny slovenských konateľov:

	2024	2023
Mzdy a odmeny	14 064	13 345
Povinné sociálne a zdravotné poistenie do všetkých poisťovních fondov	4 494	4 336
Spolu	18 558	17 681

b) Hodnota akcií U. S. Steel poskytnutých výkonnému manažmentu Spoločnosti nie je významná pre účely tejto účtovnej závierky.

c) Spoločnosť neposkytla konateľom Spoločnosti žiadne úvery ani preddavky.

Poznámka 29 Finančné ukazovatele výkonnosti

Vedenie USSK je presvedčené, že EBITDA spolu s čistým ziskom / stratou, ziskom pred úrokmi a zdanením (EBIT) a ziskom pred zdanením (EBT) sú relevantnými indikátormi trendov týkajúcich sa finančnej výkonnosti Spoločnosti a činnosti generujúcej hotovosť. Tieto ukazovatele výkonnosti poskytujú

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2024

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch EUR)

manažmentu a investorom dodatočné informácie pre porovnanie prevádzkových výsledkov Spoločnosti s prevádzkovými výsledkami iných spoločností. Účelom týchto ukazovateľov nie je vyhodnotiť pozíciu Spoločnosti v oblasti likvidity.

EBITDA sa určuje z čistého zisku / straty upraveného o dane z príjmu, čistý príjem / stratu z úrokov, výnosy z dividend a významné nepeňažné položky, ktoré neovplyvňujú činnosť generujúcu hotovosť. Úpravy zahŕňajú odpisy, amortizáciu, zníženie alebo zrušenie zníženia hodnoty majetku a nepeňažné úpravy zaúčtované v súlade s účtovnou politikou emisných kvót. Zisk pred úrokmi a zdanením (EBIT) je ukazovateľom ziskovosti Spoločnosti stanovený z EBITDA spätným pridaním odpisov, amortizácie a zníženia alebo zrušenia zníženia hodnoty majetku. Zisk pred zdanením (EBT) je ďalej spätne upravený pridaním čistých finančných výnosov / nákladov a výnosov z dividend.

Odsúhlasenie ukazovateľov EBITDA, EBIT a EBT je nasledovné:

	2024	2023
Strata po zdanení	- 99 608	- 31 405
Daň z príjmu	- 25 989	- 15 730
Úrokové a ostatné finančné náklady	2 786	2 611
Úrokové výnosy	- 7 317	- 5 601
Výnosy z dividend	- 115	- 100
Odpisy a amortizácia	120 764	87 485
Nepeňažná časť transakcií s emisnými kvótami CO ₂	424 393	610 345
Rozpustenie výnosov budúcich období - emisné kvóty CO ₂ (Poznámka 19)	- 354 732	- 556 881
EBITDA	60 182	90 724
Odpisy a amortizácia	- 120 764	- 87 485
EBIT	- 60 582	3 239
Úrokové a ostatné finančné náklady	- 2 786	- 2 611
Úrokové výnosy	7 317	5 601
Výnosy z dividend	115	100
EBT	- 55 936	6 329

Upravený EBITDA poskytuje dodatočné informácie vylúčením účinkov neopakujúcich sa upravujúcich položiek alebo jednorazových udalostí, ktoré môžu skresľovať základné trendy, napr. reštrukturalizácia a ostatné náklady, alebo výnosy / zisky alebo náklady / straty z akýchkoľvek položiek, ktoré sú neobvyklé vzhľadom na ich povahu, veľkosť alebo dopad alebo iných jednorazových položiek.

Odsúhlasenie upraveného ukazovateľa EBITDA je nasledovné:

	2024	2023
EBITDA	60 182	90 724
Reštrukturalizácia a ostatné náklady (Poznámka 17)	-	9 804
Náklady na odstránenie nežiaducej udalosti, neplánovaná oprava *	14 169	-
Upravený EBITDA	74 351	100 528

* Odstraňovanie následkov nežiaducej udalosti bolo ukončené v roku 2024 v plnom rozsahu a Spoločnosť nepredpokladá ďalšie súvisiace náklady v roku 2025.

Hodnoty ukazovateľov EBITDA a upravený EBITDA sú odvodené z čistej straty vykázananej na strane F-8. Pokles EBITDA a upraveného EBITDA v roku 2024 v porovnaní s predchádzajúcim rokom bol spôsobený predovšetkým poklesom dopytu, nižšími priemernými predajnými cenami všetkých produktov, vyššími prevádzkovými nákladmi a nižšími ostatnými tržbami, ktoré boli čiastočne kompenzované poklesom nákladov na suroviny, nižšími nákladmi na energie, posilnením amerického dolára voči euru a nižšími ostatnými nákladmi.

Poznámka 30 Udalosti po vykazovanom období

Po 31. decembri 2024 nenastali žiadne iné významné udalosti, ktoré by bolo potrebné vykázať alebo zverejniť v účtovnej závierke za rok 2024.