



TOPOS TOVARNÍKY, a.s.

VÝROČNÁ SPRÁVA

2024

Vyhotovená dňa: 30.11.2025

Štatutárny orgán:

JUDr. Lukáš Mucha
predseda predstavenstva a.s.

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE SPOLOČNOSTI

Obchodné meno:	TOPOS TOVARNÍKY, a.s.
Sídlo:	Odbojárov 294/10 Tovarníky 955 88
IČO:	36 518 182
Deň zápisu:	4.2.1997
Právna forma:	Akciová spoločnosť
Predmet činnosti:	rozvod plynu výroba strojov s mechanickým pohonom a ich komponentov výroba strojov a zariadení pre všeobecné účely a ich komponentov výroba strojov na využitie mechanickej energie a ich komponentov výroba strojov pre poľnohospodárstvo a lesníctvo a jej komponentov výroba obrábacích strojov a ich komponentov výroba účelových strojov a zariadení a ich komponentov prenájom stavebných a zdvíhacích strojov s obsluhou maloobchodná činnosť v rozsahu voľnej živnosti veľkoobchodná činnosť v rozsahu voľnej živnosti poriadanie predajných trhov s tovarom v rozsahu voľnej živnosti podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi prenájom nehnuteľností, bytových a nebytových priestorov skladové služby maliarske a natieračské práce vedenie účtovníctva správa majetku rozvod elektriny nákladná cestná doprava organizovanie školení, kurzov a seminárov reklamná činnosť sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, výroby a služieb v rozsahu voľnej živnosti kovoobrábanie nástrojárstvo vykonávanie zvracích prác opracovanie kovu jednoduchým spôsobom
Štatutárny orgán:	predstavenstvo JUDr. Lukáš Mucha – predseda J. Jesenského 2250/15 98401 Lučenec Vznik funkcie: 07.05.2020 Ing. Emil Mucha – člen J. Jesenského 2250/15

98401 Lučenec
Vznik funkcie: 07.05.2020

Konanie menom spoločnosti Za spoločnosť koná navonok a podpisuje s právnymi následkami pre spoločnosť každý člen predstavenstva samostatne.

Základné imanie: 8 796 388,535 Eur Rozsah splatenia: 8 796 388,535 Eur.

Počet, druh, podoba a menovitá hodnota akcií: Počet akcií: 123000 , v listinnej podobe
Menovitá hodnota jednej akcie: 33,193919 Eur
Počet akcií: 71000 , v zaknihovanej podobe
Menovitá hodnota jednej akcie: 66,387838 Eur

Dozorná rada: Dávid Mucha
J. Jesenského 2250/15
98401 Lučenec
Vznik funkcie: 07.05.2020

Zsolt Gubovič
Ulica cintorínska 5188/5
98401 Lučenec
Vznik funkcie: 07.05.2020

Danka Gábelová – člen
956 12 Preseľany 701
Vznik funkcie: 24.09.2021

Spoločnosť bola založená zakladateľskou listinou zo dňa 20.01.1997 a jej Dodatkom č. 1 zo dňa 03.02.1997 podľa §§ 56 až 75 a §§ 154 až 220 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.

Účtovná jednotka nemá organizačnú zložku v zahraničí.

V priebehu účtovného obdobia 2024 nedošlo k zmene akcionárskej štruktúry spoločnosti a k výmene členov štatutárnych orgánov a vedenia spoločnosti. Noví majitelia a vedenie spoločnosti uskutočňujú výrazné opatrenia smerujúce k zvráteniu viacročnej nepriaznivej ekonomickej situácie spoločnosti so súčasným zachovaním strojárskych výroby.

Návrh na vyrovnanie zisku za rok 2024:

zisk vo výške 145 753,79 Eur zúčtovať na účet 428 - nerozdelený zisk minulých rokov.

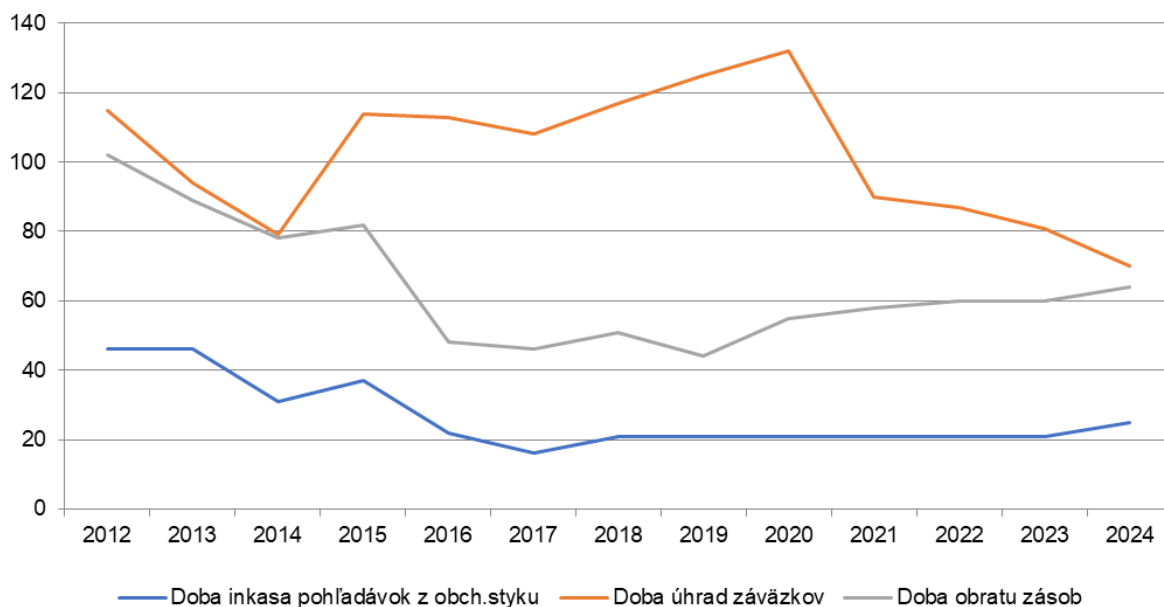
EKONOMICKÉ UKAZOVATELE

- Ukazovatele aktivity
všeobecne hodnotia, ako je spoločnosť schopná využiť svoj majetok a zisťujú viazanosť kapitálu v majetku

Vývoj ukazovateľov aktivity

UKAZOVATEĽ AKTIVITY	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Doba inkasa pohľadávok z obch. styku	46	31	37	22	16	21	21	21	21	21	21	25
Doba úhrady záväzkov	94	79	114	113	108	117	125	132	90	87	81	70
Doba obratu zásob	89	78	82	48	46	51	44	55	58	60	60	64

Vývoj ukazovateľov aktivity (v dňoch)

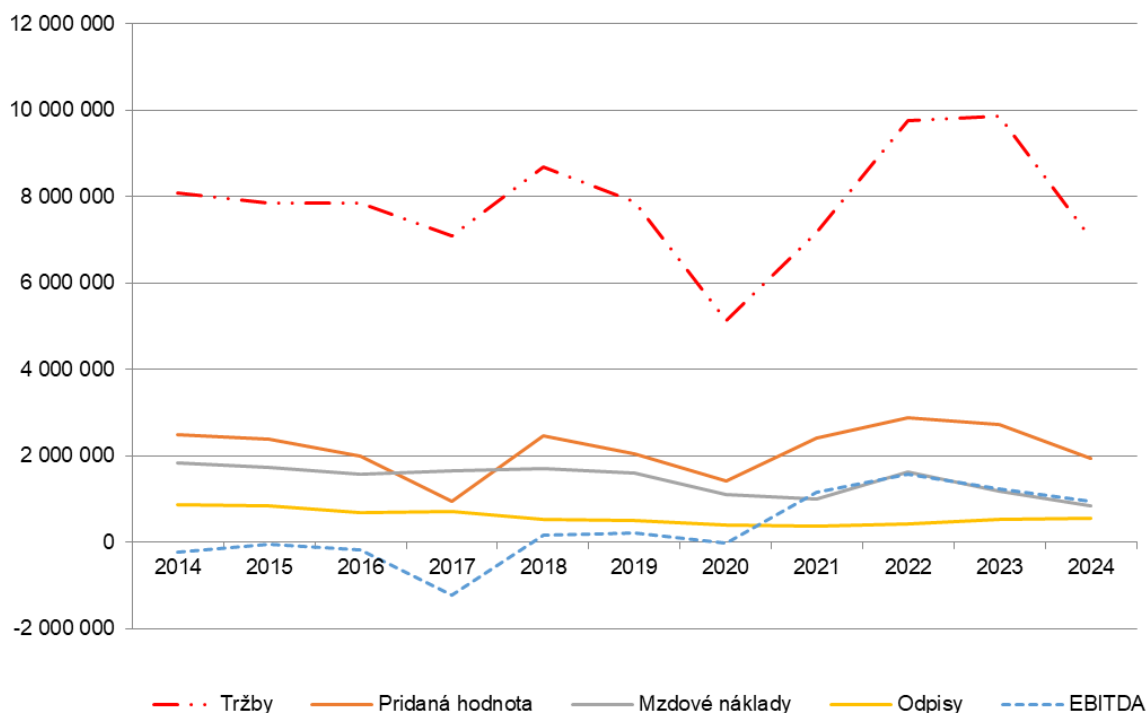


- **Doba inkasa pohľadávok**
medziročne evidujeme menší nárast (počítané cez priemerný mesačný zostatok pohľadávok), ktorý je z dôvodu zakolísania disciplíny stálych zákazníkov a využívania faktoringu u zákazníka Montabert.
- **Doba úhrady záväzkov z obchodného styku**
štvrtý rok zaznamenávame degresívny stav z dôvodu vylepšenia finančnej situácie súvisiacej s nárastom tržieb.
- **Doba obratu zásob**
sa medziročne zvýšila z dôvodu poklesu tržieb a následkom zvýšenia nedokončenej výroby.

Vývoj vybraných ukazovateľov

Ukazovateľ	2017	2018		2019	2020	2021	2022	2023	2024
Tržby	7 087 479	8 694 830		7 869 070	5 144 109	7 176 713	9 774 790	9 855 823	7 047 190
Pridaná hodnota	957 375	2 471 319		2 060 941	1 408 671	2 408 962	2 855 871	2 724 694	1 944 979
Mzdové náklady	1 667 654	1 704 256		1 591 997	1 107 491	1 012 460	1 170 786	1 175 799	850 253
Odpisy	703 124	541 987		509 531	404 764	368 095	433 549	543 181	566 512
EBITDA	-1 231 981	162 046		225 896	-9 313	1 165 627	1 572 460	1 234 040	940 151

Tržby za výrobky a služby medzioročne klesli o 2 808 633€ t.j.28 %. Pridaná hodnota klesla následkom zmeny stavu zásob.



Pozitívny jav z pohľadu SMK

- **degresívny** stav doby úhrady záväzkov z obchodného styku

Negatívny jav z pohľadu SMK

- medzioročný **pokles hodnoty EBITDA** → 3rok degresívny stav

Odporúčania na zlepšenia

- obchodné aktivity smerovať k získaniu objednávok v segmente výrobkov s vyššou pridanou hodnotou /obrábanie, montované výrobky/
- pokračovať v analýze ziskovosti jednotlivých výrobkov a v cenových jednaniach s kľúčovými zákazníkmi
- priebežne analyzovať nákladovosť činností v spoločnosti a hľadať možné úspory

- denne sledovať výkon, produktivitu práce, spotrebu materiálu a iných nákladov → riešiť anomálie
- trvať na dodržiavaní usmernenia U37 Zákazkové riadenie výroby → čipovanie výkonu a prestojov
analyzovať výsledky prestojov a prijímať nápravné opatrenia

PREHLAD TRŽIEB

Tržby za vlastné výkony a tovar podľa jednotlivých segmentov, t. j. podľa typov výrobkov a služieb, a podľa hlavných teritórií sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

Oblasť odbytu a	výrobky		tovar		služby		Spolu	
	2024 a	2023 b	2024 c	2023 d	2024 e	2023 f	2024	2023
Slovenská republika	1 474 762	1 145 970	10 653	3 235	204 586	145 611	1 690 001	1 294 816
Nemecko	2 118 917	3 537 557					2 118 917	3 537 557
Rakúsko	1 642 392	2 976 940				0	1 642 392	2 976 940
Francúzsko	1 029 993	1 491 952				0	1 029 993	1 491 952
USA	0	0				0	0	0
EU ostatné (CZ..) iné	565 887	554 500				0	565 887	554 500
Spolu	6 831 951	9 706 919	10 653	3 235	204 586	145 611	7 047 190	9 855 765

Dodávky výrobkov v roku 2024 smerovali najmä na európske trhy. Podiel tržieb od slovenských zákazníkov sa mierne zvýšil oproti roku 2023. V roku 2025 bude dôležitou prioritou udržať obchod pre slovenských ale aj zahraničných odberateľov.

L'UDSKÉ ZDROJE

- Stav zamestnancov – Dekompozícia zamestnancov nevýrobných kategórií

Stavu zamestnancov k 31.12.2024

	Priemerný prepočítaný stav zamestnancov											Fyzický stav k 31.12.24
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Výrobní robotníci /VR/	104	91	84	76	62	60	42	39	37	41	26	26
Nevýrobní robotníci /NR/	37	24	23	23	22	21	11	7	7	10	5	5
Technicko-hospodárski zamestnanci /THZ/	61	50	48	46	45	42	27	17	23	15	13	13
SPOLU	202	165	155	145	129	123	80	64	67	66	44	44

V roku 2024 bol zaznamenaný medziročný

▪ **pokles** stavu zamestnancov o 33%

%lného priemerného evidenčného počtu zamestnancov k celkovému počtu v kategóriách

- *Výrobní robotníci* o 3per.čísle. KPI 13a Fluktuácia výrobných pracovníkov /bez živnostníkov/ bola až 31,50%.
- *Nevýrobní robotníci* o 4per.čísle

Je to následok poklesu objednávok od stálych zákazníkov Krone – o 50%, Poettinger – o 30% + zastavenie spolupráce so zákazníkom Bulmor.

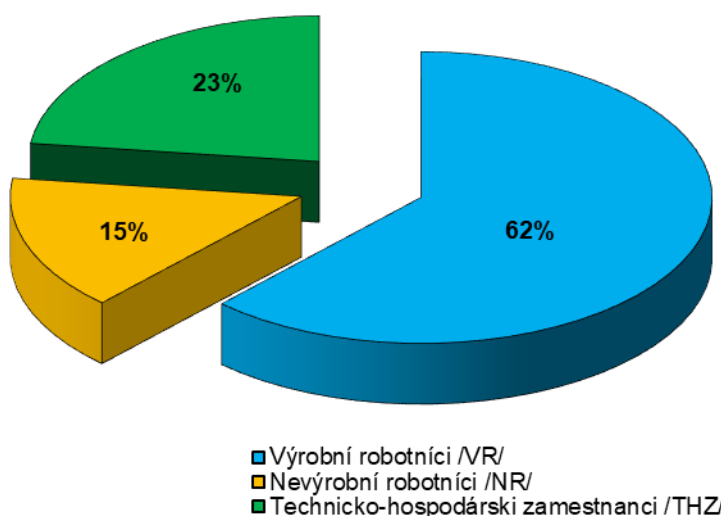
▪ **nárast** %lného priemerného evidenčného počtu zamestnancov k celkovému počtu v kategórii

- *Technicko-hospodárski zamestnanci* o 7per.čísle. Napriek tomu že, KPI 13b Fluktuácia THZ pracovníkov

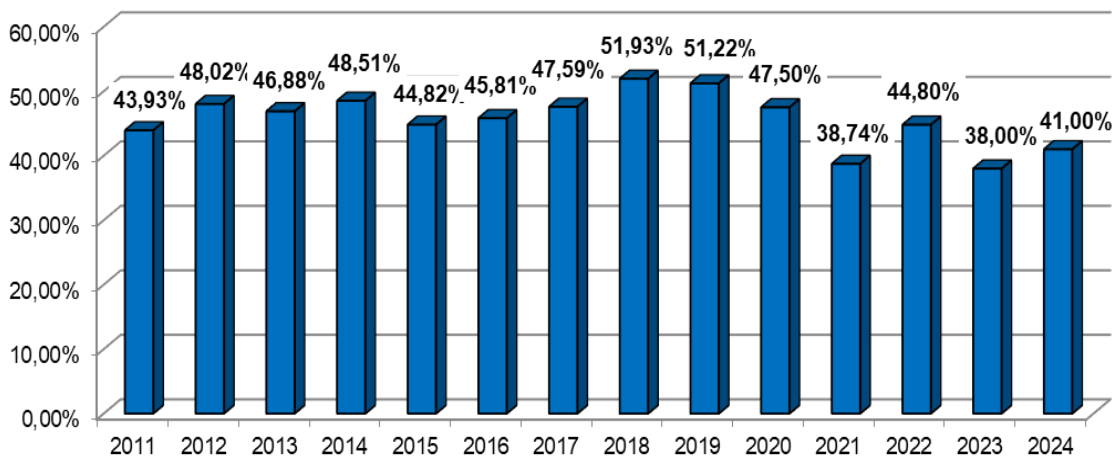
/bez

živnostníkov/ bola až 35,30%

Priemerný stav zamestnancov 2024



Podiel zamestnancov nevýrobných kategórií (NR+THZ) na celkovom počte zamestnancov v %

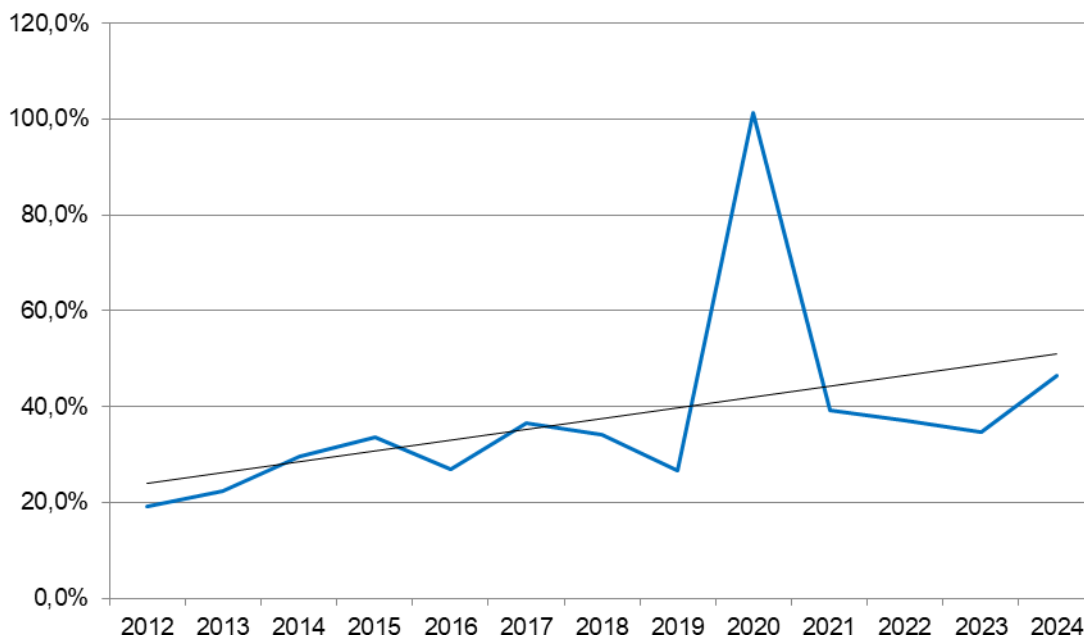


▪ Miera fluktuácie zamestnancov

	2013	2014	2015	2016	2017	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Nový pracovný pomer	48	27	41	41	38	23	22	27	27	23	3
Ukončený pracovný pomer	47	60	58	42	53	33	82	25	25	23	23
Priemerný prep. počet zamestnancov	211	202	172	156	145	123	81	64	67	66	44
Ročná miera fluktuácie											
<i>/%podiel prepustených z celkového počtu zamestnancov/</i>	22,5	29,7	33,7	26,9	36,6	26,7	101,	39,2	37,1	34,7	52,3
	%	%	%	%	%	%	2%	%	%	%	%

Medziročné zvýšenie miery fluktuácie o 18 %, je výsledkom poklesu objemu výroby. Objem predaja poklesol o 29% v porovnaní s rokom 2023.

Ročná miera fluktuácie



▪ Priemerný zárobok

Vývoj priemerného zárobku v hodinovom a mesačnom porovnaní

Kategorí a	hodinový /v €/									vývoj 24/23
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
VR	4,99	5,73	7,10	6,90	5,32	5,87	6,82	8,41	7,19	↓ o 15%
NR	3,71	4,18	4,71	4,76	4,60	5,85	6,23	8,18	6,97	↓ o 15%
THZ	6,29	6,88	7,65	7,77	7,49	9,46	9,93	13,7	10,99	↓ o 20%

Kategorí a	mesačný /v €/									vývoj 24/23
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
VR	805,75	947,27	1 120,09	1 103,03	821,41	957,32	1 112,65	1 371,67	1 172,44	↓ o 15%
NR	587,15	700,25	805,40	773,40	844,76	954,80	1 015,16	1 334,15	1 136,00	↓ o 15%
THZ	1 032,10	1 108,56	1 194,00	1 201,51	1 391,10	1 542,94	1 619,57	2 234,47	1 792,31	↓ o 20%

Priemerný hodinový a mesačný zárobok zamestnancov vykazuje klesajúcu hodnotu u všetkých kategórií. Je to spôsobené poklesom objemu výroby, nadčasových hodín ako aj nevyplácanie kvartálnych ponusov.

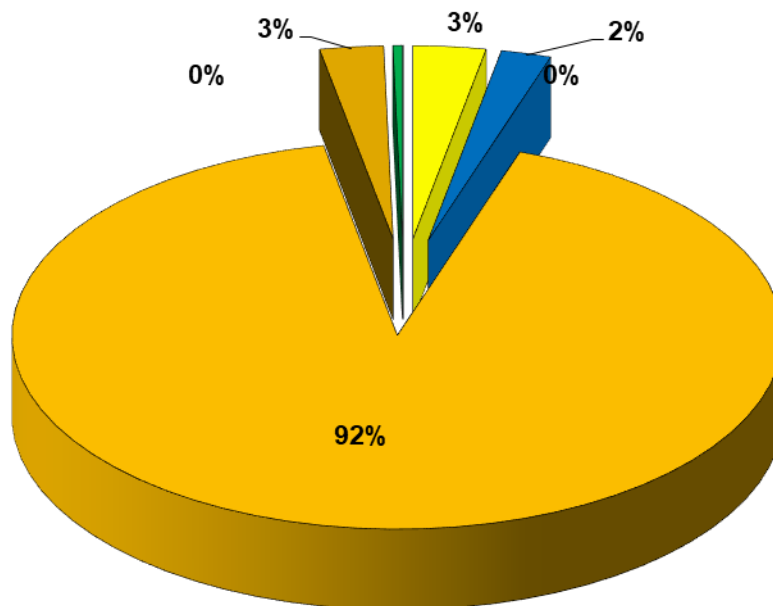
INVESTÍCIE

Prehľad významnejších investícií v r.2024

OBLASŤ	Suma
Prostredie na prevádzku procesov- pracovné prostredie / infraštruktúra <ul style="list-style-type: none"> ▪ teplovzdušná pes 45kW ▪ exteriérové žalúzie 	<p>1 583,35€</p> <p>3 710,00€</p>
Stroje a zariadenia <ul style="list-style-type: none"> ▪ vyvrtávacie tyče ▪ stĺpový otočný žeriav 500kg DEMAG ▪ žeriav WL 50 ABUS ▪ zvaracie zariadenia FANMIG 3200i s príslušenstvom (5ks) ▪ vodorovná preťahovačka STANKO 7534 ▪ NC hydraulické nožnice ▪ CNC ohraňovací lis DURMA ▪ Mostový žeriav 3,2t ▪ Mostový žeriav 8,0t 	<p>15 724,00€</p> <p>500,00€</p> <p>500,00€</p> <p>6 126,08€</p> <p>2 000,00€</p> <p>38 500,00€</p> <p>72 500,00€</p> <p>34 900,00€</p> <p>44 900,00€</p>
Zhodnotenie majetku <ul style="list-style-type: none"> ▪ prerábka kyslíkovej paličky MULTITHERM Eco3100 na zemný plyn ▪ 3D-HEAD CONTROLER 1568 	<p>13 985,00€</p> <p>1 568,00€</p>
Špeciálne náradie, prípravky <ul style="list-style-type: none"> ▪ zvaracie prípravky (Bednár-01262061, 01262125) 	<p>5 200,00€</p>
Dopravné prostriedky <ul style="list-style-type: none"> ▪ VZV MAX HOLLAND 	<p>1 000,00€</p>
Nehmotný investičný majetok <ul style="list-style-type: none"> ▪ WPQR (schválený postup zvarovania) ▪ TP20 modul (serverovňa) ▪ Disky (serverovňa) ▪ Propagačný materiál (brožúra) 	<p>2 938,00€</p> <p>1 040,00€</p> <p>510,00€</p> <p>3 200,00€</p>

DRUH REALIZOVANEJ INVESTÍCIE	SUMA /v €/									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
nehmotný investičný majetok	11 903	0	0	16 575	14 185	6 020	0	0	9 114	7 688
prostredie na prevádzku procesov-pracovného prostredia / infraštruktúra	247 946	120 270	39 998	36 432	0	39 869	0	102 844	13 787	5 293
stroje a zariadenia	77 134	11 100	24 351	70 622	15 414	58 991	427 334	268 321	444 133	231 203
dopravné prostriedky	40 223	24 000	22 410	61 647	2 390	0	0	54 367	399 041	1 000
inventár /nad 1700 Eur/	0	0	0	0	0	0	0	3 295	10 843	0
špeciálne náradie, prípravky nad 1700 Eur	49 319	34 304	39 973	27 783	24 126	12 363	0	0	9 676	6 724
pozemok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hodnota obstarania investícií spolu	426 525	189 674	126 732	213 059	56 115	117 243	427 334	428 827	886 594	251 908

Investície – štruktúra obstarania



- Nehmotný investičný majetok
- Prostredie na prevádzku procesov-pracovné prostredie / infraštruktúra
- Stroje a zariadenia
- Špeciálne náradie, prípravky nad 1700 Eur
- Dopravné prostriedky

Spoločnosť TOPOS TOVARNÍKY a.s., nemala formálne vypracovaný plán investícií na rok 2024. Keďže sa nám v tomto roku nepodarilo splniť všetky plány týkajúce sa investícií napr.: 3D meracie zariadenie, kontúrograf, lakovacia kabína – Bulmorovňa, rekonštrukcia TS4 na jedno odberné miesto... budú v r.2025 prioritne smerované na spomínané akcie.

Zároveň, spoločnosť plánuje použiť finančné zdroje na modernizáciu preťahovacieho stroja, prerábku hornej časti administratívnej budovy na ubytovňu, prerábku priestoru SHV na montážnu halu kontajnerov.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

TOPOS TOVARNÍKY, a.s. má vypracovanú politiku IMS, v ktorej sa zaväzuje orientovať sa na činnosti zabraňujúce negatívnemu vplyvu na životné prostredie a na prevenciu znečisťovania životného prostredia. Zároveň sa zaväzuje plniť všetky právne požiadavky v tejto oblasti.

Základom pre stanovenie environmentálnych cieľov bolo:

- výročná aktualizácia *environmentálnych aspektov* - t.j. činností, produktov alebo služieb, ktoré súvisia alebo môžu súvisieť so ŽP, ich posúdenie,
- aktualizácia *environmentálnych vplyvov* – t.j. nepriaznivých alebo priaznivých zmien ŽP, ktoré úplne alebo čiastočne vyplývajú z environmentálnych aspektov organizácie
- posúdenie plnenia environmentálnych cieľov za rok 2024

Plnenie environmentálnych cieľov

V rámci preskúmania ISM bola posúdená aj vhodnosť a primeranosť existujúcej politiky IMS, ktorou vrcholové vedenie spoločnosti vyjadruje postoj k SMK a SME a deklaruje zábery v oblasti manažérstva kvality a environmentu na najbližšie obdobie.

Stanovuje záväzok orientovaný na:

- plnenie požiadaviek systému manažérstva kvality a systému environmentálneho manažérstva,
- komplexné a neustále zlepšovanie každého procesu v IMS,
- dosiahnutie spokojnosti zákazníka plnením jeho požiadaviek,
- plnenie legislatívnych a iných záväzných požiadaviek, ktoré sa organizácia zaviazala plniť,
- činnosti zabraňujúce negatívnemu vplyvu na ŽP a činnosti prevencie znečisťovania ŽP,
- uvedomovanie si environmentálnych vplyvov, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou akýchkoľvek procesov,
- riadenie rizík a príležitostí smerujúcich k dosiahnutiu plánovaných výsledkov,
- ľudské zdroje a zvýšenie ich hodnoty ako jedného z najhodnotnejších zdrojov zabezpečovania kvality,
- optimalizáciu pracovného prostredia a infraštruktúry.

Preskúmanie za rok 2024 preukázalo, že politika platná od 01.02.2017 je primeraná účelu organizácie a obsahuje všetky náležitosti v zmysle noriem STN EN ISO 9001:2016 a STN EN ISO 14001:2016.

Politika poskytuje základný rámec pre definovanie Cieľov kvality a Environmentálnych cieľov, prostredníctvom ktorých je plnenie politiky IMS priebežne preverované.

Spoločnosť má za účelom plnenia politiky vypracované uvedené dokumenty:

- Podniková stratégia
- Strategické ciele
- Environmentálne aspekty – Environmentálne ciele

- Ukazovatele výkonnosti deklarujúce plnenie, resp. neplnenie cieľov kvality

Základom pre stanovenie environmentálnych cieľov bolo:

- výročná aktualizácia *environmentálnych aspektov* - t.j. činností, produktov alebo služieb, ktoré súvisia alebo môžu súvisieť so ŽP, ich posúdenie,
- aktualizácia *environmentálnych vplyvov* – t.j. nepriaznivých alebo priaznivých zmien ŽP, ktoré úplne alebo čiastočne vyplývajú z environmentálnych aspektov organizácie
- posúdenie plnenia environmentálnych cieľov za rok 2024

Organizácia si pre rok 2025 definovala:

ENVIRONMENTÁLNE CIELE 2025

	CIELE 2024	ZODP.	TERMÍN	NÁKLAD v € /predpoklad/
CE 1	Zabezpečiť výmeny filtrov a čistenie ORL (Odlučovače ropných látok) min. 1 x ročne Na 2 výpustiach toku Chotina - systematický monitoring výpustí a NEL hodnôt vo vzorkách Zabezpečiť vyčistenie a zmonitorovanie kanalizácie ústiacej do potoka z ORL.	Odborný referent, špecialista	2025	2 000 €
CE 2	Nákup a kompletná výmena filtrov v lakovni a výmena aktívneho uhlia vo filtračných patrónoch.	Odborný referent, špecialista	2025	1 000 €
CE 3	Systematické zabezpečenie tlakových nádob za budovou rezárne M2 – systematická kontrola.	Odborný referent, špecialista	2025	0 €
CE 4	Zabezpečiť separovanie a zhodnotenie odpadu – papiera a lepenky /15 01 01/. množstvo 10kg a ↑	Odborný referent, špecialista	2025	0 €
CE 5	Zabezpečiť nepriepustnosť a odolnosť podlahy proti chemickému a mechanickému pôsobeniu znečisťujúcich látok v objekte lakovne a v sklade farieb.	Odborný referent, špecialista	2025	2 000 €

ENVIRONMENTÁLNE CIELE 2024 – prehľad, plnenie

	CIELE 2023	ZODP.	TERMÍN	NÁKLAD v € /predpoklad/	Stav plnenia
CE 1	Zabezpečiť výmeny filtrov a čistenie ORL (Odlučovače ropných látok) min. 1 x ročne Na 2 výpustiach toku Chotina - systematický monitoring výpustí a NEL hodnôt vo vzorkách Zabezpečiť vyčistenie a zmonitorovanie kanalizácie ústiacej do potoka z ORL.	Odborný referent, špecialista	2024	2 000 €	splnené
CE 2	Nákup a kompletná výmena filtrov v lakovni a výmena aktívneho uhlia vo filtračných patrónoch.	Odborný referent, špecialista	2024	1 000 €	splnené
CE 3	Systematické zabezpečenie tlakových nádob za budovou rezárne M2 – systematická kontrola.	Odborný referent, špecialista	2024	0 €	nesplnené
CE 4	Zabezpečiť separovanie a zhodnotenie odpadu – papiera a lepenky /15 01 01/ množstvo 1kg a ↑	Odborný referent, špecialista	2024	0 €	splnené
CE 5	Zabezpečiť nepriepustnosť a odolnosť podlahy proti chemickému a mechanickému pôsobeniu znečisťujúcich látok v objekte lakovne a v sklade farieb.	Odborný referent, špecialista	2024	2 000 €	nesplnené

Pozitívny jav z pohľadu SMK

- medziročný %lný nárast (napriek tomu stav nie je postačujúci) plnenia cieľov kvality + environmentálnych cieľov (r.22-60%, r.21-35%, r.20-30%, r.19-60%, r.18-22%)

Negatívny jav z pohľadu SMK

- napriek počiatočnej snahe vrcholového manažmentu nie je systematicky vytvárané a udržiavané dostatočné povedomie o plnení/neplnení cieľov kvality /SC/. Stredný, prvoliniový manažment a zamestnanci nedisponujú dostatočnými informáciami o miere plnenia ukazovateľov výkonnosti /KPI/. Vhodnou formou sú porady a iné formy internej komunikácie

Odpadové hospodárstvo a chemické látky:

- Evidenčná a ohlasovacia povinnosť je vykonávaná v zmysle zákona o odpadoch č. 79/2015 Z.z. ako pre nebezpečný odpad, tak aj pre ostatný odpad a pre odpady z obalov.
- Tvorba nebezpečného a ostatného odpadu je na nezmenenej úrovni.

Vodné hospodárstvo:

- Kvalita vôd je sledovaná pravidelnými ročnými rozbormi vôd, maximálne povolené hodnoty vypúšťaného znečistenia (voda pitná, úžitková, splašková) neboli v žiadnom prípade prekročené.
- Ročné ohlásenie údajov o odberoch podzemných, povrchových a vypúšťaných odpadových vôd bolo podané v termíne na Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava.

Ochrana ovzdušia:

- Spoločnosť plnila všetky povinnosti vyplývajúce z platných legislatívnych predpisov v oblasti ochrany ovzdušia
- Oznámenie o prevádzke a o jej emisiách do ovzdušia a vôd (NRZ) je podávané ročne na Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava

- Z hľadiska ochrany ovzdušia a vypúšťania emisií prebehlo ročné oznámenie potrebných údajov a výpočet ročného poplatku prevádzkovateľa stredného zdroja znečistenia v termíne.

BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI A OCHRANA PRED POŽIARMÍ

Spoločnosť TOPOS TOVARNÍKY, a.s. postupuje pri zabezpečovaní činností na oddelení ŽP, BOZP, OPP, Správa majetku + Archív v súlade s príslušnými legislatívnymi predpismi a v súlade s prijatou koncepciou politiky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Kontrolu plnenia povinností v oblasti BOZP vykonávame formou pravidelných interných auditov.



Aktivity v oblasti BOZP - OPP

- všetky povinnosti v oblasti PO a BOZP sú zabezpečované autorizovaným bezpečnostným technikom pre PO a BOZP, ktorým boli vykonávané aj preventívne protipožiarne prehliadky (1x3 mesiace).
- legislatívne požiadavky sú zabezpečované aj prostredníctvom zazmluvnenej Pracovnej zdravotnej služby (PZS), vrátane ročného interného auditu na pracoviskách v spolupráci s autorizovaným bezpečnostným technikom (ABT) (Nop 01/25).

Pozitívny jav z pohľadu SMK

- pravidelné poskytovanie vhodných OOPP v súlade s platným usmernením
- pravidelné vykonávanie lekárskeho prehliadok v závislosti od typu vykonávanej práce
- v roku 2024 nebol evidovaný žiaden pracovný úraz – udržanie stavu
- zabezpečenie posúdenia zdravotného rizika 1x rok a pri každej podstatnej zmene prac. podmienok v spolupráci s PZS

Negatívny jav z pohľadu SMK

- z dôvodu nepriaznivej finančnej situácie boli len čiastočne vykonané úlohy z Nop 01/24: Dlhodobo nesplnené úlohy, presunuté do Nop 01/25:
 - objektivizácia chemických faktorov prachu (aerosolu)
 - posúdenie fyzickej záťaže pri práci na všetkých pracoviskách
 - oprava podlahy v hale TM3 priečna loď a v hale M1
 - aktualizácia používaných KBÚ a ich zapracovanie do Prevádzkového poriadku

Odporúčania na zlepšenie

- aktualizovať odborné vzdelávanie v oblasti poskytovania prvej pomoci

- zabezpečiť objektivizáciu chemických faktorov prachu (aerosolu)
- zabezpečiť meranie a posúdenie fyzickej záťaže pri práci na jednotlivých pracoviskách a vypracovať posudok o riziku pre ručnú manipuláciu s bremenami

Kompetentnosť osôb

t.j. definovanie zodpovednosti a právomoci pre zastávanú funkciu.

Toto vymedzenie sa nachádza v Kompetenčnom poriadku a Popise pracovného miesta, na ktoré je zamestnanec prijatý na základe splnenia Kvalifikačných požiadaviek príp. skúseností .

- Hodnotenie vzdelávacích aktivít

Vzdelávacie aktivity boli vykonávané rámcovo v zmysle *Plánu vzdelávania* schváleného pre rok 2024.

Tabuľka č.41 Plán vzdelávania 2024 - Vyhodnotenie

HODNOTENIE VZDELÁVACÍCH AKTIVÍT		Plánované		Uskutočnené	
Druh	Kategórie	Počet školení	EUR	Počet školení	EUR
Odborné	robotníci	5	4 510,00	6	4 230,00
Odborné	THZ	6	2 090,00	3	928,00
Celkom z „Plánu vzdelávania“		11	6 600,00	-	-
Celkom uskutočnených vzdelávacích akcií		-	-	9	5 158,00
Čerpanie prostriedkov za uskutočnené vzdelávanie					78,00%
Plnenie plánu z hľadiska počtu plán.vzdelávacích akcií					82,00%

KVALITA

Existujúcou politikou integrovaného manažérskeho systému (IMS) vrcholové vedenie spoločnosti deklaruje zámery v oblasti manažerstva kvality a environmentu na najbližšie obdobie.

Politika ISM stanovuje záväzok orientovaný na:

- plnenie požiadaviek systému manažerstva kvality a systému environmentálneho manažerstva
- komplexné a neustále zlepšovanie každého procesu v IMS
- dosiahnutie spokojnosti zákazníka plnením jeho požiadaviek
- plnenie legislatívnych a iných záväzných požiadaviek, ktoré sa organizácia zaviazala plniť
- činnosti zabraňujúce negatívnemu vplyvu na ŽP a činnosti prevencie znečisťovania ŽP
- uvedomovanie si environmentálnych vplyvov, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou akýchkoľvek procesov
- riadenie rizík a príležitostí smerujúcich k dosiahnutiu plánovaných výsledkov
- ľudské zdroje a zvýšenie ich hodnoty ako jedného z najhodnotnejších zdrojov zabezpečovania kvality
- optimalizáciu pracovného prostredia a infraštruktúry

Základom pre stanovenie, resp. korekciu *Cieľov kvality* pre nové obdobie je posúdenie plnenia cieľov za predchádzajúce kalendárne obdobie, a to v rámci ročného preskúmania.

Platí, že Cieľmi kvality môžu byť aj Strategické ciele spoločnosti /ďalej SC/, pokiaľ ponímajú o zefektívňovaní systému manažmentu kvality, a súčasne rešpektujú politiku IMS.

Model výkonnosti spoločnosti TOPOS TOVARNÍKY, a.s. pozostáva z troch stanovených prvkov:

- *ciele a cieľové hodnoty – vo väzbe na Podnikovú stratégiu schválenú generálnym riaditeľom*
- *ukazovatele výkonnosti KPI – ako nástroj hodnotenia plnenia cieľov*
- *spôsob merania a hodnotenia výkonnosti – metodika výpočtu a zodpovednosť za prevedenie*

Ciele kvality sú definované podľa dvoch hľadísk:

A/ podľa oblasti, ktorú strategický cieľ zasahuje:

- *financie,*
- *zákazníci,*
- *výroba,*
- *zamestnanci.*

Preskúmanie systému manažmentu kvality preukázalo jeho vhodnosť, primeranosť a efektívnosť v zmysle kritérií normy STN EN ISO 9001:2016 - primeranú stavu aktuálne riešených organizačných a procesných zmien.

Politika IMS poskytuje základný rámec pre definovanie *Cieľov kvality* a *Environmentálnych cieľov*, prostredníctvom ktorých, je plnenie politiky priebežne preverované.

Spoločnosť má za účelom plnenia politiky IMS vypracované uvedené dokumenty:

- *Podniková stratégia do roku 2024*
- *Strategické ciele do roku 2024*
- *Environmentálne aspekty – Environmentálne ciele*
- *Ukazovatele výkonnosti deklarujúce plnenie, resp. neplnenie cieľov kvality*

3.7.2. Externé audity kvality

V priebehu kalendárneho roku 2024 boli uskutočnené externé audity nižšie uvedenými organizáciami:

Audity treťou stranou (t.j. externými nezávislými auditujúcimi organizáciami. Napr. certifikačné audity...):

- **MSQcert** – 1.dozorný audit systému manažérstva kvality v zmysle STN EN ISO 9001:2016 NOp14/23
- **MSQcert** – 1.dozorný audit systému manažérstva environmentu v zmysle STN EN ISO 14001:2016

NOp14/23

- **Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR** – 1.dozorný audit systému kvality vo zvaraní v zmysle STN EN ISO 3834-2.
Bez potreby uloženia NOp.
- **TUV SUD Czech s.r.o., Praha** – certifikačný audit Zváranie koľajových vozidiel a ich súčastí v zmysle EN15 085-2:2020_úroveň CL1
Bez potreby uloženia NOp.
- **Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR** – certifikačný audit Stavebný výrobok - oceľové konštrukčné prvky, komponenty, profily a konštrukcie vyrábané v triede vyhotovenia EXC3
v zmysle
normy EN1090-2:2018
Bez potreby uloženia NOp.