

A black and white photograph of the interior of a large industrial building. The structure is composed of a complex, dark metal lattice. A large, circular window with a grid of panes is the central focus, looking out onto a landscape with hills. The floor is made of concrete with some shadows cast across it.

2025

VÝROČNÁ SPRÁVA
U. S. STEEL KOŠICE

A solid dark blue rectangular block is positioned at the bottom center of the page.



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



OBSAH

4	Príhovory
9	Rok 2025 v číslach
10	Profil spoločnosti
14	Stratégia
17	Udržateľnosť a ESG
28	INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA
29	Inovácia procesov
30	Produkty a priemyselné riešenia
32	Kvalita a technický servis zákazníkom (CTS)
33	Výskum a vývoj
38	Investičné projekty
40	Programy kontinuálneho zlepšovania
42	Technológie
50	OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY
51	Environmentálny manažment
52	Ovzdušie
54	Odpadové hospodárstvo a recyklácia
56	Voda
57	Biodiverzita
60	Emisie skleníkových plynov
64	Energetická efektívnosť
70	PODPORA ĽUDÍ
71	Charakteristika pracovnej sily
72	Rozvoj talentu a zručností
80	Rovnaké príležitosti
86	Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci
90	Chemické látky
92	Krízový manažment
94	Angažovanosť v komunite
108	PRINCÍPY RIADENIA SPOLOČNOSTI
109	Etika a princípy podnikania
113	Dodávateľský reťazec
116	Výhľad do roku 2026
118	Vybrané finančné ukazovatele



ÚVOD

PRÍHOVORY

DAVID BURRITT

Prezident a CEO U. S. Steel



V spoločnosti U. S. Steel si uvedomujeme, že oceľ nie je len produkt. Je to záväzok — pracovať bezpečne, dosahovať spoľahlivé výsledky, pozitívne prispievať komunitám a ekonomikám, v ktorých pôsobíme, a konzistentne dodávať hodnotu zákazníkom, ktorí sa na našu oceľ každý deň spoliehajú.

V U. S. Steel Košice (USSK) tento záväzok napĺňame s profesionalitou a hrdosťou v prospech našich komún aj zákazníkov naprieč Európou.

Uplynulý rok bol v Európe náročný. Energetická nestabilita, geopolitické napätie a meniace sa podmienky na trhu boli pre priemyselné podniky v celom regióne veľkou skúškou. V tomto prostredí tím USSK preukázal odolnosť, disciplínu a stabilitu. Výsledky uvedené v tejto správe — spoľahlivé výrobné výkony, neustály pokrok v oblasti bezpečnosti a pozitívne finančné výsledky — sú dôkazom ich sústredenia a prístupu k práci.

USSK naďalej zostáva jednou z popredných integrovaných oceliarskych spoločností v Európe. Vďaka svojim technickým schopnostiam, kvalifikovanej pracovnej sile a silnej pozícii v oblasti valcovaných plochých výrobkov a výrobkov s pridanou hodnotou je dôležitou súčasťou nášho globálneho podniku a základným kameňom regionálneho priemyselného hospodárstva.

Pri pohľade do budúcnosti zostávajú naše priority konzistentné a jasné.

Bezpečnosť je na prvom mieste. Nič nie je dôležitejšie ako zabezpečiť, aby sa každý človek na konci svojej zmeny bezpečne vrátil domov.

Bezprostredne za tým nasleduje prevádzková spoľahlivosť a disciplína v oblasti nákladov. Trhy budú rásť aj klesať, no základné princípy pretrvávajú. Stabilná prevádzka, konzistentná kvalita a zodpovedné riadenie nákladov tvoria základ udržateľného úspechu aj dlhodobých vzťahov so zákazníkmi.

Strategické partnerstvo tiež definuje našu budúcnosť. Prostredníctvom nášho partnerstva so spoločnosťou Nippon Steel kombinujeme príslušné silné stránky – technológiu, prevádzkové know-how a globálny dosah. Spoločne posilňujeme naše schopnosti a pripravujeme USSK na dlhodobú konkurencieschopnosť a zodpovedný rast.

U. S. Steel Košice je nielen základným kameňom európskeho priemyslu, ale aj neoddeliteľnou súčasťou širšieho globálneho podniku, ktorý je posilnený našim partnerstvom so spoločnosťou Nippon Steel. Nippon prináša viac ako len veľkosť. Prináša dlhú tradíciu priemyselnej disciplíny, technologickej dokonalosti a rešpektu k remeselnej zručnosti – hodnoty, ktoré sú hlboko zakorenené v Košiciach.

Spoločne zdieľame spoločné presvedčenie, že konkurencieschopnosť sa dosahuje neustálym zlepšovaním, že bezpečnosť a kvalita sú neoddeliteľné a že silné spoločnosti prispievajú k stabilite a prosperite spoločností, v ktorých pôsobia.

V 125. roku existencie spoločnosti si v U. S. Steel-e uvedomujeme, že dlhovekosť sa nedosahuje len veľkosťou, ale aj charakterom – každodennými rozhodnutiami o tom, ako spoločnosť riadime, ako sa navzájom chránime a ako dodržiavame svoje záväzky.

Skutočná sila spoločnosti U. S. Steel Košice spočíva v jej zamestnancoch – v ich odbornosti, vytrvalosti a vzájomnej ohľaduplnosti. Táto sila sa nedá merať len v tonách alebo finančných výsledkoch. Meria sa dôverou – dôverou našich

zamestnancov, komunit a zákazníkov.

Spolu s touto dôverou prichádza zodpovednosť.

Budeme pokračovať v našom úsilí s vytrvalosťou a odhodlaním – oddaní bezpečnosti, zaviazaní dokonalosti a vytváraniu budúcnosti hodnej nasledujúcich generácií.

JAMES E. BRUNO

Prezident U. S. Steel Košice, s.r.o.



Keď sa zamyslíme nad uplynulým rokom, dovoľte mi na úvod vyjadriť úprimnú vďaku našim zamestnancom za ich húževnatosť a neochvejnú oddanosť. V náročnom a často neistom prostredí, vaše odhodlanie, profesionalita a ochota neustále zlepšovať spôsob, akým pracujeme, boli rozhodujúcimi faktormi pre udržanie bezpečnej, stabilnej a konkurencieschopnej prevádzky.

Pokrok, ktorý sme dosiahli, je priamym výsledkom vášho každodenného úsilia a vášho odhodlania nájsť lepšie a efektívnejšie spôsoby, ako vykonávať činnosti.

Kontinuálne zlepšovanie nie je len slogan - je to spôsob myslenia, ktorý naši zamestnanci každodenne preukazujú. Či už prostredníctvom bezpečnejších pracovných postupov, prevádzkovej disciplíny alebo zavádzania nových technológií a procesov, neustále zvyšujete štandardy a posilňujete základy našej spoločnosti. Toto spoločné úsilie mi dáva dôveru v naše schopnosti prispôbiť sa, podávať výkony a dosahovať úspechy v dlhodobom horizonte.

Pripohľadobudúcnosti si tiež uvedomujeme, že budúca konkurencieschopnosť nášho odvetvia závisí nielen od našich vlastných krokov, ale aj od širšieho politického prostredia, v ktorom pôsobíme. Naďalej veríme, že vládni predstavitelia budú presadzovať vyváženejšiu a predvídateľnejšiu energetickú a obchodnú politiku, ktorá podporí priemyselnú výrobu v Európe. Konkurencieschopné náklady na energiu a spravodlivé obchodné podmienky sú nevyhnutné pre udržanie investícií, ochranu pracovných miest a umožnenie výrobcovi ocele prispievať k hospodárskemu rastu a regionálnej stabilite.

Vďaka húževnatosti mojich kolegov a vylepšenému, podpornému politickému rámcu som presvedčený, že môžeme pokračovať v napredovaní - zlepšovaní našich výkonov, zabezpečovaní našej budúcnosti a vytváraní trvalej hodnoty pre našich zamestnancov, partnerov a komunity, ktorým slúžime.

ROK 2025 V ČÍSLACH

Množstvo vyrobenej ocele

3,223 miliónov ton
bram

EBITDA

103 miliónov
EUR

Tržby a ostatné príjmy

2 903 miliónov
EUR

Zamestnanosť*

7 573 zamestnancov

Podiel žien v USSK

14,3%

Podiel žien medzi štatutárnymi zástupcami

30%

Frekvencia registrovaných úrazov podľa OSHA

0,017

Frekvencia všetkých úrazov podľa OSHA

0,052

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 2025 bola jej jediným vlastníkom U. S. Steel Global Holdings VI B.V., Basisweg 10, 1043 AP, Amsterdam, Holandské kráľovstvo. Hlavnou materskou spoločnosťou je **Nippon Steel Corporation**, japonská spoločnosť s hlavným miestom podnikania na adrese 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokio 100-8071, Japonsko (Nippon Steel Corporation, ďalej v texte tiež ako NSC).

K 31. decembru 2025 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. Transakcia bola dokončená 18. júna 2025, vrátane príslušných regulačných schválení.

Toto partnerstvo zaručuje, že spoločnosť U. S. Steel si zachová svoj ikonický názov a sídlo v Pittsburghu v štáte Pensylvánia, pričom prevádzka v U. S. Steel Košice má zásadnú úlohu v globálnej korporáčnej sieti. Spoločnosť Nippon Steel má za cieľ posilniť konkurencieschopnosť spoločnosti U. S. Steel Košice prostredníctvom transferu svojich technológií a odborných znalostí, ako aj vyslaním piatich manažérov. Súčasťou tohto kroku je aj vymenovanie Isaa Takenamiho za viceprezidenta pre stratégiu a zároveň za štatutárneho zástupcu spoločnosti U. S. Steel Košice s účinnosťou od 10. októbra 2025.

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 divízy 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 japonská spoločnosť Nippon Steel Corporation oznámila uzavretie konečnej dohody o fúzii spoločností Nippon Steel North America a United States Steel Corporation.
- **2025** - 18. júna 2025 spoločnosť U. S. Steel dokončila transakciu podľa podmienok dohody o fúzii a stala sa 100 % dcérskou spoločnosťou NSC

MANAŽMENT SPOLOČNOSTI

K 31. DECEMBRU 2025:



JAMES E. BRUNO
prezident / konateľ



MICHAEL L. PIEKUT
zastupujúci prezident /
konateľ



KARL G. KOC SIS
viceprezident pre ľudské
zdroje a transformáciu /
konateľ



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



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



Ing. SILVIA GAÁLOVÁ, FCCA
viceprezidentka pre
financovanie / konateľka



Mgr. MARTINA KOVÁČOVÁ
viceprezidentka pre predaj a
technický servis zákazníkom /
konateľka



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



ISAO TAKENAMI
viceprezident pre stratégiu /
konateľ



Ing. MARCEL NOVOSAD
viceprezident pre výrobu /
konateľ



DUSAN STEFANOVIC
Chief Information Officer

DOZORNÁ RADA

SCOTLAND MICHAEL DUNCAN

Predseda

KEVIN MICHAEL LEWIS

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 diferenciácie poháňaný súčasnými kapacitnými obmedzeniami

Posunúť krivku talentov smerom nahor

Budovať na existujúcich skúsenostiach a odhodlaní pracovnej sily a zároveň zabezpečiť udržanie a rozvoj talentov.

Kľúčové iniciatívy

Program dekarbonizácie (moderná elektrická oceliaren 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**
 - » V nadväznosti na transakciu so spoločnosťou Nippon Steel Corporation Spoločnosť prehodnocuje rozsah a časový harmonogram svojej dekarbonizačnej stratégie, pričom sa naďalej zameriava na významné budúce znižovanie emisií CO₂ prostredníctvom technologických modernizácií, ako sú elektrické oblúkové pece (EAF), a elektrifikačných projektov vrátane novej jednotky na separáciu vzduchu a elektrických kompresorov.
- ✓ **Zvýšenie kapacity výrobkov s pridanou hodnotou**
 - » USSK neustále zlepšuje priepustnosť existujúcich líní 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 a programu metriX v roku 2025, začína USSK ďalšiu vlnu svojho programu trvalého zlepšovania pod názvom SynEx, tentoraz na roky 2026 až 2028. Viac informácií o metriX nájdete v sekcii *Programy kontinuálneho zlepšovania*.

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

- » Využívanie digitálnych nástrojov je kľúčom k zlepšeniu našich činností.
- » Úspešne sme implementovali nové, štandardizované ERP 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.

✓ **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 školiacich aktivít pod názvom SteelAI Fussion.

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 pojmy 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 obchodných partnerov, 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; vzťahy s odbormi a talent manažment.



CIELE UDRŽATEĽNÉHO ROZVOJA 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. 72)
- Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (s. 86)
- Chemické látky (s. 90)
- Krízový manažment (s. 92)
- Angažovanosť v komunite (s. 94)



- Rozvoj talentu a zručností (s. 72)
- Spolupráca so školami (s. 75)
- Angažovanosť v komunite (s. 94)












- Rovnaké príležitosti (s. 80)
- Princípy riadenia spoločnosti (s. 108)



- Zmierňovanie dopadov na životné prostredie (s. 50)
- Vodné hospodárstvo (s. 56)



- Inovácia procesov (s. 29)
- Energetická efektívnosť (s. 64)

<p>8 DŮSTOJNÁ PRÁCA A EKONOMICKÝ ROST</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Rozvoj talentu a zručností (s. 72) • Sociálny program pre zamestnancov a vzťahy s odbormi (s. 77)
<p>9 PRIEMYSLEL, INOVÁCIE A INFRAŠTRUKTÚRA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Inovácia procesov (s. 29) • Produkty a priemyselné riešenia (s. 30) • Výskum a vývoj (s. 33) • Investičné projekty (s. 38) • Programy kontinuálneho zlepšovania (s. 40)
<p>10 ZNÍŽENIE NEROVNOSTÍ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Rovnaké príležitosti (s. 80) • Angažovanosť v komunite (s. 94) • Princípy riadenia spoločnosti (s. 108)
<p>11 UDRŽATEĽNÉ MESTÁ A KOMUNITY</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Angažovanosť v komunite (s. 94)
<p>12 ZODPOVEDNÁ SPOTREBA A VÝROBA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Inovácia procesov (s. 29) • Produkty a priemyselné riešenia (s. 30) • Kvalita a technický servis zákazníkom (s. 32)
<p>13 OCHRANA KLIMY</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrana našej planéty (s. 50) • Systém obchodovania s emisiami EÚ (s. 62) • Cesta USS k čistým nulovým emisiám skleníkových plynov (s. 61)
<p>15 ŽIVOT NA PEVNINE</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrana našej planéty (s. 50) • Ochrana prírody a krajiny (s. 57)
<p>16 MIER, SPRÁVODLIVOSŤ A SILNÉ INŠTITÚCIE</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Princípy riadenia spoločnosti (s. 108)
<p>17 PARTNERSTVÁ ZA CIELE</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Angažovanosť v komunite (s. 94)

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 komunit, 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 obchodných partnerov, zamestnancov, komunity, kde žijeme a pracujeme a v konečnom dôsledku pre planétu.

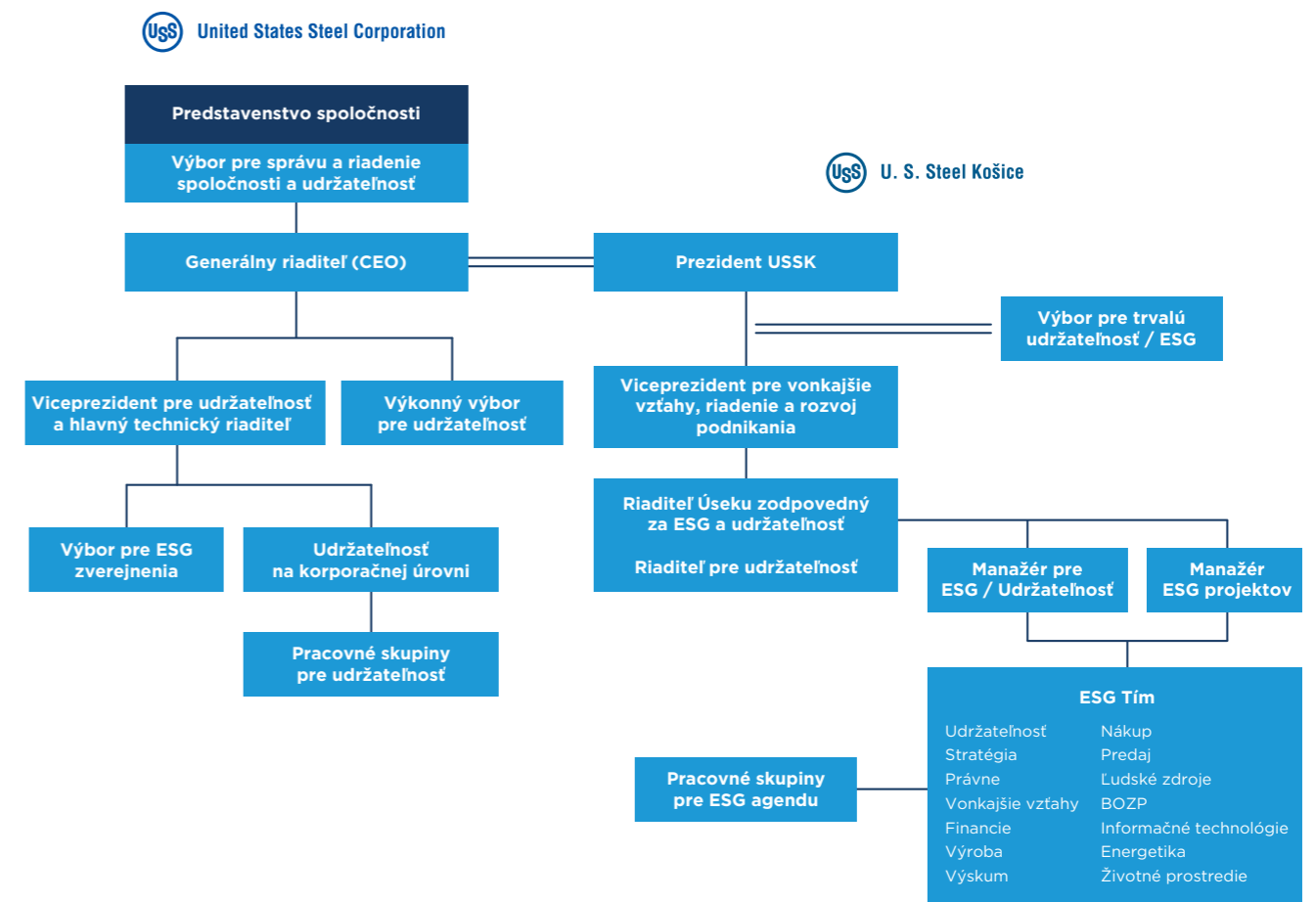
V rámci U. S. Steel Košice systematicky pracujeme na rozvoji stratégie udržateľnosti našej Spoločnosti. Máme vytvorený efektívne fungujúci ESG / Sustainability tím, ktorý pokrýva agendu naprieč celou Spoločnosťou, nakoľko nám nie je udržateľnosť ľahostajná. Veríme, že zodpovedný a udržateľný spôsob dosahovania 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.

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 korporatívnym tímom aktívne pripravuje na proces RS certifikácie pre závod.

V priebehu roka 2025 spoločnosť U. S. Steel Košice naďalej rozvíjala svoje aktivity v oblasti udržateľnosti a zodpovednej výroby ocele v súlade s medzinárodnými štandardmi a očakávaniami zainteresovaných strán.

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





PODNIKATEĽSKÉ PROSTREDIE

KTORÉMU DÔVERUJÚ NAŠI ZAMESTNANCI, ZÁKAZNÍCI, KOMUNITA

Riadenie spoločnosti (ESG)

- Transparentné a etické riadenie spoločnosti

Nákup surovín, produktov a služieb (ESG)

- Transparentné a zodpovedné zásady výberu dodávateľov a spolupráce v rámci dodávateľského reťazca postavené na základe vzájomnej dôvery a rozvoja. Spoločnosť USSK sa snaží spolupracovať so svojimi dodávateľmi s cieľom neustáleho zlepšovania.
- Implementácia **Kódexu správania dodávateľov**

Používanie alternatívnych materiálov

- Snaha o používanie recyklovaných žiaromateriálov v rámci obehovej ekonomiky.
- Používanie **BIO alternatív** pri tesniaciach a izolačných materiáloch ako náhrada za materiály s karcinogénnymi prvkami.
- Nákupom zinku od dodávateľov, ktorí sa zameriavajú na znižovanie uhlíkovej náročnosti výrobných procesov a vysokou čistotou materiálu pre galvanizačnú výrobu podporujeme stabilnú produkciu ocele najvyššej kvality pri dodržiavaní vysokých environmentálnych štandardov.
- Využívanie kovonosných vedľajších produktov a odpadov zo strojárenského priemyslu v aglomeračnej a vysokopečnej vsádzke.

Ekologickejší prístup k preprave

- Viac než 85 % našich dodávok je dovážaných s využitím železničnej prepravy.

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:**

- Oceľ môže byť recyklovaná donekonečna bez straty na kvalite. V USSK vieme denne využiť 1 400 až 4 000 ton šrotu.
- Oceľ 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 vysokopečná 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.
 - **Vysokopečná 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 34 % z celkovej spotrebovanej elektrickej energie.

- Oceliarsky priemysel neustále inovuje nové produkty a procesy, čoho dôkazom je viac než 3 500 druhov ocele so špecifickým využitím.
- Spotreba energie pri výrobe ocele klesla od 60. rokov 20. storočia v celom odvetví 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 oceľ: výroba obnoviteľnej energie, doprava, elektrifikácia a vodíkový priemysel. Na prechod na nulové čisté emisie skleníkových plynov do roku 2050 svet potrebuje oceľ.
- 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 2025 - 926 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.



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

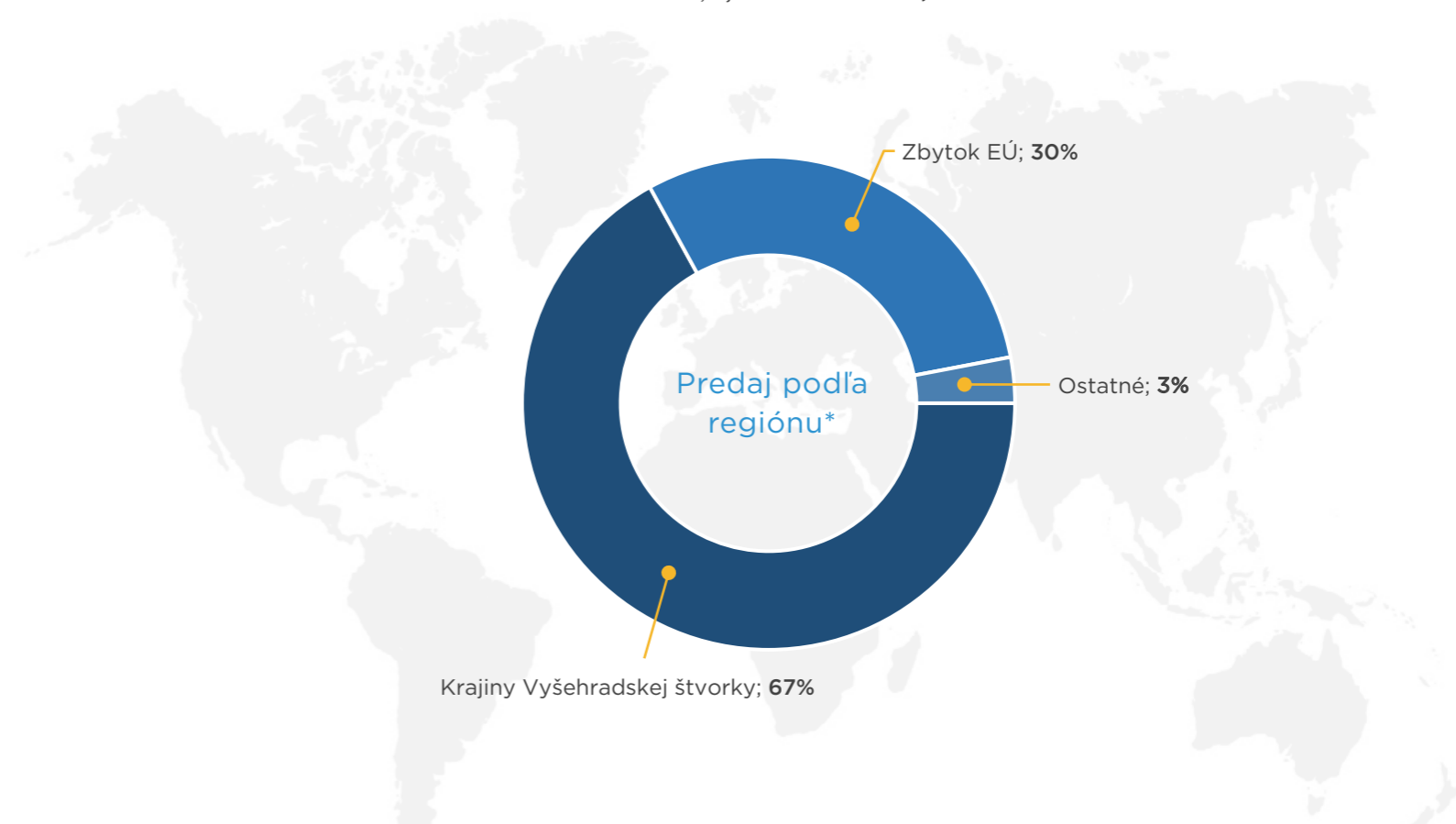
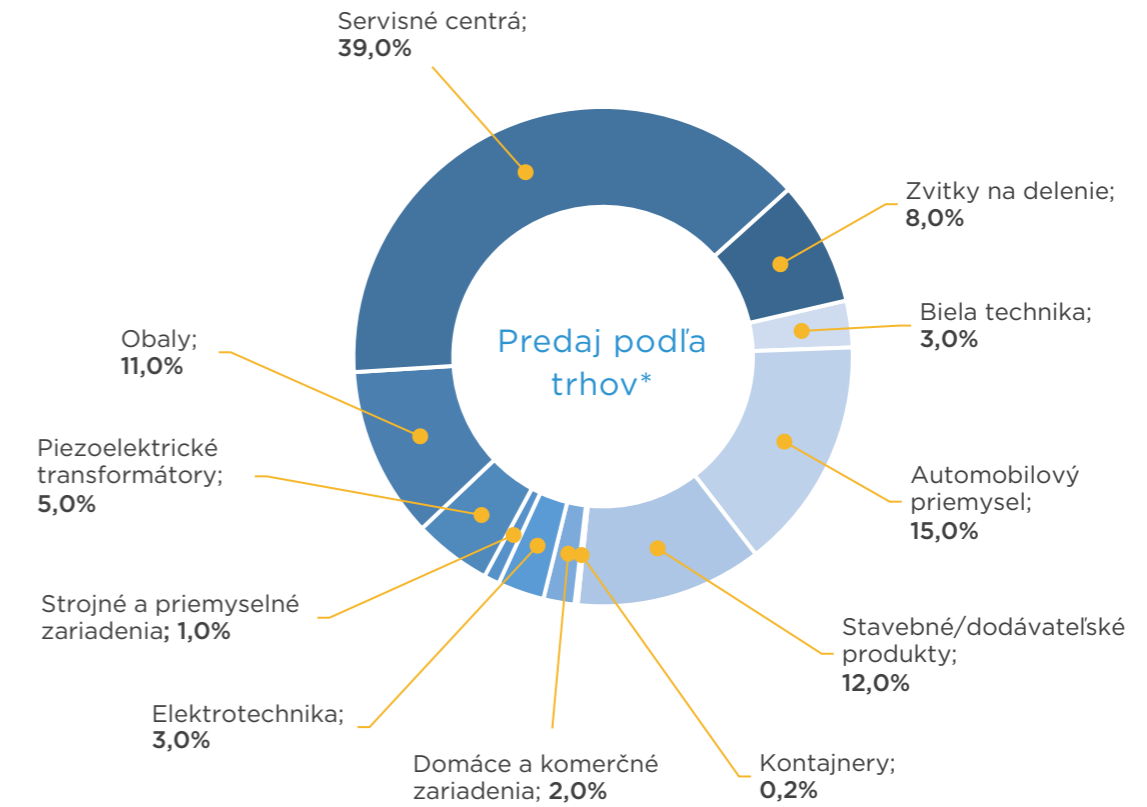
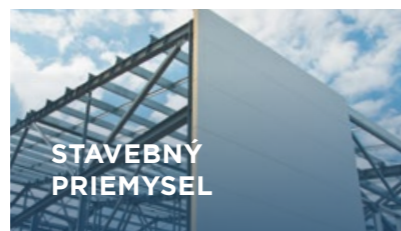
PRODUKTY A PRIEMYSELNÉ RIEŠENIA



Spoločnosť U. S. Steel Košice udržiava dlhodobé strategické vzťahy so svojimi hlavnými zákazníkmi. V posledných rokoch naša spoločnosť zintenzívnila orientáciu na zákazníka a začala užšie spolupracovať s kľúčovými partnermi v oblasti vývoja produktov, zlepšovania kvality a spoľahlivosti dodávateľského reťazca.

Po akvizícii spoločnosti U. S. Steel spoločnosťou Nippon Steel Corporation naši zákazníci čoraz viac vnímajú spoločnosť U. S. Steel Košice ako súčasť väčšej, technologicky orientovanej globálnej oceliarskej skupiny so silnou a etablovanou pozíciou na európskych a medzinárodných trhoch. Dobré meno spoločnosti Nippon Steel ako popredného dodávateľa pre významné japonské a globálne automobilové, priemyselné a špičkové výrobné spoločnosti, vrátane tých, ktoré majú významný podiel na výrobe v EÚ, posilňuje dôveru v dlhodobú stabilitu, technické schopnosti a inovačný potenciál našich prevádzok.

Kombinácia silnej regionálnej prítomnosti spoločnosti U. S. Steel Košice a špičkových technológií a vzťahov so zákazníkmi spoločnosti Nippon Steel umožňuje našej spoločnosti podporovať meniace sa potreby kľúčových európskych a nadnárodných zákazníkov a posilňovať svoju úlohu v kritických hodnotových reťazcoch, vrátane automobilového priemyslu, obalovej technológie, stavebníctva a energetiky.



Hlavné teritória

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

* Z celkového expedovaného objemu za rok 2025.

INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

KVALITA A TECHNICKÝ SERVIS ZÁKAZNÍKOM (CTS)

12 ZODPOVEDNÁ
SPOTREBA A
VÝROBA



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 2025 Spoločnosť úspešne absolvovala **dozorový audit podľa EN ISO 9001:2015 a IATF 16949:2016**, čím potvrdila vhodnosť a efektívnosť zavedených procesov. Tento audit tiež potvrdil 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 2025 hodnotená zákazníkmi USSK pozitívne.

V oblasti externej kvality sme v roku 2025 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 2024 a straty z reklamácií boli dokonca o 1 % nižšie ako v roku 2024.

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 2025 odpovedalo **98 %** opýtaných zákazníkov a ich spokojnosť dosiahla **hodnotu 1,75** (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

9 PRIEMYSEL, INOVÁCIE
A INFRAŠTRUKTÚRA



PRISPIEVAME K ZVÝŠENIU EFEKTÍVNOTI A UDRŽATEĽNOSTI

Negatívny vývoj na trhu s oceľou, energetická kríza, ako aj celková situácia, spôsobená vojnou na Ukrajine, ovplyvnili aktivity Výskumu a vývoja aj v roku 2025.

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

ZAMERANIE VÝSKUMNO-VÝVOJOVÝCH ČINNOSTÍ

- Využívaním analytických metód a optimalizácie sme zefektívnilí 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 uhoľnej vsádzky, dezoxidácie, riadenia tepelnej bilancie v kyslíkovo-konvertorovom procese, legovania, modifikácie a odlievania ocelí. Optimalizácia hutníckych procesov je na báze využitia analytických metód a umelej inteligencie.
- Výskum pokračoval vo vývoji prediktívneho modelu optimalizácie nákladov a využitia vstupných druhov surovín pri zachovaní bezpečnej prevádzky zariadení koksárenskej batérie.
- Do trvalej prevádzky bol zavedený komplexný systém predikcie teploty surového železa

počas prevozu z vysokých pecí na oceliarne, pre podporu optimalizácie vsádzky pre kyslíkový konvertor.

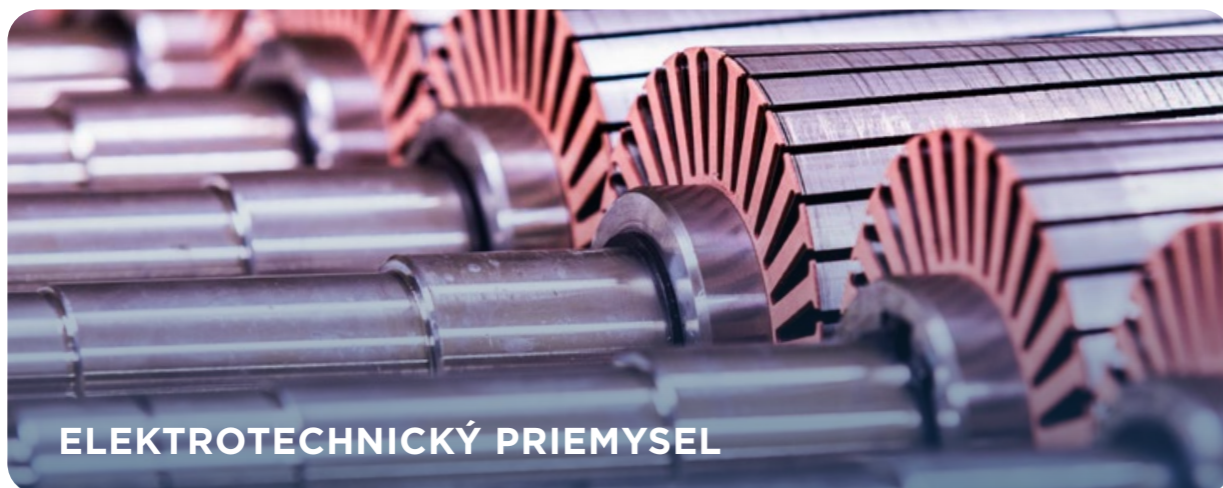
- Do prevádzky bol implementovaný vsádzkový model pre výpočet množstva surového železa a šrotu do konvertora na oceliarni, s cieľom zníženia nákladov na výrobu ocele, ako aj tvorby CO₂ cez zvyšovanie spotreby šrotu.
- Za účelom zlepšenia kvality ocele a úspory výrobných nákladov pokračujú skúšky nových, progresívnych materiálov používaných pri výrobe, spracovaní a odlievaní ocele.
- S cieľom eliminácie nežiaducich udalostí z dôvodu nadmernej hmotnosti taveniny v liacej panve bol vytvorený matematický model.
- Z hľadiska pokračujúceho výskumu aktuálnych podmienok výroby a odlievania boli úspešne zavedené optimalizované postupy spracovania ocele vápnikom pre vybrané akosti ocelí s limitovaným obsahom kremíka.
- Výskum sa začal zaoberať hľadaním nových kvalitatívnych parametrov vápna pre konvertorový proces Oceliarne č.2 (OC2) pre popisanie predpokladu miery jeho dezintegrácie a vplyvu na zvýšenú potrebu údržby plyno-čistiarenskeho traktu.
- V rámci aplikácie projektov s použitím inovatívnych žiaruvzdorných materiálov sa optimalizovali náklady na tonu vyrobenej ocele a znižovala sa merná spotreba tepla na výrobných zariadeniach.
- Využitím štatistického modelovania a predikčných modelov mechanických vlastností ocelí boli optimalizované technologické parametre výroby aj chemické zloženie ocele, čo viedlo k výraznému zníženiu podielu opakovaných mechanických skúšok a nezhodnej výroby na všetkých výrobných linkách.
- Návrh prediktívneho modelu na kvantifikáciu mechanických vlastností ocelí po valcovaní za studena je dokončený a v budúcom roku bude implementovaný do riadiacich systémov výroby. Hlavným prínosom bude zvýšenie výťažnosti materiálu na studenej valcovni, úspora práce a zníženie nákladov spojených so vzorkovaním a testovaním materiálu.
- Výskum sa zaoberal aj vývojom bezvzorkových certifikačných systémov s využitím SEMPARG (System of Estimating Mechanical Properties After Rolling) a IMPOC (Impulse Magnetic Process On-line Controller).
- Spolupráca medzi našou spoločnosťou a univerzitami je nevyhnutná a podporuje výskumnú a vývojovú činnosť. V tejto súvislosti bol jednou z riešených oblastí taktiež výskumný projekt SMART STEEL, zameraný na procesy odlievania ocele. V rámci jeho pilotnej fázy bola iniciovaná špecifikácia podmienok, príprava a spustenie úvodných simulácií podmienok prúdenia ocele v kryštalizátore, s využitím najnovších dostupných nástrojov fyzikálneho a matematického modelovania.
- 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.



- Ukončili sme hľadanie ďalšej novej kontinuálne žihanej akosti pre pocínované plechy, ako náhrady obdobnej akosti, vyrábanej poklopovým žiňaním. Týmto spôsobom sme znížili energetickú náročnosť výroby a výrobné náklady.
- Realizovali sme vývoj novej akosti pocínovaných plechov s vysokou finálnou pevnosťou, určenej na výrobu niektorých komponentov plechoviek.
- Pokračujeme vo výskume nových kontinuálne žiňaných akostí s nízkymi garantovanými hodnotami ušatenia s finálnym využitím materiálu najmä na výrobu tzv. deep twist-off uzáverov.
- V oblasti projektu bezchrómovej pasivácie obalových plechov, ktorý prebieha v rámci spolupráce 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 – výrobcovia plechoviek a konzerv). Významným míľnikom pre projekt bezchrómovej pasivácie obalových plechov bolo úspešné zvládnutie dlhodobej výroby tohto materiálu. S aktuálne prebiehajúcimi legislatívnymi zmenami v EU a predĺžením platnosti používania 6-mocného chrómu (do 01.07.2030) sa v najbližšom období očakáva zvýšený záujem o tento typ materiálu zo strany zákazníkov v rámci externej kvalifikácie.



- 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 estetické funkcie. Vybrané laky sme nahradili ich ekologickejšími verziami, aby sa eliminovali zdravotné a environmentálne riziká.



ELEKTROTECHNICKÝ PRIEMYSEL

- V oblasti elektrických ocelí pokračoval výskum nových akostí s nízkymi mernými stratami a vysokou polarizáciou, ktoré umožňujú výrobu elektrických motorov s vyššou účinnosťou.
- Nová akosť elektrickej ocele pre priemyselné generátory, používané pri výrobe elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov bola uvoľnená na testovanie u zákazníka.
- Ďalšie nové akosti boli vyvinuté 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.



AUTOMOBILOVÝ PRIEMYSEL

- V oblasti pozinkovaných plechov, určených pre automobilový priemysel, pokračovalo úsilie pri hľadaní optimálnych riešení 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 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.
- V oblasti žiarovo pozinkovaných vysokopevných dvojfázových (DP) akostí ocelí s vyššími hodnotami ťažnosti sme využívali pilotné laboratórne linky a Hot Dip Process Simulator (HDPS) na simulácie chemického zloženia a parametrov valcovania, žihania a pozinkovania.



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 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 roku 2025 náklady spojené s činnosťou útvaru Výskum a vývoj predstavovali 1,79 milióna EUR (2024: 1,79 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 odpočet na výskum a vývoj. Celková výška nákladov, ktoré splnili podmienky pre daňový odpočet na projekty výskumu a vývoja na rok 2025, po doplnení o sumu nákladov na prevádzkové skúšky je 4,2 milióna EUR (2024: 3,4 milióna EUR).

INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

INVESTIČNÉ PROJEKTY

9 PRIEMYSEL, INOVÁCIE
A INFRAŠTRUKTÚRA



INFRAŠTRUKTÚRNE PROJEKTY

V roku 2025 pokračoval náš program obnovy ohrievačov vetra vysokých pecí zrealizovaním rekonštrukcie Ohrievača vetra č. 22 na Vysokej peci č. 2. Ide o tretí z troch ohrievačov vetra, ktoré boli na tejto peci rekonštruované, čím sa okrem predĺženia ich životnosti obnovuje aj ich účinnosť. Vďaka obnovennej účinnosti sa minimalizujú emisie CO₂ a zvyšuje sa palivová hospodárnosť.

V oblasti bezpečnosti boli dokončené projekty Protipožiarna ochrana dopravníkových pásov M221 & M251 a Nový man down alarm – 3. etapa. Ďalšie projekty, ako Distribučný model zavážania Vysokých pecí, Ručný merač olejovej vrstvy, Geodetický GPS systém, RTG fluorescenčný spektrometer, Priemyselná voda pre troskovisko a Meranie online Si pre model riadenia VP, zlepšili celkový technický stav zariadení v USSK.

ENVIRONMENTÁLNY PROJEKT – KVALITA ODPADOVEJ VODY V USSK – ROZPUSTNÉ LÁTKY

Na zníženie rizika spojeného s manipuláciou s čpavkom sa zrealizovala Segmentácia čpavkového potrubia a Úprava prečerpávania tekutého čpavku.

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

Elektrický vzduchový kompresor zníži spotrebu uhlia a zníži CO₂. Ďalšími úspešnými projektmi na zníženie nákladov boli v roku 2025 Upgrade regulácie výšky hladiny v kryštalizátore,

Digitalizácia analýzy vzoriek olejov, Fúzny prístroj, Zlepšenie bublania v liacej panve, Kamera na sledovanie pošitia pre 2ST, Kamerový inšpekčný systém pre LPL, Optimalizácia sušenia pásu na LPL a Optimalizácia chladenia redukčnej pece PZ2.

ÚSPEŠNÉ IT PROJEKTY

Projekty IT HW – Obnova kritických zariadení v roku 2025, Kontrola sieťového prístupu USSK, Výmena meracích zariadení rádioaktivity, Náhrada serverov na Energetike, Záložné napájanie pre VS Mechanika, Firewall interných webových aplikácií, Výmena infraštruktúry DMZ servera, Proxy server cloudového prístupu, Upgrade IS rozvodní T40 a T70, Upgrade systému ST2 široký rozchod a Implementácia a Upgrade SAP S4HANA 2025 zvýšili spoľahlivosť a bezpečnosť IT infraštruktúry USSK.

PLÁNOVANIE PODNIKOVÝCH ZDROJOV (ERP) V USSK

Sme hrdí úspešnú implementáciu nášho nového ERP systému SAP S4HANA, ktorý je v plnej prevádzke od januára 2025. Zavedenie tejto modernej platformy významne prispelo k optimalizácii interných procesov, zvýšeniu produktivity a k poskytovaniu kvalitnejších služieb našim zákazníkom.

Program ERP, ktorý sme spustili v roku 2022, priniesol za uplynulé obdobie zásadné transformačné výsledky:

- Pôvodný finančný systém Financial 2000 (F2000) bol nahradený cloudovým riešením SAP, čím vzniklo jednotné digitálne jadro pre kľúčové podnikové procesy. Zároveň, implementovali sme nové riešenie pre plánovanie výroby (Sales & Operations Planning) od spoločnosti PSImetals.
- Nové ERP prostredie počas uplynulého roka spoľahlivo podporovalo každodenné operácie spoločnosti a umožnilo efektívnejšie, dátami podložené rozhodovanie na všetkých úrovniach riadenia.
- Na tomto pevnom základe pokračujeme v rozširovaní funkcií SAP s cieľom ďalej zefektívňovať procesy a posilňovať integráciu naprieč celým hodnotovým reťazcom.
- Program ERP predstavuje kľúčový prvok našej dlhodobej digitálnej stratégie. Zavádza moderné technológie, podporuje štandardizáciu procesov a zabezpečuje kvalitné dáta, ktoré sú nevyhnutné pre podporu našich zamestnancov, zákazníkov a spoločnosti. Tento systém nám umožňuje inovovať, rásť a byť konkurencieschopný v dynamickom trhovom prostredí.



INŠPIRATÍVNA INOVÁCIA

PROGRAMY KONTINUÁLNEHO ZLEPŠOVANIA

9 PRIEMYSEL, INOVÁCIE
A INFRAŠTRUKTÚRA



Kontinuálne zlepšovanie v USSK je zamerané na optimalizáciu procesov, zvyšovanie efektivity, produktivity a znižovanie nákladov využitím princípov LEAN a Six Sigma. Každý program kontinuálneho zlepšovania definujú špecifické pravidlá a predstavujú systematicky a štruktúrovaný prístup.

2025 bol druhým rokom nového programu 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 bázou z roku 2023 a pri splnení určitých podmienok pre Clawback projekty sa výsledky môžu porovnať aj s bázou 2024. Takisto udržateľnosť projektov je až 3 roky.

- ✓ V rámci programu metriX, spoločnosť USSK v roku 2025 úspešne implementovala 326 projektov, z toho 213 bolo typu EBITDA Recurring improvement a Clawback, projekty s opakujúcim sa zlepšením (s celkovou ročnou úsporou 192,7 mil. USD).

V uplynulom roku v USSK úspešne pokračovalo kontinuálne zlepšovanie vo všetkých kľúčových procesoch. Systematickou optimalizáciou výrobných postupov sa podarilo zvýšiť efektivitu výroby a znížiť prevádzkové náklady. Dôraz na štíhle riadenie a štandardizáciu práce priniesol stabilnejšiu kvalitu produktov. Zamestnanci sa aktívne zapájali do zlepšovacích návrhov, čím sa posilnila kultúra neustáleho zlepšovania. Implementácia technických inovácií prispela k vyššej spoľahlivosti zariadení a k obmedzeniu neplánovaných odstávok. 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 2025 bol projekt pre **Zníženie spotreby palív na Vysokých peciach** (BF fuel rates reduction).

V projekte sa dosiahli výrazné zlepšenia opravou ohrievačov vetra a modernizácia, vyladenie vytápacieho modelu, zvýšila sa teplota horúceho vetra, čo prispelo k efektívnejšiemu chodu. Zároveň sme implementovali nové zariadenia na triedenie peliet, čím sa zjednodušil proces prípravy surovín vsádzaných do vysokých pecí. Vylepšené modely riadenia pece napomáhajú stabilnejšiemu chodu. Celkovo projekt priniesol vyššiu spoľahlivosť a efektivitu prevádzky.

Druhým najvýznamnejším projektom je **Zvýšenie výťažnosti na tekutú oceľ** (metriX Steelshop SS - Liquid steel yield increase).

V tomto projekte z oblasti kritického KPI výťažnosti na tekutú oceľ sme vlni zaznamenali najlepší ročný výťažok na tekutú oceľ v histórii Oceliarne 91,279 percenta pri celi 90.66 percenta.

Prístup k riešeniu bol ukážkou príkladnej spolupráce prevádzok Oceliarne so zainteresovanými útvarmi ako VP, Digital tím, Výskum, QA a Nákup. Projekt mal mnoho podporných iniciatív, ktoré prispeli k rekordnému výsledku v roku 2025:

- zlepšenie kvality dodávaného surového železa zo strany VP, hlavne čo sa týka obsahu a variability kremíka, síry a variability teploty,
- zo strany Oceliarne sme optimalizovali metalurgické procesy sťahovania trosky naodsírení, skujňovania ocele v kyslíkových konvertoch, odpichu ocele, medzitavbového ošetrovania konvertoch a odlievania ocele, ktoré nám priniesli zníženie strát železa na odsírení, počas odpichu a železa konvertoch a panvou troskou,
- z oblasti digitalizácie procesov sme implementovali optimalizovaný predikčný Advanced analytical model na kyslíkových konvertoch- End Point Detection a Advanced analytical model nákupu šrotu a prípravy šrotových vsádzok.

Tretím projektom s najvyššou úsporou je **Predhrievania šrotu v kyslíkových konvertoch** (metriX Steelshop1 BOF Scrap preheating).

V rámci tohto projektu sme zmenou manažovania šrotu v kyslíkových konvertoch a optimalizáciou výpočtov statického vsádzkového modelu zvýšili možnosť využitia väčšieho množstva šrotu na tepelnú bilanciu konvertoch na úkor drahšieho surového železa. Znížením Hot Metal faktoru sme znížili uhlíkovú stopu pri výrobe ocele v konvertoch.

Dosiahnuté výsledky potvrdzujú, že kontinuálne zlepšovanie je pevnou súčasťou dlhodobej stratégie firmy.



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**. 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 a zavádzanie prvkov umelej inteligencie do našich procesov**. 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 a prvkov umelej inteligencie, 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 aj v reálnom čase a objavovať nové súvislosti a zlepšenia. U. S. Steel Košice chce byť najlepším oceliarskym závodom v Európe a lídrom vo využívaní vyspelých smart technológií pre priemysel v rámci konceptu **Industry 4.0**.

Útvar Data Štúdio, v spolupráci s úsekmi ako Výskum a vývoj, 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 technológie umelej inteligencie (AI) priamo do našich výrobných procesov. Pokročilá analýza a umelá inteligencia nám tak pomáhajú každý rok ušetriť milióny eur a znížiť dopad na životné prostredie.



INTELEKTUÁLNY 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 12 z nich pracuje na pozíciách dátových vedcov, či vývojárov systémov umelej inteligencie a strojového učenia.
- Aktívne využívame odbornosť v regióne spolupracou s univerzitami a inými partnermi pri riešení obchodných problémov.

Zaujímavé projekty

- **Value In Use BF** (Vysoké pece) – veľký optimalizátor pre nákup surovín na použitie vo Vysokéj peci.
- **Blast Furnace** (Vysoké pece) – predpoveď obsahu kremíka a teploty v surovom železe v reálnom čase, umožňujúca efektívnejším riadením procesu znižovať potrebné palivá.
- **Steelshop Desulph** (Oceliareň) – nový prístup pomocou fyzikou informovaných neurónových sietí (PINNs) na odporúčanie správneho dávkovania odsírovačla 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 v reálnom čase počas procesu BOF.
- **Steelshop Vacuum Degasser** (Oceliareň) – použitie ML a pokročilých nástrojov na plánovanie na zvýšenie priepustnosti vakuového odplyňovača tekutej ocele.
- **Optimalizátor nákladky kamiónov** – optimalizátor používajúci špičkové algoritmy na nákladku kamiónov prepravujúcich naše výrobky a na dodržanie predpísaných limitov, čím sa znížili počty jazd nákladných áut o niekoľko tisíc jazd ročne.
- **Vizuálna kontrola bočného orezu** – použitie ML modelu trénovaného na malom datasete kamerových záznamov na automatické detekovanie nesprávneho bočného orezu valcovaného materiálu spracovaním obrazu z kamery.
- **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 brám, navyše výrazne zníženie CO₂ je vedľajší produkt tejto optimalizácie.
- **Plán vsádzky poklopovej žíharne** (Studená valcovňa) – pokročilý AI model na optimalizáciu vsádzky z pohľadu zníženia počtu použitých poklopov.
- **Plán vsádzky dynamolinky** (Studená valcovňa) – pokročilý AI model na optimalizáciu vsádzky z pohľadu zníženia počtu použitých medzipásov.

AJ VĎAKA DIGITÁLNYM TECHNOLOGIÁM
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 75-76 a 95.

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.

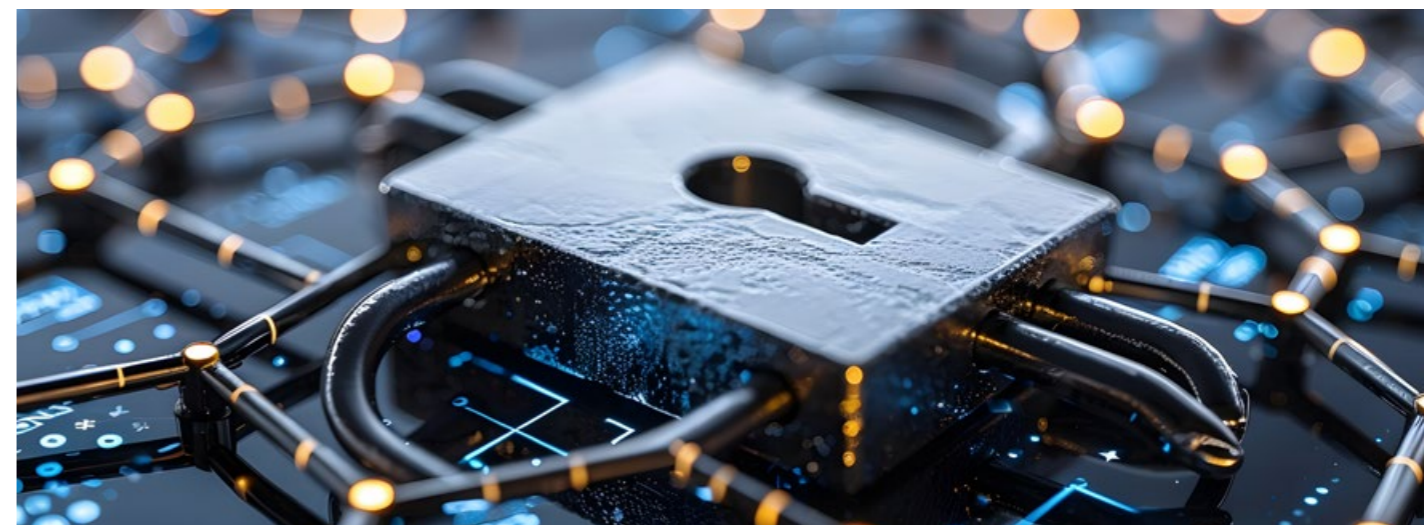


Zdieľané tlačiarne:

- 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 mítingy s ľuďmi pracujúcimi z domu ako aj z externého prostredia.
- Vytvorili sme zdieľané pracovné miesta.



KYBERNETICKÁ BEZPEČNOSŤ

Kybernetická bezpečnosť predstavuje neoddeliteľnú súčasť stratégie spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. a jej dcérskych spoločností. Jej cieľom je zabezpečiť ochranu informačných aktív, výrobných technológií, dát a kľúčových procesov pred rastúcimi kybernetickými hrozbami, a zároveň podporiť stabilnú a bezpečnú prevádzku spoločnosti v dynamicky sa meniacom technologickom a regulačnom prostredí.

V novembri vedenie spoločnosti prijalo novú Stratégiu kybernetickej bezpečnosti, ktorá reflektuje aktuálne potreby organizácie a reaguje na výrazné zmeny v európskej a slovenskej legislatíve v oblasti kybernetickej bezpečnosti. Dokument posilňuje strategické smerovanie spoločnosti pri implementácii bezpečnostných opatrení a zabezpečuje súlad s novými regulačnými požiadavkami.

Program kybernetickej bezpečnosti je postavený na implementácii a neustálom rozvoji systému manažérstva informačnej bezpečnosti (ISMS), ktorý je zosúladený s požiadavkami medzinárodných štandardov. Tento systém umožňuje systematické riadenie rizík, zavádzanie primeraných bezpečnostných opatrení a priebežné hodnotenie ich účinnosti.

Kybernetická bezpečnosť sa zameriava najmä na zabezpečenie dôvernosti, integrity a dostupnosti informácií a informačných systémov, vrátane ochrany priemyselných riadiacich systémov, ktoré sú kľúčové pre kontinuitu výroby. Osobitná pozornosť je venovaná ochrane osobných údajov, obchodného tajomstva a duševného vlastníctva spoločnosti.

Spoločnosť kladie dôraz na jasné rozdelenie zodpovedností v oblasti kybernetickej bezpečnosti, oddelenie riadiacich, výkonných a kontrolných funkcií a pravidelné hodnotenie plnenia bezpečnostných cieľov. Kybernetická bezpečnosť je vnímaná ako kontinuálny proces, ktorý si vyžaduje aktívnu účasť manažmentu aj všetkých zamestnancov spoločnosti.

Cieľom týchto aktivít je nielen splnenie legislatívnych a regulačných požiadaviek, ale aj dlhodobé posilňovanie kybernetickej odolnosti spoločnosti, ochrana jej reputácie a vytváranie bezpečného prostredia pre zamestnancov, obchodných partnerov a zákazníkov.

VÍZIA

Stratégia kybernetickej bezpečnosti definuje štyri strategické priority, ktoré sú plne v súlade s podnikovým kontextom USSK:



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 multimediálnej 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 skvalitňujeme, pribúdajú nové funkcie, ktoré uľahčujú komunikáciu a výrazne zjednodušujú registráciu na firemné športové i dobrovoľnícke podujatia. Rovnako ako v predošlom roku, zamestnanci sa opäť mohli vďaka aplikácii registrovať na rýchle zdravotné vyšetrenia, ktoré Spoločnosť zorganizovala s partnerskou organizáciou. Platforma Moja burza, ktorá umožňuje zamestnancom bezplatnú inzerciu, je k dispozícii od konca roka 2024.



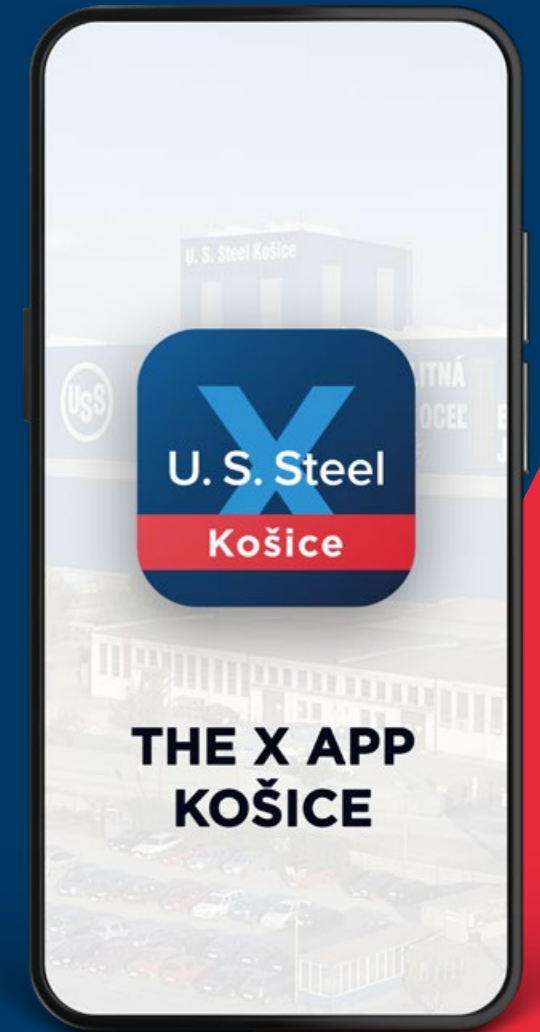
V roku 2025 bolo na The X App Košice uverejnených 1150 článkov, ktoré mali viac než 539 000 pozretí. V počte pozretí sme zaznamenali päťpercentný nárast v porovnaní s predošlým rokom.

Tisícky 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.

Počas roka 2025 sa zapojili do desiatok rôznych ankiet a súťaží, ktoré boli pripravované najmä v spolupráci s partnermi.

Nové technológie prinášajú nové možnosti. Spolahlivé 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 dcérskych spoločností.





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

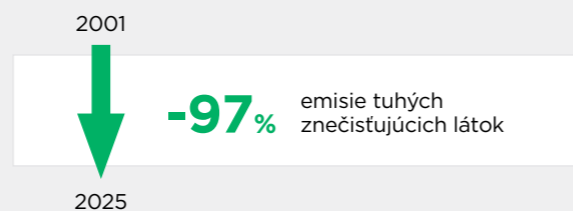
Ochrana životného prostredia je jedným z hlavných strategických cieľov USSK a základné zámery v tejto oblasti sú zakotvené v **Politike kvality, environmentálnej a energetickej politike**. V dňoch 06.-08. októbra 2025 vykonali experti TÜV SÜD Slovakia s.r.o. kombinovaný audit systémov SME, SMS a EnMS. Na základe výsledkov 11. dozorného auditu certifikačná spoločnosť potvrdila platnosť certifikátu EN ISO 14001 pre USSK.

Vyzdvihla pozitívne trendy v oblasti zlepšovania ŽP, pozitívne hodnotila systematický prístup a aktivity v oblasti súvisiacej s biodiverzitou.

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

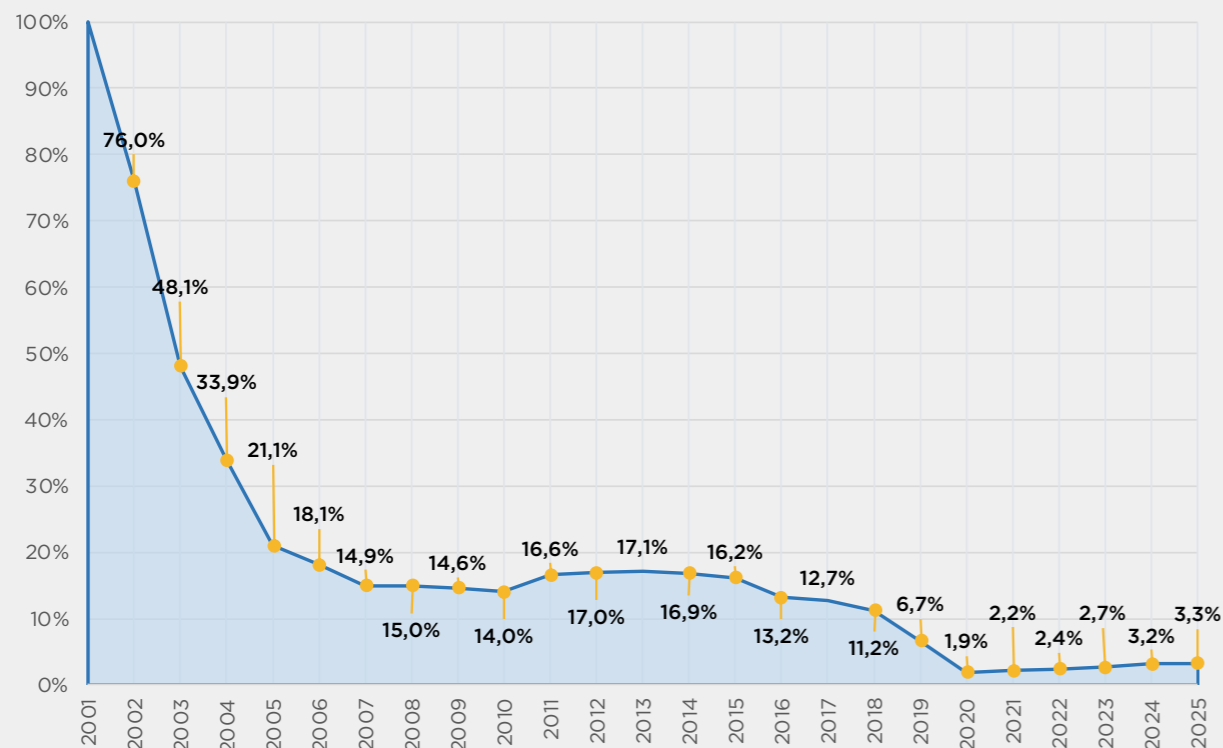
Najväčším úspechom cielenej starostlivosti o ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia je skutočnosť, že od roku 2008 nedošlo k žiadnej ekologickej havárii. Cieľom aktivít USSK je vykonávanie aktivít plne v súlade s platnou environmentálnou legislatívou.

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

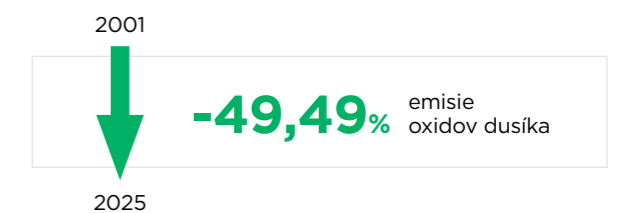
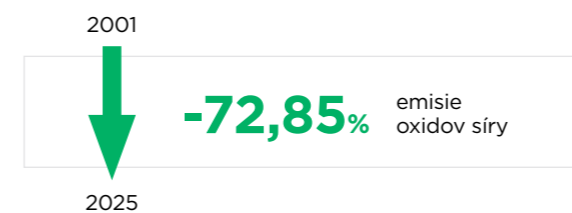


- ✓ V porovnaní s rokom 2001 pokleslo **špecifické množstvo emisií tuhých znečisťujúcich látok (TZL)** v roku 2025 o 96,7 %, v číselnom vyjadrení na 0,148 ton TZL na 1 000 ton vyrobenej ocele. Celkovo sme ročné zaťaženie ovzdušia tuhými znečisťujúcimi látkami v okolí USSK od roku 2001 znížili o 16 189 ton prachu.

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

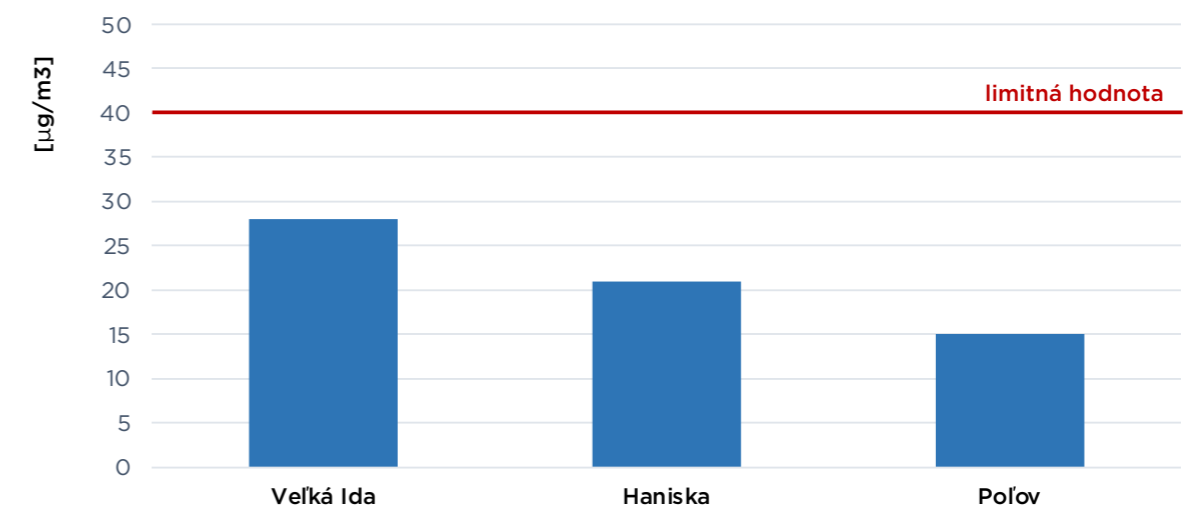


- ✓ Okrem tuhých znečisťujúcich látok sme v USSK znížili v roku 2025 oproti roku 2001 aj **špecifické množstvo emisií oxidov síry** o 72,85 % (z 2,97 ton na 0,81 ton na 1 000 ton vyrobenej ocele) a **oxidov dusíka** o 49,49 % (z 2,74 ton na 1,38 ton na 1 000 ton vyrobenej ocele). V číselnom vyjadrení ide o zníženie oxidov síry oproti roku 2001 o 8 482 ton a oxidov dusíka o 5 705 ton.



- ✓ Okrem monitoringu emisií 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 2025 sú uvedené v grafe.

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



ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO A RECYKLÁCIA



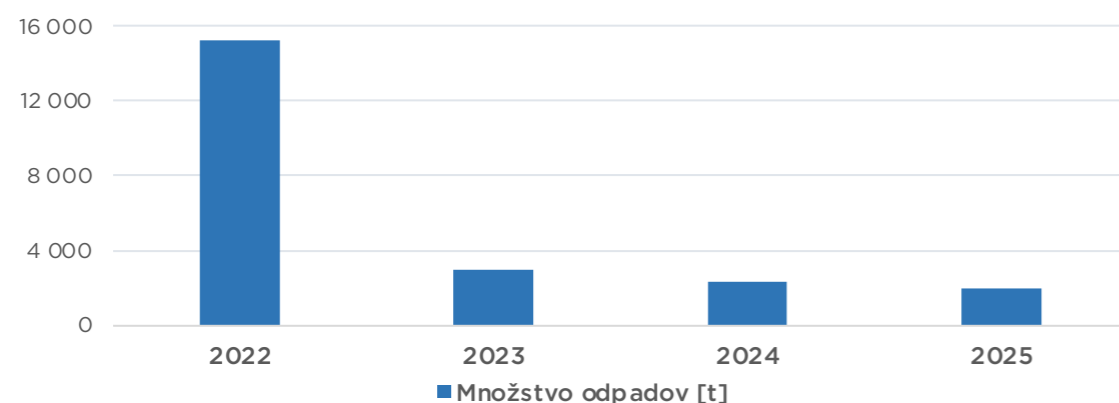
V rámci obehového hospodárstva dosiahla U. S. Steel Košice (podľa štandardu ISO 14021) recyklovaný obsah ocelového šrotu vo svojom výrobku na úrovni 19,09 % a recyklovaný obsah recyklovaných materiálov na úrovni 22,29 %.

V roku 2025 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 950,700 ton (kovonosného) odpadu z externých zdrojov, na DZ Oceliareň 636 689,659 ton ocelového šrotu z interných a externých zdrojov a DZ Expedícia (drvička plastových odpadov) viac ako 16 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 1991,340 ton nebezpečných odpadov z vlastnej produkcie a „Skládka nie nebezpečných odpadov U. S. Steel Košice, s.r.o.“ celkovo 305 527,066 ton ostatných odpadov z vlastnej produkcie a z produkcie zmluvných partnerov.

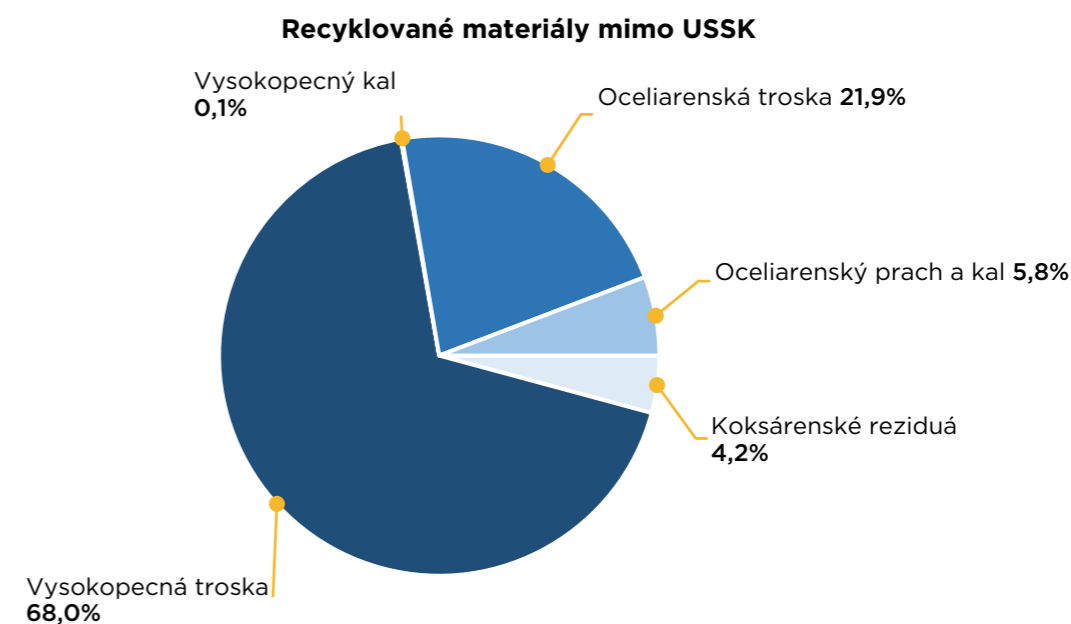
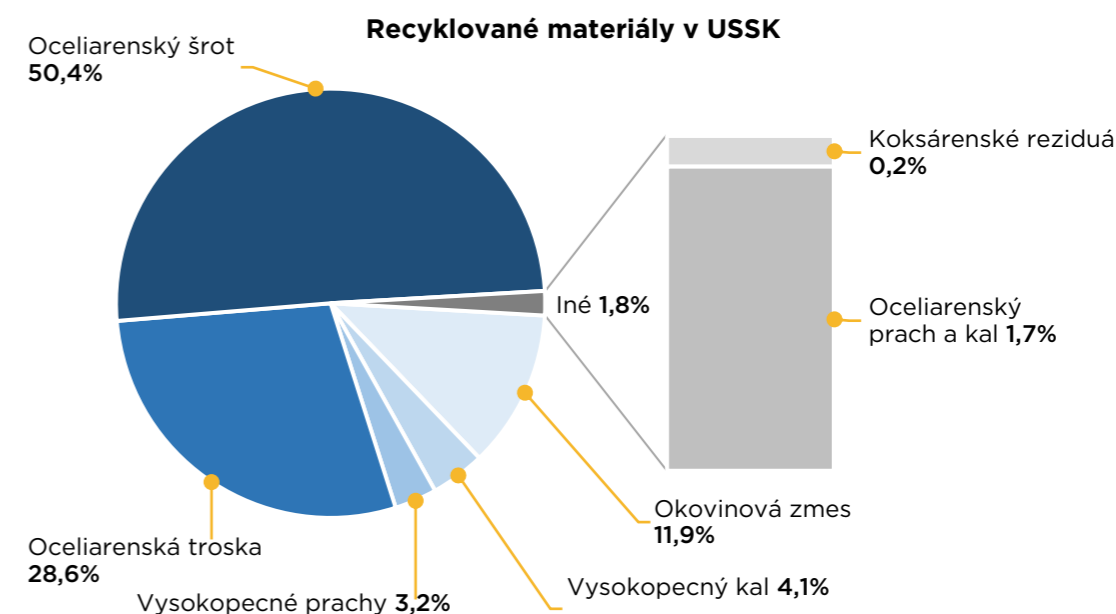
Pozitívny trend znižovania skládkovania nebezpečných odpadov



V priebehu roku 2025 USSK v spolupráci so spoločnosťou ENVIRONCENTRUM, s.r.o. (prevádzkovateľ vlastnej stabilnej stabilizačnej linky) zabezpečila zneškodnenie 55 137,76 ton prevažne ostatných odpadov (nebezpečných odpadov z toho iba 359,16 ton) z produkcie USSK. Zároveň na stabilnej stabilizačnej linke zhodnotila 14,06 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 2025 už 35 schválených vedľajších produktov.

Celá produkcia tekutej vysokopečnej 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 2024 došlo k zníženiu internej recyklácie materiálov o cca 8 % a nárastu externej recyklácie materiálov o cca 0,5 %. Celkovo bolo v rámci USSK a mimo USSK recyklovaných 2 027 125 ton reziduí, z toho v USSK 642 463 ton a mimo USSK 1 384 662 ton reziduí vyprodukovaných USSK.



V rámci nakladania s komunálnymi odpadmi pokračoval USSK aj v roku 2025 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:

- 12,70 ton vytriedených plastových odpadov z obalov
- 1,34 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 435 850 ton materiálu vhodného na rekultivačné účely. Využívaním tohto materiálu v priestoroch Suchej haldy sa dosiahlo zníženie prašnosti, ako aj zatravnenie povrchu haldy na ploche približne 143 300 m² (medziročné navýšenie o 53 %).

OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY

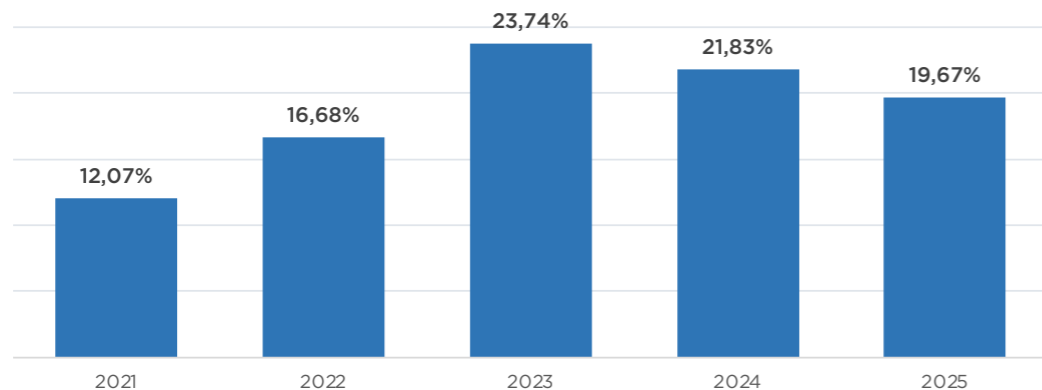
VODA



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 v roku 2025 tvorilo 19,67 % z celkového množstva vyčistených odpadových vôd. To umožnilo ponechať viac ako 5,8 miliónov m³ vôd v jej prirodzenom prostredí rieky Hornád. Tým Spoločnosť šetrila prírodné zdroje.

Opätovné využitie vyčistenej odpadovej vody



OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY

BIODIVERZITA

Ochrana prírody a krajiny

- ✓ V roku 2025 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. Zamestnanci útvaru GME z príležitosti Dňa Zeme vysadili 50 ks mladých stromov Lipy malolistej, ktoré budú rásť spolu s nami a zahusťovať ochrannú zeleň v okolí USSK.

V rámci protiprašných opatrení na troskovisku Oceliarne bolo vysadených 145 stromov a 1058 kríkov na spevnenie svahov a v rámci ochrannej zelene smerom k obci Velká Ida bolo vysadených ďalších 1920 stromov. Na haldovom hospodárstve USSK ako súčasť rekultivácie bolo pri skládke NNO vysadených 79 stromov a pod zrekultivovanou skládkou NO bolo vysadených 150 stromov Duba červeného.



USSK aktualizoval **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 invázných druhov rastlín. Aj v roku 2025 bol realizovaný monitoring vtáctva vybraných lokalít v hniezdom období.

Opätovne využívame odpadovú vodu, recyklujeme hutnícke rezíduá, odpady a ďalšie materiály. V roku 2025 sme okrem toho vysadili 2 344 nových stromov a 4 149 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 2025 celkovo 17 environmentálnych článkov a 21 environmentálnych videí, ktoré sa zamerali na rôzne environmentálne témy, či už pracovného alebo súkromného života zamestnancov. Zároveň bolo počas roka 2025 vydaných celkovo 6 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.

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 2025

Jednotka	Scope 1 intenzita	Scope 2 intenzita*	Celková intenzita
Tony CO ₂ / tony tekutej ocele	1,9710	0,0805	2,0515

**(Poznámka: Použitie emisného faktora CO₂ energetického mixu zdrojov od dodávateľa - 2024: 0,274 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 medián výroby za roky 2014-2018, pre roky 2026-2030 to bude medián **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 dvojročný 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.

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 štandardami. 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 uhlíkového cla, avšak správy sa musia predkladať na kvartálnej báze počnúc januárom 2024 za štvrtý kvartál 2023. Dňa 25.6.2025 bol U. S. Steel Košice udelený status schváleného deklaranta CBAM. Od roku 2026 platí podmienka, že tovar s nomenklatúrou CBAM dovezený z tretích krajín do EU smú do colného obehu uviesť len schválení deklaranti.

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 dopady výroby na ľudské zdravie a životné prostredie.

ZNÍŽENIE CO₂ DOPOSIAL



CO₂

V období rokov 2021-2025 bolo v USSK uvedených do prevádzky 9 investičných projektov s kumulatívnou úsporou 112 421 ton CO₂



Energie a uhlie

Projekty zamerané na energetickú efektívnosť a zníženie spotreby uhlia

**vid' Sekcia Energetická efektívnosť*



OCHRANA NAŠEJ PLANÉTY

ENERGETICKÁ EFEKTÍVNOSŤ

7 DOSTUPNÁ A
ČISTÁ ENERGIA



Energetická efektívnosť 2025:

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 2025. PEN (Palivovo-energetická náročnosť) na výrobu teplého zvitku bola 16,618 GJ/t, pri výrobe 3 115 894 ton teplého zvitku. Rozdiel medzi plánovanou PEN a skutočne dosiahnutou tvoril len 0,008 GJ/t. V priebehu roka 2025 sa prijímali efektívne opatrenia pre znižovanie energetickej náročnosti výroby - prispôbenie výroby podľa potrieb zákazníkov. Výsledok pozitívne ovplyvnila nižšia spotreba palív na výrobu koksu a surového železa. Negatívnym vplyvom bola nižšia výroba výrobkov celkovo.

Aj v roku 2025 na našu Spoločnosť mali veľký vplyv zmeny na trhu s energetickými médiami. Typickou pre trhy sa stala vysoká volatilita, teda výkyvy cien krátkodobých i dlhodobých, ktoré komplikujú zaobstarávanie potrebného množstva energií. V praxi sa to najviac prejavilo na trhu s elektrinou, kde v letných mesiacoch júl a august boli nízke ceny, a naopak ku koncu roka sa vyskytovali stavy, kedy ceny pre niektoré hodiny výrazne stúpili. V roku 2025 došlo k prechodu na 15-minútové obchodovanie (tzv. 15' MTU – Market Time Unit) čo predstavuje jeden z najvýznamnejších mílnikov v modernizácii slovenského a európskeho trhu s elektrinou. K tejto zmene došlo na jeseň 2025, pričom kľúčovým dátumom bol 1. október 2025. Prechod prebehol koordinovane vo väčšine členských štátov EÚ a Nórsku, čím sa vytvoril jednotný trhový štandard. Tak ako aj ostatní výrobcovia elektriny, resp. účastníci trhu s el. energiou, tak aj U. S. Steel Košice, s.r.o. úspešne implementoval túto významnú zmenu do svojich systémov.

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 2025 DOSIAHLI OKREM PREDTÝM ZREALIZOVANÝCH PROJEKTOV AJ TÝMITO NOVÝMI PROJEKTAMI:

1. Projekty zamerané na zníženie spotreby uhlia

Elektrokomponenty EK3, 4

Ďalším významným projektom realizovaným na Teplárni DZ Energetiky v r. 2025 bola inštalácia nových elektrických turbokompresorov EK3 a 4, ktoré sú novej konštrukcie s vyššou účinnosťou, teda ich prevádzka je hospodárnejšia aj pri mierne vyššej cene elektriky. Hlavný energetický prínos (zníženie energetickej náročnosti) spočíva v úspore nákladov na výrobu pary z uhlia + CO₂ na predtým prevádzkujúcom parnom turbokompresore.



Prevádzka starého TK

- vyššia potreba uhlia (aj CO₂)
- viac vyrobenej pary 9,4 MPa
- viac vyrobenej vlastnej el. energie

Prevádzka nového TK

- menej spotrebovaného uhlia
- menej vyrobenej pary 9,4 MPa
- menej vyrobenej vlastnej el. energie
- vyšší nákup el. energie

Centrálna výmenníková stanica (CVS)

CVS bola postavená (na Teplárni, DZ Energetika) v roku 2024 (investícia ukončená koncom r. 2024). Nahradila pôvodnú výmenníkovú stanicu VVS1, ktorá neobsahovala žiadne moderné prostriedky zvyšujúce energetickú efektívnosť. Všetky čerpadlá sú riadené frekvenčnými meničmi. Zdrojom tepla môžu byť okrem regulovaných odberov z turbogenerátorov aj záložné redukčné stanice. V CVS je inštalovaná ekvitermická regulácia vykurovania, ktorá má za úlohu riadenie teploty vody vo vykurovacom systéme, pričom funguje v závislosti od vonkajšej teploty prostredia a vykurovacieho diagramu. CVS dokáže dodávať teplo podľa uvedených kriviek v letnom aj zimnom režime (pri predchádzajúcej technológii VVS1 letný režim neexistoval). Inštaláciou CVS sa vykurovací systém spoločnosti významne modernizoval o čom svedčia aj dosahované úspory.



Predchádzajúca VVS1

- čerpadlá bez regulácie otáčok
- staré rúrkové výmenníky
- problémy s fyzickým opotrebovaním
- nemožnosť prevádzkovať v lete



Nová CVS

- čerpadlá s frekvenčnými meničmi
- doskové výmenníky
- celkovo 39 regulačných obvodov
- prevádzka aj v lete (zabezpečenie TUV)

Zintenzívnenie spotreby hutníckych plynov

- Synchronizácia opráv VP, OC, TŠP a limitu spotreby zemného plynu.
- Intenzívnejšie zachytávanie kvalitného Konvertorového plynu a zníženie odfukov KoP prostredníctvom elektronického systému (dosiahli sme významné zníženie odfukov, a to zo 17 % na menej ako 7 %).
- V roku 2025 sa taktiež intenzívne pracovalo na príprave významného projektu: **Digitalizácia Plynojemu vysokopecného plynu**, ktorý prinesie efektívnejšie riadenie a prerozdelenie tohto metalurgického plynu.
- Príprava novej regulácie v zmiešavacej stanici pred narážacími pecami TŠP čo má mať pozitívny vplyv na zníženie spotreby zemného plynu a vyššie využitie vysokopecného a koksárenského plynu.

Zníženie spotreby pary v USSK - fáza 2

- Parný rozvod v závode neho predstavuje výrazný potenciál pre zníženie strát, pretože doprava pary na väčšie vzdialenosti je vždy nehospodárna.
- Celkové zníženie strát dosahujeme odstavovaním (rušením) jednotlivých úsekov parovodov, nahradzovaním parného vykurovania horúcovodným, opravou odvádzačov kondenzátu, opravou izolácií apod. Napríklad v roku 2025 sme odstavili 580 m dlhý úsek parovodu s parametrami: 1.76 MPa/320°C, DN100.
- ✓ Úspora tepla: 69 900 GJ ročne.

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 13,66 kg na tonu surového železa.

2. Projekty zamerané na zníženie spotreby elektrickej energie

- Regulácia ventilátora odťahu spalín z celoplošného skarfingu - fáza 2
 - ✓ Úspora 57,04 kWh/t (DZ OC)
- Zmena koncepcie primazávania stolice HO na HP TŠP
 - ✓ Úspora 1 815 MWh (DZ TVa)
- Rekuperácia elektrickej energie pohonov vstupného úseku moriacej linky č. 3
 - ✓ Úspora EE 507 MWh (DZ SVa)
- Úspora finančných prostriedkov za elektrickú energiu energie na valcovacích tratiach - TŠP, 4 a 5 stolicového tandemu

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:

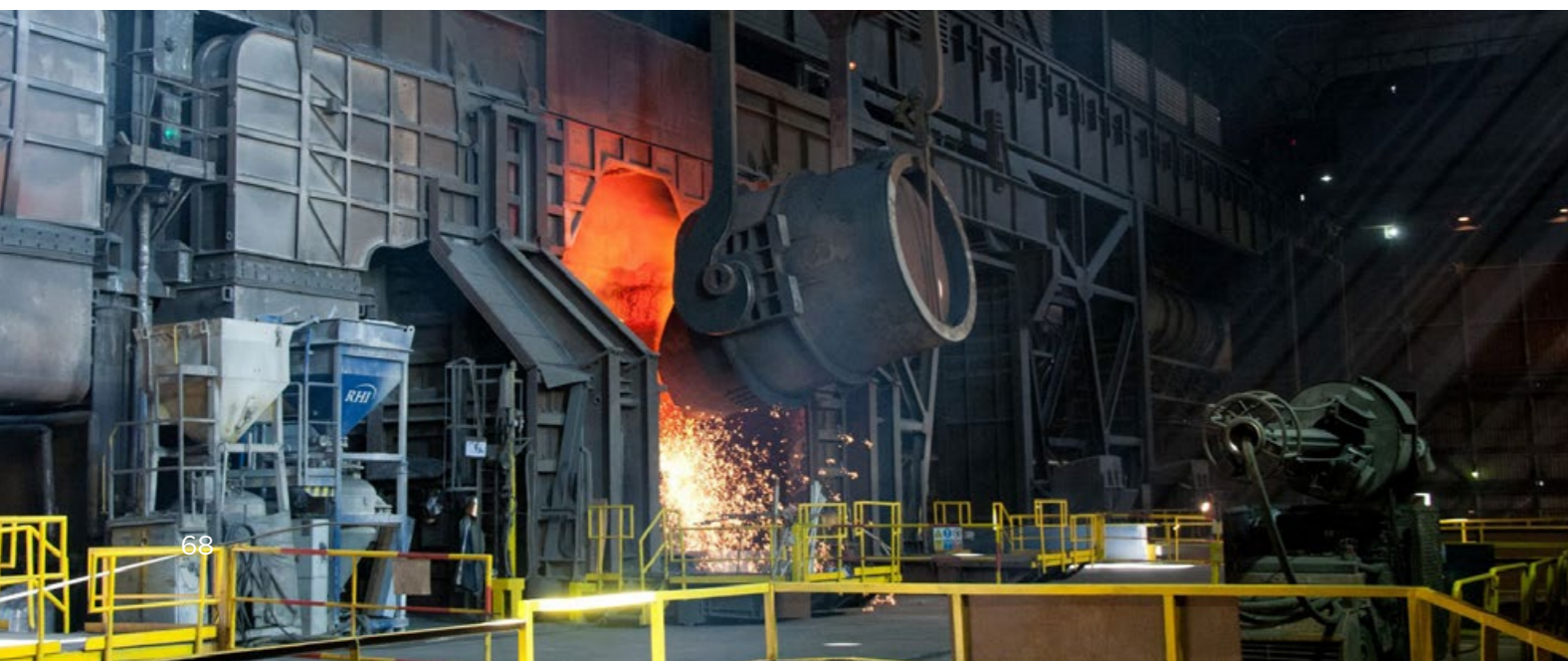
- **Dozorný audit Systému energetického manažérstva USSK** podľa novelizovanej normy ISO 50001:2018 bol vykonaný auditorskou spoločnosťou TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. v dňoch 06.10.2024 - 08.10.2025 ako 10. dozorný audit. Audítori nezistili žiadne nezhody. Na základe výsledkov tohto auditu bola pre U. S. Steel Košice, s.r.o. potvrdená platnosť medzinárodného certifikátu EnMS do 29.11.2026.
- **Medzi pozitívne pozorovania audítori zaradili:**

- ✓ Prijatá stratégia na nasledujúce 3 roky.
- ✓ Realizované opatrenia na dosiahnutie vyššieho využitia hutníckych plynov a ďalej zlepšovať doterajšie výsledky (zníženie ich odfukov).
- ✓ Dosiahnuté výsledky energetickej hospodárnosti za celý podnik aj pri znížení výroby.
- ✓ Zlepšenie kvality údajov vrátane zdieľania údajov pre sledovanie spotrieb významných energií na výrobných DZ (Dashboard) po implementácii nástrojov na monitorovanie výrobných procesov s vplyvom na spotrebu.
- ✓ Zlepšenie rozhodovacej právomoci - po organizačnej zmene pri riadení projektov zlepšovania na prevádzke.
- ✓ Zlepšenie rozhodovacej právomoci (po organizačnej zmene) pri zabezpečovaní energií na základe nástroja „Make or buy.“

Rok 2025 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 ĽUDÍ



Počet zamestnancov

7 573

Podiel žien v Spoločnosti

14,3 %

Podiel žien medzi štatutárnymi zástupcami Spoločnosti

30 %

U. S. Steel Košice s.ro. k 31.12.2025

Priemerný vek

48,95 rokov

Platnosť kolektívnej zmluvy

1.9.2020-31.12.2025

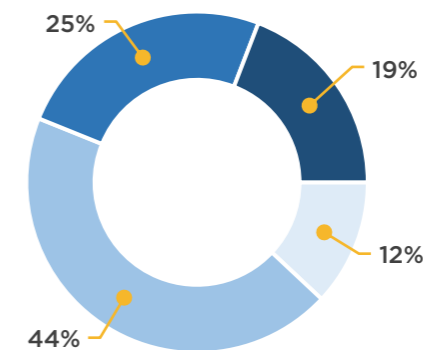
Počet absolvovaných školení

56 159

Počet hodín absolvovaných školení

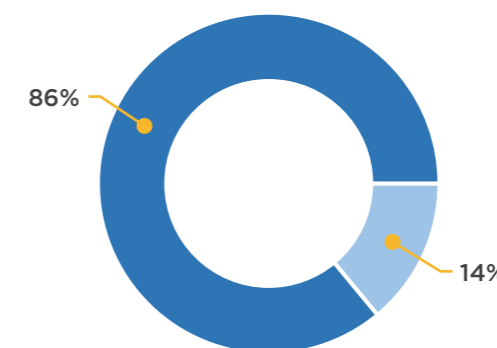
176 078

CHARAKTERISTIKA PRACOVNEJ SILY



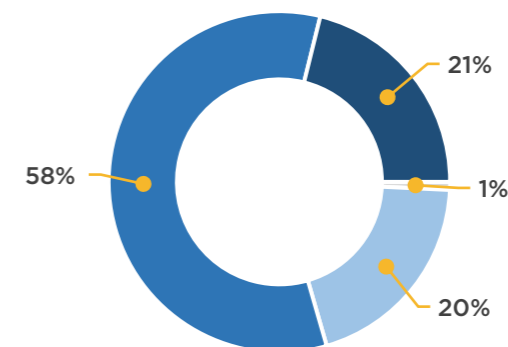
Štruktúra zamestnancov podľa kategórie

- Administratíva
- Výroba
- Údržba
- Podpora výroby



Štruktúra zamestnancov podľa pohlavia

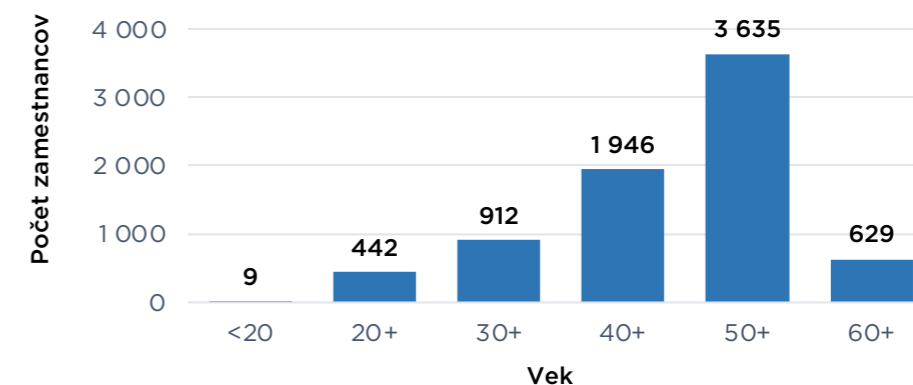
- Ženy
- Muži



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	176 078	133 592	42 487
Počet hodín na 1 zamestnanca	23,2	24,2	20,5
Počet absolvovaných školení	56 159	40 493	15 666
Počet školení na 1 zamestnanca	7,4	7,3	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.



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 stáže. Je vedená našimi internými odborníkmi z oblasti výskumu a vývoja. V súčasnosti funguje aj e-learningová verzia.



Podpora zamestnancov pri zvyšovaní ich kvalifikácie štúdiom na vysokej 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 2025 si štúdiom na VŠ zvyšovalo kvalifikáciu 37 zamestnancov.



Rozvoj digitálnej gramotnosti

Podporujeme aktivity pre komunitu SteelAI Fusion a v spolupráci s PMO a Data Štúdio Európa zabezpečujeme rozvoj počítačovej a dátovej gramotnosti. Vybraní zamestnanci z rôznych útvarov Spoločnosti sa zúčastnili 4-týždňovej interaktívnej Akadémie AI na platforme Seduo.



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.

Interné či externé vzdelávanie **online formou** je bežnou súčasťou našich pracovných životov. Zamerali sme sa na aktualizáciu a rozšírenie ponuky **interných e-learningových školení**. Vybraní zamestnanci mali prístup na 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 Udemy Business**, ktorá ponúka tisícky hodnotných kurzov na rôzne témy.

SPOLUPRÁCA SO ŠKOLAMI



- ✓ **Systém nábory 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

- ✓ **Projekty zamerané na popularizáciu technických odborov**
Deň zážitkov s technikou - Stredná odborná škola priemyselných technológií, Učňovská 5, Košice.
- ✓ **Aktívna náborová propagácia**
Propagácia študijných odborov hutníctvo, strojárstvo a elektrotechnika pre žiakov základných škôl Košického a Prešovského kraja.

Celkovo v roku 2025 nastúpilo do prvých ročníkov našich zmluvných stredných škôl **105 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 nábore žiakov základných škôl.

Na zmluvných stredných odborných školách študovalo v školskom roku 2024/2025 **v systéme duálneho vzdelávania a štátneho systému vzdelávania 459 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.

- ✓ **Odborné vedenie bakalárskych, diplomových, špecializačných a dizertačných prác**
Odborná podpora študentov vysokých škôl 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 2024/2025 boli ukončené 4 bakalárske a 3 diplomové práce.



✓ 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 44 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 2025 absolvovali Duálne vzdelávanie a USSTÁŽ:

Stredné školy (1. až 4. ročník)

459 žiakov

Vysoké školy (3. až 5. ročník)

44 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



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
- Home Office
- 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 hier 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 poskytnutím finančného príspevku za každý odber krvi a poskytnutím príspevku Up benefia na regeneráciu a relax zamestnancov pri udelení Janského plakiet a Kňazovického medaily
- 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 zvlhodnené ceny pobytov pre rodinných príslušníkov
- Príspevok Up benefia na regeneráciu a relax zamestnancov 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 a práceneschopnosti)



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.



- ✓ Vo februári 2025 bol podpísaný Dodatok č. 9 ku Kolektívnej zmluve, v ktorom sa zmluvné strany dohodli na zvýšení mesačnej tarifnej mzdy s účinnosťou od 1. marca 2025 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 zmiar 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 výrobnéj a hospodárskej situácii.

OCEŇOVANIE V BANSKEJ ŠTIAVNICI

Na septembrových oslavách Dňa baníkov, hutníkov, geológov a naftárov v Banskej Štiavnici si aj v roku 2025 prevzali najvyššie rezortné ocenenia za pracovnú vernosť deväti hutníci z U. S. Steel Košice. S oslavami je spojený historický Salamandrový sprievod centrom mesta, ktorému predchádzal predvoj, v ktorom kráčali predstavitelia mesta, generalita slovenského baníctva, hutníctva a geológie, banícke spolky zo Slovenska i zahraničia a študenti technických vysokých škôl. Nechýbali ani ocenení zamestnanci z U. S. Steel Košice sprevádzaní viceprezidentmi, generálnymi manažérmi a riaditeľmi závodov, v ktorých pracujú.





PODPORA LUDÍ

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 pristupuje **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 2025 bol **podiel žien medzi štatutárnymi zástupcami Spoločnosti 30 %**, so zodpovednosťou za vedenie predaja a technického servisu zákazníkom, právnych a finančných záležitostí.

Naše záujmové skupiny zamestnancov 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.

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 2025 sme **zamestnávali 24 zamestnancov so zmenenou pracovnou schopnosťou**, ktorá im neumožňovala plniť predchádzajúce úlohy (tzv. chránená prevádzka).
- ✓ Spolu **zamestnávame 288 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. 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. Cieľom súčasnej spolupráce je dať šancu nezamestnaným Rómom, ktorí prejavili záujem pracovať a vzdelávať sa.

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.
- Dlhodobu nezamestnanosť ľudí sa stávajú riadnymi zamestnancami sociálneho podniku s pravidelným príjmom, čo im umožňuje zabezpečiť pre svoje rodiny lepšie bytové a životné podmienky.
- Viaceré aktivity sociálneho podniku podporujú vzdelávanie a získanie nových zručností zamestnancov.
- 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
<p>Ženská sieť U. S. Steel Košice (Women's Inclusion Network) je platforma pre ľudí, ktorí veria v spoluprácu, rozmanitosť a otvorenú firemnú kultúru. Zameriavame sa na témy, ktoré nie sú len pre ženy, ale pre všetkých zamestnancov - bez ohľadu na pohlavie, pozíciu či vek. Inklúzia funguje len vtedy, keď ju tvoríme spolu. Ženská sieť v U. S. Steel podporuje profesijný rast, mentoring, networking a viditeľnosť zamestnancov, aby mohli naplno rozvíjať svoj potenciál. Vytvára priestor na zdieľanie skúsenosti, rozvoj zručností, mentoringu a vzájomnú podporu. Prepája ľudí, nápady a generácie tak, aby sa každý mohol cítiť vypočutý, rešpektovaný a motivovaný rásť.</p>	Cieľ a oblasť záujmu	Podpora silnejšej budúcnosti pre USSK posilnením postavenia ďalšej generácie Spoločnosti, prostredníctvom team-buildingových 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)

Aktivity Ženskej siete aj v roku 2025 aktívne prispeli k posilneniu firemnej kultúry, podpore vedenia, finančnej gramotnosti, zdravia ako aj k rozvoju spoločenskej zodpovednosti spoločnosti.

- ✓ WIN sa aktívne zapájala do charitatívnych podujatí napr. pozvala rodiny z projektu *Rodiny v núdzi* na hokejové zápasy. Cieľom bolo podporiť a zároveň povzbudiť rodiny, ktoré sa ocitli v ťažkej životnej situácii.
- ✓ V apríli sa uskutočnil vzdelávací seminár zameraný na finančné plánovanie a dôchodkové zabezpečenie. Podujatia sa zúčastnilo 413 účastníkov, čím patrilo medzi najnavštevovanejšie v minulom roku a potvrdilo vysoký záujem zamestnancov o finančné vzdelávanie a plánovanie budúcnosti.
- ✓ V máji sa 12 zamestnancov zúčastnilo pracovno-networkingového obeda so zástupcom prezidenta M. Piekutom. Toto stretnutie poskytlo príležitosť na otvorený dialóg a diskusiu na rôzne témy.
- ✓ Tak ako každý rok aj v roku 2025 WIN sa zúčastnilo na *Dňoch dobrovoľníkov - Hutníci pre Košice*, kde aktívne zabezpečovala aktivity v útulku pre psov v Haniske (*Únia vzájomnej pomoci ľudí a psov*). Deň dobrovoľníkov mal podporu aj Hokejové klubu HC Košice, kde sa manažment, ale aj hokejisti aktívne zapojili do prác spojených so skrášľovaním útulku. Rovnako sa dobrovoľníci aktívne zapojili do navážania štrku, kosenia trávy, výstavby a maľovania prístreškov pre psov, pílení a ukladaní dreva na palivo počas zimy, opravy mostíka, montovaní bráničiek...
- ✓ V máji WIN zorganizovalo podujatie s P. Čekanom slovenským vedcom pôsobiacim v oblasti molekulárnej biológie, biochémie a molekulárnej onkológie, ktorý sa výrazne zaslúžil o podporu vedy a spoločenského diania na Slovensku. P. Čekan nám priblížil inovatívny výskum vysoko presného diagnostického testu rakoviny prsníka pre určenie personalizovanej liečby a predpovedanie odpovede na liečbu a prognózy.
- ✓ Koncom septembra WIN zabezpečovalo účasť na charitatívnom podujatí *Karpatská vandrovnica*. Zamestnanci USSK vďaka finančnej a organizačnej podpore USSK sa zúčastnili darcovského pochodu, ktorý ponúka 25 km a 50 km trasu po lesných cestách po hrebeni Volovských vrchov. Tento pochod od roku 2010 organizuje Karpatská nadácia a jedná sa o unikátnu aktivitu zameranú na podporu projektov pre rozvoj východného Slovenska.
- ✓ WIN zorganizovalo podujatie pod názvom *Japonská kultúra a zvyky*. Jednalo sa o vzdelávacie podujatie zamerané na interkultúrne porozumenie a diverzitu s počtom účastníkov 452.
- ✓ V mesiaci október sa kolegyne z WIN zúčastnili networkingového a inšpiratívneho podujatia *Women in business*, ktoré bolo zamerané na vedenie a kariérny rozvoj.
- ✓ Na podujatí s názvom *Zvyky a tradície v Advente a na Vianoce* nám známa slovenská etnologička K. Nádaská odprezentovala zaujímavý a pútavý pohľad na bohatstvo slovenských vianočných tradícií. Prezentácia, ktorej sa zúčastnilo 300 osôb prispela

k prehĺbeniu poznania kultúrneho dedičstva a k vytvoreniu príjemnej sviatočnej atmosféry.

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 2025 mladá generácia oceliarov rozbehla pohyb, prepojila komunitu a priniesla inšpiráciu naprieč USSK.

- ✓ Členovia NextGen sa aktívne podieľali na aktivitách iniciatívy *Hutníci pre Košice*.
- ✓ Viedli stretnutie AI komunity, kde uviedli praktické ukážky toho ako umelá inteligencia dopĺňa kreatívny proces, zrýchľuje prácu a prináša nové možnosti.
- ✓ V spolupráci so Ženskou sieťou WIN pripravili výnimočnú historicko-spoznávaciu exkurziu mestom Košice.
- ✓ NextGen vedenie pozvalo NextGen členov na hokejový zápas HC Košice.
- ✓ Zorganizovali podujatie zamerané na zdravie, ktoré sa stretlo s pozitívnym ohlasom naprieč vekovými kategóriami.
- ✓ Usporiadali stretnutia s viceprezidentkou Silviou Gaálovou, Tomášom Kuriatnikom a Eduardom Grečnerom, ktoré poskytli priestor na neformálnu diskusiu.
- ✓ Počas letných športových hier NextGen komunita zastrešovala plážový volejbal, ktorý sa stal jedným z najobľúbenejších podujatí.

Rok 2025 ukázal, že NextGen už dávno nie je len iniciatíva – je to komunita, ktorá formuje firemnú kultúru, prepája ľudí a prináša do firmy energiu, nápady a zvedavosť.

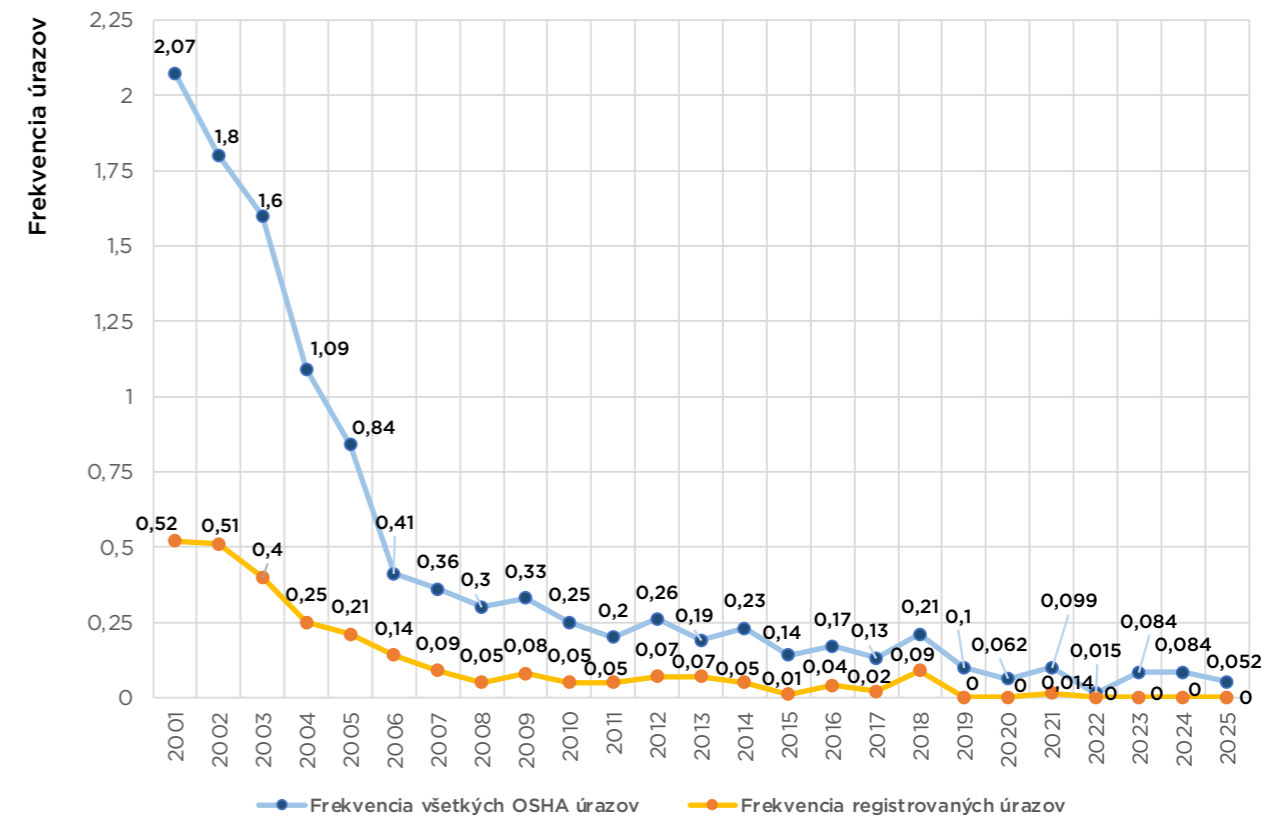


BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI



FREKVENCIA ÚRAZOV

V roku 2025 Spoločnosť dosiahla (podľa metodiky Úradu pre bezpečnosť a ochranu zdravia v USA (Occupational Safety and Health Administration – OSHA) Frekvenciu všetkých OSHA úrazov **0,052** - a Frekvenciu registrovaných úrazov **0,017**.



- ✓ Z pohľadu **plnenia cieľov úrazovej frekvencie za rok 2025** možno konštatovať, že stanovené ciele boli splnené.

SYSTÉM 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 pokračovali sme v zlepšovaní **systému manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (SMS)**.

- ✓ V priebehu roka 2025 boli podľa plánu vykonané interné audity SMS na vybraných organizačných jednotkách.
- ✓ V októbri 2025 sme **obhájili certifikát** podľa **STN EN ISO 45001**, čo potvrdilo funkčnosť a efektívnosť nastaveného systému riadenia bezpečnosti v USSK.



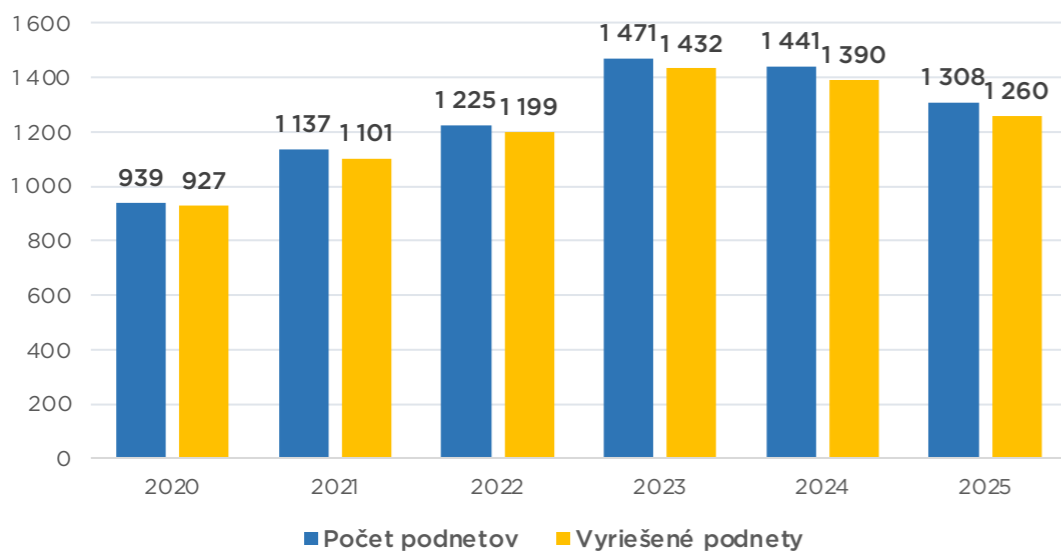
Heslo **BEZPEČNOSŤ NA PRVOM MIESTE** zostáva v spoločnosti U. S. Steel Košice našou primárnou a najdôležitejšou hodnotou pri ochrane života a zdravia pri práci našich zamestnancov a dodávateľov, ktorí denne pracujú na území Spoločnosti.

ZÁSTUPCOVIA ZAMESTNANCOV PRE BOZP

Pri výsledkoch, ktoré sa nám podarilo dosiahnuť, zohrali kľúčovú úlohu aj zástupcovia zamestnancov pre BOZP, ktorí svojou prácou prispievali k vyhľadávaniu nebezpečných podmienok, nebezpečných postupov a poukázali na prítomné nebezpečenstvá a ohrozenia navrhli riešenia na ich elimináciu.

- ✓ Z celkového počtu **1 308 podnetov na zlepšenie**, ktoré odhalili zástupcovia zamestnancov pre BOZP, sme do konca roka vyriešili 1 260, čo predstavuje **96 %**.
- ✓ **Angažovanosť zástupcov zamestnancov pre BOZP ostáva na porovnateľnej úrovni:**

Sledovanie aktivity zástupcov zamestnancov pre BOZP



BEZPEČNOSŤ DODÁVATEĽOV

Spoločnosť aj v roku 2025 venovala mimoriadnu pozornosť otázke **bezpečnosti dodávateľov**.

Pokračovala spolupráca na digitálnej platforme zaoberajúcou sa bezpečnosťou 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.

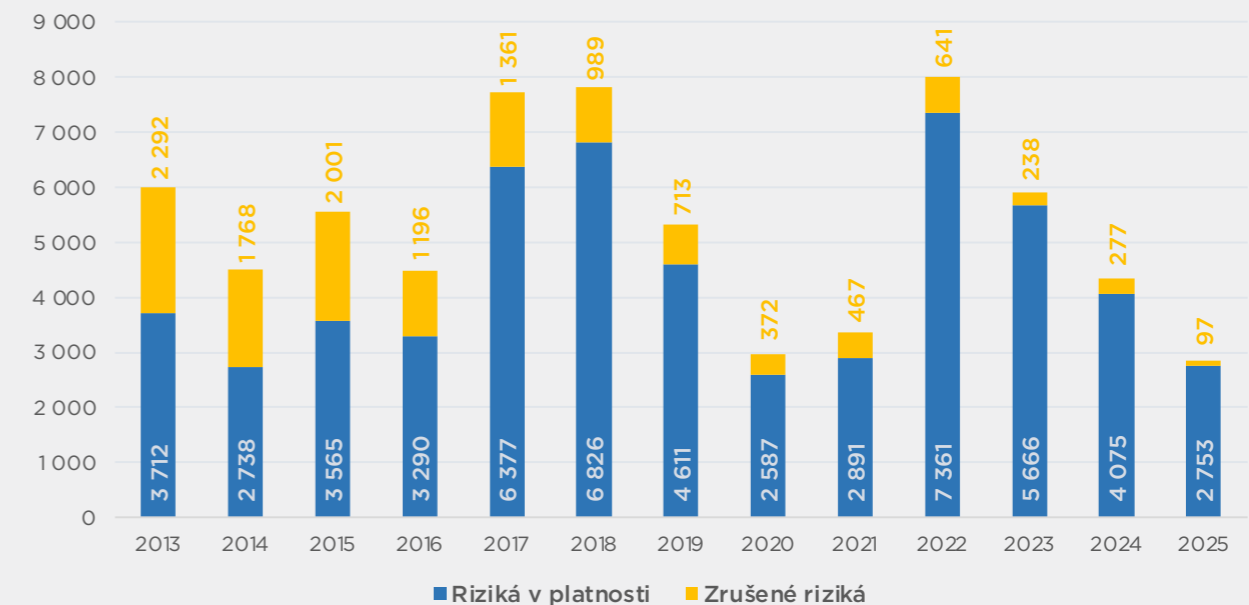
KULTÚRA BEZPEČNOSTI PRÁCE

S cieľom ďalej rozvíjať **Kultúru bezpečnosti práce** sme vo všetkých prevádzkach realizovali **bezpečnostné kampane**. Cílené 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. Zastavím prácu,**“ a tak predchádzať nežiadúcim udalostiam a úrazom v prípade ohrozenia.

V rámci projektu HIRA (Hazard Identification and Risk Assessment) sme v rokoch 2012 až 2025 identifikovali a vyriešili riziká:

Počet rizík BOZP v USSK - HIRA 2013-2025



ODPRACOVANÉ HODINY BEZ ÚRAZU

- ✓ Aj v roku 2025 sa darilo dosahovať našim záväzkom významné míľniky odpracovaných hodín bez úrazu.

Jednotlivé míľniky	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Človekohodiny bez OSHA úrazu	907 883	4 243 463	12 807 883	1 652 036	4 911 141	5 278 901
Človekohodiny bez registrovaného OSHA úrazu	32 134 167	12 021 004	25 038 436	36 831 147	48 361 510	57 039 264

- ✓ 23. septembra 2025 dosiahli zamestnanci USSK 57 000 000 hodín, ktoré **odpracovali bez registrovaného (OSHA) úrazu**.



PODPORA LUDÍ

CHEMICKÉ LÁTKY



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 roku 2025 boli na prevádzke Pokloповé žihárne - Výroba HNX atmosféry DZ SVa realizované dva projekty z opatrení na zníženie spoločensky neprijateľného rizika závažných priemyselných havárií z Bezpečnostnej správy USSK.
- ✓ V mesiaci august bolo spustené do prevádzky nové segmentované prepojovacie potrubie medzi zásobníkmi čpavku a výrobou HNX atmosféry vybavené 2 diaľkovo uzatvárateľnými ventilmi. V mesiaci november bolo odovzdané do užívania nové bezpečnostné prečerpávacie zariadenie na čpavkovom hospodárstve DZ SVa Okresný úrad - odbor Starostlivosti o životné prostredie, vydal dňa 04.04.2025 súhlas s Bezpečnostnou správou USSK, vypracovanou v zmysle zákona č. 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií na nasledujúce obdobie 5 rokov, do 31.03.2030.
- ✓ 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 Technické plyny - Plynojem vysokopečného plynu Divízneho závodu Energetika.

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. Z nového zákona Ministerstva hospodárstva SR č. 367/2024 Z. z. o kritickej infraštruktúre a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vyplynuli subjektom kritickej infraštruktúry nové povinnosti a zmeny, ktoré sa postupne v spoločnosti USSK implementujú. 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 ĽUDÍ

ANGAŽOVANOSŤ V KOMUNITĚ



PODPORA SPOLOČNOSTI PRE KOMUNITU A REGIÓN

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

- 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 nápismi v prospech rozvoja komunity, riešenia sociálnej pomoci pre hendikepovaných spoluobčanov i seniorov.

Príspevky

U. S. Steel Košice

1 529 726,08 EUR

+

Nadácia U. S. Steel Košice

71 280,00 EUR

=

Spolu za rok 2025

1 601 006,08 EUR

PODPORA VZDELÁVANIA

U. S. Steel Košice aktívne spolupracuje s vybranými technickými strednými a vysokými školami, najmä v súvislosti s cieľným 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 výrobnnej praxe, akademikov a študentov 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.

Odborníci z našej spoločnosti sa aktívne zapájajú aj do vzdelávacieho procesu na vysokých školách. Formou odborných prednášok prinášajú študentom aktuálne poznatky z praxe, približujú naše technológie a inovatívne riešenia v reálnych projektoch.

Ústav experimentálnej fyziky Slovenskej akadémie vied, Košice

V roku 2025 sme podporili Ústav experimentálnej fyziky SAV finančnými prostriedkami na nákup hélia, tekutého dusíka a zlepšenie vedeckej a kryogénnej infraštruktúry v Centre fyziky nízkych teplôt.

Steel Park – park vedy

Expozícia kreatívnej fabriky Steelpark hravou formou popularizuje svet techniky a technológií medzi žiakmi a študentmi mesta i celého regiónu. Každoročne priláka viac než 15 000 detí, ktorým ponúka možnosť nahliadnuť do rôznych prírodovedeckých disciplín. Spoločnosť U. S. Steel Košice stála pri vzniku Steelparku v rámci projektu Košice – Európske hlavné mesto kultúry 2013. Rovnako tak stála pri obnove jeho expozície v roku 2025. Vďaka podpore Nadácie U. S. Steel Košice boli v kreatívnej fabrike demonštrujúcej príbeh ocele umiestnené nové exponáty, zamerané na význam inovatívneho získavania energií a udržateľnej budúcnosti, ktorá bude šetrná k prírode.



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.

V akademickom roku 2024/2025 bolo udelených 27 štipendií a ďalších 20 štipendií v roku 2025/2026.

Doposiaľ bolo udelených 527 štipendií.

Technická univerzita v Košiciach, Fakulta materiálov, metalurgie a recyklácie (FMRR)

Spolupráca fakulty a U. S. Steel Košice prepája vedu, prax a inovácie v spoločných projektoch. Počas celého roka pracovali zmiešané tímy USSK a FMRR na projektoch, akým je napríklad projekt Smart Steel Shop, ktorého cieľom je vybudovať integrovaný výpočtový model riadený umelou inteligenciou, ktorý optimalizuje celý reťazec výroby ocele. V roku 2025 sme fakultu podporili finančnými prostriedkami na rozvoj vzdelávania, výskumu, marketingu a propagáciu štúdia.

Stredná odborná škola priemyselných technológií, Košice-Šaca

Sponzorský dar v podobe plechov na výučbu pri praktickom odbornom výcviku privádzame našej partnerskej škole každoročne už od roku 2007. V roku 2025 sme škole darovali 4,9 ton plechu v tabuliach. Žiaci ho využijú pri výučbe zvarovania a ručného spracovania kovov.

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.

459 žiakov v roku 2024/2025

ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

Detská fakultná nemocnica Košice

Detská fakultná nemocnica Košice (DFN) je špecializovanou a koncovou nemocnicou východného Slovenska a jednou z troch detských fakultných nemocníc na Slovensku. U. S. Steel Košice podporuje DFN od začiatku svojho pôsobenia v Košiciach, či už priamo alebo prostredníctvom Nadácie U. S. Steel Košice.

Vďaka tejto podpore rozšírila DFN v roku 2025 vybavenie svojich operačných sál o špičkový ultrazvukový chirurgický aspirátor CUSA® Clarity, ktorý pomáha najmä pri operáciách detských pacientov v oblasti neurochirurgie. Zároveň vďaka finančnej podpore z U. S. Steel Košice ukončila nemocnica rekonštrukciu nadštandardnej nemocničnej izby, kde rodič môže počas hospitalizácie tráviť čas so svojím dieťaťom v prostredí, ktoré rešpektuje ich potreby.



SOCIÁLNA STAROSTLIVOSŤ

Pomoc je orientovaná najmä na centrá pre deti a rodiny na východnom Slovensku, kde uľahčujeme a spríjemňujeme život mladej generácii. Zameriavame sa na podporu dvoch detských domovov. Pomáhame aj našim bývalým zamestnancom na dôchodku, aktívnych v občianskom združení Jeseň života. Poskytujeme finančné prostriedky na verejno-prospešnú činnosť rôznych charitatívnych organizácií, zameraných na pomoc ľuďom v sociálnej núdzi zdravotne znevýhodneným. Zraniteľným skupinám okrem USSK a Nadácie U. S. Steel Košice pomáhajú aj naši zamestnanci, čím sa pozitívne výsledky znásobujú.

Podporené inštitúcie

Detské domovy

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

V roku 2025 sme dva detské domovy podporili nielen finančne, ale aj organizovaním podujatí pre deti. Finančné prostriedky použili na športové podujatia, rekreáciu a kultúrne aktivity detí, ale aj na kúpu športového či interiérového vybavenia. Deti z oboch zariadení sa zúčastnili športovo-zábavného dňa, ktorý sme pre ne zorganizovali na rozlúčku s letnými prázdninami a tiež podujatia Košické Benátky, ktoré je súčasťou osláv Dňa mesta Košice. V súťaži netradičných plavidiel sa umiestnili na striebornej a bronzovej priečke.



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 Dní dobrovoľníkov v spolupráci s Arcidiecéznou charitou Košice, či do projektu Stromček prianí. Dlhodobo sa umiestňujú na popredných priečkach v súťažiach seniorov v stolnom tenise a petangu. V roku 2025 dosiahli vynikajúce výsledky v bedmintonovej lige a na Letnej olympiáde seniorov mesta Košice.

Podpora detí z Ukrajiny

Aj vďaka podpore U. S. Steel Košice zorganizovala Mestská časť Košice – Západ tábor pre devätnásť detí z ukrajinského mesta Kryvyj Rih, pochádzajúce z rodín tragicky zasiahnutých vojnou, kde si deti mohli aspoň na pár dní oddýchnuť od ťažkých chvíľ z domova.

Charitatívna činnosť

Arcidiecézna charita v Košiciach

Dlhodobou podporou Arcidiecéznej charity Košice sa snažíme uľahčiť život ľuďom v ťažkých sociálnych situáciách. Charita prevádzkuje niekoľko zariadení pre seniorov, domovy sociálnych služieb, krízové centrá a útulky. Arcidiecézna charita Košice nám pomáha poskytovať adresnú podporu v prípadoch, keď sa na nás so žiadosťou o pomoc obracajú jednotlivci. Jej pracovníci osobne overujú sociálnu situáciu žiadateľov a zabezpečujú, aby finančné prostriedky smerovali tam, kde sú najviac potrebné – či už k rodinám v núdzi, seniorom alebo ľuďom bez domova.

Podporené projekty

Sme s vami pravý čas

Nadácia U. S. Steel Košice sa zameriava okrem iného aj na pomoc rodinám oceliarov, ktorí sa ocitli v ťažkej životnej situácii. V roku 2025 bolo vďaka programu Sme s vami v pravý čas podporených 12 rodín. Okrem jednorazového finančného príspevku vo výške 2 000 EUR sme rodinám počas roka vytvárali priestor na spoločné stretnutia, na ktorých pookriali, spoznali sa a vzájomne si v mnohých prípadoch aj pomohli. Od vzniku tohto programu v roku 2013 sme pomohli už 152 rodinám.

V roku 2025 podporených 12 rodín oceliarov, 152 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 2025 mali v stánku okrem iných zastúpenie Arcidiecézna charita Košice, Únia vzájomnej pomoci ľudí a psov, či občianske združenia OD SRDCA a USMEJ SA NA MŇA, ktorým pomáhali aj štipendisti U. S. Steel Košice. Neziskovým organizáciám slúži stánok aj ako nový spôsob komunikácie s verejnosťou.

Stromček prianí

Do pomoci sa pravidelne zapájajú aj zamestnanci USSK, ktorí tento rok obdarovali darčekom 150 detí z dvoch detských domovov (Detský domov sv. Klementa Hofbauera v Podolínci a Centrum pre deti a rodiny Uralská - Košice) a dvanástich rodín košických oceliarov.

150 detí z dvoch detských domovov a dvanástich rodín oceliarov



Darujte obed

Aj v roku 2025 sa pred Veľkou nocou a pred vianočnými sviatkami mohli zamestnanci Spoločnosti zapojiť do projektu Darujte obed.

Takmer 300 zamestnancov, vyše 1 600 obedov pre matky s deťmi v krízovom centre a ľudí bez domova.

„Obedy mamičkám s deťmi veľmi pomôžu. Každý jeden teplý obed je pre nich pomoc. Mamičky si varia samé, k dispozícii majú kuchynku. Stane sa, že majú ťažký mesiac a peniaze im nevychádzajú, vtedy im vieme pomôcť iba trvanlivými potravinami,“ povedala Katarína Fečová, vedúca Krízového centra pre matky s deťmi v Košickej Novej Vsi.

Od roku 2021 sme projekt Darujte obed otvorili už desaťkrát. Spolu 2 833 oceliarov darovalo 23 551 obedov.

PODPORA MARGINALIZOVANEJ RÓMSKEJ KOMUNITY

Spoločnosť sa dlhodobo angažuje v podpore marginalizovaných rómskych komunít. Svoje aktivity sústreďuje najmä na pomoc detským domovom, kde žijú prevažne deti z rómskych rodín a na spoluprácu so sociálnym podnikom, výsledkom ktorej sú pracovné príležitosti pre Rómov v lokalite s vysokou nezamestnanosťou. *Táto spolupráca je bližšie popísaná na strane 82.*

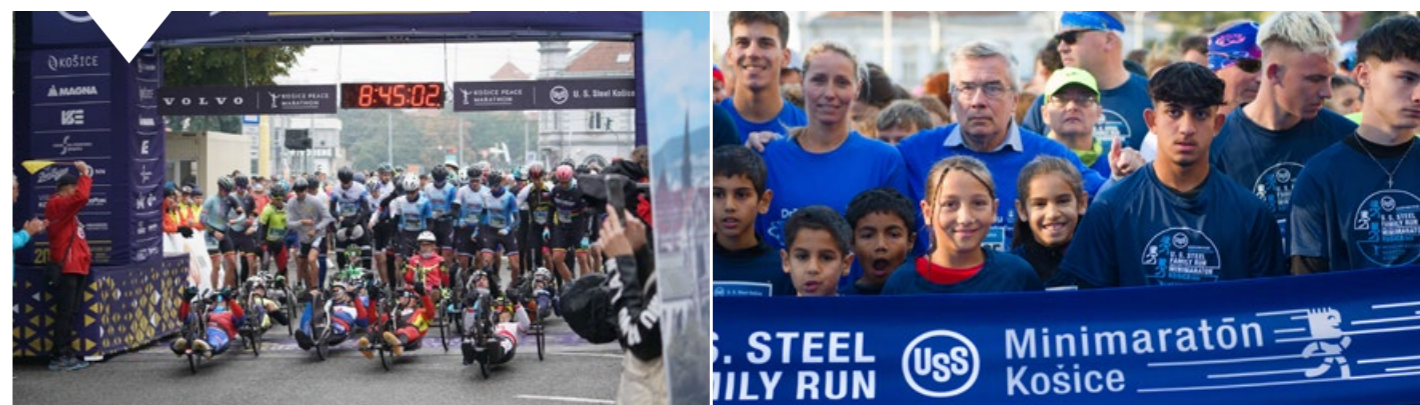
Okrem toho Spoločnosť od roku 2013 každoročne daruje odpadové palivové drevo pre marginalizované komunity z okolitých obcí, ktoré im pomáha najmä v zimných mesiacoch. V roku 2025 pomohlo darované drevo najmä v zimných mesiacoch obciam Veľká Ida a Sokolany, košickej mestskej časti Luník IX a tiež neziskovej organizácii *Oáza - nádej pre nový život*, ktorá poskytuje útočisko pre 250 - 350 ľudí v krajnej životnej situácii. **Počas roka bolo do týchto lokalít distribuovaných vyše 460 ton dreva.**

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 opäť podieľali aj dobrovoľníci z radov našich zamestnancov, ktorí sa starali o chod najväčšej občerstvovacej stanice tohto podujatia.



Hokejový klub HC Košice

USSK je dlhodobým partnerom hokejového klubu HC Košice, ktorý je v slovenskej extraligovej súťaži rekordérom v počte majstrovských titulov. Stal sa majstrom Slovenska už desaťkrát, naposledy v uplynulej sezóne. USSK podporuje aj rozvoj mladých hokejových talentov finančným darom pre organizovanie Letného hokejového kempu, a to nepretržite od roku 2010. Zúčastnili sa ho už stovky detí.

Program Tvoja šanca hrať

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

Od roku 2006 prispel program na členské klubové príspevky a časť výstroja pre 596 mladých športovcov sumou 227 877 EUR.

Letné športové hry

Počas septembra 2025 USSK organizovala pre svojich súčasných a bývalých zamestnancov 35. ročník Letných športových hier. Na športoviskách sa stretlo vyše 400 hutníkov a ich rodinných príslušníkov, ktorí sa zapojili do súťaží v bedminton, bowlingu, tenise, futbale, stolnom tenise, plážovom volejbale, šachu aj šípkach. Nechýbali populárne bežecké a cyklistické preteky.



Zimné športové hry

V roku 2025 sa uskutočnil 28. ročník Zimných športových hier, v ktorých si každoročne merajú sily zamestnanci a tiež seniori - bývalí košickí oceliari vo viacerých disciplínach ako je beh na lyžiach, ľadový hokej, 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.

DOBROVOLNÍCKE A KOMUNITNÉ PROGRAMY

Dni dobrovolníkov – Hutníci pre Košice

Dobrovolnícke programy sú súčasťou našej komunitnej podpory. Najväčšou firemnou dobrovoľníckou akciou sú **Dni dobrovolníkov – Hutníci pre Košice**, ktoré sa už po 19. raz uskutočnili v dňoch 23. - 24. mája 2025. Zamestnanci U. S. Steel Košice pomohli ôsmim 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 v košickej Zoo, na Detskej historickej železnici, v útulku pre zvieratá pri Haniske, v Centre pre deti a rodiny na Hurbanovej ulici a v Klube Forresta Gumpa - stacionári pre znevýhodnených. Celkovo sa tejto firemnej akcie zúčastnilo 346 dobrovolníkov.

19. ročník

346 dobrovolníkov, ktorí spolu odpracovali 1 380 hodín.

Pomoc v botanickej a zoolologickej záhrade

Skrášľovanie botanickej a zoolologickej záhrady patrí medzi tzv. stálice dobrovoľníckych aktivít hutníkov. V roku 2025 pracovali najmä v interiéri. V ZOO Košice brúsili a natierali kovové stojany a drevené latky, ktoré slúžia ako mobilné bariéry, keď je potrebné rozdeliť priestor pri usmerňovaní návštevníkov. V Botanickej záhrade UPJŠ obnovili parkový chodník, ošetrili mobilné parkové lavice, naviezli obrovské množstvo substrátu do vyvýšených záhonov.

Zástupca riaditeľa Botanickej záhrady UPJŠ Robert Gregorek ocenil, čo sa podarilo: „Kolegovia z oceliarní sa nedali zahanbiť a ukázali, že sú zvyknutí prekonávať prekážky. Drobné komplikácie spôsobené počasím ich vyburcovali k ešte úžasnejšiemu výkonu a naozaj urobili kus veľmi osožnej práce.“



Hutnícka kvapka krvi

Košickí oceliari pravidelne darujú najvzácnejšiu tekutinu potrebnú pre záchranu ľudského života, krv. **V roku 2025 sa do podujatia zapojilo 70 darcov. Spoločne darovali 30 litrov krvi.** Samozrejme, mnohí zamestnanci darujú krv individuálne niekoľkokrát ročne, aj mimo dní dobrovolníkov. V roku 2025 sa počet darovaní krvi vyšplhal na číslo 4 932, čo predstavuje približne 2 200 litrov krvi.



Oceliari v Klube Forresta Gumpa

Oceliari pomohli s rekonštrukčnými prácami neziskovej organizácii Klub Forresta Gumpa, ktorá prevádzkuje denný stacionár pre zdravotne znevýhodnených.

„Zamestnanci U. S. Steel Košice tu odvedli veľký kus práce. Verím, že všetkých okrem pocitu z dobre odvedenej práce naplnia aj pocit užitočnosti, zmysluplnosti a príjemne stráveného dňa,“ povedala Lucia Tažiková, riaditeľka neziskovej organizácie.

Skrášlenie Centra pre deti a rodiny na Hurbanovej ulici

Dobrovolníci z USSK už po jedenásty raz prišli podať pomocnú ruku pri zveľadovaní interiéru a exteriéru v Centre pre deti a rodiny na Hurbanovej ulici. Riaditeľka centra Silvia Komorová ocenila tím kolegov z USSK, ktorí sa sem každoročne vracajú:

„Za krátku dobu sa tu urobí vždy množstvo práce, ktorá je prínosom pre všetky deti, pre tento areál, pre prírodu. Keď vidám známe tváre, ktoré sem ráno prichádzajú, tak ma zahreje pri srdci, že ich tu niečo viaže.“



Pomoc na Detskej historickej železnici

Detská železnica sa stala obľúbeným miestom pomoci našich hutníkov. Už tradične pomohli s údržbou lokomotív a tiež s výkopovými prácami a osadením elektrickej prípojky, ktorá slúži na osvetlenie chodníka od stanice Alpinka do detského areálu.

„Bez vašej ochoty, nasadenia a obrovskej pracovnej energie by sa nám nepodarilo urobiť toľko práce a zanechať za sebou taký viditeľný výsledok. Ukázali ste nám, že pomoc má ešte stále svoje miesto, a že za silnou spoločnosťou stoja silní a charizmatickí ľudia s dobrým srdcom,“ na záver vydatenej akcie poďakoval všetkým Lubomír Lehotský, riaditeľ železničky.



Pomoc v útulku pre zvieratá

Hutníci nechýbali ani v útulku pre psov v Haniske pri Košiciach. Zhotovili nový prístrešok, napílili drevo, postavili domček na náradie.

„Chcela by som veľmi poďakovať hutníkom za všetky práce, ktoré boli dnes vykonané. Predpoveď počasia nebola priaznivá, no po daždi sa vyčislo a spravil sa veľký kus práce. Veľká vďaka za dlhoročnú podporu útulku,“ ocenila pomoc Romana Šerfelová, riaditeľka občianskeho združenia Únia vzájomnej pomoci ľudí a psov, ktoré spravuje miestny útulok.



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. Počas dvoch dní sa vyzbieralo 85 vriec oblečenia, obuvi a ďalších potrebných vecí, ktoré pomohli jednotlivcom a rodinám v núdzi, vrátane ľudí bez domova, seniorov či osamelých matiek.

„Sme vďační, že aj v dnešnej dobe má spolupatričnosť a záujem o druhých medzi ľuďmi svoje miesto. Táto zbierka ukázala, že dobrovoľníctvo a darovanie má v U. S. Steel Košice živú tradíciu a silu,“ ďakovala za košickú charitu Silvia Hrabčáková.



Dobrovoľník roka

Dobrovoľník roka USS je iniciatívou korporácie U. S. Steel so zámerom oceniť dobrovoľnícku prácu zamestnancov United States Steel Corporation, ktorú robia vo svojom voľnom čase pre svoje komunity, povzbudiť ich a zároveň im poskytnúť finančnú podporu pre ich ďalšiu nezištnú pomoc. Okrem ocenenia Dobrovoľník roka sú ocenení aj Šampióni dobrovoľníctva v každom zo závodov U. S. Steel. V roku 2025 boli medzi štrnástimi Šampiónmi dobrovoľníctva ocenení aj dvaja zamestnanci U. S. Steel Košice. Za verejnoprospešnú činnosť v dobrovoľnom hasičskom zbore a pôsobenie v oblasti záchranných rádiokomunikačných systémov získali peňažný dar 5 000 EUR pre neziskové organizácie, ktorým pomáhali, čím sa dosah ich dobročinnosti znásobil.

Program Spoločne pre región 2025

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 161 projektov v celkovej sume presahujúcej 410 000 EUR.

Vďaka podpore z programu vznikli oddychové zóny v obciach Družstevná pri Hornáde a Kamenica nad Cirochou, obec Cestice zrevitalizovala obecný park, základná škola Jozefa Urbana v Košiciach

obnovila atletický ovál, futbalové ihrisko a doskočisko na skok do dialky, či materská škola v Kavečanoch pretvorila svoj vonkajší areál a jeho okolie na nepoznanie. Ďalšie projekty boli zamerané na zmysluplné trávenie času detí a ich pozitívny vzťah k prírode.

10 poskytnutých grantov za rok 2025

Centrum voľného času, Orgovánová 5, Košice

Podporme deti a mládež vo florbale - Modernizácia telocvične pre kvalitné športové zážitky

Obec Lúčka

Zdravé telo, zdravý duch - dýchajme čistý vzduch!

HK Sršne Košice, o.z.

Ťažko na cvičisku, ľahko na ihrisku!

Obec Cestice

Srdce obce Cestice

Obec Kysak

Zachráňme hrad Kysak

ZŠ Školská 94, Trstené pri Hornáde

V tieni stromov

OZ „Naším deťom“ pri ZŠ Jenisejská Košice

Šport spája komunitu školy

Združenie rodičov pri MŠ U veselých medvedíkov

Medvedíkovia si chránia a zveľaďujú svoje okolie

Obec Kamenica nad Cirochou

Oddychová zóna pre každého

Enduro Klub Tepličany, o.z.

Oáza oddychu a športu

Hoci podporu projektov na podporu komunity v roku 2025 riadil predovšetkým útvar 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 synergii.



**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 zároveň zdôrazňuje boj proti korupcii a úplatkárstvu. USSK, vďaka jeho obsahu a zásadám v ňom obsiahnutým, dokazuje svoju povest spoločnosti rešpektujúcej svojich zamestnancov, 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](#)
- [Politika ochrany ľudských práv](#)
- [Politika udržateľnosti nákupu](#)

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 2025 si zamestnanci mohli svoje vedomosti rozšíriť aj formou **online školení** zameraných na Dodržiavanie ekonomických sankcií, Ako eticky viesť ľudí a Kódex etického správania. Zároveň vyše 790 zamestnancov bolo vyškolených prostredníctvom prezentácií z princípov Konflikt záujmov, Dary a pohostenia a Ochrana dôverných informácií.
- ✓ Tak, ako každý rok, aj v roku 2025 sa naša Spoločnosť pripojila s ostatnými fabrikami v rámci United States Steel Corporation k už 15. ročníku **Týždňa etiky a dodržiavania princípov.** Každý deň v týždni od 3. do 7. 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 korporačných 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 pridelí to príslušnému vyšetrovateľovi

Závažné problémy sa posúvajú na Výbor pre audit U. S. Steel; 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

Dôvernoscť 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 právneho úseku, oddelení ľudských zdrojov, bezpečnosť a ochrana, interné kontroly 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 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)



2025 | WORLD'S MOST
ETHICAL
COMPANIESTM
ETHISPHERE[®]
4-TIME HONOREE

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

United States Steel Corporation bola v roku 2025 opätovne zaradená medzi „Najetickejšie spoločnosti sveta“ podľa hodnotenia spoločnosti Ethisphere, globálneho lídra v definovaní štandardov etického podnikania.* Ide už o štvrtý 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.

** Názvy a ochranné známky „Najetickejšie spoločnosti sveta“ a „Ethisphere“ sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Ethisphere LLC.*

PRINCÍPY RIADENIA SPOLOČNOSTI

DODÁVATEĽSKÝ REŤAZEC

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

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

Hľadáme najefektívnejšie spôsoby nákupu, aby sme mohli efektívne reagovať na zmeny a neočakávané udalosti a zároveň 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.

Skúsenosti z minulosti - počnúc pandemiou a jej vplyv na dodávateľský reťazec, inflačné tlaky, geopolitické konflikty, ukazujú, že prepojenie odolnosti a udržateľnosti dodávateľského reťazca je kľúčové pre dlhodobú stabilitu.



UDRŽATELNÝ 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, ktorý pravidelne aktualizujeme**. 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 2025 **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**.

DIGITÁLNE PLATFORMY PRE UDRŽATELNÝ DODÁVATEĽSKÝ REŤAZEC

Koncom roka 2025 sme v rámci neustáleho úsilia o zodpovedné obstarávanie implementovali novú platformu a pokračujeme ďalej v zhromažďovaní informácií súvisiacich s udržateľnosťou. Vďaka spolupráci prostredníctvom novej platformy budeme môcť efektívnejšie sledovať pokroky, zdieľať osvedčené postupy a spoločne preukazovať náš záväzok k budovaniu udržateľného dodávateľského reťazca.

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 spoločnosti 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 digitálnej platformy**, čo zabezpečuje monitorovanie a hodnotenie rizika dodávateľov.



VÝHLAD DO ROKU 2026

Výhľad pre trh s oceľou v EÚ pre rok 2026 zostáva opatrný, ale s existujúcimi náznakmi postupného zlepšenia. Napriek pretrvávajúcim globálnym výzvam, ako sú geopolitické napätie a pretrvávajúca vojna na Ukrajine, sa ekonomika eurozóny stabilizovala a zaznamenáva mierny rast, ktorý je poháňaný hlavne službami, verejnými výdavkami a stabilným trhom práce. Priemyselná činnosť, vrátane oceliarskeho priemyslu, sa v roku 2025 dostala z recesie, avšak rast je stále obmedzený kvôli slabému vonkajšiemu dopytu a utlmenej dôvere. Investície do infraštruktúry a energetického sektora by mali v priebehu času vytvoriť priestor na posilnenie priemyselnej aktivity vrátane výroby ocele. Stavebná činnosť, najmä inžinierske stavby, by mala byť podporená verejnými infraštruktúrnymi programami pričom sa očakáva, že v roku 2026 bude tvoriť základ dopytu po oceli. Oživenie v oblasti bytovej a stavebnej výstavby však naďalej prebieha pomaly a jeho načasovanie je neisté napriek priaznivým faktorom, ako sú nižšie úrokové sadzby a zlepšenie finančnej situácie domácností.


V roku 2026 sa predpokladá konečné oživenie spotreby ocele (+3 % medziročne), podmienené pozitívnym vývojom priemyselných vyhládok a zmiernením globálneho napätia, ktoré sú v tejto fáze stále nepredvídateľné. Celkový vývoj dopytu po oceli zostáva naďalej veľmi neistý.



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. 2025	31. dec. 2024
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia, investičný nehnuteľný majetok	785	866
Nehmotný majetok	671	644
Dlhodobé pohľadávky	10	9
Zásoby	551	566
Krátkodobé pohľadávky	336	308
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	43	0
Hotovosť a peňažné ekvivalenty	129	162
Ostatný obežný majetok	16	34
Aktíva celkom	2 541	2 589
Vlastné imanie	1 426	1 436
Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	10	4
Ostatné dlhodobé záväzky	88	102
Krátkodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	454	536
Ostatné krátkodobé záväzky	563	511
Pasíva celkom	2 541	2 589

V porovnaní s predchádzajúcim účtovným obdobím sa účtovná hodnota nehnuteľností, strojov a zariadení vrátane investičného nehnuteľného majetku Spoločnosti znížila o 81 miliónov EUR primárne kvôli odpísaniu ukončených investičných projektov v procese obstarania spolu s odpismi prevyšujúcimi prírastky dlhodobého majetku. V roku 2025 kapitálové výdavky Spoločnosti dosiahli výšku 53 miliónov EUR v porovnaní so 79 miliónmi EUR v roku 2024.

Účtovná hodnota nehmotného majetku Spoločnosti, ktorú predstavujú najmä emisné kvóty CO₂, vzrástla v roku 2025 o 27 miliónov EUR v porovnaní s rokom 2024 najmä v dôsledku výkyvov cien emisných kvót na trhu.

Počas roka 2025 Spoločnosť nenakupovala emisné kvóty prostredníctvom spotových nákupov na rozdiel od roku 2024, kedy Spoločnosť nakúpila emisné kvóty EUA v celkovej hodnote 108,6 miliónov EUR.

Emisné kvóty pridelené vládou Slovenskej republiky v roku 2025 boli pri obstaraní ocenené v hodnote 469 miliónov EUR oproti 355 miliónom EUR v roku 2024. Podrobné informácie o emisných kvótach sú uvedené v Poznámke 8 účtovnej zvierky.

Hodnota zásob sa v roku 2025 znížila primárne kvôli poklesu nákladov na suroviny.

K celkovému poklesu krátkodobých záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov došlo najmä vplyvom zníženia záväzku z nevyplatených podielov na zisku. V roku 2025 neboli deklarované nové podiely na zisku. V roku 2024 Spoločnosť deklarovala podiel na zisku spoločníkovi U. S. Steel Global Holdings VI B.V. vo výške 160 mil. EUR. Podiely na zisku nevyplatené k 31. decembru 2024 vo výške 50 mil. EUR boli v priebehu roka 2025 vyplatené v plnej výške.

Vyššia tvorba rezervy na emisné kvóty CO₂ bola hlavným dôvodom nárastu ostatných krátkodobých záväzkov.

Dňa 27. decembra 2024 Spoločnosť („dlžník“) 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 26. decembra 2027. K 31. decembru 2025 zmluva o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 mil. USD nebola čerpaná a bola plne dostupná.

Z dostupného úverového rámca v hodnote 150 miliónov EUR na základe zmluvy o úverovom rámci uzatvorenej s viacerými bankami nebolo v rokoch 2025 a 2024 realizované žiadne čerpanie.

Dňa 17. mája 2023 Spoločnosť („veriteľ“) uzavrela zmluvu o revolvingovom úverovom rámci vo výške 200 miliónov EUR so spoločnosťou United States Steel Corporation („dlžník“). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. Platnosť tejto úverovej zmluvy bola 23. apríla 2025 dodatkom predĺžená do 22. apríla 2028. K 31. decembru 2025 bol nesplatený zostatok úveru vo výške 43 mil. EUR. V roku 2024 nebolo realizované žiadne čerpanie z úverového rámca

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

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	
	2025	2024
Tržby a ostatné výnosy	2 903	3 071
Strata (-) / Zisk (+) z prevádzkovej činnosti	-74	-130
Čistá strata (-) / Čistý zisk (+) za rok	-56	-100
Komplexný výsledok spolu	-13	-17

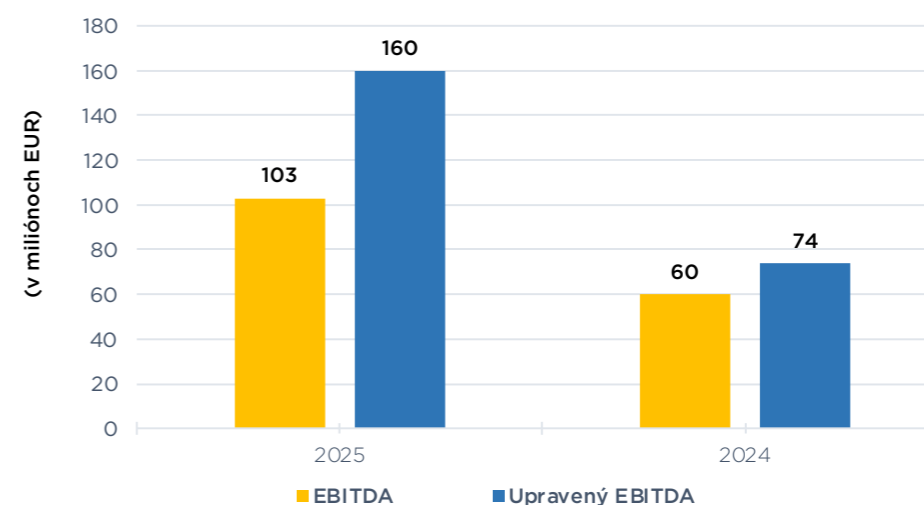
Spoločnosť dosiahla v roku 2025 **čistú stratu 56 miliónov EUR** v porovnaní s čistou stratou 100 miliónov EUR vykázanou v roku 2024. Strata v roku 2025 bola spôsobená najmä nepriaznivými obchodnými podmienkami, nižšími priemernými realizovanými cenami, poklesom dopytu (nižšou expedíciou), nižšími tržbami z iných ako ocelových výrobkov, vyššími prevádzkovými nákladmi a vyššími nákladmi na energie. Tieto negatívne vplyvy boli čiastočne kompenzované nižšími nákladmi na suroviny, posilnením eura voči americkému doláru a nižšími ostatnými nákladmi.

VÝKAZ FINANČNEJ VÝKONNOSTI

Kľúčové ukazovatele finančnej výkonnosti za posledné dva roky sú:

U.S. Steel Košice	Kľúčové ukazovatele finančnej výkonnosti v mil. EUR	
	2025	2024
EBITDA - Zisk (+) / Strata (-)	103	60
Upravený EBITDA - Zisk (+) / Strata (-)	160	74

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



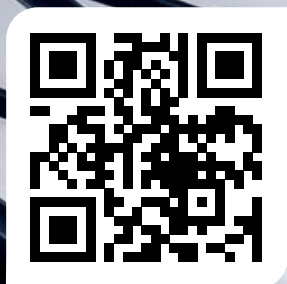
Zvýšenie EBITDA Spoločnosti v roku 2025 oproti roku 2024 bolo spôsobené predovšetkým nižšími nákladmi na suroviny, posilnením eura voči americkému doláru a nižšími ostatnými nákladmi, ktoré boli čiastočne kompenzované nižšími priemernými realizovanými cenami, poklesom expedície, nižšími tržbami z iných ako ocelových výrobkov, vyššími prevádzkovými nákladmi a vyššími nákladmi na energie.

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

NÁVRH NA ZÚČTOVANIE STRATY ZA ROK 2025

U.S. Steel Košice	v mil. EUR
Strata za rok 2025	-56
Použitie ("+") / Prídela do ("-") zákonného rezervného fondu	-
Prevod do neuhradenej straty minulých rokov	-56
Nerozdelený zisk minulých rokov spolu	433
Zúčtovanie straty za rok 2025 s nerozdeleným ziskom minulých rokov	-56
Zúčtovanie ostatných zmien za rok 2025 účtovaných priamo do vlastného imania s nerozdeleným ziskom minulých rokov	57
Nerozdelený zisk minulých rokov k 31. decembru 2025 spolu	434

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



VÝROČNÁ SPRÁVA

2025



**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 2025**

**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 2025, 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 2025,
- 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 informácie k významným účtovným politikám 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.

PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.
Karadžičova 2, 815 32 Bratislava - mestská časť Staré Mesto
Tel.: +421 (0) 2 59 350 111

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III., oddiel: Sro, vložka číslo: 16611/B
The firm is registered in the Commercial Register of the Bratislava III City Court, Section: Sro, Ref. No.: 16611/B
IČO/The firm's ID No.: 35 739 347
IČ DPH/VAT Reg. No.: SK2020 270 021
IBAN: SK71 1100 0000 0026 2374 0004

Nezávislosť

Od Spoločnosti sme nezávislí v zmysle etických požiadaviek 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“), ktoré sa vzťahujú na audity účtovných závierok v Slovenskej republike, ako aj v zmysle Medzinárodného etického kódexu pre účtovných odborníkov (vrátane Medzinárodných štandardov nezávislosti), ktorý vydala Rada pre medzinárodné etické štandardy účtovníkov v znení schválenom Slovenskou komorou audítora (ďalej „Etický kódex audítora“). Splnili sme aj ostatné povinnosti týkajúce sa etiky v zmysle etických požiadaviek Zákona o štatutárnom audite a Etického kódexu audítora.

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.

V súvislosti s našim auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou prečítať si ostatné informácie 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 dohliadanie nad procesmi finančného výkazníctva Spoločnosti.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

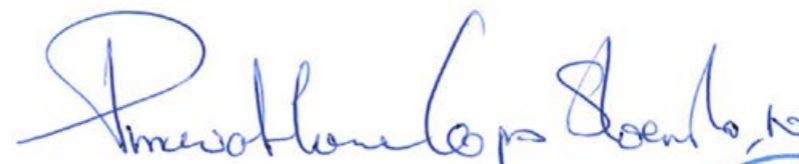
Naším cieľom je získať primerané uistenie o tom, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá bude obsahovať náš názor. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa Medzinárodných auditorských 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 auditorských štandardov. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká výskytu významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme auditorské postupy, ktoré reagujú na tieto riziká, a získavame auditorské 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 auditorské 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 auditorských 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 auditorských 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

26. marca 2026

Bratislava, Slovenská republika



Ing. Martin Čelinák, FCCA

Licencia UDVA č. 1250

U. S. Steel Košice, s.r.o.

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA
K 31. DECEMBRU 2025

Účtovná závierka k 31. decembru 2025 bola zostavená podľa IFRS účtovných štandardov platných v Európskej únii dňa 25. marca 2026 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 25. marca 2026



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 Harakal, 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 2025

Obsah

VÝKAZ O FINANČNEJ SITUÁCII	F-8
VÝKAZ KOMPLEXNÉHO VÝSLEDKU	F-9
VÝKAZ ZMIEN VLASTNÉHO IMANIA	F-10
VÝKAZ O PEŇAŽNÝCH TOKOCH	F-11
POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE	F-12 – F-64

U. S. Steel Košice, s.r.o.
POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE
K 31. DECEMBRU 2025

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

VÝKAZ O FINANČNEJ SITUÁCII

	Pozn.	31. decembra 2025	31. decembra 2024
AKTÍVA			
Neobežný majetok			
Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia	5	782 290	860 041
Investičný nehnuteľný majetok	6	3 096	5 868
Nehmotný majetok	7	671 166	643 765
Nekótované finančné nástroje	26	111	111
Dlhodobé derivátové finančné nástroje	12	857	729
Dlhodobé pohľadávky	11	9 760	8 679
Ostatný dlhodobý majetok		607	462
Neobežný majetok spolu		1 467 887	1 519 655
Obežný majetok			
Zásoby	10	551 260	565 948
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky	11	335 915	308 202
Krátkodobé derivátové finančné nástroje	12	9 588	23 282
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	28	43 122	-
Náklady budúcich období		4 167	2 770
Peniaze a peňažné ekvivalenty	13	129 282	169 618
Obežný majetok spolu		1 073 334	1 069 820
AKTÍVA SPOLU		2 541 221	2 589 475
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY			
Vlastné imanie			
Základné imanie	14	839 357	839 357
Zákonný rezervný fond	14	84 910	84 910
Ostatné rezervy	14	67 588	78 614
Nerozdelený zisk		434 032	433 491
Vlastné imanie spolu		1 425 887	1 436 372
Závazky			
Dlhodobé záväzky			
Dlhodobé rezervy na záväzky	16	11 921	11 428
Dlhodobé výnosy budúcich období	5	41 437	50 008
Dlhodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov	17	20 110	21 662
Dlhodobé derivátové finančné nástroje	12	-	657
Odložená daň z príjmov - záväzok	9	14 474	18 650
Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	18	9 768	3 952
Dlhodobé záväzky spolu		97 710	106 357
Krátkodobé záväzky			
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	18	454 435	485 758
Záväzky z podielov na zisku	18	-	50 000
Krátkodobé derivátové finančné nástroje	12	6 895	960
Krátkodobá rezerva na emisné kvóty CO	8, 16	554 557	508 476
Krátkodobé rezervy na záväzky	16	275	159
Krátkodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov	17	1 462	1 393
Krátkodobé záväzky spolu		1 017 624	1 046 746
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY SPOLU		2 541 221	2 589 475

Sprievodné poznámky na stranách F-12 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 2025

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

VÝKAZ KOMPLEXNÉHO VÝSLEDKU

	Pozn.	2025	2024
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	19	2 396 751	2 684 573
Ostatné príjmy	19	506 507	386 884
Spotreba materiálov a energií	20	- 1 574 639	- 1 929 032
Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky	21	- 351 515	- 317 085
Odpisy a amortizácia	5, 6, 7	- 118 278	- 120 764
Náklady na opravy a údržbu		- 117 003	- 116 096
Prepravné služby		- 71 693	- 71 020
Poradenské služby		- 6 222	- 6 240
Zisk z kurzových rozdielov		9 941	995
Tvorba rezervy na emisné kvóty CO ₂	8, 16	- 554 544	- 508 476
Ostatné prevádzkové náklady	22	- 193 499	- 133 982
Strata z prevádzkovej činnosti		- 74 194	- 130 243
Výnosy z dividend		100	115
Úrokové výnosy		2 289	7 317
Úrokové náklady		- 2 313	- 2 786
Strata pred zdanením		- 74 118	- 125 597
Daň z príjmu	23	17 754	25 989
Strata po zdanení		- 56 364	- 99 608
Položky, ktoré nebudú reklasifikované do výkazu ziskov a strát			
Precenenie záväzkov súvisiacich so zamestnaneckými požitkami	23	971	- 129
Precenenie nehnuteľného majetku	14, 23	53 295	63 432
Položky, ktoré budú následne reklasifikované do výkazu ziskov a strát			
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	23	- 10 595	19 007
Ostatný komplexný výsledok po zdanení		43 671	82 310
KOMPLEXNÝ VÝSLEDOK (STRATA) SPOLU		- 12 693	- 17 298

Sprievodné poznámky na stranách F-12 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 2025

(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 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 vlastníkmi:</u>					
Podiel na zisku	-	-	-	- 160 000	- 160 000
Transakcie s vlastníkmi spolu	-	-	-	- 160 000	- 160 000
Stav k 31. decembru 2024	839 357	84 910	78 614	433 491	1 436 372

	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Ostatné rezervy	Nerozdelený zisk / neuhradená strata minulých období	Spolu
Stav k 1. januáru 2025	839 357	84 910	78 614	433 491	1 436 372
Strata za rok 2025	-	-	-	- 56 364	- 56 364
Ostatný komplexný výsledok	-	-	42 700	971	43 671
Komplexný výsledok spolu za rok	-	-	42 700	- 55 393	- 12 693
<u>Úpravy:</u>					
Rozpustenie rezervy z precenenia – emisné kvóty CO ₂	-	-	- 53 726	53 726	-
Iné úpravy	-	-	-	2 208	2 208
Úpravy spolu	-	-	- 53 726	55 934	2 208
Stav k 31. decembru 2025	839 357	84 910	67 588	434 032	1 425 887

Sprievodné poznámky na stranách F-12 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 2025

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

VÝKAZ O PEŇAŽNÝCH TOKOCH

	Pozn.	Spolu	
		2025	2024
Strata pred zdanením		- 74 118	- 125 597
Upravená o nepeňažné transakcie			
Odpisy nehnuteľností, strojov a zariadení a investičného nehnuteľného majetku	5, 6	100 077	109 830
Odpisy majetku s právom na užívanie	5	8 661	8 437
Odpísanie projektov v procese obstarania	5, 7	42 971	-
Odpisy nehmotného majetku	7	9 540	2 507
Amortizácia výnosov budúcich období z emisných kvót CO ₂	8, 19, 29	- 469 453	- 354 732
Amortizácia výnosov budúcich období	5, 19	- 8 571	- 11 106
Zmena v rezerve na emisné kvóty CO ₂	8, 16	554 544	508 476
Zmena opravnej položky k ostatnému neobežnému majetku		- 144	99
Zisky z vyradenia nehnuteľností, strojov a zariadení, nehmotného majetku a investičného nehnuteľného majetku	19	- 848	- 5
Zisky zo zmien v reálnej hodnote derivátových finančných nástrojov	12	- 4 776	- 9 477
Výnosy z dividend a podielov na zisku		- 100	- 115
Úrokové výnosy		- 2 289	- 7 317
Úrokové náklady		2 313	2 786
Zmena pohľadávok zo skládky odpadov	11	- 1 081	- 2 284
Zmeny v pracovnom kapitáli			
Zníženie stavu zásob	10	16 895	92 398
Zvýšenie ("+") / zníženie ("-") stavu pohľadávok z obchodnej činnosti a ostatných pohľadávok a ostatného obežného majetku	11	- 29 384	130 682
Zníženie stavu záväzkov z obchodnej činnosti a ostatných záväzkov a ostatných krátkodobých pasív	18	- 14 305	- 69 279
Peňažné toky z prevádzkových činností		129 932	275 303
Zaplatené úroky		- 344	- 731
Zaplatená daň z príjmov		- 396	- 1 147
Prijatá daň z príjmu		-	4 500
Lízingové splátky nezahnuté v záväzkoch z lízingu	5, 22	- 812	- 1 240
Čisté príjmy z derivátových finančných nástrojov	12	4 776	9 477
Čisté peňažné toky z prevádzkových činností		133 156	286 162
Peňažné toky z investičných činností			
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	28	- 43 000	-
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriaznenými stranami - cashpooling	28	-	- 877
Krátkodobé pôžičky splatené spriaznenými stranami - cashpooling	28	-	877
Výdavky na nákup nehnuteľností, strojov a zariadení	5	- 60 928	- 73 839
Príjmy z predaja nehnuteľností, strojov a zariadení		1 197	18
Výdavky na nákup nehmotného majetku	7	- 13 524	- 124 630
Čistá zmena peňažných prostriedkov s obmedzeným použitím		-	4 461
Prijaté úroky		2 167	7 317
Čisté peňažné toky z investičných činností		- 114 088	- 186 673
Peňažné toky z finančných činností			
Príjmy z prijatých pôžičiek	15, 25, 28	-	2 092
Výdavky na splácanie pôžičiek	15, 25, 28	-	- 2 156
Výdavky na splácanie záväzkov z lízingu	15	- 9 404	- 9 089
Vyplatené podiely na zisku	14, 28	- 50 000	- 200 000
Čisté peňažné toky z finančných činností		- 59 404	- 209 153
Čisté zníženie peňazí a peňažných ekvivalentov		- 40 336	- 109 664
Peniaze a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia	13, 26	169 618	279 282
Peniaze a peňažné ekvivalenty na konci obdobia	13, 26	129 282	169 618

Sprievodné poznámky na stranách F-12 až F-64 sú neoddeliteľnou súčasťou tejto účtovnej závierky.

F-11

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

(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 2025 boli nasledovní:

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 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
Mgr. Martina Kováčová	Viceprezident pre predaj a technický servis zákazníkom
Isao Takenami	Viceprezident pre stratégiu

Odmeny konateľom Spoločnosti sú zverejnené v Poznámke 28.

Dozorná rada

Dňa 23. júla 2025 sa Duane Douglas Holloway vzdal funkcie člena a predsedu Dozornej rady Spoločnosti a do funkcie člena a predsedu Dozornej rady Spoločnosti bol menovaný Scotland Michael Duncan. Zároveň k tomuto dátumu sa Manpreet Singh Grewal vzdal funkcie člena Dozornej rady Spoločnosti a do funkcie člena Dozornej rady Spoločnosti bol menovaný Kevin Michael Lewis.

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 2025:

Scotland Michael Duncan	Predseda
Kevin Michael Lewis	Člen
Mgr. Eva Durzóová	Člen

Spoločník Spoločnosti

K 31. decembru 2025 a 2024 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 7. apríla 2025.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Zmluva o zlúčení s Nippon Steel Corporation

Dňa 18. decembra 2023 spoločnosť United States Steel Corporation („U. S. Steel“) uzavrela dohodu a plán o zlúčení („Zmluva o zlúčení“) medzi spoločnosťami U. S. Steel, Nippon Steel North America, Inc. („materská spoločnosť“ alebo „kupujúci“), spoločnosťou so sídlom v New Yorku, 2023 Merger Subsidiary, Inc., spoločnosťou so sídlom v Delaware a stopercentnou dcérskou spoločnosťou kupujúceho („Merger Subsidiary“) a spoločnosťou Nippon Steel Corporation, japonskou korporáciou („NSC“).

Dňa 18. júna 2025 spoločnosť U. S. Steel dokončila transakciu predpokladanú podmienkami Zmluvy o zlúčení a stala sa stopercentnou dcérskou spoločnosťou spoločnosti NSC. V súlade so Zmluvou o zlúčení sa spoločnosť Merger Subsidiary zlúčila so spoločnosťou U. S. Steel a stala sa jej súčasťou, pričom spoločnosť U. S. Steel pokračuje po zlúčení ako pretrvávajúca spoločnosť a dcérska spoločnosť materskej spoločnosti.

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 2025 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 svojej internetovej stránke www.usske.sk.

Spoločnosť je zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky strednej materskej spoločnosti – United States Steel Corporation, 600 Grant Street, Pittsburgh, Pennsylvania, USA, ktorá je zostavená podľa platných účtovných zásad všeobecne uznávaných v USA („US GAAP“).

Od 18. júna 2025 je Spoločnosť zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky hlavnej kontrolujúcej spoločnosti – Nippon Steel Corporation, s hlavným miestom podnikania na adrese 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokio 100-8071, Japonsko. Konsolidovanú účtovnú závierku zostavuje spoločnosť NSC v súlade s IFRS a je verejne dostupná na internetovej stránke www.nipponsteel.com.

Poznámka 2 Informácie k významným účtovným politikám

Táto poznámka obsahuje zoznam 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 2025 a účinnými pre ročné obdobia končiacie 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 2025 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 vykázaných súm výnosov a nákladov počas roka. Skutočné výsledky sa môžu odlišovať od týchto odhadov. Oblasť, ktoré vyžadujú vyšší stupeň úsudku alebo komplexnosti, prípadne oblasti, v ktorých predpoklady a odhady materiálne ovplyvňujú účtovnú závierku, sú uvedené v Poznámke 3.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

2.3 Zmeny v účtovných politikách

S účinnosťou od 1. januára 2025 spoločnosť USSK zmenila spôsob výpočtu oceňovania zásob pri výdaji do spotreby z metódy prvý do skladu, prvý zo skladu („FIFO“) na metódu vážených priemerných nákladov.

Spoločnosť USSK verí, že táto zmena zvýši vnútornú konzistentnosť finančného výkazníctva spoločnosti USSK a zlepši porovnateľnosť s medzinárodnými spoločnosťami v oceliarskom priemysle, ktoré vykazujú podľa rovnakých účtovných štandardov (IFRS); zvýši presnosť a transparentnosť nákladov na volatilnom trhu; zlepši zosúladienie nákladov na predaj s výnosmi; zlepši riadenie zásob a zefektívni účtovníctvo.

Spoločnosť uplatňuje novú účtovnú politiku od 1. januára 2025. Spoločnosť vyčíslila dopad zmeny účtovnej politiky za predchádzajúce obdobie vo výške 2 208 tis. EUR.

Kumulatívny efekt zmeny medzi pôvodnou metódou FIFO a prepočítanou metódou vážených priemerných nákladov bol zaúčtovaný v roku 2025 cez nerozdelený zisk ako zvýšenie hodnoty zásob za bežné obdobie.

Údaje za porovnávacie obdobie neboli zmenené, nakoľko Spoločnosť vyhodnotila vplyv zmeny účtovnej politiky na svoje finančné výkazy ako nevýznamný.

Ostatné 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 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 8 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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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 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 (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.

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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Ku koncu vykazovaného obdobia je nehmotný majetok predstavujúci emisné kvóty buď pridelené alebo nakúpené zaúčtované 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 trhových 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 vykázany prebytok z precenenia súvisiaci s poskytnutými kvótami súčasťou výpočtu odloženej dane prostredníctvom vlastného imania a vykázany 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.

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 vykázanej 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 vykázanie 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 obdobie.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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. Opčia 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.

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

Záväzok 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.

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 predať 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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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.

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 neprímeraných 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

Obstarávací cena zásob surovín je stanovená metódou vážených priemerných nákladov. 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 požiadany 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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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.

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 a záväzkov 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 nový finančný záväzok so zmenenými podmienkami je 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 povinnosti. Keď je použité diskontovanie, nárast v rezerve odrážajúci plynutie času je vykázaný ako úrokový náklad.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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.

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 vykazaného 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 nevyužitú 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 dôchodku 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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

kalendárnych mesiacov do mesiaca dovŕšenia dôchodkového veku, pričom maximálny počet mesiacov do dovŕšenia dôchodkového veku je 36 mesiacov.

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 preukáže zaviazanie buď ukončiť pracovný pomer so zamestnancami na základe podrobného formálneho plánu a nemá možnosť od toho plánu upustiť; alebo sa zaviazane 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 2025

(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 príslušby, 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 ich reálna hodnota 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.

Zabezpečovacie účtovníctvo

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 2025

(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 2025 a 31. decembru 2024 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 zabezpečovacie účtovníctvo) 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 2025

(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 rokoch 2025 a 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 2025 a 1. januára 2024. V dôsledku tejto zmeny sa náklady na odpisy v bežnom roku znížili o 9,4 mil. EUR (2024: zvýšenie o 32,3 mil. EUR) oproti predchádzajúcemu roku. Priemerná doba použiteľnosti odpisovaných nehnuteľností, strojov a zariadení pri ktorých došlo ku skráteniu doby životnosti je približne 5 rokov 31. decembrom 2025 (k 31. decembrom 2024: 4 roky).

Priemerná doba použiteľnosti všetkých odpisovaných nehnuteľností, strojov a zariadení a investičného nehnuteľného majetku k 31. decembrom 2025 je približne 9 rokov (k 31. decembrom 2024: 12 rokov). Ak by sa odhadovaná priemerná doba použiteľnosti tohto majetku zvýšila o 1 rok, ročný odpis by sa znížil o 7,7 mil. EUR (2024: 14,1 mil. EUR). Ak by sa odhadovaná priemerná doba použiteľnosti tohto majetku znížila o 1 rok, ročný odpis by sa zvýšil o 9,6 mil. EUR (2024: 16,7 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 2025

(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. decembrom 2025 o 1 % vyššia / nižšia a ostatné premenné by sa nezmenili, čistá súčasná hodnota odhadovaných budúcich záväzkov zo zamestnaneckých požitkov by bola nižšia o 1 167 tis. EUR / vyššia o 1 337 tis. EUR. Ak by bola uvedená diskontná sadzba k 31. decembrom 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.

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. decembrom 2025, a ostatné premenné by sa nezmenili, čistá súčasná hodnota odhadovaných budúcich nákladov na rekultiváciu by bola nižšia o 576 tis. EUR / vyššia o 621 tis. EUR. Ak by bola úroková sadzba z čerpaných úverov z úverových rámcov o 1 % vyššia / nižšia k 31. decembrom 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.

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 2025

(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 2025 a neskôr*

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 posúdila dopad tejto novelizácie na svoju účtovnú závierku a vyhodnotila ho ako nevýznamný.

4.2 *Štandardy, zmeny štandardov a interpretácie k vydaným štandardom, ktoré boli vydané, a sú účinné pre účtovné obdobie začínajúce 1. januára 2026 alebo neskôr a ktoré Spoločnosť neaplikovala pred dátumom ich účinnosti*

Dodatky k IFRS 19 – Dcérske spoločnosti bez verejnej zodpovednosti: zverejnenia (vydané 21. augusta 2025 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2027 alebo neskôr, zatiaľ neschválené EÚ). Dodatky pomáhajú oprávneným dcérskym spoločnostiam redukovat' zverejnenia vyplývajúce z požiadaviek štandardov a dodatkov vydaných medzi februárom 2021 a májom 2024. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv dodatkov na svoju účtovnú závierku.

Zmluvy naviazané na elektrinu závisiacu od prírodných podmienok - novela IFRS 9 a IFRS 7 (vydaná 18. decembra 2024 a účinná od 1. januára 2026). 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 spoločností. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv noviel na svoju účtovnú závierku

Ročné vylepšenia, zväzok 11' (vydaný 18. júla 2024 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2026 alebo neskôr). 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). 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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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.

Štandard IFRS 19 - Dcérske spoločnosti bez verejnej zodpovednosti: zverejnenia (vydaný 9. mája 2024 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2027 alebo neskôr, zatiaľ neschválený v EÚ). 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 v súčasnosti posudzuje vplyv štandardu na svoju účtovnú závierku.

Štandard IFRS 18 - Prezentácia a zverejňovanie v účtovnej závierke (vydaný 9. apríla 2024 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2027 alebo neskôr). Štandard IFRS 18, ktorý nahradí štandard IAS 1 stanovuje požiadavky na prezentáciu 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.

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

Poznámka 5 Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia

Pohyb v nehnuteľnostiach, strojoch a zariadeniach v roku 2025 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 2025	543 575	1 643 203	24 077	81 278	27 647	2 319 780
Prírastky	-	-	217	52 767	14 051	67 035
Úbytky	- 823	- 10 780	- 9	- 38 468	- 11 566	- 61 646
Prevod do ("-" / z "+") investičného nehnuteľného majetku	4 356	-	-	-	-	4 356
Uvedenie do užívania	5 750	56 256	-	- 62 006	-	-
31. decembra 2025	552 858	1 688 679	24 285	33 571	30 132	2 329 525
Oprávk						
1. januára 2025	- 270 211	- 1 151 758	- 19 894	-	- 17 876	- 1 459 739
Ročné odpisy	- 23 337	- 75 803	- 853	-	- 8 661	- 108 654
Úbytky	477	10 776	9	-	11 564	22 826
Prevod do ("+" / z "-") investičného nehnuteľného majetku	- 1 668	-	-	-	-	- 1 668
31. decembra 2025	- 294 739	- 1 216 785	- 20 738	-	- 14 973	- 1 547 235
Účtovná hodnota	258 119	471 894	3 547	33 571	15 159	782 290

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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 z ("+") / do ("-") 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 z ("+") / do ("-") 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 majetku s právom na užívanie v roku 2025 je nasledovný:

	Pozemky a budovy	Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	Ostatný majetok s právom na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena				
1. januára 2025	405	23 304	3 938	27 647
Prírastky	88	12 172	1 791	14 051
Úbytky	- 114	- 9 482	- 1 970	- 11 566
31. decembra 2025	379	25 994	3 759	30 132
Oprávky				
1. januára 2025	- 246	- 15 319	- 2 311	- 17 876
Ročné odpisy	- 106	- 7 444	- 1 111	- 8 661
Úbytky	114	9 480	1 970	11 564
31. decembra 2025	- 238	- 13 283	- 1 452	- 14 973
Účtovná hodnota	141	12 711	2 307	15 159

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

(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

V rokoch 2025 a 2024 neboli kapitalizované žiadne náklady súvisiace s pôžičkami.

K 31. decembru 2025 ani k 31. decembru 2024 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 za rok 2025 nezahŕňajú prírastok majetku priamo súvisiaceho s lízingom v sume 14,1 mil. EUR (2024: 3 mil. EUR) a neuhradené investičné výdavky v celkovej výške 17,4 mil. EUR (2024: 25,6 mil. EUR).

Zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení

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

Odpis projektov v procese obstarania

V roku 2025, niektoré investičné projekty v procese obstarávania a predschválených inžinierskych činností, ktorých realizácia sa už neplánuje v rámci prevádzkových plánov Spoločnosti boli odpísané a ich účtovná hodnota bola vyradená z účtovnej evidencie v plnej výške. Odpis vo výške 38,5 mil. EUR bol výsledkom preverenia s dopadom na konkrétne, identifikovateľné aktíva a nemal významný negatívny vplyv na skupinu aktív Spoločnosti vykázaných ako nehnuteľnosti, stroje a zariadenia. Táto suma je zahrnutá v Ostatných prevádzkových nákladoch v riadku „odpis projektov v procese obstarania“ v Poznámke 22.

Poistenie

Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia sú poistené v KOOPERATIVA 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. 128 mil. EUR (2024: 150 mil. USD, t.j. 144 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. 64 mil. EUR (2024: 75 mil. USD, t.j. 72 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. 128 mil. EUR (2024: 150 mil. USD, t.j. 144 mil. EUR) je kryté poistením United States Steel Corporation v Grant Assurance Corporation do výšky poistného plnenia 300 mil. USD, t.j. 255 mil. EUR (2024: 300 mil. USD, t.j. 289 mil. EUR), t.j. maximálna výška poistného plnenia z poistenia je 450 mil. USD, t.j. 383 mil. EUR (2024: 450 mil. USD, t.j. 433 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 spekacích 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 2025 a 31. decembru 2024 a do

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

konca júna 2026 nebude potrebná žiadna dodatočná záruka. Do dátumu ďalšieho hodnotenia Spoločnosť očakáva, že trinásť 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 7 rokov.

Výnosy budúcich období súvisiacich s environmentálnymi projektmi boli v roku 2025 amortizované do ostatných výnosov v sume 8 758 tis. EUR (2024: 11 106 tis. EUR). Výška rozpustenia amortizácie do ostatných výnosov v roku 2025 a 2024 je ovplyvnená zmenou odhadu doby životnosti majetkov z environmentálnych projektov (Poznámka 3). Spoločnosť verí, že boli splnené všetky príslušné podmienky.

Pohyb vo výnosoch budúcich období súvisiacich s environmentálnymi projektmi v rokoch 2025 a 2024 je nasledovný:

	2025	2024
Počiatočný stav k 1. januáru	50 008	61 114
Rozpustenie do ostatných výnosov	- 8 758	- 11 106
Konečný stav k 31. decembru	41 250	50 008

Lízing

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

	31. december 2025	31. december 2024
Majetok s právom na užívanie *		
Pozemky a budovy	141	159
Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	12 711	7 985
Ostatný majetok s právom na užívanie	2 307	1 627
Majetok s právom na užívanie spolu	15 159	9 771
Závazky z lízingu **		
Krátkodobé	7 994	8 615
Dlhodobé	9 768	3 717
Závazky z lízingu spolu	17 762	12 332

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

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

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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Výkaz komplexného výsledku zobrazuje nasledujúce položky vo vzťahu k lízingu:

	2025	2024
Odpis majetku s právom na užívanie ***		
Pozemky a budovy	106	94
Stroje, zariadenia a motorové vozidlá	7 444	7 646
Ostatný majetok s právom na užívanie	1 111	697
Odpis aktív s právom na užívanie spolu	8 661	8 437
Úrokové náklady ****	- 787	- 807
Náklady súvisiace s krátkodobými lízingami (zahnuté v ostatných prevádzkových nákladoch v Poznámke 22)	- 82	- 386
Náklady súvisiace s lízingami s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobými lízingami (zahnuté v ostatných prevádzkových nákladoch v Poznámke 22)	- 8	- 8
Náklady súvisiace s variabilnými lízingovými splátkami nezahrnutými v záväzkoch z lízingu (zahnuté v ostatných prevádzkových nákladoch v Poznámke 22)	- 722	- 846

*** 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 10 214 tis. EUR v roku 2025 (2024: 10 329 tis. EUR).

Splatnosť záväzkov z lízingu je nasledujúca:

	31. december 2025	31. december 2024
Do jedného roka	7 994	8 615
Od jedného roka do piatich rokov	9 758	3 710
Od piatich rokov	10	7
Súčasná hodnota záväzkov z lízingu **	17 762	12 332

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

Poznámka 6 Investičný nehnuteľný majetok

Pohyb v investičnom nehnuteľnom majetku v rokoch 2025 a 2024 je nasledovný:

	2025	2024
Obstarávacia cena		
Počiatočný stav k 1. januáru	9 488	4 717
Prevod do nehnuteľností, strojov a zariadení	- 4 450	- 34
Prevod z nehnuteľností, strojov a zariadení	94	4 805
Konečný stav k 31. decembru	5 132	9 488
Oprávky a straty zo zníženia hodnoty		
Počiatočný stav k 1. januáru	- 3 620	- 1 890
Ročné odpisy	- 84	- 364
Prevod do nehnuteľností, strojov a zariadení	1 677	7
Prevod z nehnuteľností, strojov a zariadení	- 9	- 1 373
Konečný stav k 31. decembru	- 2 036	- 3 620
Účtovná hodnota	3 096	5 868

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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

K 31. decembru 2025 bola reálna hodnota investičného nehnuteľného majetku 8 183 tis. EUR (k 31. decembru 2024: 8 405 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.

Poznámka 7 Nehmotný majetok

Pohyb v nehmotnom majetku v roku 2025 je nasledovný:

	Softvér	Emisné kvóty CO ₂ (Poznámka 8)	Ostatný nehmotný majetok	Nehmotný majetok, ktorý ešte nie je k dispozícii na využitie	Spolu
Obstarávacia cena					
1. januára 2025	50 908	594 707	291	39 386	685 292
Prírastky	-	469 453	-	10 147	479 600
Úbytky	- 26	- 508 463	-	- 4 503	- 512 992
Zmena reálnej hodnoty emisných kvót	-	70 307	-	-	70 307
Uvedenie do užívania	38 434	-	4	- 38 438	-
31. decembra 2025	89 316	626 004	295	6 592	722 207
Oprávky					
1. januára 2025	- 41 297	-	- 230	-	- 41 527
Ročné odpisy	- 9 527	-	- 13	-	- 9 540
Úbytky	26	-	-	-	26
31. decembra 2025	- 50 798	-	- 243	-	- 51 041
Účtovná hodnota	38 518	626 004	52	6 592	671 166

Pohyb v nehmotnom majetku v roku 2024 je nasledovný:

	Softvér	Emisné kvóty CO ₂ (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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

V rokoch 2025 a 2024 neboli kapitalizované žiadne náklady súvisiace s pôžičkami.

K 31. decembru 2025 ani k 31. decembru 2024 nebolo na nehmotný majetok Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech veriteľa, ani nebolo obmedzené právo nakladať s týmto majetkom.

Odpis projektov v procese obstarania

V roku 2025 boli niektoré projekty obstarania nehmotného majetku, ktorých realizácia sa už neplánuje v rámci prevádzkových plánov Spoločnosti odpísané a ich účtovná hodnota bola vyradená z účtovnej evidencie v plnej výške. Odpis vo výške 4,5 mil. EUR bol výsledkom preverenia s dopadom na konkrétne, identifikovateľné aktíva a nemal významný negatívny vplyv na skupinu aktív Spoločnosti vykázaných ako nehmotný majetok. Táto suma je zahrnutá v ostatných prevádzkových nákladoch v riadku „odpis projektov v procese obstarania“ v Poznámke 22.

Poistenie

Nehmotný majetok nie je poistený.

Zníženie hodnoty nehmotného majetku

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

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 2025	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Majetok				
Emisné kvóty CO ₂	626 004	-	-	626 004
Spolu	626 004	-	-	626 004
31. decembra 2024				
Majetok				
Emisné kvóty CO ₂	594 707	-	-	594 707
Spolu	594 707	-	-	594 707

V roku 2025 ani v roku 2024 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 2025:

	Množstvo (tis. ton)	Obstarávacia cena	Precenenie - predchádzajúce obdobie	Precenenie - aktuálne obdobie	Reálna hodnota
2023 nakúpené emisné kvóty	625	52 096	- 7 799	-	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 1. januáru 2025	8 383	515 475	79 232	-	594 707
2023 nakúpené emisné kvóty - odovzdané	- 625	- 52 096	7 800	-	- 44 296
2024 nakúpené emisné kvóty - odovzdané	- 379	- 31 972	5 057	-	- 26 915
2024 pridelené emisné kvóty - odovzdané	- 6 163	- 354 732	- 82 520	-	- 437 252
Emisné kvóty odovzdané v 2025	- 7 167	- 438 800	- 69 663	-	- 508 463
Zostatok emisných kvót po odovzdaní	1 216	76 675	9 569	-	86 244
2024 nakúpené emisné kvóty	1 216	76 675	9 569	17 370	103 614
2025 nakúpené emisné kvóty	-	-	-	-	-
2025 pridelené emisné kvóty	6 128	469 453	-	52 937	522 390
Stav emisných kvót k 31. decembru 2025 - spolu	7 344	546 128	9 569	70 307	626 004

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

(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 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 - spolu	8 383	515 475	- 3 866	83 098	594 707

Dňa 10. septembra 2025 Spoločnosť odovzdala emisné kvóty CO₂ za rok 2024 v objeme 7 166 498 ton cez Vnútroštátneho správcu emisných kvót SR, čím splnila svoju povinnosť pre štvrtý rok obchodovateľného Obdobia IV. Dňa 16. apríla 2024 Spoločnosť odovzdala emisné kvóty CO₂ za rok 2023 v objeme 7 964 722 ton cez Vnútroštátneho správcu emisných kvót SR, čím splnila svoju povinnosť pre tretí rok obchodovateľného Obdobia IV.

Ministerstvo životného prostredia SR prideliло Spoločnosti 7 tis. ton a 6,12 mil. ton bezplatných emisných kvót Európskej únie (EUA) v júni a v septembri 2025, v tomto poradí (2024: 6,2 mil. ton EUA). Emisné kvóty boli prvotne ocenené v reálnej hodnote ku dňu pridelenia v celkovej hodnote 469,5 mil. EUR (2024: 354,7 mil. EUR). Emisné kvóty pridelené v júni 2025 boli ocenené v hodnote 69,57 EUR za tonu a emisné kvóty pridelené septembri 2025 boli ocenené v hodnote 76,61 EUR za tonu (2024: 57,56 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 2025 Spoločnosť nenakupovala emisné kvóty prostredníctvom spotových nákupov. V roku 2024 Spoločnosť nakúpila 1,6 mil. ton EUA v celkovej hodnote 108,6 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 do deviatich mesiacov po vykazovanom období.

K 31. decembru 2025 bola cena emisných kvót CO₂ 85,24 EUR za tonu (31. december 2024: 70,95 EUR za tonu).

Ak by bol k 31. decembru 2025 použitý model obstarávacích cien, účtovná hodnota emisných kvót po zohľadnení zníženia hodnoty by bola vo výške 546,1 mil. EUR (k 31. decembru 2024: 515,5 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 2025	7 167	508 476
Rezervy vytvorené	6 506	554 544
Rezervy použité / zrušené	- 7 166	- 508 463
Stav k 31. decembru 2025	6 507	554 557

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

	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
Stav k 31. decembru 2024	7 167	508 476

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

31. december 2025	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	469 453	522 390	52 937	-	- 12 705
Nakúpené emisné kvóty - majetok	103 614	103 614	-	-	-
Rezerva na emisné kvóty - záväzok	- 501 604	- 554 557	- 52 953	12 709	-
Spolu	71 463	71 447	- 16	12 709	- 12 705

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	157 455	157 455	-	-	-
Rezerva na emisné kvóty - záväzok	- 425 943	- 508 476	- 82 533	19 808	-
Spolu	86 244	86 231	- 13	19 808	- 19 805

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 2025. 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 2025

(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 2025 zaúčtovaný v sadzbe 24 % (k 31. decembru 2024: 24 %).

Daňový dopad na pohyby v dočasných rozdieloch počas roka 2025 je nasledovný:

	1. januára 2025	Zúčtované do výsledku hospodárenia	Zúčtované do ostatného komplexného výsledku	31. decembra 2025
Nehnutelnosti, stroje a zariadenia	- 58 546	6 198	-	- 52 348
Lízing - majetok	- 2 345	- 1 293	-	- 3 638
Lízing - záväzok	3 271	992	-	4 263
Zásoby	6 301	- 2 501	-	3 800
Zamestnanecké požitky	5 481	- 51	- 307	5 123
Daňová strata	8 417	- 6 257	-	2 160
Výskum a vývoj	3 382	434	-	3 816
Transakcie s emisnými kvótami CO ₂ - majetok (Poznámka 8)	- 19 805	19 805	- 12 705	- 12 705
Transakcie s emisnými kvótami CO ₂ - rezerva (Poznámka 8)	19 808	- 7 099	-	12 709
Derivátové finančné nástroje	- 5 375	1 113	3 481	- 781
Skládky - majetok	- 987	153	-	- 834
Skládky - záväzok	1 315	- 1 059	-	256
Rezervy - ostatné	15 783	2 568	-	18 351
Iné dočasné rozdiely	4 650	704	-	5 354
Spolu	- 18 650	13 707	- 9 531	- 14 474
Odložený daňový záväzok	- 18 650			- 14 474

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 CO ₂ - majetok (Poznámka 8)	16 696	- 16 696	- 19 805	- 19 805
Transakcie s emisnými kvótami CO ₂ - rezerva (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 - ostatné	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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Spoločnosť má k 31. decembru 2025 nevykázanú potenciálnu odloženú daňovú pohľadávku súvisiacu s dcérskymi spoločnosťami v hodnote 751 tis. EUR (k 31. decembru 2024: odloženú daňovú pohľadávku 785 tis. EUR).

Použitie daňovej straty

Do konca roka 2025 Spoločnosť vykázala odloženú daňovú pohľadávku z daňových strát v súlade s IAS 12 *Dane z príjmov*. Spoločnosť očakáva za zdaňovacie obdobie roka 2025 základ dane vo výške 28 mil. EUR. Na základe platnej legislatívy Spoločnosť očakáva v roku 2025 odpočítanie daňovej straty vykázanej za rok 2022 vo výške 11,5 mil. EUR a časť daňovej straty vykázanej za rok 2024 vo výške 14 mil. EUR. Spoločnosť plánuje umoriť zostávajúcu daňovú stratu v rokoch 2026 - 2029 v súlade s platnými daňovými predpismi.

Poznámka 10 Zásoby

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Materiál a suroviny	259 240	274 265
Nedokončená výroba	7 120	59 248
Polotovary	158 083	129 288
Hotové výrobky	134 972	120 095
Opravná položka	- 8 155	- 16 948
Spolu	551 260	565 948

K 31. decembru 2025 a k 31. decembru 2024 nebolo na zásoby Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech veriteľa ani nebolo obmedzené právo s nimi nakladať.

Položky zásob k 31. decembru 2025 sú uvedené po znížení o opravnú položku z dôvodu nižšej čistej realizovateľnej hodnoty vo výške 8 155 tis. EUR (k 31. decembru 2024: 16 948 tis. EUR). Hodnota zásob, ku ktorým bola tvorená opravná položka bola 29 mil. EUR k 31. decembru 2025 (k 31. decembru 2024: 137 mil. EUR).

Pohyby opravných položiek k zásobám boli nasledovné:

	Materiál a suroviny	Nedokončená výroba	Polotovary	Hotové výrobky	Spolu
1. januára 2025	4 689	4 425	5 079	2 755	16 948
Tvorba opravnej položky	652	-	5 022	1 722	7 396
Použitie opravnej položky	- 40	-	-	-	- 40
Zrušenie opravnej položky	- 3 890	- 4 425	- 5 079	- 2 755	- 16 149
31. decembra 2025	1 411	-	5 022	1 722	8 155

	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

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 2025

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

Poznámka 11 Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Pohľadávky z obchodného styku	266 279	231 448
Pohľadávky z obchodného styku voči spriazneným stranám (Poznámka 28)	10 351	12 129
Pohľadávky z obchodného styku a pohľadávky z obchodného styku voči spriazneným stranám	276 630	243 577
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv	24 973	4 687
Pohľadávky z obchodného styku spolu	301 603	248 264
Ostatné pohľadávky - fondy na rekultiváciu skládok	9 767	8 749
Ostatné pohľadávky voči spriazneným stranám (Poznámka 28)	2	2
Ostatné pohľadávky	9 652	9 087
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky - finančné (brutto)	321 024	266 102
Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku	- 4 225	- 2 914
Opravná položka k ostatným pohľadávkam	- 9	- 7
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky -finančné (netto)	316 790	263 181
DPH pohľadávky	19 644	43 197
Poskytnuté preddavky	9 241	10 503
Ostatné pohľadávky - nefinančné	28 885	53 700
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky (netto)	345 675	316 881
Dlhodobé pohľadávky (finančné)	9 760	8 679
Krátkodobé pohľadávky (finančné a nefinančné)	335 915	308 202

K 31. decembru 2025 a k 31. decembru 2024 nebolo na pohľadávky Spoločnosti zriadené záložné právo v prospech banky ani iných subjektov. Spoločnosť realizuje bezregresný predaj pohľadávok bez akéhokoľvek kreditného rizika. Spoločnosť má pohľadávky z obchodného styku v hodnote 24 973 tis. EUR, ktoré je možné predať na základe podmienok faktoringových zmlúv.

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 2025 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 2025	31. decembra 2024
Spoločnosti bez rizika alebo s minimálnym rizikom inkasa obchodných pohľadávok	248 814	228 082
Spoločnosti so zvýšeným rizikom inkasa obchodných pohľadávok	27 816	15 495
Pohľadávky z obchodného styku oceňované v amortizovaných nákladoch	276 630	243 577
Spoločnosti bez rizika alebo s minimálnym rizikom inkasa obchodných pohľadávok	21 519	3 999
Spoločnosti so zvýšeným rizikom inkasa obchodných pohľadávok	3 454	688
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú oceňované v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok	24 973	4 687
Spolu	301 603	248 264

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 nestabilnou platobnou disciplínou a limitovaným zabezpečením pohľadávok.

Spoločnosť vykázala k 31. decembru 2025 opravnú položku na očakávané kreditné straty k pohľadávkam z obchodného styku a k ostatným pohľadávkam vo výške 4 234 tis. EUR (k 31. decembru 2024: 2 921 tis. EUR).

Pohyby opravnej položky boli nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku	Ostatné pohľadávky	Spolu
1. januára 2025	2 914	7	2 921
Tvorba opravnej položky	1 542	10	1 552
Odpis pohľadávok	- 212	-	- 212
Zúčtovanie opravnej položky	- 19	- 8	- 27
31. decembra 2025	4 225	9	4 234

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

	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

Časť vykázanej opravnej položky vo výške 4 013 tis. EUR (31. december 2024: 2 708 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 221 tis. EUR k 31. decembru 2025 (31. december 2024: 214 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 častí pohľadávok po lehote splatnosti výrazne zlepšila. Pomer desaťročného mediánu pohľadávok z obchodného styku po lehote splatnosti k pohľadávkam z obchodného styku celkom je 2,05 % (2024: 2,25 %), medián za rok 2025 je v hodnote 0,8 % (2024: 1,5 %). 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 2025	% očakávaných kreditných strát	Hrubá účtovná hodnota	Hrubá účtovná hodnota - splatnosť nad 30 dní	Očakávané kreditné straty	Čistá účtovná hodnota
Zákazníci s nulovým alebo nízkym rizikom	-	105 000	- 2	-	105 002
Rizikovní zákazníci	0,13%	170 520	756	221	169 543
Spriaznené strany	-	143	-	-	143
Ostatní	-	5 148	- 29	-	5 177
Neaktívni zákazníci	-	3 624	3 601	-	23
31. decembra 2025		284 435	4 326	221	279 888

31. decembra 2024	% očakávaných kreditných strát	Hrubá účtovná hodnota	Hrubá účtovná hodnota - splatnosť nad 30 dní	Očakávané kreditné straty	Čistá účtovná hodnota
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
31. decembra 2024		229 819	3 782	214	225 823

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 A1 podľa Moody's). Poistenie pohľadávok je neoddeliteľnou súčasťou matice stavu 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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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 2025 za nevýznamné (k 31. decembru 2024: 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 a cínu, uzavrela Spoločnosť komoditné swapy na železnú rudu a cín 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 FX forwardov a swapových kontraktov na železnú rudu a cín sú vykázané v ostatnom komplexnom výsledku a kumulované v rezervách z precenenia vo vlastnom imaní k 31. decembru 2025 (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 počiatočnej 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 2025 to bolo vo všeobecnosti do 1 mesiaca pre FX forwardy, do 4 mesiacov pre swapy železnej rudy a do 4 mesiacov pre swapy na cín po dátume splatnosti kontraktu (2024: do 1 mesiaca pre FX forwardy a do 2 mesiacov pre swapy na železnú rudu po dátume splatnosti kontraktu). V roku 2025 Spoločnosť uzatvorila kontrakty na železnú rudu na obdobie dlhšie ako jeden rok.

V nižšie uvedených tabuľkách je zobrazená zmena reálnej hodnoty derivátových kontraktov vykázaná v rezerve z precenenia vo vlastnom imaní:

	Swapy na železnú rudu	Swapy na cín	FX forwardy	Spolu
1. januára 2025	2 880	-	12 258	15 138
Zmena reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov za rok	18 124	1 639	- 31 750	- 11 987
Realizácia reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov do zásob	- 11 536	- 1 452	11 034	- 1 954
Odložená daň	- 1 581	- 45	4 972	3 346
31. decembra 2025	7 887	142	- 3 486	4 543

	Swapy na železnú rudu	Swapy na cín	FX forwardy	Spolu
1. januára 2024	-	- 8	- 3 861	- 3 869
Zmena reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov za rok	6 739	-	30 420	37 159
Realizácia reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov do zásob	- 2 949	8	- 9 404	- 12 345
Odložená daň	- 910	-	- 4 897	- 5 807
31. decembra 2024	2 880	-	12 258	15 138

V nižšie uvedených tabuľkách je zobrazený zisk ("+") / strata ("-") z derivátových zmlúv vykázaný v zásobách:

	Swapy na železnú rudu	Swapy na cín	FX forwardy	Spolu
1. januára 2025	1 240	-	5 234	6 474
Derivátové kontrakty presunuté z rezervy na precenenie vo vlastnom imaní	11 536	1 452	- 11 035	1 953
Derivátové kontrakty vykázané vo výsledku hospodárenia	- 9 763	- 677	5 664	- 4 776
Precenenie derivátových kontraktov v deň splatnosti	83	-	- 3 977	- 3 894
31. decembra 2025	3 096	775	- 4 114	- 243

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

	Swapy na železnú rudu	Swapy na cín	FX forwardy	Spolu
1. januára 2024	1 387	- 183	- 75	1 129
Derivátové kontrakty presunuté z rezervy na precenenie vo vlastnom imaní	2 949	- 8	9 404	12 345
Derivátové kontrakty vykázané vo výsledku hospodárenia	- 3 091	191	- 6 577	- 9 477
Precenenie derivátových kontraktov v deň splatnosti	- 5	-	2 482	2 477
31. decembra 2024	1 240	-	5 234	6 474

V nižšie uvedených tabuľkách je zobrazený zisk ("+") / strata ("-") z derivátových kontraktov vykázaný vo výsledku hospodárenia z prevádzkovej činnosti:

	Swapy na železnú rudu	Swapy na cín	FX forwardy	Spolu
Derivátové kontrakty presunuté do zásob v roku 2024 a vykázané vo výsledku hospodárenia v roku 2025	1 475	-	5 398	6 873
Derivátové kontrakty presunuté do zásob v roku 2025 a vykázané vo výsledku hospodárenia v roku 2025	8 288	677	- 11 062	- 2 097
31. decembra 2025 *	9 763	677	- 5 664	4 776

	Iron ore Swaps	Tin Swaps	FX Forwards	Total
Derivative contracts transferred to Inventory in 2023 and recognised in profit or loss during 2024	1,387	(191)	618	1,814
Derivative contracts transferred to Inventory in 2024 and recognised in profit or loss during 2024	1,704	-	5,959	7,663
December 31, 2024 *	3,091	(191)	6,577	9,477

* Zahnuté v riadku "Spotreba materiálov a energií" vo výkaze komplexného výsledku.

Nižšie uvedená tabuľka obsahuje prehľad otvorených kontraktov ku koncu vykazovaného obdobia:

	Splatnosť kontraktu	Zúčtované do výsledku hospodárenia
Otvorené kontrakty v 2025		
FX forwardy	2025 - 2026	2025 - 2026
Swapy na železnú rudu	2025 - 2027	2025 - 2027
Swapy na cín	2025 - 2025	2025 - 2026
Otvorené kontrakty v 2024		
FX forwardy	2024 - 2025	2024 - 2025
Swapy na železnú rudu	2024 - 2026	2024 - 2026

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 2025		31. decembra 2024	
	Majetok	Záväzky	Majetok	Záväzky
FX forwardy – zabezpečenie peňažných tokov	677	6 895	18 884	44
Krátkodobé komoditné swapy - zabezpečenie peňažných tokov	8 911	-	4 398	916
Dlhodobé komoditné swapy - zabezpečenie peňažných tokov	857	-	729	657
Spolu	10 445	6 895	24 011	1 617

Zostatky k 31. decembru 2025 a 31. decembru 2024 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 2025 a 31. decembru 2024 uzatvorené menové forwardy s ING Bank N.V., Citibank Europe plc, Goldman Sachs Bank USA, Komerčná banka, a.s. a Fifth Third Bank. K 31. decembru 2025 presahuje hodnota derivátových finančných nástrojov s ING Bank N.V. a Komerčná banka, a.s. 44 % z celkovej hodnoty derivátových finančných nástrojov. K 31. decembru

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

2025 je rating týchto bánk podľa agentúry Standard & Poor's A- a vyššie (k 31. decembru 2024: A- a vyššie). Hierarchia reálnych hodnôt k 31. decembru 2025 je zverejnená v Poznámke 26.

Nižšie uvedená tabuľka ukazuje vzájomnú pozíciu brutto voči zmluvným stranám a zahŕňa FX forwardy s dátumom vyrovnania po konci vykazovaného obdobia. Zmluvy sú vo svojej podstate krátkodobého charakteru:

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Závazky pri vyrovnaní FX forwardov v tis. EUR	- 329 112	- 368 425
Pohľadávky pri vyrovnaní FX forwardov v tis. EUR *	324 809	389 884

* Pohľadávky v roku 2025 nominované v USD, prepočítané na EUR kurzom USD/EUR 1,1750 (2024: USD/EUR 1,039).

Nižšie uvedená tabuľka ukazuje čisté pozície komoditných swapov s dátumom vyrovnania po konci vykazovaného obdobia.

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Závazky pri vyrovnaní komoditných swapov v tis. EUR *	-	- 1 573
Pohľadávky pri vyrovnaní komoditných swapov v tis. EUR *	9 768	5 127

* Závazky a pohľadávky nominované v USD, prepočítané v roku 2025 na EUR kurzom USD/EUR 1,1750 (2024: USD/EUR 1,039).

Poznámka 13 Peniaze a peňažné ekvivalenty

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Bankové účty	129 282	169 618
Spolu (Poznámka 26)	129 282	169 618

Úrokové sadzby na bankových účtoch k 31. decembru 2025 boli približne 1,06 % p.a. pre vklady v EUR, 1,62 % p.a. pre vklady v USD a 0,18 % p.a. pre vklady v CZK (k 31. decembru 2024: 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). 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 2025 a 2024 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 neeviduje k 31. decembru 2025 navýšené základné imanie nezapísané do obchodného registra.

Podľa § 148 ods. 2 zákona č. 513/1991 Z. z. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov má v prípade, že má spoločnosť viac ako jedného spoločníka, vyhlásenie konkurzu na majetok spoločníka, zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku alebo zamietnutie návrhu na vyhlásenie konkurzu pre nedostatok jeho majetku rovnaké účinky ako zrušenie účasti spoločníka v spoločnosti súdom. Po zániku účasti spoločníka v spoločnosti vzniká spoločníkovi právo na vyrovnací podiel. Spoločnosť mala v roku 2025 jedného spoločníka a predpokladá, že rovnaká situácia bude aj v roku 2026. Na základe tejto skutočnosti Spoločnosť považuje pravdepodobnosť vzniku nároku spoločníka na vyrovnací podiel za nízku. Z tohto dôvodu Spoločnosť nemá nastavené osobitné ciele, postupy ani procesy na splnenie tejto potenciálnej 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. Hoci právna úprava predpokladá vznik nároku na vyrovnací podiel len v prípade existencie viacerých spoločníkov, Spoločnosť nemôže zabrániť spoločníkovi previesť časť svojho obchodného podielu na inú osobu. Potenciálna povinnosť vyplatiť vyrovnací podiel preto môže vzniknúť aj v prípade, že má Spoločnosť v súčasnosti iba jedného priameho materského spoločníka.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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 2025	84 910	44	15 138	63 432	163 524
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	-	-	- 9 111	-	- 9 111
Zmeny v reálnej hodnote emisných kvót CO ₂	-	-	-	53 295	53 295
Realizácia precenenia emisných kvót CO ₂	-	-	-	- 53 726	- 53 726
Realizácia reálnej hodnoty derivátových zabezpečovacích nástrojov	-	-	- 1 484	-	- 1 484
31. decembra 2025	84 910	44	4 543	63 001	152 498

	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 CO ₂	-	-	-	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

Zmena reálnej hodnoty emisných kvót je zaúčtovaná po zohľadnení odloženej daňovej pohľadávky vo výške 12 705 tis. EUR (2024: záväzok 19 805 tis. EUR) a zmena reálnej hodnoty derivátových finančných nástrojov je zaúčtovaná po zohľadnení odloženej daňovej pohľadávky vo výške 3 481 tis. EUR (2024: záväzok 5 750 tis. EUR) (Poznámka 9).

Podiely na zisku

V nižšie uvedenej tabuľke sú zobrazené deklarované a vyplatené podiely na zisku Spoločnosťou spoločníkovi U. S. Steel Global Holdings VI B.V.:

	2025	2024
Počiatkový stav k 1. januáru	50 000	90 000
Podiely na zisku - deklarované	-	160 000
Podiely na zisku - vyplatené	- 50 000	- 200 000
Konečný stav k 31. decembru	-	50 000

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 2025	-	12 332	12 332
Prírastok lízingu	-	14 834	14 834
Splátky lízingu	-	- 9 404	- 9 404
31. decembra 2025	-	17 762	17 762
Dlhodobé	-	9 768	9 768
Krátkodobé	-	7 994	7 994
31. decembra 2025	-	17 762	17 762

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

	Spriaznené strany (Poznámka 28)	Závazky z lízingu (Poznámka 5, 18)	Spolu
1. januára 2024	64	17 740	17 804
Prijmy	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

Úverové rámce, ktoré má Spoločnosť k dispozícii:

Veriteľ	Zmluvná suma	Mena	Úroková sadzba	Dátum splatnosti	Neuhradená istina k 31. decembru 2025	Neuhradená istina k 31. decembru 2024
United States Steel Corporation	200 000	USD	SOFR + 2,50% p.a.	26. december 2027	-	-
		EUR	EURIBOR + 4,00% p.a.		-	-
Skupina bánk *	150 000	EUR	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., Komerční banka, a.s, UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., Československá obchodná banka, a.s. a Citibank Europe plc.

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 2025 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 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 kľavých dvanástich mesiacov končiacich 30. júna a 31. decembra každý rok. Zmluva o úverovom rámci zároveň vyžaduje, aby súhrnná suma podriadenej vnútropodnikovej zadĺženosti a vlastného imania Spoločnosti nebola nižšia ako 40 percent celkových aktív. K 31. decembru 2025 Spoločnosť spĺňala obidva finančné ukazovatele. K 31. decembru 2025 zo Zmluvy o úverovom rámci nebolo čerpané a úverový rámec bol plne dostupný (k 31. decembru 2024 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.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

(Ak nie je uvedené inak, všetky sumy sú v tisícoch 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 2025 formou bankových záruk vyčerpaných 7 938 tis. EUR (k 31. decembru 2024: bolo z úverového rámca vyčerpaných 15 285 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 rámcov 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 2025 a 2024.

Riadenie kapitálu je zverejnené v Poznámke 24 a údaje o ďalších úverových rámcov, 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.

Poznámka 16 Rezervy na záväzky

Pohyb v rezervách bol nasledovný:

	Skládka odpadov	Súdne spory	CO ₂ emisné kvóty (Poznámka 8)	Ostatné	Spolu
1. januára 2025	11 201	262	508 476	124	520 063
Rezervy vytvorené	629	54	554 557	443	555 683
Rezervy použité / zrušené	- 5	- 162	- 508 463	- 341	- 508 971
Rezervy - zmena odhadu	- 9	-	- 13	-	- 22
31. decembra 2025	11 816	154	554 557	226	566 753
Dlhodobé rezervy	11 767	154	-	-	11 921
Krátkodobé rezervy	49	-	554 557	226	554 832

	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

Pohyb v rezervách spôsobený plynutím času v rokoch 2025 a 2024 (t.j. rast nákladov) bol nevýznamný.

Výška zrušených rezerv v roku 2025 a 2024 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 2025 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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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 2025 bola zaúčtovaná rezerva za účelom vysporiadania záväzku alokovanými emisnými kvótami CO₂ v sume 522 390 tis. EUR (2024: 437 252 tis. EUR) a nakúpenými emisnými kvótami CO₂ v sume 32 167 tis. EUR (2024: 71 224 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.

Poznámka 17 Zamestnanecké požitky

Odchodné do dôchodku

Spoločnosť je podľa Zákonníka práce a kolektívnej zmluvy povinná vyplácať svojim zamestnancom pri odchode do dôchodku odchodné. Záväzok 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. Záväzok 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 období je nasledovný:

	2025	2024
Záväzky zo zamestnaneckých požitkov - odchodné		
Počiatočný stav k 1. januáru	15 716	15 434
Celkové náklady v zisku alebo strate bežného obdobia - odchodné	1 429	1 373
Čisté poistno-matematické zisky ("-" / straty ("+")) - odchodné	- 1 278	- 264
Vyplatené príspevky	- 810	- 827
Konečný stav k 31. decembru	15 057	15 716
Záväzky zo zamestnaneckých požitkov - ostatné		
Počiatočný stav k 1. januáru	7 339	9 793
Celkové náklady v zisku alebo strate bežného obdobia - jubileá	493	522
Celkové náklady v zisku alebo strate bežného obdobia - odstupné	306	657
Čisté poistno-matematické zisky ("-" / straty ("+")) - jubileá	- 664	- 250
Vyplatené príspevky	- 959	- 3 383
Konečný stav k 31. decembru	6 515	7 339
Dlhodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov - odchodné	14 526	15 005
Dlhodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov - ostatné	5 584	6 657
Krátkodobé záväzky zo zamestnaneckých požitkov	1 462	1 393

Sumy vykázané vo výkaze o finančnej situácii sú nasledovné:

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Súčasná hodnota záväzku - odchodné *	15 058	15 717
Súčasná hodnota záväzku - jubileá	6 499	7 312
Súčasná hodnota záväzku - odstupné	15	26
Záväzok vo výkaze o finančnej situácii spolu	21 572	23 055

* Spoločnosť upravila zverejnenie hodnôt z roku 2024 podľa spôsobu vykazovania záväzkov v roku 2025.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Sumy vykázané v komplexnom výsledku bežného obdobia sú nasledovné:

	2025	2024
Náklady na súčasnú službu - odchodné	890	872
Náklady na súčasnú službu - jubileá	262	293
Náklady na súčasnú službu - odstupné	306	657
Úrokové náklady	770	730
Čisté poistno-matematické zisky ("-" / straty ("+")) - odchodné	- 1 278	- 264
Čisté poistno-matematické zisky ("-" / straty ("+")) - jubileá	- 664	- 250
Spolu	286	2 038

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.

K 31. decembru sa použili tieto základné poistno-matematické predpoklady na stanovenie záväzkov zo zamestnaneckých požitkov:

	2025	2024
Diskontná sadzba - odchodné	4,00%	3,50%
Diskontná sadzba - jubileá	3,60%	3,30%
Ročný rast miezd a príjmov	4,50%	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

Záväzok zo zamestnaneckých požitkov vo forme variabilnej mzdovej platby a bonusových programov je zaúčtovaný v záväzkoch voči zamestnancom a inštitúciám sociálneho zabezpečenia (Poznámka 18). Záväzky 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 27,2 % (2024: 25,5 %) z celkových hrubých miezd a ostatných zamestnaneckých požitkov až do výšky mesačného mzdového stropu 15 730 EUR (2024: 9 128 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 1,6 % z účtovanej mesačnej mzdy v roku 2025 (2024: 1,5 %).

Porovnanie plánovaných a skutočných záväzkov zo zamestnaneckých požitkov:

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Akumulované záväzky zo zamestnaneckých požitkov	15 371	15 143
Vplyv budúcich kompenzácií	6 186	7 886
Plánované záväzky zo zamestnaneckých požitkov	21 557	23 029
Odstupné	15	26
Celkový záväzok vo Výkaze o finančnej situácii	21 572	23 055

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Poznámka 18 Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Závazky z obchodného styku	226 670	240 987
Závazky voči spriazneným stranám (Poznámka 28)	10 180	11 563
Postúpené záväzky z obchodného styku ⁽¹⁾	86 097	117 086
Dohad na zľavy a rabaty	13 578	16 475
Nevyfakturované dodávky a iné dohadné účty	55 409	43 834
Závazky z obchodného styku a dohadné účty (Poznámka 25)	391 934	429 945
Závazky z lízingu	17 762	12 332
Závazky z vyplatenia dividend (Poznámka 14)	-	50 000
Ostatné záväzky	6 250	2 234
Finančné záväzky	24 012	64 566
Závazky voči zamestnancom a inštitúciám sociálneho zabezpečenia	39 922	35 565
Prijaté preddavky (zmluvné záväzky)	2 241	5 291
DPH a ostatné dane a poplatky	6 094	4 343
Nefinančné záväzky	48 257	45 199
Spolu	464 203	539 710

⁽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 2025 splnili zmluvne dohodnuté podmienky.

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
Krátkodobé záväzky	454 435	535 758
Dlhodobé záväzky	9 768	3 952
Spolu	464 203	539 710

Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky predstavujú záväzky z lízingu (k 31. decembru 2025: 9 768 tis. EUR a k 31. decembru 2024: 3 717 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 2025	31. decembra 2024
Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky do splatnosti	459 096	534 340
Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky po splatnosti	5 107	5 370
Spolu	464 203	539 710

Účtovná hodnota záväzkov z obchodného styku a dohadných účtov je denominovaná v nasledovných menách:

	31. decembra 2025	31. decembra 2024
EUR	356 065	300 920
USD	32 487	124 154
Ostatné	3 382	4 871
Spolu	391 934	429 945

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

(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 2025	31. decembra 2024
Počiatkový stav k 1. januáru	703	835
Tvorba na ťarchu nákladov Spoločnosti	2 025	1 704
Čerpanie	- 2 062	- 1 836
Konečný stav k 31. decembru	666	703

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, pásový oceľ, 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 svojim dcérskym spoločnosťami ako aj U. S. Steel Corporation.

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:

	2025	2024
Tržby z predaja vlastnej produkcie	2 377 077	2 653 338
Tržby z predaja tovaru	802	967
Tržby z poskytovania služieb	18 872	30 268
Spolu	2 396 751	2 684 573

V roku 2025 a 2024 predstavoval predaj tovaru hlavne čistý predaj zemného plynu a elektrickej energie externým subjektom.

V roku 2025 a 2024 poskytovanie služieb pozostávalo z distribúcie médií (zemný plyn, elektrická energia, voda), zabezpečovania prepravných služieb externým zákazníkom.

Časové hľadisko vykazovania výnosov

	2025	2024
Povinnosti plnenia zmluvy splnené v určitom momente	2 377 879	2 654 305
Povinnosti plnenia zmluvy plnené postupom času	18 872	30 268
Spolu	2 396 751	2 684 573

Rozdelenie výnosov zo zmlúv so zákazníkmi - predaj vlastnej produkcie

Segmenty a produkty	2025	2024
Výrobky valcované za tepla	1 063 937	1 332 686
Výrobky valcované za studena	155 295	208 148
Plechy s povrchovou úpravou	631 747	704 817
Pocínované výrobky	411 573	250 017
Špirálovo zvárané rúry	49 351	46 071
Brámy	31 605	71 023
Surový decht	15 947	19 635
Vedľajšie produkty a ostatné	17 622	20 941
Spolu	2 377 077	2 653 338

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2025

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

Trhy	2025	2024
Servisné centrá	419 131	568 269
Preprava (vrátane automobilového priemyslu)	426 298	477 741
Ďalšie spracovanie - zákazníci	143 859	158 990
Kontajnery	411 072	248 531
Stavebné konštrukcie	709 477	870 400
Elektropotrebiče a elektropríslušenstvo	140 276	153 811
Ropa, plyn a petrochemický priemysel	6 424	1 369
Strojné zariadenia	15 764	19 094
Kovové výrobky	65 914	77 087
Ostatné trhy	38 862	78 046
Spolu	2 377 077	2 653 338

Ostatné príjmy

Ostatné príjmy pozostávajú z nasledovného:

	2025	2024
Rozpustenie výnosov budúcich období - emisné kvóty CO ₂ (Poznámka 8)	469 453	354 732
Rozpustenie výnosov budúcich období – environmentálne projekty (Poznámka 5)	8 758	11 106
Zisk z vyradenia nehnuteľností, strojov, zariadení, investičného nehnuteľného majetku a nehmotného majetku	848	5
Tržby z prenájmu	1 970	1 657
Tržby zo zmluvných penále	1 506	252
Kompenzácie za nepriame emisie z Environmentálneho fondu a ostatné kompenzácie	11 792	4 882
Licencia za používanie obchodnej značky a duševného vlastníctva	10 957	11 173
Iné príjmy	1 223	3 077
Spolu	506 507	386 884

Poznámka 20 Spotreba materiálov a energií

Spotreba materiálov a energií pozostáva z nasledovného:

	2025	2024
Spotreba materiálov	- 1 382 442	- 1 700 276
Spotreba energie	- 189 485	- 171 396
Zmena stavu zásob vlastnej výroby	- 11 465	- 47 636
Zrušenie opravnej položky k zásobám ("+") / tvorba opravnej položky k zásobám ("-") (Poznámka 10)	8 753	- 9 724
Spolu	- 1 574 639	- 1 929 032

Poznámka 21 Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky

Mzdové náklady a iné zamestnanecké požitky pozostávajú z nasledovného:

	2025	2024
Mzdy a odmeny	- 240 536	- 221 195
Odstupné (Poznámka 17)	- 306	- 657
Povinné zdravotné a ostatné sociálne poistenie do poisťovních fondov - programy so stanovenými príspevkami	- 51 739	- 44 027
Povinné dôchodkové poistenie do poisťovních fondov - programy so stanovenými príspevkami	- 43 802	- 36 864
Ostatné sociálne náklady - programy so stanovenými príspevkami	- 14 644	- 13 427
Penzijné náklady – odchodné, pracovné a životné jubileá - programy so stanovenými požitkami (Poznámka 17)	- 488	- 915
Spolu	- 351 515	- 317 085

Stav aktívnych zamestnancov Spoločnosti k 31. decembru 2025 bol 7 573 (k 31. decembru 2024: 7 554).
Priemerný počet zamestnancov Spoločnosti za rok 2025 bol 7 594 (2024: 7 632).

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2025

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

Poznámka 22 Ostatné prevádzkové náklady

Ostatné prevádzkové náklady boli v roku 2025 a 2024 nasledovné:

	2025	2024
Odpis projektov v procese obstarania	- 42 970	- 127
Licencie, ochranné známky, podpora k licenciám ⁽²⁾	- 22 537	- 16 124
Externé spracovanie ⁽²⁾	- 14 608	- 17 812
Obslužné činnosti ⁽²⁾	- 12 787	- 13 057
Daň z nehnuteľností a ostatné dane	- 11 812	- 12 245
Náklady na upratovanie a odpad ⁽³⁾	- 11 375	- 11 353
Spracovanie oceliarskej trosky, kalu a prachu	- 8 457	- 5 098
Servis ťažkých strojov	- 6 464	- 2 487
Zabezpečenie obsluhy žeriavov ⁽²⁾	- 6 298	- 5 466
Poistenie	- 6 288	- 6 338
Náklady na balenie	- 4 286	- 4 829
Náklady na skladovanie	- 4 154	- 4 624
Telefón, fax, ďalekopis, poštovné a náklady na spracovanie/prístup k dátam	- 3 978	- 3 644
Ochrana priestorov	- 2 994	- 2 671
Scarfovanie kontibrám	- 2 634	- 2 817
Poplatky za skladovanie odpadov ⁽³⁾	- 2 333	- 3 217
Náklady na reklamu a propagáciu	- 1 890	- 1 786
Environmentálne poplatky ⁽³⁾	- 1 815	- 1 571
Bankové a sprostredkovateľské poplatky	- 1 633	- 1 688
Údržba metalurgických pecí ⁽²⁾	- 1 631	- 1 284
Strata zo zníženia hodnoty pohľadávok	- 1 602	- 1 205
Vnútropodniková preprava zamestnancov	- 1 454	- 1 524
Pochromovanie valcov	- 1 350	- 1 347
Chemická úprava vody	- 1 230	- 1 238
Sprostredkovateľské služby a obchodné provízie	- 1 163	- 1 112
Náhrady za škody spôsobené spoločnosťou	- 1 008	- 1 130
Ostatné prevádzkové náklady - spriaznené strany	- 940	- 644
Preprava zamestnancov - nežiadúca udalosť ⁽²⁾	- 806	- 17
Náklady na overenie účtovnej závierky	- 763	- 579
Školenia	- 759	- 910
Cestovné náklady	- 750	- 576
Variabilné lízingové splátky (Poznámka 5)	- 722	- 846
Náklady na poniklovanie medených plechov ⁽²⁾	- 537	- 492
Krátkodobé lízingy (Poznámka 5)	- 82	- 386
Lízingy s nízkou hodnotou (Poznámka 5)	- 8	- 8
Ostatné prevádzkové náklady ^{(1), (3)}	- 9 381	- 3 730
Spolu	- 193 499	- 133 982

⁽¹⁾ Ostatné prevádzkové náklady zahŕňajú rôzne druhy služieb nepresahujúce individuálne 1 mil. EUR.

⁽²⁾ Spoločnosť upravila zverejnenie hodnôt z roku 2024 podľa spôsobu vykazovania nákladov v roku 2025.

⁽³⁾ Hodnota zahŕňa časť environmentálnych nákladov uvedených v Poznámke 27.

Poznámka 23 Daň z príjmu

Náklady ("–") / výnosy ("+") z dane z príjmov pozostávajú z nasledovného:

	2025	2024
Splatná daň súvisiaca s precenením emisných kvót CO ₂ a precenením derivátových zabezpečovacích nástrojov účtovaných v ostatných súčiastiach komplexného výsledku	4 442	- 82
Splatná daň - ostatná	- 395	- 1 147
Odložená daň (Poznámka 9)	13 707	27 218
Spolu	17 754	25 989

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Daň Spoločnosti zo straty pred zdanením sa líši od teoretickej sumy, ktorá vznikne použitím sadzby dane aplikovateľnej na Spoločnosť nasledovne:

	2025	2024
Strata pred zdanením	- 74 118	- 125 597
Daň vypočítaná sadzbou dane 24% (2024: 21%)	17 788	26 375
Trvalé rozdiely:		
Odpočet nákladov na výskum a vývoj	434	1 142
Ostatné	- 468	- 1 528
Daňový náklad ("–") / výnos ("+")	17 754	25 989

Efektívna sadzba dane bola 24 % v roku 2025 (2024: 22 %).

Daňový náklad ("–") / výnos ("+") súvisiaci so zložkami ostatného komplexného výsledku je nasledovný:

	2025			2024		
	Pred zdanením	Daňový náklad ("–") / výnos ("+")	Po zdanení	Pred zdanením	Daňový výnos ("+") / náklad ("–")	Po zdanení
Zmeny v reálnej hodnote derivátových zabezpečovacích nástrojov	- 13 941	3 346	- 10 595	24 814	- 5 807	19 007
Zmeny poisťno-matematických ziskov a strát	1 278	- 307	971	264	- 393	- 129
Precenenie nehmotného majetku (Poznámka 7)	70 307	- 17 012	53 295	83 098	- 19 666	63 432
Ostatný komplexný výsledok	57 644	- 13 973	43 671	108 176	- 25 866	82 310

Zmena reálnej hodnoty CO₂ emisných kvót je zaúčtovaná po zohľadnení odloženého daňového záväzku vo výške 12 705 tis. EUR (2024: záväzok 19 805 tis. EUR) (Poznámka 9) a splatného daňového záväzku súvisiaceho s precenením nakúpených emisných kvót CO₂ vykázanými v ostatnom komplexnom výsledku vo výške 4 307 tis. EUR (2024: pohľadávka 139 tis. EUR). Zmena reálnej hodnoty derivátových finančných nástrojov je zaúčtovaná po zohľadnení odloženej daňovej pohľadávky vo výške 3 481 tis. EUR (2024: záväzok 5 750 tis. EUR) (Poznámka 9) a splatného daňového záväzku súvisiaceho s položkami vykázanými v ostatnom komplexnom výsledku vo výške 135 tis. EUR (2024: záväzok 57 tis. EUR).

Dorovnávacía daň

Spoločnosť vykonala posúdenie za rok končiaci sa 31. decembra 2025 a 31. decembra 2024. Na základe tohto posúdenia Spoločnosť verí, že splnila všetky kritéria na využitie výnimky z výpočtu dorovnávacjej dane uvedenej v §32 ods. 3 písm. c) v zákone č. 507/2023 Z. z. o dorovnávacjej dani v oboch hodnotených obdobiach. Podľa uvedenej výnimky sa považuje dorovnávacía daň Spoločnosti za roky 2025 a 2024 za nulovú.

Poznámka 24 Riadenie kapitálu

Cieľom Spoločnosti v oblasti riadenia kapitálu je zabezpečiť schopnosť Spoločnosti pokračovať vo svojej činnosti, aby prinášala návratnosť kapitálu vlastníčkovi a bola schopná platiť svoje záväzky v čase, keď sú splatné. Celková stratégia Spoločnosti sa oproti roku 2024 nezmenila.

Štruktúra kapitálu Spoločnosti pozostáva z dlhu (Poznámka 15) v celkovej sume 17 762 tis. EUR k 31. decembru 2025 (k 31. decembru 2024: 12 332 tis. EUR) a vlastného imania (Poznámka 14) v celkovej sume 1 425 887 tis. EUR k 31. decembru 2025 (k 31. decembru 2024: 1 436 372 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 2025 a k 31. decembru 2024.

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 opcí 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

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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.

Kreditné riziko

Kreditné riziko je riziko, že protistrana si nesplní svoje záväzky vyplývajúce z finančného nástroja, alebo z obchodného vzťahu čím spôsobí 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 zmierňuje kreditné riziko u približne 87 % (2024: 86 %) 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). Zabezpečenie výnosov bolo nasledovné:

	2025	2024
Poistenie pohľadávok	79%	78%
Dokumentárne akreditívy a dokumentárne inkaso	0%	0%
Bankové garancie	2%	2%
Ostatné zabezpečenie	6%	6%
Zabezpečené výnosy	87%	86%
Nezabezpečené výnosy	13%	14%
Spolu	100%	100%

Väčšina odberateľov Spoločnosti je zo strednej a západnej Európy. Žiadny z odberateľov netvorí viac než 10 % 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 2025

(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 2025	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)	-	262 054	24 973
Pohľadávky voči spriazneným stranám (netto)	-	10 353	-
Ostatné pohľadávky (netto)	-	19 410	-
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)			
FX forwardy	298	-	379
Komoditné swapy	-	-	9 768
Krátkodobé pôžičky (Poznámka 28)			
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	-	43 122	-
Peniaze a peňažné ekvivalenty (Poznámka 13)			
Peniaze a peňažné ekvivalenty	-	129 282	-
Spolu	298	464 221	35 120

31. decembra 2025	Peniaze a peňažné ekvivalenty v amortizovaných nákladoch
ING Bank N.V.	19 652
Bank Handlowy w Warszawie SA	1 151
Citibank Europe plc, organizační složka	5 471
Citibank Europe plc	38 275
Slovenská sporiteľňa, a.s.	13 947
Komerční Banka, a.s.	8 876
Československá obchodná banka, a.s.	17 152
Všeobecná úverová banka, a.s.	15 868
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	8 890
Spolu (Poznámka 13)	129 282

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 (Poznámka 13)			
Peniaze a peňažné ekvivalenty	-	169 618	-
Spolu	-	428 112	28 698

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

31. decembra 2024	Peniaze a peňažné ekvivalenty v amortizovaných nákladoch
ING Bank N.V.	32 945
COMMERZBANK Aktiengesellschaft	2 266
Citibank Europe plc	45 039
Slovenská sporiteľňa, a.s.	40 006
Komerční Banka, a.s.	14 799
Československá obchodná banka, a.s.	22 272
Všeobecná úverová banka, a.s.	7 459
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	4 419
Bank Handlowy w Warszawie SA	413
Spolu (Poznámka 13)	169 618

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.

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 11. decembra 2025 Spoločnosť (veriteľ) uzavrela Dodatok č. 22 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 2026. Úroková sadzba za poskytnutie úveru je EURIBOR plus ročná prirážka 1,7 %. K 31. decembru 2025 Rámcová zmluva o úverovom rámci vo výške 300 tis. EUR nebola čerpaná a bola plne dostupná.

Iné pôžičky sú zverejnené v Poznámke 15.

Tabuľka nižšie sumarizuje očakávané zmluvné peňažné toky podľa dohodnutých splatností finančného majetku a finančných záväzkov:

31. decembra 2025	0 – 1 rok	1 – 5 rokov	nad 5 rokov	Spolu
Majetok				
Peniaze a peňažné ekvivalenty	129 282	-	-	129 282
Pohľadávky z obchodného styku (netto)	297 380	-	-	297 380
Ostatné pohľadávky (netto)	19 410	-	-	19 410
FX Forwardy vysporiadané na bruto báze (Poznámka 12)	324 809	-	-	324 809
Komoditné swapy vysporiadané na netto báze (Poznámka 12)	8 911	857	-	9 768
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	43 122	-	-	43 122
Spolu	822 914	857	-	823 771
Záväzky				
Záväzky z obchodného styku a dohadné účty	382 167	9 767	-	391 934
Ostatné finančné záväzky	6 250	-	-	6 250
FX Forwardy vysporiadané na bruto báze (Poznámka 12)	329 112	-	-	329 112
Záväzky z lízingu	7 745	9 971	53	17 769
Spolu	725 274	19 738	53	745 065

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

31. decembra 2024	0 – 1 rok	1 – 5 rokov	nad 5 rokov	Spolu
Majetok				
Peniaze a peňažné ekvivalenty	169 618	-	-	169 618
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)	4 399	728	-	5 127
Spolu	827 082	728	-	827 810
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
Spolu	805 274	9 759	7	815 040

Trhové riziko

a) Úrokové riziko

Na Spoločnosť nemalo vplyv kolísanie úrokových sadzieb z čerpaných úverov z úverových rámcov (Poznámka 15) k 31. decembru 2025, vzhľadom na to, že k 31. decembru 2025 a k 31. decembru 2024 neboli čerpané žiadne pôžičky.

Zmeny trhových úrokových sadzieb nemajú významný vplyv na výnosy Spoločnosti. K 31. decembru 2025 a 31. decembru 2024 Spoločnosť mala 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.

Štruktúra peňazí a peňažných ekvivalentov podľa mien je nasledovná:

31. decembra 2025	Peniaze a peňažné ekvivalenty
EUR	93 490
USD	27 070
CZK	7 998
Ostatné	724
Spolu	129 282

31. decembra 2024	Peniaze a peňažné ekvivalenty
EUR	133 687
USD	29 078
CZK	5 711
Ostatné	1 142
Spolu	169 618

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 2025 mala Spoločnosť otvorené USD forwardové nákupné zmluvy pre euro v celkovej teoretickej hodnote približne 329 mil. EUR (k 31. decembru 2024: 368 mil. EUR).

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

Ak by k 31. decembru 2025 EUR oslabilo / posilnilo o 7 % oproti americkému doláru a ostatné premenné by sa nezmenili, dopad na zisk/stratu po zdanení by predstavoval stratu 274 tis. EUR / zisk 238 tis. EUR, najmä ako výsledok ziskov a strát zo zmeny reálnej hodnoty forwardových menových zmlúv.

Ak by k 31. decembru 2025 EUR oslabilo / posilnilo o 7 % oproti americkému doláru a ostatné premenné by sa nezmenili, dopad na vlastné imanie by predstavoval stratu 490 tis. EUR / zisk 426 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 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.

Dňa 17. mája 2023 Spoločnosť (veriteľ) podpísala revolvingový úverový rámec so spoločnosťou United States Steel Corporation (dlžník) vo výške 200 mil. EUR („200 mil. EUR Zmluva“). Finančné prostriedky sú dostupné v mene USD alebo EUR. Platnosť tejto zmluvy bola 23. apríla 2025 dodatkom predĺžená do 22. apríla 2028. K 31. decembru 2025 bol nesplatený zostatok úveru 43 mil. EUR.

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.

Spoločnosť je vystavená kolísaniu cien surovín. Nárast cien týchto komodít by mal nepriaznivý dopad na ziskovosť Spoločnosti. S cieľom eliminovať fluktuáciu cien železnej rudy a cínu Spoločnosť uzatvorila komoditné swapy a zafixovala ceny pre časť svojich potrieb železnej rudy a cínu čím napomohla k plneniu cieľov ziskovosti. V roku 2024 neboli uzatvorené žiadne komoditné swapy na cín.

V roku 2025 a 2024 Spoločnosť nerealizovala žiadny iný významný derivátový obchod na zmiernenie komoditného cenového rizika a k 31. decembru 2025 mala otvorené len komoditné swapy na železnú rudu a cín. K 31. decembru 2024 mala Spoločnosť otvorené len swapy na železnú rudu.

Na základe analýzy citlivosti vykonanej Spoločnosťou by fluktuácia cien železnej rudy nemala mať významný vplyv na účtovnú závierku, a to v dôsledku derivátových finančných nástrojov držaných Spoločnosťou.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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 2025				
	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)	262 054	-	24 973	287 027
Pohľadávky voči spriazneným stranám (netto)	10 353	-	-	10 353
Ostatné pohľadávky (netto)	19 410	-	-	19 410
Peniaze a peňažné ekvivalenty	129 282	-	-	129 282
Krátkodobé pôžičky poskytnuté spriazneným stranám	43 122	-	-	43 122
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	298	10 147	10 445
Spolu	464 221	409	35 120	499 750
31. decembra 2024				
	Amortizované náklady	Reálna hodnota cez výsledok hospodárenia	Reálna hodnota cez ostatný komplexný výsledok	Spolu
Záväzky				
Záväzky z obchodného styku a dohadné účty	391 934	-	-	391 934
Ostatné finančné záväzky (Poznámka 18)	6 250	-	-	6 250
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	-	6 895	6 895
Krátkodobé pôžičky				
Lízing (Poznámka 5, 18)	7 994	-	-	7 994
Dlhodobé pôžičky				
Lízing (Poznámka 5, 18)	9 768	-	-	9 768
Spolu	415 946	-	6 895	422 841
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	169 618	-	-	169 618
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	-	24 011	24 011
Spolu	428 112	111	28 698	456 921

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

	Amortizované náklady	Reálna hodnota cez výsledok hospodárenia	Reálna hodnota cez ostatný komplexný výsledok	Spolu
Záväzky				
Záväzky z obchodného styku a dohadné účty	429 945	-	-	429 945
Ostatné finančné záväzky (Poznámka 18)	2 234	-	-	2 234
Podiely na zisku (Poznámka 14, 18)	50 000	-	-	50 000
Derivátové finančné nástroje (Poznámka 12)	-	44	1 573	1 617
Krátkodobé pôžičky				
Lízing (Poznámka 5, 18)	8 615	-	-	8 615
Dlhodobé pôžičky				
Lízing (Poznámka 5, 18)	3 717	-	-	3 717
Spolu	494 511	44	1 573	496 128

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 2025				
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Majetok				
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú predmetom faktoringových zmlúv (Poznámka 11)	-	24 973	-	24 973
Nekótované finančné nástroje	-	111	-	111
Zabezpečovacie deriváty	-	10 445	-	10 445
Spolu	-	35 529	-	35 529
Záväzky				
Zabezpečovacie deriváty	-	6 895	-	6 895
Spolu	-	6 895	-	6 895
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
Záväzky				
Zabezpečovacie deriváty	-	1 617	-	1 617
Spolu	-	1 617	-	1 617

Počas roku 2025 a 2024 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 2025 a k 31. decembru 2024. Reálne hodnoty týchto finančných nástrojov k 31. decembru 2025 a k 31. decembru 2024 sú približne rovnaké ako ich účtovné hodnoty.

Poznámka 27 Podmienené záväzky a podmienené aktíva

Kapitálové záväzky

K 31. decembru 2025 mala Spoločnosť zazmluvnené investičné výdavky vo výške 19 mil. EUR (k 31. decembru 2024: 18 mil. EUR).

Záväzky zo životného prostredia

Spoločnosť spĺňa požiadavky slovenskej legislatívy na ochranu životného prostredia. V roku 2025 náklady na ochranu životného prostredia, ktoré tvorili najmä poplatky za znečisťovanie ovzdušia, vody a nakladanie

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

s odpadom, dosiahli sumu približne 5,9 mil. EUR (2024: 7,2 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 2025 celkovo 59 tis. EUR (2024: 4 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 2025 vo výške 140 tis. EUR (2024: 141 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 % prídelu 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. Spoločnosť U. S. Steel Košice, s.r.o. získala štatút Schválený deklarant CBAM dňa 25. júna 2025. 29. septembra 2025 bol schválený a 20. októbra 2025 nadobudol účinnosť legislatívny balík EÚ s názvom „Omnibus I“, na základe ktorého sa začiatok nákupu CBAM certifikátov, pokrývajúci emisie z dovozu v roku 2026, posúva na február roku 2027.

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 7 tis. ton a 6,12 mil. ton bezplatných kvót EUA v júni a septembri 2025, v tomto poradí. K 31. decembru 2025 Spoločnosť vopred nakúpila a vyrovnala približne 0,38 mil. ton EUA v celkovej výške 26,61 mil. EUR na pokrytie očakávaného nedostatku emisných kvót za rok 2025 a 0,84 mil. ton EUA v celkovej výške 50,06 mil. EUR na pokrytie časti očakávaného deficitu v nasledujúcich rokoch (Poznámka 8). V treťom kvartáli 2025 Spoločnosť uzavrela forwardové zmluvy na nákup 0,20 mil. ton EUA v hodnote 15,08 mil. EUR s vyrovnaním v prvom štvrtroku 2026 na pokrytie očakávaného nedostatku emisných kvót v nasledujúcich rokoch.

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

V priebehu tretieho štvrtroka 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 očakávalo koncom roka 2025. Európska komisia však s týmto procesom mešká a nový termín pre rozhodnutie o bezplatnom pridelovaní kvót bol stanovený na apríl 2026.

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 rôznymi spôsobmi, ktoré zahŕňajú napr. prechod na technológiu elektrických oblúkových pecí (EAF), ako aj významné znižovanie spotreby energie, využívanie energie z obnoviteľných zdrojov, výrobu ocele na vodíkovej báze a pokračujúce vylepšovanie majetku a procesov. 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 redukcii 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 uvedené podmienky k 31. decembru 2025 a 31. decembru 2024 a do konca júna 2026 nebude potrebná žiadna dodatočná záruka. Do dátumu ďalšieho hodnotenia Spoločnosť očakáva, že trinásť 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 spôsobila a 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 (Poľsko, Kanada, USA a Ukrajina). Keďže EÚ zakázala nákupy uhlia od dodávateľov v Rusku, 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 2026, ktorá zahŕňa dopyt pre prevádzky Spoločnosti.

Vedenie Spoločnosti zvažilo potenciálny vplyv tejto situácie na svoje aktivity a podnikanie a dospelo k záveru, že nemali významný vplyv na účtovnú závierku za rok 2025 ani na predpoklad nepretržitého trvania Spoločnosti v roku 2026 a ďalej. Avšak nemožno vylúčiť, že v uvedenej situácii dôjde k ďalšiemu negatívnemu 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 2025

(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	2025	2024
Poskytovanie služieb	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť	11 468	11 803
	Big River Steel, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	-	24
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	99	71
Predaj materiálu a vlastných výrobkov	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	11	14
Predaj tovaru	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	-	1
Ostatné výnosy	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	250	143
Výnosy spolu		11 828	12 056
Prijaté služby	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť	12 904	13 567
	USS International Services, LLC, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	1 309	1 300
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	4 047	23
Nákup strategických surovín	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť	18 988	114 719
Nákup ostatného materiálu, výrobkov a tovaru	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	-	3
Nákup energií	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	-	4
Náklady na predaj materiálu a vlastných výrobkov	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť	-	387
Ostatné náklady	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	-	9
Náklady spolu		37 248	130 012

Transakcia	Spriaznená strana	2025	2024
Pohľadávky	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť - pohľadávky z obchodného styku	10 267	12 072
	USS International Services, LLC, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	69	48
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	17	11
Pohľadávky spolu		10 353	12 131
Závazky	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť	9 573	10 935
	USS International Services, LLC, spoločnosť pod spoločnou kontrolou U. S. Steel	110	262
	Dcérske spoločnosti pod kontrolou Spoločnosti	497	366
Závazky spolu		10 180	11 563
Poskytnuté pôžičky	United States Steel Corporation, stredná materská spoločnosť	43 122	-
Poskytnuté pôžičky		43 122	-

Podiely na zisku

V nižšie uvedenej tabuľke sú zobrazené deklarované a vyplatené podiely na zisku Spoločnosťou spoločníkovi U. S. Steel Global Holdings VI B.V. (Poznámka 14).:

	2025	2024
Počiatočný stav k 1. januáru	50 000	90 000
Podiely na zisku - deklarované	-	160 000
Podiely na zisku - vyplatené	- 50 000	- 200 000
Konečný stav k 31. decembru	-	50 000

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE K 31. DECEMBRU 2025

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

Pôžičky so spriaznenými stranami

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 26. 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 („200 mil. EUR Zmluva“) so spoločnosťou United States Steel Corporation (dlžník). Finančné prostriedky sú dostupné v USD alebo EUR. Platnosť tejto zmluvy bola 23. apríla 2025 dodatkom predĺžená do 22. apríla 2028. 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 EURIBOR plus 2,35 % ročne pre pôžičky denominované v EUR. K 31. decembru 2025 bol nesplatený zostatok úveru 43 mil. EUR a úrokový výnos predstavoval 122 tis. EUR.

Dňa 11. decembra 2025 Spoločnosť (veriteľ) uzavrela Dodatok č. 22 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 2026. Úroková sadzba za poskytnutie úveru je EURIBOR plus marža 1,7 % ročne. K 31. decembru 2025 Rámcová zmluva o úverovom rámci vo výške 300 tis. EUR nebola čerpaná a bola plne dostupná.

Počas roka 2024 Spoločnosť prijala (Poznámka 15) a poskytla krátkodobé pôžičky v rámci stratégie vzájomného poskytovania pôžičiek v skupine.

Veriteľ	Zmluvná suma	Mena	Úroková sadzba	Dátum splatnosti	Transakcia	2025	2024
U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o.	2 700	EUR	1M EURIBOR + 1,7% p.a.	18. december 2024	Čerpanie	-	2 092
					Splátky	-	2 156
Dlžník	Zmluvná suma	Mena	Úroková sadzba	Dátum splatnosti	Transakcia	2025	2024
U.S. Steel Košice - SBS, s.r.o.	500	EUR	1M EURIBOR + 1,7% p.a.	18. december 2024	Čerpanie	-	877
					Splátky	-	877

Všetky transakcie so spriaznenými stranami boli realizované na základe nezávislých trhových cien.

Odmeny konateľom spoločnosti a kľúčovým vedúcim zamestnancom

a) Slovenskí a zahraniční konatelia Spoločnosti neprijali od Spoločnosti žiadne peňažné alebo nepeňažné príjmy v rokoch 2025 a 2024 vyplývajúce z titulu vykonávania funkcie konateľov. Americkí konatelia Spoločnosti boli v roku 2025 a 2024 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:

	2025	2024
Mzdy a odmeny	19 718	14 064
Povinné sociálne a zdravotné poistenie do všetkých poisťovních fondov	5 698	4 494
Spolu	25 416	18 558

b) 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 manažmentu a investorom dodatočné informácie pre porovnanie prevádzkových výsledkov Spoločnosti

U. S. Steel Košice, s.r.o.

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

K 31. DECEMBRU 2025

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

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:

	2025	2024
Strata po zdanení	- 56 364	- 99 608
Daň z príjmu	- 17 754	- 25 989
Úrokové a ostatné finančné náklady	2 313	2 786
Úrokové výnosy	- 2 289	- 7 317
Výnosy z dividend	- 100	- 115
Odpisy a amortizácia	118 278	120 764
Nepeňažná časť transakcií s emisnými kvótami CO ₂	527 944	424 393
Rozpustenie výnosov budúcich období - emisné kvóty CO ₂ (Poznámka 19)	- 469 453	- 354 732
EBITDA	102 575	60 182
Odpisy a amortizácia	- 118 278	- 120 764
EBIT	- 15 703	- 60 582
Úrokové a ostatné finančné náklady	- 2 313	- 2 786
Úrokové výnosy	2 289	7 317
Výnosy z dividend	100	115
EBT	- 15 627	- 55 936

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:

	2025	2024
EBITDA	102 575	60 182
Odpis projektov v procese obstarania (Poznámka 5, 7)	42 970	-
Náklady na vyplatenie mimoriadneho bonusu zamestnancom USSK v súvislosti s NSC transakciou	14 846	-
Náklady na odstránenie nežiaducej udalosti, neplánovaná oprava	-	14 169
Upravený EBITDA	160 391	74 351

Hodnoty ukazovateľov EBITDA a upravený EBITDA sú odvodené z čistej straty vykázanej na strane F-8. Zvýšenie EBITDA a upraveného EBITDA v roku 2025 v porovnaní s predchádzajúcim rokom bol spôsobený predovšetkým nižšími nákladmi na suroviny, posilnením eura voči americkému doláru a nižšími ostatnými nákladmi, ktoré boli čiastočne kompenzované nižšími priemernými realizovanými cenami, poklesom dopytu, nižšími tržbami z iných ako oceľových výrobkov, vyššími prevádzkovými nákladmi a vyššími nákladmi na energie.

Poznámka 30 Udalosti po vykazovanom období

V 1. štvrtroku 2026 forwardové zmluvy na nákup 209 tis. ton EUA boli vyrovnané a pripísané na účet USSK v hodnote 15 mil. EUR.

Po 31. decembri 2025 nenastali žiadne iné významné udalosti, ktoré by bolo potrebné vykázať alebo zverejniť v účtovnej závierke za rok 2025.