



TOPOS TOVARNÍKY, a.s.

VÝROČNÁ SPRÁVA

2020

Vyhotovená dňa: 30.6.2021

Štatutárny orgán:

JUDr. Lukáš Mucha
predseda predstavenstva a.s.

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE SPOLOČNOSTI

Obchodné meno:	TOPOS TOVARNIKY, a.s.
Sídlo:	Odbojárov 294/10 Tovarníky 955 88
IČO:	36 518 182
Deň zápisu:	4.2.1997
Právna forma:	Akčiová 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 výroba účelových strojov 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 malíarske a natieracie práce vedenie účtovníctva správa majetku rozvod elektriny nákladná cestná doprava organizovanie školení, kurzov a seminárov poradenská činnosť v oblasti obchodu, výroby a služieb v živnosti reklamná činnosť sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, výroby a služieb v rozsahu voľnej živnosti kovoobrábanie nástrojárstvo vykonávanie zvaracích prác opracovanie kovu jednoduchým spôsobom
Statutárny 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

Ing. Zuzana Michalcová – člen
Okružná 181/8
95501Továrniky
Vznik funkcie: 02.12.2015

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 2020 došlo 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 vyrovanie straty za rok 2020:

stratu vo výške -471 952,43 Eur zúčtovať na účet neuhradených strát minulých období.

EKONOMICKÉ UKAZOVATELE

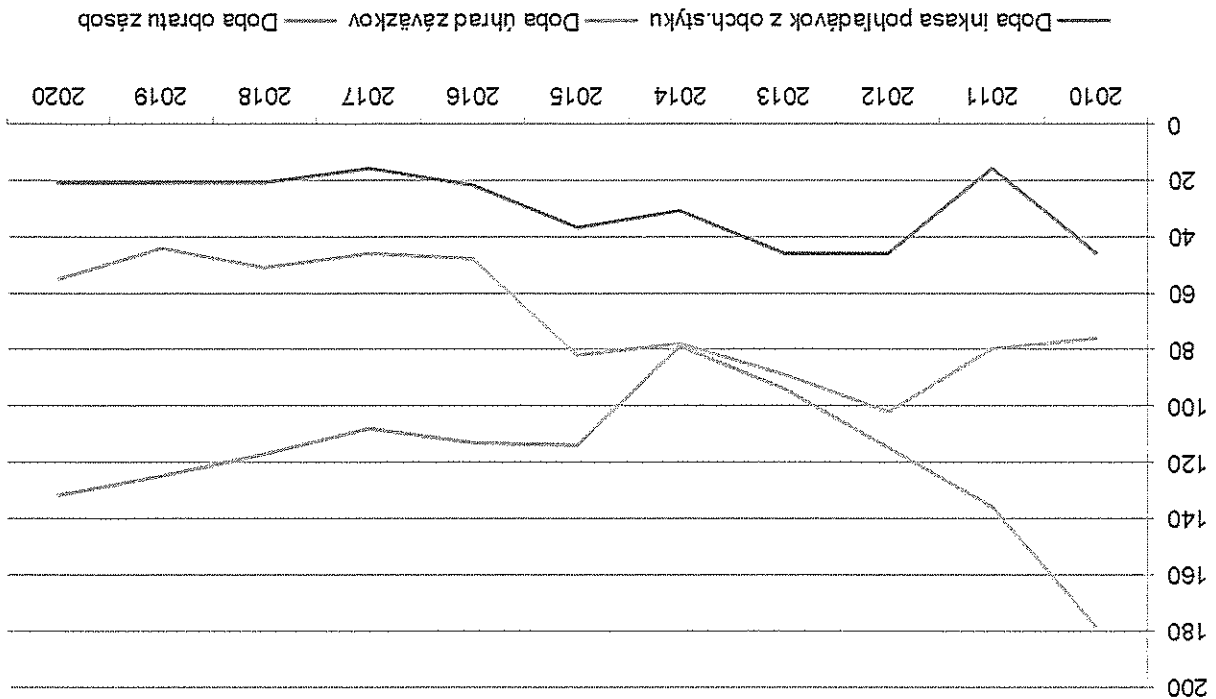
- Ukazovatele** všeobecne hodnotia, ako je spoločnosť schopná využiť svoj majetok a zistiť u väzanosť kapitálu v majetku

Tabuľka č.31: Vývoj ukazovateľov aktivity

UKAZOVATEĽ AKTIVITY	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Doba inkasa pohľadávok z obch.slyku	46	46	46	46	31	37	22	16	21	21	21
Doba úhrady záväzkov	179	136	115	94	79	114	113	108	117	125	132
Doba obratu zásob	76	80	102	89	78	82	48	46	51	44	55

Zdroj: riaditeľka finančného úseku, p.Koščíková

Graf č.38: Vývoj ukazovateľov aktivity (v dňoch)



- **Doba inkasa pohľadávok**
Doba inkasa pohľadávok zostala na rovnakej úrovni ako v roku 2019 (počítané cez priemerný mesačný zostatok pohľadávok). Je to z dôvodu dobrej platobnej disciplíny stálych zákazníkov a využívania faktoringu u zákazníka Montabert.
- **Doba úhrady záväzkov z obchodného styku**
Doba úhrady záväzkov sa zvýšila najmä z dôvodu horšej finančnej situácie súvisiacej (pokles tržieb).
- **Doba obratu zásob**
Doba obratu zásob je v medzročnom porovnaní vyššia. Súvisí to najmä z nárastom zásob nedokončenej výroby a výrobkov.

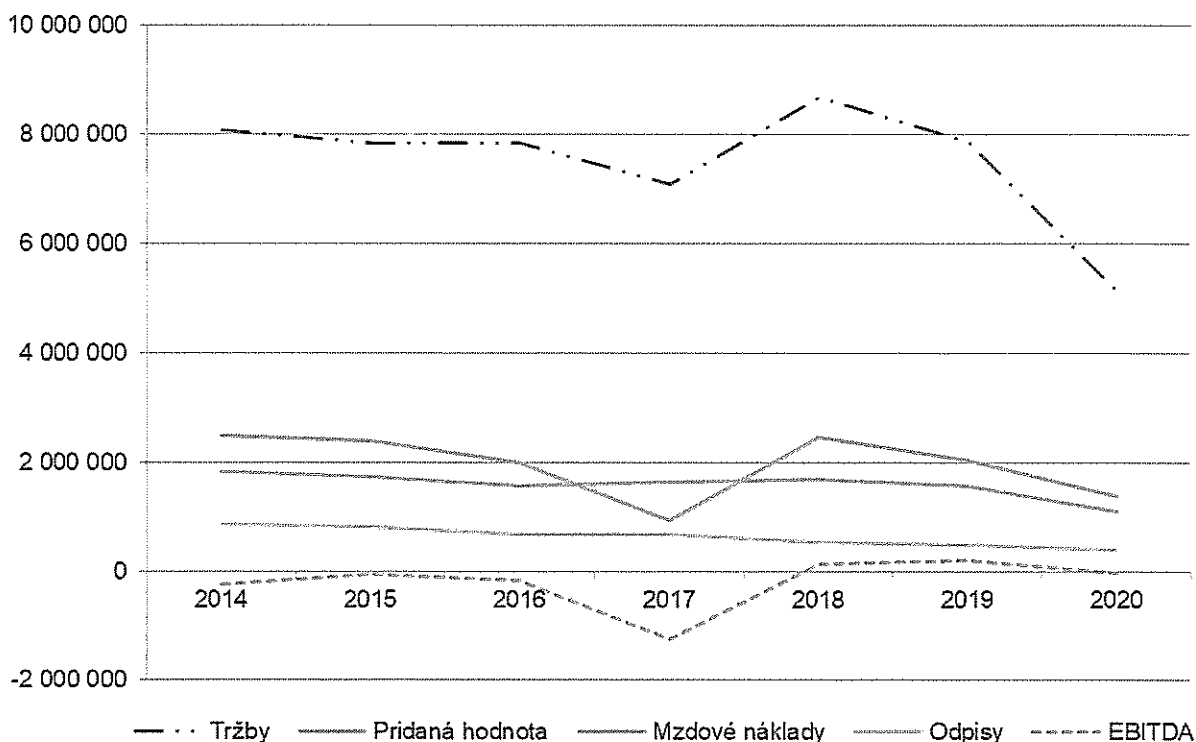
Tabuľka č.32: Vývoj vybraných finančných ukazovateľov /€/

Ukazovateľ	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Tržby	8 076 337	7 844 522	7 850 327	7 087 479	8 694 830	7 869 070	5 144 109
Pridaná hodnota	2 505 725	2 400 113	1 998 212	957 375	2 471 319	2 060 941	1 408 244
Mzdové náklady	1 841 481	1 741 961	1 574 938	1 667 654	1 704 256	1 591 997	1 107 491
Odpisy	880 492	836 322	701 582	703 124	541 987	509 531	404 764
EBITDA	-214 871	-40 786	-163 417	-1 231 981	162 046	225 896	-9 313

Zdroj: riaditeľka finančného úseku, p.Košíková

Tržby za výrobky a služby medzročne klesli o 2 724 961€ t.j.35%. Tento faktor má vplyv aj na zníženie pridanej hodnoty (o 32%) a pokles mzdových nákladov v medzročnom porovnaní (o30%).

Graf č.39



LUDSKÉ ZDROJE

V roku 2020 bol zaznamenaný medziročný pokles priemerného evidenčného počtu zamestnancov v kategóriách:

- Výrobní robotníci – pokles súvisí najmä so zníženými objednávkami na strojné opracovanie
- THZ – úbytok THZ (materské, odchody) nebol riešený prijímaním nových zamestnancov

Tabuľka č.26: Dekompozícia stavu zamestnancov k 31.12.2020

	Priemerný prepočítaný stav zamestnancov									Fyzický stav k 31.12.2020
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Výrobní robotníci /VR/	105	111	104	91	84	76	62	60	42	37
Nevýrobní robotníci /NR/	35	37	37	24	23	23	22	21	11	7
Technicko-hospodárski zamestnanci /THZ/	62	61	61	50	48	46	45	42	27	17
SPOLU	202	209	202	165	155	145	129	123	80	61

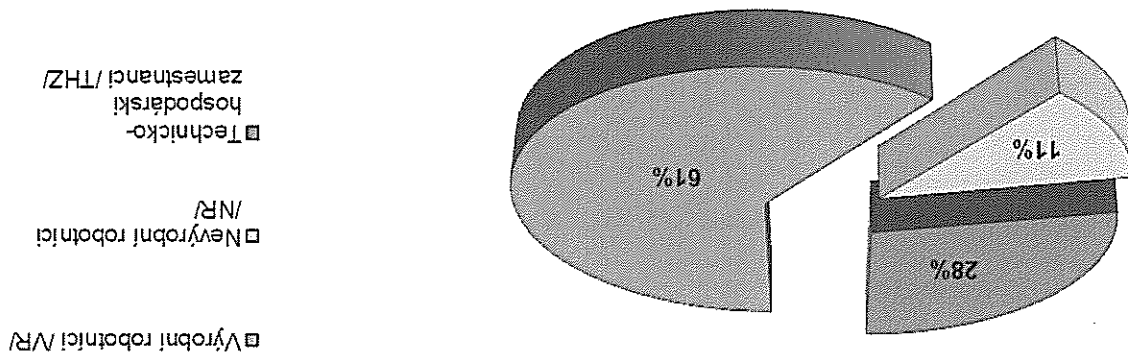
Zdroj:účetníčka /mzdová/, p.Sakáčová

V roku 2020 bol zaznamenaný výrazný medziročný pokles priemerného evidenčného počtu zamestnancov vo všetkých kategóriách.

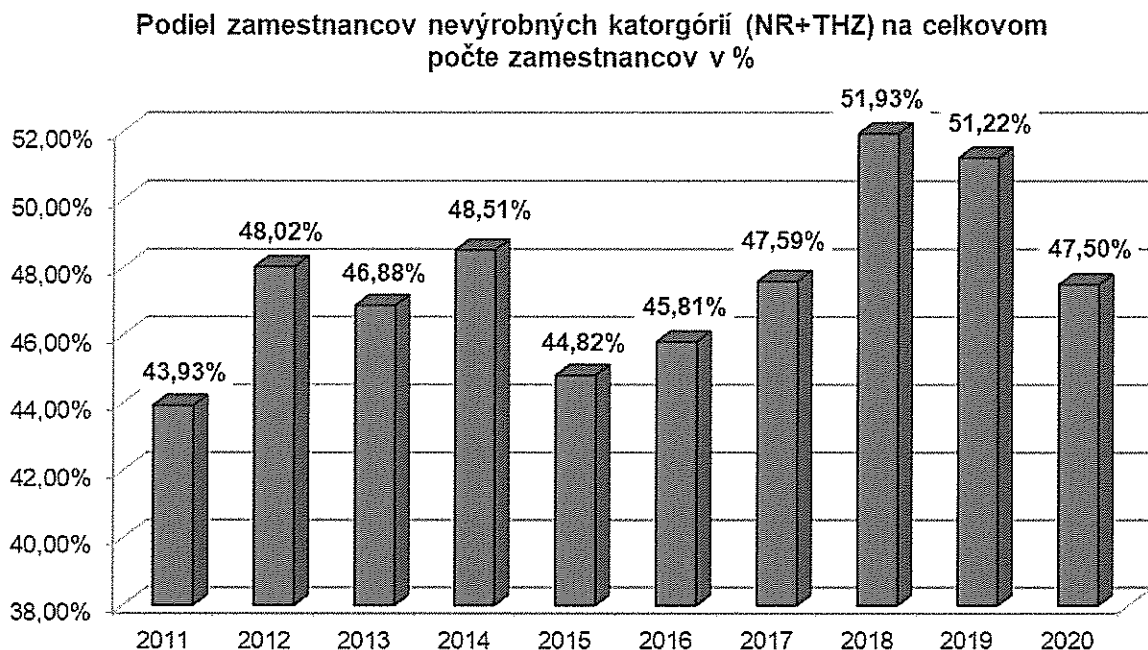
- *Výrobní robotníci* - 30%ntný pokles súvisí najmä so snížením objednávok na strojné opracovanie a zovšeobecnením pracovných pozícií (napr. sústružník, frézár, vrtáč je obrábač kovov)
- *Nevýrobní robotníci* – 48%ntný pokles bol jedným z optimalizačných opatrení odzrkadľujúcich najmä zníženie objemu predaja (o 34%) a zoštíhlenie organizačnej štruktúry
- *Technicko-hospodárski zamestnanci* - 36%ntný pokles bol jedným z optimalizačných opatrení odzrkadľujúcich najmä zníženie objemu predaja (o 34%) a zoštíhlenie organizačnej štruktúry.

Graf č.31

Štruktúra zamestnancov k 31.12.2020



Graf č.32



Poznámka: prepočet vychádza z priemerného fyzického stavu zamestnancov. /nie sú zahrnutí zhotovitelia diela na základe rámcovej zmluvy o dielo/

▪ Miera fluktuácie zamestnancov

Tabuľka č.27: Ročná miera fluktuácie

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2019	2020
Nový pracovný pomer	60	48	27	41	41	38	23	22
Ukončený pracovný pomer	39	47	60	58	42	53	33	82
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	202	211	202	172	156	145	123	81
Ročná miera fluktuácie / % podiel prepustených z celkového počtu zamestnancov /	19,3%	22,5%	29,7%	33,7%	26,9%	36,6%	26,7%	101,2%

Zdroj: účtovníčka /mzdová/, p.Sakáčová

Výrazné medziročné zvýšenie miery fluktuácie o **74,5 %**, je výsledkom optimalizačných opatrení odzrkadľujúcich najmä zníženie objemu predaja (o 34%) a zoštíhlenie organizačnej štruktúry.

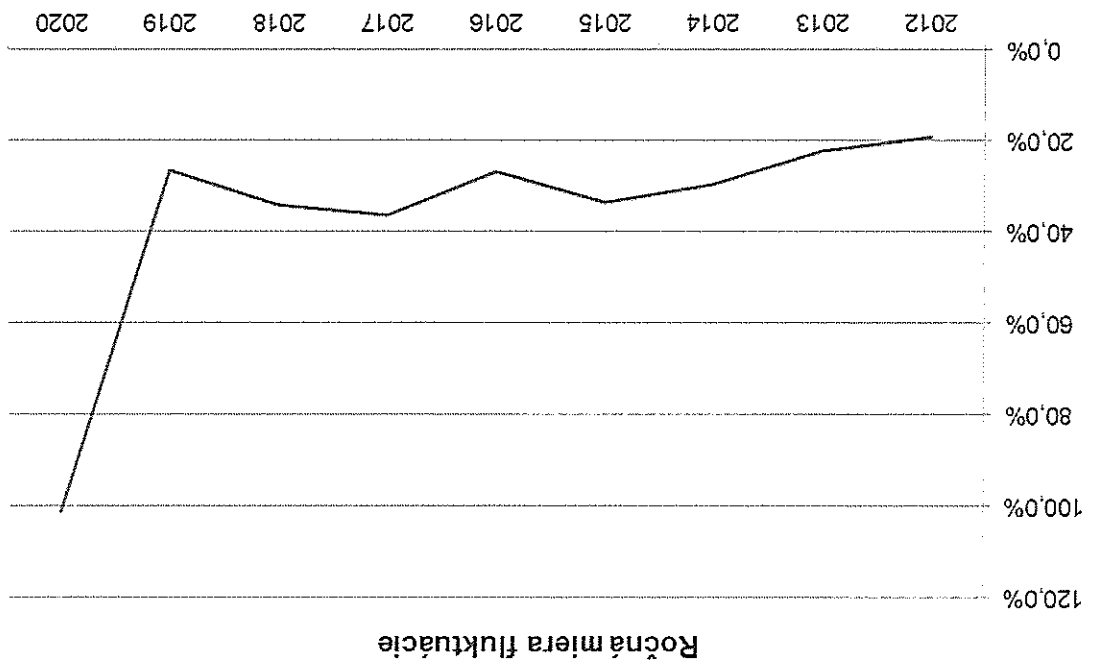
Priemerný hodinový zárobok zamestnancov vykazuje klesajúci trend u všetkých kategórií. Je to spôsobené nižším objemom výroby, ktorý nevyvolal potrebu nadčasových hodín ako v minulých rokoch, znížením hodinových sadzieb pre jednotlivé tarifné triedy, znížením mesačných miezd.

Zdroj: účtovnícka/mzdová, p. Sakačová

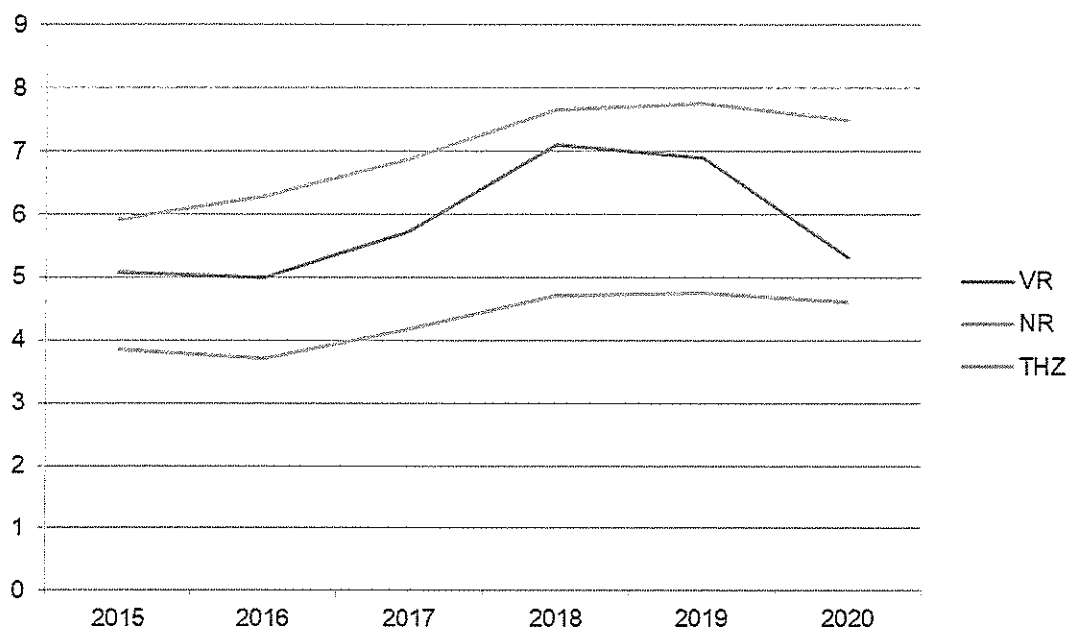
Kategória	hodinový /v €/						vývoj 20/19
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
VR	5,08	4,99	5,73	7,10	6,90	5,32	↓ 0 29%
NR	3,85	3,71	4,18	4,71	4,76	4,60	↑ 0 3%
THZ	5,92	6,29	6,88	7,65	7,77	7,49	↑ 0 4%

Tabuľka č.28: Vývoj priemerného zároku v medzročnom porovnaní

▪ Priemerný zárobok



Graf č.33

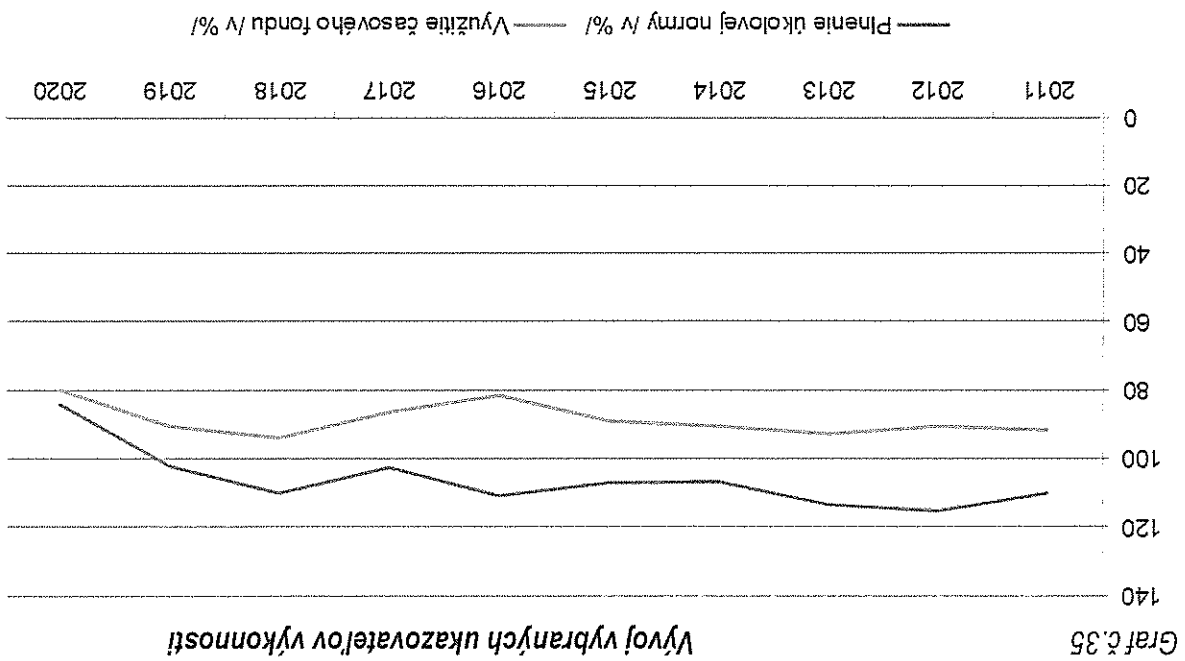
Graf č.34
Vývoj priemerného hodinového zárobku /v €/


- Plnenie úkolovej normy – Využitie časového fondu – Čerpanie náhrad

Tabuľka č.29 Vývoj vybraných ukazovateľov výkonnosti

Ukazovatele výkonnosti	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Plnenie úkolovej normy /%/	110,20	115,22	113,47	106,94	107,2	111,00	102,81	110,18	102,17	84,24
Využitie časového fondu /%/	91,66	90,58	93,04	90,70	89,30	81,62	86,35	93,84	90,63	80,80
Čerpanie náhrad /PN, OČR/ hod/ zam.	100,05	123,50	121,35	170,14	161,36	152,22	113,14	78,92	140,90	167,20

Zdroj: riaditeľ finančného úseku, p.Košíková, účtovníčka /mzdová/, p.Sakáčová



Pokles plnenia úkolovej normy a využitia časového fondu súvisí najmä s objektivizáciou (sprisnením) noriem, zvýšenou fluktuáciou zamestnancov t.j. častejšie zaskoľovanie, s väčším počtom zamestnancov na covid PN, čo potvrdzuje nárast hodnoty čerpania náhrad na zamestnanca /v porovnaní s r.2019/.

INVESTÍCIE

Napriek tomu, že spoločnosť na rok 2019 vypracovala plán investícií v celkovej výške 1,4 mil Eur, obstaranie investícií v roku 2019 dosiahlo rekordne nízku sumu – 56 tis Eur. Na túto skutočnosť mal najväčší vplyv pokles tržieb oproti minulým obdobiam a zároveň zvyšujúce sa ceny vstupov výroby, a tiež to, že sa nepodarilo spoločnosti nájsť nový výrobný program, ktorý by nahradil výpadok tržieb a zabezpečil návratnosť nových investícií.

Tabuľka č.36 Prehľad významnejších investícií v r.2020

OBLASŤ	Suma
Prostredie na prevádzku procesov-pracovné prostredie / infraštruktúra	
▪ kamerový systém	28 024 €
▪ rekonštrukcia vodovodu	5 424 €
▪ rekonštrukcia vykurovania	6 421 €
Stroje a zariadenia	
▪ CNC sústruh LEADWELLT	56 108 €
▪ vákuový kolektor	2 883 €
Nehmotný investičný majetok	
▪ server InCoTech, s.r.o	6 020 €

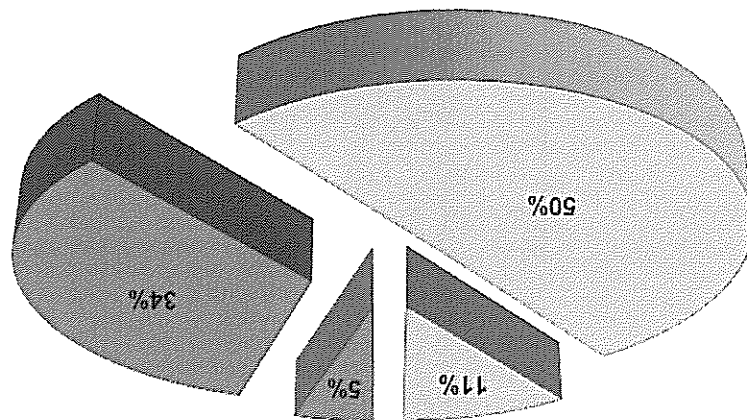
Zdroj: riaditeľka finančného úseku, p.Košíková

Tabuľka č.37 Investície – štruktúra obstarania

DRUH REALIZOVANEJ INVESTÍCIE	SUMA /v €/									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
nehmotný investičný majetok	0	6 228	58 621	11 903	0	0	16 575	14 185	6 020	
prostredie na prevádzku procesov-pracovného prostredia / infraštruktúra	1 524 590	466 141	151 963	247 946	120 270	39 998	36 432	0	39 869	
stroje a zariadenia	1 154 209	126 254	43 850	77 134	11 100	24 351	70 622	15 414	58 991	
dopravné prostriedky	47 218	57 626	40 695	40 223	24 000	22 410	61 647	2 390	0	
inventár /nad 1700 Eur/	0	2 672	7 682	0	0	0	0	0	0	
špeciálne náradie nad 1700 Eur	7 685	128 115	37 694	49 319	34 304	39 973	27 783	24 126	12 363	
pozemok	4 531	504 117	0	0	0	0	0	0	0	
Hodnota obstarania investícií spolu	2 738 233	1 291 153	340 505	426 525	189 674	126 732	213 059	56 115	117 243	

Zdroj: riaditeľka finančného úseku, p.Košíková

Graf č. 49



- Nemotný investičný majetok
- Prostredie na prevádzku procesov-pracovné prostredie / infraštruktúra
- Stroje a zariadenia
- Špeciálne náradie nad 1700 Eur

Z dôvodu nepriaznivej finančnej situácie spoločnosť nemala vypracovaný plán investícií na rok 2020. Negenerujeme voľné finančné prostriedky a kvôli nepriaznivým výsledkom nemáme dostupné ani externé zdroje financovania. Investičné prostriedky budú v roku 2021 prioritne smerované do nákupu / obnovy strojnych zariadení (napr. zväzacie roboty...) v rámci aktuálneho výrobného programu a v prípade získania nových zákaziek vypracujeme investičný plán v súlade s potrebou technického vybavenia pre nové výrobky a s prehodnotením návratnosti investícií.

Tabuľka č. 38 Vybrané nákladové položky pre udržiavanie ISM

DRUH NAKLADOV		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Audit TUV , ISO QUALITYCERT, poradenstvo	750	1 850	2 050	3 840	2 930	5 090	1 600	1 380	2 300	
Audit - VUZ -PI SR	840	840	940	830	2 701	937	847	847	800	
Kalibrácie spolu	1 969	2 688	529	1 231	5 256	1 182	2 641	1 612	1 271	
Školenia	18 868	16 939	13 408	5 772	5 647	3 560	1 762	5 981	3 885	
Nákup meradiel výdajňa	2 353	11 999	4 613	4 726	4 456	2 370	2 766	1 166	0	
S U M A v €										

Zdroj: naditeľka finančného úseku, p. Košíkova, zmocnenec pre ISM

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 vyplýva z environmentálnych aspektov organizácie
- posúdenie plnenia environmentálnych cieľov za rok 2020

Tabuľka č.7: ENVIRONMENTÁLNE CIELE 2020 – prehľad, plnenie

	CIELE 2020	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 vycistenie a zmonitorovanie kanalizácie ústiacej do potoka z ORL.	Manažér odd.ŽP,BOZP a OPP,správy majetku a energetiky	2020	3 500 €	splnené
CE 2	Nákup a kompletná výmena filtrov v lakovni a výmena aktívneho uhlia vo filtračných patrónoch.	Manažér odd.ŽP,BOZP a OPP,správy majetku a energetiky	2020	1 500 €	splnené
CE 3	Systematické zabezpečenie tlakových nádob za budovou rezárne M2 – systematická kontrola.	Manažér odd.ŽP,BOZP a OPP,správy majetku a energetiky	2020	0 €	splnené
CE 4	Zvýšenie objemu separovaného odpadu - papiera a lepenky /15 01 01/ /% podiel z objemu vyseparovaného odpadu medziročne/	Manažér odd.ŽP,BOZP a OPP,správy majetku a energetiky	2020	0 €	nespĺnené
CE 5	Medziročné zníženie ukazovateľa energetickej náročnosti /KPI 23/	Manažér odd.ŽP,BOZP a OPP,správy majetku a energetiky	2020	nedá sa predpokladať	nespĺnené
CE 6	Zabezpečiť nepripustnosť a odolnosť podlahy proti chemickému a mechanickému pôsobeniu znečisťujúcich látok v objekte lakovne a v sklade farieb.	Manažér odd.ŽP,BOZP a OPP,správy majetku a energetiky	2020	2 000 €	nespĺnené

Vysvetlivky:

ŽP, BOZP a OPP-životné prostredie, bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci a ochrana pred požiarimi

CE - cieľ

Zdroj: *Environmentálne ciele 2020, Gábelová*

Odpadové hospodárstvo a chemické látky:

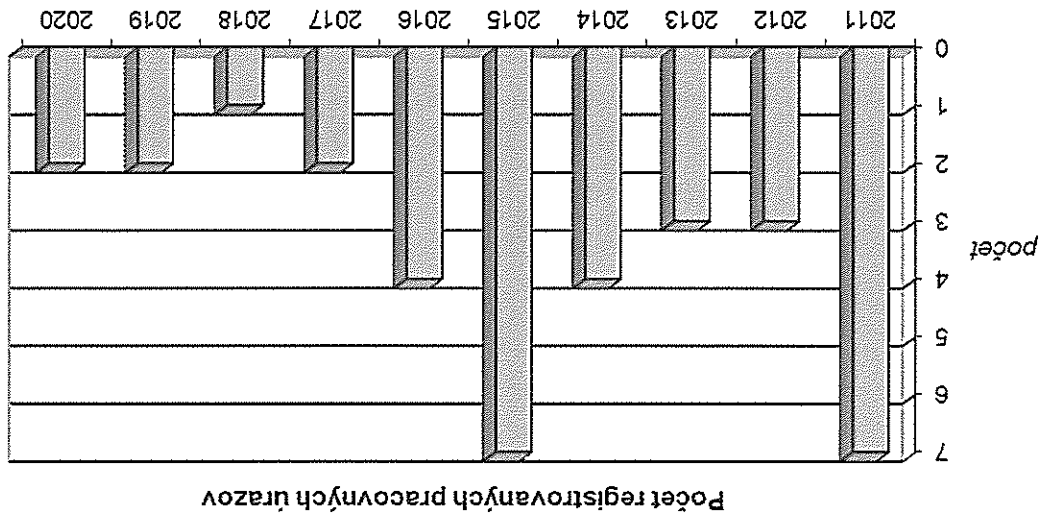
- Evidenčná a ohlasovacia povinnosť je vykonávaná v zmysle zákona o odpadoch č. 79/2015 Z.z. ako pre nebezpečný odpad, tak aj pre ostatný odpad a pre odpady z obalov.
- Tvorba nebezpečného a ostatného odpadu je na nezmenenej úrovni.

Vodné hospodárstvo:

- všetky povinnosti v oblasti PO a BOZP sú zabezpečované autorizovaným bezpečnostným technikom pre PO a BOZP, ktorým boli vykonávané aj preventívne proti požiarne prehliadky (1x3 mesiace).
- legislatívne požiadavky sú zabezpečované aj prostredníctvom zmluvnenej Pracovnej zdravotnej služby (PZS)

Aktivity v oblasti BOZP - OPP

Zdroj: prevjed. ZP, BOZP, OPP, Správa majetku+archív, odborný ref.špecialista Mgr. Čančínová



Graf č. 51

Spoločnosť TOPOS TOVARNÍKY, a.s. postupuje pri zabezpečovaní činnosti na prev. jednotke ZP, BOZP a OPP, správy majetku + archív v súlade s príslušnými legislatívnymi predpismi a v súlade s prílohou koncepciou politiky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Kontrolu plnenia povinností v oblasti BOZP vykonávame formou interných auditov.

BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI A OCHRANA PRED POŽIARMI

- Spoločnosť plnila všetky povinnosti vyplývajúce z platných legislatívnych predpisov v oblasti ochrany ovzdušia
- Oznamenie 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.
- Kvalita vôd je sledovaná pravidelnými ročnými rozbormi vôd, maximálne povolené hodnoty vypúšťaného znečistenia (voda pitná, úžitková, splašková) neboli v žiadnom prípade prekročené.
- Ročné ohlasenie údajov o odberech podzemných, povrchových a vypúšťaných odpadových vôd bolo podané v termíne na Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava.

TOPOS TOVARNÍKY, a.s. - Výročná správa za rok 2020

Pre rok 2021 sú v oblasti PO a BOZP odporúčané:

- pravidelné kontroly používania OOPP
- zabezpečiť obnovu komunikácií vo všetkých priestoroch spoločnosti
- zabezpečiť objektivizáciu chemických faktorov prachu (aerosolu) a orientačné meranie hluku v spolupráci s oprávnenou organizáciou
- zabezpečiť meranie a posúdenie fyzickej záťaže pri práci na jednotlivých pracoviskách a vypracovať posudok o riziku pre ručnú manipuláciu s bremenami (v spolupráci s oprávnenou organizáciou)
- zabezpečiť aktualizáciu posúdenia rizika na chemické faktory a následne vypracovať Prevádzkový poriadok
- zabezpečiť lepšie odvetranie priestorov, resp. výmenu filtrov v odsávaní v hale M2
- podľa finančných možností zabezpečiť opravu podlahy v hale TM3 priečna loď a v hale M1

KVALITA

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

Politika ISM 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 zabráňujúce 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 ISM za rok 2020 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 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 2021*
- *Strategické ciele do roku 2021*
- *Environmentálne aspekty – Environmentálne ciele*
- *Ukazovatele výkonnosti deklarujúce plnenie, resp. neplnenie cieľov kvality*

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 – metódika výpočtu a zodpovednosť za prevedenie

V roku 2020 boli uskutočnené externé audity organizáciami:

V priebehu kalendárneho roku 2020 boli uskutočnené externé audity nižšieuvvedenými organizáciami:
Audity treťou stranou (t.j. externými nezávislými audítorskými organizáciami. Napr. certifikačné audity...):

- **ISO QUALITYCERT** – 9001:2016 – certifikačný audit systému manažérstva kvality v zmysle STN EN ISO 9001:2016
- **ISO QUALITYCERT** – 14001:2016 – certifikačný audit systému manažérstva environmentu v zmysle STN EN ISO 14001:2016
- **Bez potreby uloženia NOP.**
- **Vyskumný ústav zväčský – Priemyselny inštitút SR** – certifikačný audit systému kvality vo zväzani v zmysle STN EN ISO 3834-2.

Bez potreby uloženia NOP.