
Výroční správa 2021

OBSAH

- 1 Úvodná časť**
- 2 Správa o činnosti spoločnosti**
- 3 Výhľad spoločnosti**
- 4 Správa audítora**
- 5 Účtovná závierka**

1 Úvodná časť

1.1 Obchodné meno a sídlo spoločnosti

Názov a sídlo	TP 2, s.r.o. Priemyselná 720 072 22 Strážske
Zapísaná	OR Okr.súdu KE I, odd.Sro, vložka č.22474/V
Právna forma	spoločnosť s ručením obmedzeným
Dátum založenia	09.03.2007
Dátum zápisu do obchodného registra	20.04.2007
IČO	36 766 763
DIČ	2022369052
IČ DPH	SK2022369052
Hlavný predmet činnosti	výroba a rozvod vody, tepla a elektriny
Telefónne spojenie	+421.56.6491 676
Faxové spojenie	+421.56.6491 992
e-mail	tp2@tp2.sk
Bankové spojenie	ČSOB banka IBAN: SK73 7500 0000 0001 2507 1793

1.2 Predmet činnosti

Spoločnosť TP 2, s. r. o. podniká v energetike a jej hlavným predmetom činnosti je výroba a rozvody energií a to tepla, elektriny, zemného plynu, pitnej vody, technologickej vody, demineralizovanej a dekarbonizovanej vody a chladiacich cirkulačných vôd. Svoje výrobky predáva v areáli Chemko Strážske a jeho blízkom okolí.

Podiely v spoločnosti TP2, s.r.o. od 9.7.2014 majú tieto spoločnosti: ENERGOCHEMICA SE, Janáčkovo nábřeží 478/39, Praha 5 - Smíchov 150 00, - má 99,99 %-ný podiel a ENERGOCHEMICA TRADING a.s., Mlynské nivy 10, Bratislava 821 09, - má 0,01 %-ný podiel.

Spoločnosť TP 2, s.r.o. svoju činnosť v oblasti energetiky začala vykonávať 1. 8. 2008 prevzatím týchto činností od spoločnosti ENERGETIKA, s. r. o., od ktorej prevzala všetkých odberateľov a dodávateľov. Spoločnosť podniká na svojom vlastnom majetku a jej ZI je vo výške 21 534 175 EUR.

Hlavnými dodávateľmi v roku 2021 boli dodávatelia zemného plynu – ENERGOCHEMICA TRADING a.s., elektriny – Východoslovenská energetika a.s. a uhlia – KIMEX a.s..

Spoločnosť TP 2, s. r. o. v roku 2021 dosiahla hospodársky výsledok po zdanení: strata vo výške 1 362 961 EUR.

Prioritou spoločnosti pre ďalšie obdobia je stabilizácia na lokálnom trhu s postupnou modernizáciou zariadení s cieľom zvýšenia efektívnosti výroby pri nižších výrobných nákladoch a následným rozvojom smerujúcim k prilákaniu ďalších zákazníkov.

1.3 Orgány spoločnosti

Konateľ spoločnosti:

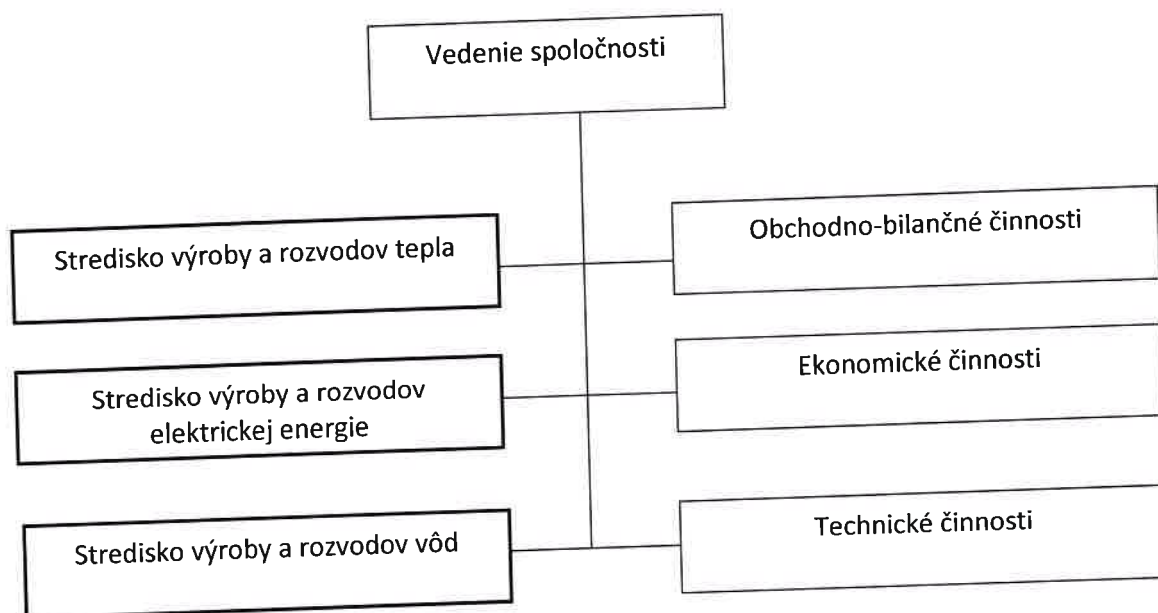
Ing. Michal Bočko od 21.9.2018
Ing. Igor Plitko od 21.9.2018

Štruktúra spoločníkov k 31.12.2021

Spoločníci, akcionári	Podiel na zákl. imaní (absolútny) v €	Podiel v % na zákl. imaní	% hlasov. práv na ZI
Energochemica SE	21 533 426	99,99	99,99
Energochemica trading a.s.	750	0,01	0,01

1.4 Organizačná štruktúra

Spoločnosť je na základe predmetu činnosti rozčlenená na tri výrobné strediská a spoločné obslužné útvary v nasledujúcej štruktúre:



1.5 Iné dôležité informácie

Spoločnosť TP 2, s. r. o. nemala v roku 2021 organizačnú zložku v zahraničí.

Spoločnosť TP 2, s. r. o. nenadobudla v priebehu účtovného obdobia 2021 do svojho portfólia vlastné akcie, dočasné listy, ani obchodné podiely a akcie, dočasné listy a obchodné podiely materskej spoločnosti.

Za rok končiaci sa k 31. decembru 2021 Spoločnosť dosiahla stratu vo výške 1 363 tisíc EUR. Spoločníci Spoločnosti sa zaviazali poskytnúť Spoločnosti potrebnú finančnú a inú podporu za účelom zabezpečenia činnosti spoločnosti a plnenia jej záväzkov, a to po dobu najmenej 12 mesiacov od dátumu, ku ktorému sa zostavila priložená účtovná závierka.

So spoločnosťami Duslo, a.s. a DIAKOL STRÁŽSKE, s.r.o. sú uzatvorené zmluvy na dobu určitú s výpovednou lehotou 1 až 3 mesiace. Nepredpokladáme ukončenie činnosti uvedených spoločností a vplyv daných zmlúv na nepretržitosť pokračovania v činnosti spoločnosti.

Ku dňu zostavenia účtovnej závierky nie sú známe žiadne iné skutočnosti, ktoré by naznačovali, že Spoločnosť nebude vyvíjať činnosť ďalších 12 mesiacov.

Vzhľadom na mimoriadnu situáciu v SR vyvolanú vírusom COVID-19 sme posúdili všetky informácie, ktoré sme mali k dispozícii v čase zostavenia tejto účtovnej závierky a sme presvedčení, že Spoločnosť je schopná nepretržite pokračovať v činnosti.

2 Správa o činnosti spoločnosti

2.1 Všeobecný hospodársky vývoj

Spoločnosť TP 2, s.r.o., zapísaná v Obchodnom registri 20. 4. 2007, bola do 15. 2. 2008 100-percentnou dcérou spoločnosti Chemko, a.s. Strážske. Od 16. 2. 2008 sa novým vlastníkom stala spoločnosť FORAX PROPERTY LIMITED so sídlom Akropoleos, SAVVIDES CENTER , 1 st floor, Flat/Office 102, 59-61 Nicosia P.C.2012 Cyprus. Od 13. 12. 2008 nastala zmena vlastníka spoločnosti. Stala sa ňou spoločnosť BEZ MOTORY LIMITED, Anthinodorou, Dasoupoli, Strovolos 3, Nicosia P.C.2025 Cyprus. Od 1. 8. 2012 sa 100 % spoločníkom spoločnosti stala ENERGOCHEMICA SE, Janáčkovo nábřeží 478/39, Praha 5 - Smíchov PSČ: 150 00. Dňa 7. 12. 2013 sa vlastníkom spoločnosti stala aj spoločnosť ENERGOCHEMICA TRADING a.s., Mlynské nivy 10, Bratislava PSČ: 821 09, s podielom 0,01 %, ENERGOCHEMICA SE, Janáčkovo nábřeží 478/39, Praha 5 - Smíchov PSČ: 150 00 vlastní podiel 99,99 %.

Výrobnú činnosť začala 1. 8. 2008. Hlavným predmetom činnosti spoločnosti je:

- výroba a rozvod tepla
- rozvod plynu
- výroba a rozvod elektrickej energie
- výroba a rozvod vôd

Na tieto činnosti boli spoločnosti udelené povolenia Ministerstvom hospodárstva SR podľa Zákona o energetike č. 656/2004 Z. z..

- povolenie č. 2008T 0396 – výroba tepla, rozvod tepla
- povolenie č. 2008P 0110 – dodávka plynu, distribúcia plynu
- povolenie č. 2008E 0321 – výroba elektriny, dodávka elektriny, distribúcia elektriny

2.2 Vývoj na trhu

Výrobky spoločnosti sú predávané spoločnostiam v areáli Chemko Strážske, kde podstatnú časť tvoria spoločnosti Chemko, a.s. Slovakia, DIAKOL STRÁŽSKE, s. r. o., Duslo, a.s. a ďalší odberatelia podnikajúci v priestoroch areálu Chemko Strážske.

2.3 Hospodárenie spoločnosti

Prehľad základných ukazovateľov v EUR.

Ukazovateľ	Rok 2021	Rok 2020
Tržby za energie, tovar a služby v EUR	7 123 706	6 865 606
HV pred zdanením v EUR	-1 214 381	161 933
Pridaná hodnota v EUR	1 865 726	2 378 781

2.3.1 Výroba a predaj

Prehľad výroby a spotreby energií za obdobie od 01.01. do 31.12.2021

P.č.	Názov	M.j.	ROK 2021			
			Plán	Skutočnosť	Rozdiel	%
1	Výroba el. na TG 4	MWh	28	22	-6	78,2
2	Nákup el. od Triskata, s.r.o.	MWh	1 100	1 073	-27	97,5
3	Nákup el. od ARISUN, s.r.o.	MWh	1 100	1 021	-79	92,8
4	Nákup el. od Duslo, a.s.	MWh	878	715	-163	81,5
5	Nákup el. od VSE a.s.	MWh	15 519	12 769	-2 750	82,3
6	Nákup el. od BUKÓZA ENERGO, a.s.	MWh	553	534	-19	96,6
7	Zdroje elektriny spolu	MWh	19 177	16 133	-3 044	84,1
8	Predaj elektriny	MWh	12 795	9 606	-3 189	75,1
9	Spotreba TP 2, s.r.o.:	MWh	6 383	6 527	145	102,3
	Režijná spotreba	MWh	600	800	200	133,3
	Spotreba na kotle K 24	MWh	934	1 478	543	158,2
	Spotreba na pomocnej výhrevni (PV)	MWh	766	350	-416	45,6
	Straty	MWh	866	858	-8	99,1
	Spotreba vodárne Ondava	MWh	553	536	-16	97,0

	Spotreba Cirkulačnej vodárne NPK	MWh	1 830	1 828	-3	99,9
	Spotreba Demi, Dekarbo, pitná voda	MWh	833	678	-155	81,4
10	Výroba tepla na kotle K 24	GJ	13 699	19 927	6 228	145,5
11	Výroba tepla na PV	GJ	134 054	70 369	-63 685	52,5
12	Tepló z DEMI na PV a K 24	GJ	5 754	3 943	-1 811	68,5
13	Nákup tepla od Diakol, s.r.o.	GJ	0	0	0	0,0
14	Nákup tepla od Duslo, a.s.	GJ	0	0	0	0,0
15	Zdroje tepla spolu	GJ	153 507	94 239	-59 268	61,4
16	Predaj tepla	GJ	104 766	75 028	-29 738	71,6
17	Spotreba TP 2, s.r.o.:	GJ	48 740	19 211	-29 529	39,4
	Kotolňa K 24	GJ	1 744	1 067	-677	61,2
	Spotreba tepla na výrobu elektriny	GJ	112	87	-25	77,7
	Spotreba na PV	GJ	7 885	2 479	-5 406	31,4
	Straty	GJ	34 000	13 983	-20 017	41,1
	Spotreba na Demi	GJ	2 500	798	-1 702	31,9
	Spotreba na Dekarbo	GJ	2 500	797	-1 703	31,9
	Spotreba na zauhľovanie	GJ	0	0	0	0,0
18	Spotreba palív spolu	GJp	167 979	101 989	-65 990	60,7
	Spotreba palív na K 24	GJp	19 180	24 267	5 087	126,5
	Spotreba palív na PV	GJp	148 799	77 722	-71 077	52,2
19	Uhlie: K 24	t	700	571,59	-128,41	81,7
	K 24	GJp	18 200	14 572	-3 628	80,1
20	Zemný plyn: K 24	m3	28 000	201 147	173 147	718,4
	K 24	GJp	980	7 032	6 052	717,6
21	Drevná štiepka: K 24	t	0	151,31	151,31	0,0
	K 24	GJp	0	2 663	2 663	0,0
22	Zemný plyn: PV	m3	4 251 400	2 223 671	-2 027 729	52,3
	PV	GJp	148 799	77 722	-71 077	52,2
23	Zemný plyn na ohrev a straty	m3	70 000	72 558	2 558	103,7
24	Nákup zemného plynu spolu	m3	7 685 807	5 926 594	-1 759 213	77,1
	Spotreba ZP na TP 2, s.r.o.	m3	4 349 400	2 497 376	-1 852 024	57,4
25	Predaj zemného plynu	m3	3 336 407	3 429 218	92 811	102,8
26	Výroba pitnej vody	m3	15 334	9 808	-5 526	64,0
	Nákup pitnej vody od VVS	m3	0	0	0	0,0
	Predaj pitnej vody	m3	11 600	7 180	-4 420	61,9
	Spotreba TP 2, s.r.o.	m3	2 395	1 636	-759	68,3
	Straty	m3	1 339	992	-347	74,1
27	Čerpanie vody z Ondavy - nákup od SVP	m3	502 437	401 832	-100 605	80,0
	Nákup do vodojemu od VVS	m3	0	661	661	0,0
	Predaj technologickej vody	m3	96 402	176 392	79 990	183,0
	Spotreba TP 2, s.r.o.	m3	396 183	218 981	-177 202	55,3
	Straty	m3	9 852	7 120	-2 732	72,3
28	Výroba demineralizovanej vody	m3	237 024	173 821	-63 203	73,3

	Predaj demineralizovanej vody	m3	174 180	140 156	-34 024	80,5
	Spotreba TP 2, s.r.o.	m3	62 844	33 665	-29 179	53,6
29	Výroba dekarbonizovanej vody	m3	358 221	207 709	-150 512	58,0
	Predaj dekarbonizovanej vody	m3	55 900	11 467	-44 433	20,5
	Spotreba TP 2, s.r.o.	m3	302 321	196 242	-106 079	64,9
30	Výroba cirkulačnej vody NPK	m3	4 576 016	4 307 858	-268 158	94,1

Rok 2021 môžeme z pohľadu spoľahlivosti a kvality dodávok hodnotiť ako stabilizovaný.

Plnenie jednotlivých ukazovateľov plánu:

Predaj elektriny predstavoval 75,1 % plánu (- 3 189 MWh). Dodávky zabezpečovali zdroje nasledovne:

- výroba na TG 4 plnená na 78,2 % (- 6 MWh)
- nákup z KD2 plnený na 81,5 % (- 163 MWh)
- nákup od VSE a.s. plnený na 82,3 % (- 2 750 MWh)
- nákup od ARISUN a Triskata na 95,2% (- 107 MWh)

Predaj tepla spoločnostiam v areáli Chemko Strážske bol na úrovni 71,6 % plánu (- 29 738 GJ).

Potreba tepla bola zabezpečovaná zo zdrojov nasledovne:

- výroba na K24 145,5 % plánu (+ 6 228 GJ)
- výroba na pomocnej výhrevni 52,5 % plánu (- 63 685 GJ)
- nákup odpadného tepla 0 GJ, v pláne 0 GJ

V spotrebách spoločnosti TP 2, s.r.o. zaznamenávame plnenie plánu na 39,4 % (- 29 529 GJ) .

Spotreba palív v spoločnosti TP 2: uhlie 81,7 % plánu (- 128,41 t), zemný plyn 57,4 % plánu (- 1 852 024 m3), drevná štiepka 151,31 t, v pláne 0 t.

Výroba jednotlivých druhov vôd bola nasledovná:

- čerpanie vody Ondava 80,0 % (- 100 605 m3)
- výroba vody demineralizovanej 73,3 % (- 63 203 m3)
- výroba vody dekarbonizovanej 58,0 % (- 150 512 m3)
- výroba pitnej vody 64,0 % (- 5 526 m3)
- výroba cirkulačnej vody NPK 94,1 % (- 268 158 m3)

Prehľad tržieb za energie podľa jednotlivých druhov (v EUR)

Druh energie	Rok 2021	Rok 2020
Teplo	1 684 658	1 947 819
Elektrina	1 688 887	1 996 393
Zemný plyn	1 771 889	1 212 576
Kondenzát pary	-1 644	-1 585

Cirkulačná voda NPK	704 578	446 587
Technologická voda	153 379	122 513
Pitná voda	24 712	30 245
Demi voda	421 361	457 789
Dekarbo voda	17 918	44 770
SPOLU	6 465 738	6 257 107

2.3.2 Náklady

Nákup materiálu a surovín zabezpečovala v roku 2021 spoločnosť TP 2, s.r.o. vo vlastnej réžii. Základnými vstupmi pre výrobu energií v roku 2021 boli zemný plyn, uhlie, voda, elektrina zo siete a suroviny pre úpravu vôd. Zemný plyn dodávala spoločnosť ENERGOCHEMICA TRADING a.s., uhlie KIMEX a.s. a vodu povrchovú Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Elektrinu dodávali spoločnosti Východoslovenská energetika a.s., BUKÓZA ENERGO, a.s., Triskata, s.r.o., ARISUN, s.r.o. a Duslo, a.s. Prehľad nákupu základných vstupov v roku 2021 je nasledovný:

Nákup energetických vstupov (od 1.1.2021 do 31.12.2021)

Vstup	M.j.	Množstvo	Suma v EUR
Nákup uhlia	t	489,43	62 660
Drevná štiepka	kg	151 310	24 788
Zemný plyn	m3	5 926 594	2 599 315
Elektrina – VSE a.s.	MWh	12 769	1 475 703
Elektrina – BUKÓZA ENERGO, a.s.	MWh	534	58 451
Elektrina – Triskata, s.r.o.	MWh	1 073	97 550
Elektrina – ARISUN, s.r.o.	MWh	1 020	93 123
Elektrina – Duslo, a.s.	MWh	715	32 813
Voda povrchová	m3	401 832	50 229

V roku 2021 spoločnosť nakúpila pomocné energetické suroviny (hlavne na úpravu vôd) vo výške 18 876 EUR, uhlia 62 660 EUR, drevná štiepka 24 788 EUR, pomocný materiál (vrátane pohonných hmôt) vo výške 15 970 EUR a náhradné diely v hodnote 12 142 EUR. Výška zásob materiálu k 31.12.2021 predstavuje 12 011 EUR.

Nákup služieb bol v celkovej výške 651 580 EUR.

Prehľad nákladov :

Náklad	rok 2021	rok 2020
Nákl. vynal. na obst. pred. tovaru	1 560 455	846 677
Spotreba mat., ener. a ost. dod.	3 045 945	2 819 759
Opravné položky k zásobám	-	-
Služby	651 580	820 388

Osobné náklady - súčet	1 363 327	1 474 340
Dane a poplatky	155 282	163 968
Odpisy a OP k DNM a DHM	691 317	689 686
Zost. cena pred. DM a mater.	2 422 575	108
Opravné položky k pohľadávkam	0	0
Ostatné náklady na HČ	1 490 260	1 472 625
Predané CP a podiely	326 185	361 532
Nákladové úroky	56 560	75 068
Kurzové straty	0	0
Ostatné náklady na finančnú činnosť	1 059	934

2.3.3 Personál

Prehľad o priemerných počtoch zamestnancov podľa kategórií:

STREDISKO		Rok 2021			Rok 2020		
		T	R	Spolu	T	R	Spolu
ST10	Vedenie spoločnosti	4	2,96	6,96	4	2,00	6
ST31	Str. výroby a rozvodov tepla	1	18,40	19,40	1	20,43	21,43
ST33	Str. výroby a rozvodov elektriny	1,71	11,96	13,67	2	12,74	14,74
ST34	Str. výroby a rozvodov vody	2	18,33	20,33	2,67	19	21,67
ST52	Str. správy majetku	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TP 2, s.r.o.		8,71	51,65	60,36	9,67	54,17	63,84

Evidenčný stav zamestnancov k 31. 12. 2021 bol 57 - trvalý pracovný pomer - z toho 2 ženy + 1 dohoda. V priebehu roku 2021 bola nasledovná fluktuácia: 62 na začiatku roka, 8 výstupov, 3 nástupy. Priemerný počet zamestnancov predstavoval 60,36.

K 01.01.2022 bol stav zamestnancov 57 – trvalý pracovný pomer + 1 dohoda.

Počas roka v spoločnosti nebol zaznamenaný žiadny pracovný úraz. Požiar sa taktiež nevyskytol.

2.3.4 Finančná výkonnosť a finančné a prevádzkové výsledky

Spoločnosť TP 2, s.r.o. vykonávala svoju hlavnú činnosť celý rok 2021 a dosiahla stratu pred zdanením 1 214 381 EUR. Z toho je strata z hospodárskej činnosti pred zdanením 1 423 180 EUR a výsledok hospodárenia z finančnej činnosti predstavuje zisk 208 799 EUR.

Vlastné imanie spoločnosti vo výške 7 571 835 EUR tvorí základný vklad vo výške 21 534 175 EUR, ostatné kapitálové fondy 1 947 733 EUR, fondy zo zisku 255 606 EUR, oceňovacie rozdiely -1 082 046 EUR, výsledok hospodárenia z minulých rokov -13 720 672 EUR a výsledok hospodárenia za účtovné obdobie -1 362 961 EUR.

Závazky spoločnosti sú k 31.12.2021 vo výške 6 610 831 EUR. Krátkodobé záväzky sú na úrovni 4 088 408 EUR, z toho záväzky z obchodného styku 2 172 492 EUR.

2.4 Návrh na rozdelenie výsledku hospodárenia

Štatutárny orgán navrhuje Valnému zhromaždeniu vykazovaný výsledok hospodárenia po zdanení za rok 2021: strata vo výške 1 362 961 EUR v zmysle Zakladateľskej listiny:

- Neuhradená strata minulých rokov 1 362 961 EUR

Tento návrh je vypracovaný v súlade so Zakladateľskou listinou spoločnosti a s platnými účtovnými predpismi. Štatutárny orgán odporúča Valnému zhromaždeniu schváliť predložený návrh.

2.5 Výskum a vývoj

Spoločnosť v roku 2021 nevynakladala výdavky na činnosť v oblasti výskumu a vývoja.

2.6 Životné prostredie

V oblasti životného prostredia spoločnosť TP2, s.r.o. plnila všetky legislatívne požiadavky a povinnosti vyžadujúce od prevádzkovateľa malých, stredných a veľkých zdrojov znečisťovania (dodržanie limitov znečisťujúcich látok, dodržanie emisných kvót v systéme a schéme obchodovania so skleníkovými plynmi) ako aj dodržanie legislatívnych požiadaviek a povinnosti v odpadovom a vodnom hospodárstve. Sústavne meniaci sa legislatíva v ochrane ovzdušia, v zmene klímy a v odpadovom hospodárstve vyžaduje maximálne úsilie s cieľom dodržať všetky legislatívne požiadavky a povinnosti prevádzkovateľa zdrojov znečisťovania.

Výška poplatkov za znečisťovanie ovzdušia súvisí so spotrebou paliva uhlia oproti zemnému plynu (za rok 2010: 18 626 EUR, za rok 2011: 18 618 EUR, za rok 2012: 14 781 EUR, za rok 2013: 13 352 EUR, za rok 2014: 8 174 EUR, za rok 2015: 8 028 EUR, za rok 2016: 5 666 EUR, za rok 2017: 7 243 EUR, za rok 2018: 6 922 EUR, za rok 2019: 6 422 EUR), za rok 2020 : 817 EUR, za rok 2021 : 960 EUR.

Úroveň poplatkov za znečisťujúce látky do ovzdušia v roku 2021 bola porovnateľná s rokom 2020 a súvisí s tým, že hlavným zdrojom výroby tepla boli plynové kotly na pomocnej výhrevni. Naopak zdroj výroby tepla z čierneho uhlia a biomasy prevádzkoval minimálne.

Pri spaľovaní tuhých palív (uhlie) vznikajú odpady škvara a popol, ktoré je potrebné uskladniť na vlastnom odkalisku. Za uskladnenie pevných odpadov sa v zmysle zákona

č.17/2004 Z. z. o poplatkoch za uloženie odpadov odvádza mesačne poplatok obciam, v ktorom katastri sa nachádza odkalisko (Nižný Hrabovec a Poša).

Vzhľadom k tomu, že nám SIŽP zakázala od 25.1.2021 vypúšťať odpadové vody z MCHB ČOV na odkalisko Poša, odvážali sme vznikajúci odpad škvary a popola zo spaľovaného uhlia a biomasy v zmysle zákona o odpadoch organizácii, ktorá má oprávnenie s ním nakladať (EBA, a.s. prevádzka Strážske).

Odkalisko, ako úložisko pre škvaru a popolček je vodnou stavbou 2.kategórie. Na odkalisku Poša je v zmysle vodného zákona vykonávaný technicko-bezpečnostný dohľad Vodohospodárskou výstavbou, š.p. Bratislava, ktorá kvalifikuje vodnú stavbu odkalisko Poša ako prevádzkyschopnú a bezpečnú.

Spoločnosť plní všetky legislatívne a právne požiadavky, ktoré sú požadované pri činnosti spoločnosti na ochranu životného prostredia a má všetky požadované povolenia na prevádzku svojich zariadení.

Od roku 2013 platí nový spôsob pridelovania kvót skleníkových plynov, ktorý je opísaný v smernici Európskeho parlamentu a Rady 2009/29/ES, ktorou sa mení a dopĺňa smernica 2003/87/ES s cieľom zlepšiť a rozšíriť schému Spoločenstva na obchodovanie s emisnými kvótami skleníkových plynov, pričom hlavná zmena je v tom, že kvóty sa budú prideľovať na základe množstva vyrobených výrobkov. TP2,s.r.o. splnila všetky požiadavky od MŽP SR, ktoré boli potrebné pre výpočet množstva alokácia a v zmysle ustanovení čl. 11 Smernice notifikovalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky dňa 21. decembra 2011 Komisii EÚ zoznam prevádzok na území Slovenskej republiky, na ktoré sa vzťahuje Smernica, ako aj každé predbežné bezodplatné pridelenie emisných kvót vypočítané prevádzkovateľom podľa pravidiel uvedených v čl. 10 a) ods. 1 a čl. 10 c) Smernice a v Rozhodnutí Komisie EÚ a tým aj pre TP2,s.r.o..

Za emitovanie základných znečisťujúcich látok do ovzdušia zo zdrojov znečisťovania boli v stanovenom termíne vypočítané poplatky v EUR takto:

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<u>Pomocná výhrevňa</u>	253	87	31	22	27	20	12	52	423	276
<u>Kotolňa K-24</u>	14 528	13 265	8 143	8 006	5 639	7 223	6 910	6 370	394	684
<u>Spolu</u>	14 781	13 352	8 174	8 028	5 666	7 243	6 922	6 422	817	960

Pokles výšky poplatku oproti roku 2013 súvisí s odstavením výroby Pentol, a tým výrazným poklesom spotreby tepla u odberateľov a teda aj spotreby paliva a tiež poplatku zo zdrojov znečisťovania.

Na základe zákon č. 414/2012 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov pre vypúšťanie skleníkových plynov, je spoločnosť TP2, s.r.o. povinným účastníkom schémy obchodovania so skleníkovými plynmi. Na základe žiadosti dostala súhlas na vypúšťanie skleníkových plynov a v Alokačnom pláne bola stanovená emisná kvóta 216 978 t pre CO₂ na obchodovateľné obdobie 2013 - 2020. od roku 2021 je nové 5-ročné obchodovateľné obdobie, kde sa emisná kvóta stanovuje priebežne na ďalší rok na základe skutočne vypustených emisií CO₂ ako priemerná hodnota za predchádzajúce 2 roky. Emisie CO₂ z prevádzky sú nasledovné:

2005	– 26 974 ton
2006	– 27 300 ton
2007	– 25 567 ton
2008	– 25 969 ton
2009	– 17 663 ton
2010	– 4 299 ton
2011	– 2 685 ton
2012	– 3 702 ton
2013	– 38 381 ton
2014	– 23 676 ton
2015	- 22 650 ton
2016	- 16 628 ton
2017	– 20 914 ton
2018	– 19 654 ton
2019	– 17 121 ton
2020	- 7 777 ton
2021	- 6 003 ton

Nárast emisií CO₂ v roku 2013 súvisí so zaradením kotolne K-24 do schémy obchodovania oproti predchádzajúcemu obchodovateľnému obdobiu 2008 - 2012. Pokles emisie CO₂ z prevádzky v roku 2014, 2015 a 2016 súvisí s poklesom spotreby palív a výroby tepla pre odberateľov. V rokoch 2017 a 2018 mierny nárast oproti roku 2016 súvisí s nárastom spotreby paliva a výroby tepla pre odberateľov. Pokles vypúšťaných emisií CO₂ v roku 2019 oproti rokom 2017 a 2018 súvisí so spoluspaľovaním uhlia a drevnej štiepky (biomasy), ktorá je CO₂ neutrálna. Pokles emisií CO₂ v roku 2021 oproti roku 2020 súvisí s prevádzkou kotlov na plyn, ktoré tvorili základ výroby tepla oproti prevádzke kotla na čierne uhlie a biomasu. Ďalším faktorom bolo zníženie odberu tepla pre spoločnosť Chemko, a.s. Slovakia.

Výsledky doterajšieho obdobia poukazujú na to, že sa starostlivosti o životné prostredie venuje náležitá pozornosť a našou snahou je zabezpečiť trvalé znižovanie negatívnych vplyvov všetkých činností spoločnosti na životné prostredie.

2.7 Významné skutočnosti po termíne ročnej závierky

V súvislosti s vojnovým konfliktom na Ukrajine vedenie Spoločnosti urobilo analýzu možných dopadov účinkov a následkov na Spoločnosť a dospelo k názoru, že v súčasnosti nemajú významné nepriaznivé vplyvy dopady na Spoločnosť (okrem rastúcich cien vstupov, najmä pohonných hmôt, energií, materiálov, tovarov a služieb). Vedenie Spoločnosti nepredpokladá významné ohrozenie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v blízkej budúcnosti (t.j. počas nasledujúcich 12 mesiacov od dátumu zostavenia UZ).

1.a) Ministerstvo životného prostredia SR rozhodnutím zo dňa 23.04.2020 zrušilo rozhodnutie OÚ Prešov č. OU-PO-OSZP2-2019/000096-045/BE zo dňa 22. 11. 2019, ktorým bola spoločnosť TP 2, s. r. o. určená za povinnú osobu za environmentálnu záťaž – Odkalisko Poša. Dôvodom bola nezákonnosť rozhodnutia a nedostatočne zistený skutkový stav.

a. OÚ Prešov je viazaný názorom MŽP SR a je povinný vo veci znovu rozhodnúť. Vydanie nového rozhodnutia o určení povinnej osoby očakávame v roku 2023

1.b) Slovenská inšpekcia životného prostredia dňa 25. januára 2021 zistila, že Spoločnosť nesleduje kvalitu vypúšťaných odpadových látok na odtoku z bagrovacej stanice do odkaliska Poša a nemá vyhodnotenú účinnosť čistiaceho procesu. Na základe týchto zistení vydala inšpekcia Spoločnosti príkazy na vykonanie potrebných opatrení podľa vodného zákona v nasledujúcom znení:

a. Spoločnosť musela okamžite prestať vypúšťať odpadové vody z bagrovacej stanice do odkaliska Poša.

b. Spoločnosť musela zabezpečiť akumuláciu odpadových vôd, ktoré pritekajú do bagrovacej stanice a musela zabezpečiť ich zhodnocovanie v súlade so zákonom o vodách.

c. Spoločnosť mala povinnosť predložiť do 30 dní monitoring podzemných vôd odkaliska Poša.

Manažment spoločnosti vykonal všetky kroky v súlade s vydanými príkazmi Slovenskou inšpekciou životného prostredia. SIŽP Košice vo svojom Protokole č. 977/52/2021-546/2022 zo dňa 11.01.2022 skonštatovala, že riešenie predmetného mimoriadneho zhoršenia vôd považuje za ukončené a túto vec odstúpi na vedomie odboru integrovaného povoľovania

1.c) Dňa 17.6.2022 Spoločnosť dostala od Slovenskej inšpekcie životného prostredia rozhodnutie číslo: 1394000322/1158-9128/2022 zo dňa 1.6.2022, na základe ktorého Slovenská inšpekcia životného prostredia uložila pokutu vo výške 743 018 Eur.

Spoločnosť uzatvorila s Environmentálnym fondom, ako správcom pohľadávky štátu, Dohodu o splátkach, na základe ktorej Spoločnosť uhrádza pohľadávku štátu vo výške 743 018 Eur v mesačných splátkach s konečnou splatnosťou do 15.3.2024. Na zabezpečenie tejto pohľadávky bolo zriadené záložné právo v prospech Environmentálneho fondu k nehnuteľnostiam zapísaným pod LV č.1326 vedenom pre katastrálny úrad Lovinobaňa.

Manažment nepredpokladá vznik žiadnych ďalších dodatočných nákladov v tejto súvislosti, ktoré by mali vplyv na účtovnú závierku.

Okrem vyššie spomenutého, po 31. decembri 2021 nenastali žiadne iné významné udalosti, ktoré by si vyžadovali zverejnenie alebo majú významný vplyv na verné zobrazenie skutočností v účtovnej závierke za rok 2021.

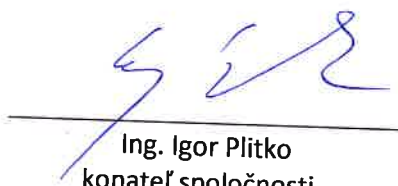
3 Výhľad spoločnosti

Hlavným strategickým zámerom spoločnosti v blízkej budúcnosti je optimalizácia výrobných nákladov do takej miery, aby sa zvýšil celkový efekt z rastu účinnosti výrobných procesov. Snahou spoločnosti do budúcnosti je pokračovať v pozitívnom trende optimalizácie aj formou zmeny palivovej základne, výsledkom čoho by mali byť priaznivé ceny energetických médií, zabezpečenie efektívneho fungovania aj pri nižšom výkone a vytvorenie priaznivého podnikateľského prostredia pre nových potenciálnych zákazníkov. Základným strategickým zámerom je aj naďalej v plnej miere uspokojovať energetické požiadavky podnikov v areáli Chemko Strážske a jeho blízkom okolí.

V Strážskom dňa 20. decembra 2022



Ing. Michal Bočko
konateľ spoločnosti



Ing. Igor Plitko
konateľ spoločnosti

