

VÝROČNÁ SPRÁVA

TSG Slovak Republic s. r. o.

za obdobie od 1.5.2022 do 30.4.2023

Obsah

1. Úvodné slovo	3
2. Profil spoločnosti	4
3. Výsledky spoločnosti	9
4. Správa audítora a účtovná závierka k 30.4.2023	<u>14</u>

1. Úvodné slovo

Vážení klienti, obchodní partneri a akcionári

s radosťou Vám predkladám Výročnú správu spoločnosti TSG Slovak Republic s.r.o., v ktorej prezentujeme výsledky celoročného úsilia kolektívu našej spoločnosti. Spoločnosť vznikla v marci 1993. Účtovné obdobie prebiehalo v znamení naplňovania cieľov našej spoločnosti.

Spokojnosť zákazníkov je základným parametrom vzťahu medzi spoločnosťou a zákazníkom, čomu naša spoločnosť podriaďuje svoju stratégiu získať čo najširší okruh zákazníkov.

Pri hodnotení výsledkov za účtovné obdobie môžeme konštatovať, že naša spoločnosť dosiahla dobré výsledky. Ak chceme v roku, ktorý je pred nami zabezpečiť dobré výsledky našej spoločnosti a zároveň zabezpečiť jej rast musíme flexibilne reagovať na rastúce potreby trhu. Vzhľadom na pripravované projekty je možné predpokladať v ďalšom roku priaznivý vývoj.

V mene spoločnosti sa chceme poďakovať zákazníkom a obchodným partnerom, ktorých dôvera je najcennejším ohodnotením našej snahy. Sme presvedčení, že aj v budúcnosti sa nám podarí vytvoriť také vzťahy, ktoré budú základom pre ďalší rozvoj spoločnosti.

V Bratislave, 12. júna 2023

.....

Ing. Alexander Kizek
riaditeľ

2. Profil spoločnosti

Identifikačné údaje

Obchodné meno: TSG Slovak Republic s.r.o.

Sídlo spoločnosti: Pasienková 7B, 821 06 Bratislava

Právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným

Registrácia: Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sro,
vložka č: 4622/B

Založená: 17.02.1993

Vznikla: 29.03.1993

IČO: 31 345 476

DIČ: 2022319246

Kontakt

Call Centrum

Tel: +421 2 4020 6666
Fax: +421 2 4552 6777
E-mail: servis@tsg-solutions.sk

Sekretariát spoločnosti

Tel: +421 2 4020 6660
Fax: +421 2 4552 6333
E-mail: office@tsg-solutions.sk

Zástupcovia spoločnosti

Ing. Alexander Kizek – konateľ a vedúci oddelenia výstavby
E-mail: alexander.kizek@tsg-solutions.sk

Ing. Martin Červenák – prokurista a vedúci oddelenia servisu
E-mail: martin.cervenak@tsg-solutions.sk

Ing. Iveta Šrubařová – prokurista a vedúca ekonomického oddelenia
E-mail: iveta.srubarova@tsg-solutions.sk

Ľuboř Ryšánek – vedúci oddelenia nákupu
E-mail: lubos.rysanek@tsg-solutions.sk

TSG Slovak Republic s.r.o.

Ing. Andrej Valovič – vedúci oddelenia stavieb

E-mail: andrej.valovic@tsg-solutions.sk

Ing. Mario Raul Valdes Veliz , MBA - vedúci oddelenia predaja a nových technológií

E-mail: mario.valdes@tsg-solutions.sk

Predstavenie spoločnosti

O nás:

- Spoločnosť bola založená 27. júna 1991 v Prahe pod názvom Kutscha spol. s r.o.
- Po rozdelení ČSFR bola založená spoločnosť Kutscha spol. s r.o. na Slovensku dňa 29.marca 1993.
- Dňa 26. 04. 1996 prišlo ku zmene obchodného mena spoločnosti na Raab Karcher technika čerpacích staníc spol. s r.o.
- Dňa 19. 10. 2001 sa vedenie spoločnosti rozhodlo zmeniť obchodné meno spoločnosti na ACIS s.r.o.
- Firma ACIS s.r.o. zaujíma vedúcu pozíciu na Slovenskom trhu v oblasti výstavby a servisu čerpacích staníc.
- Od 12.03.2013 je 100% vlastníkom firmy ACIS s.r.o. Tokheim Holding GmbH
- Dňa 14.05.2014 prišlo ku zmene obchodného mena spoločnosti na Tokheim Acis Slovakia s.r.o.
- Dňa 07.02.2019 prišlo ku zmene obchodného mena spoločnosti na TSG Slovak Republic s.r.o.

Firemná politika akosti je rozčlenená do piatich základných kapitol

1. Cieľom nášho snaženia je spokojnosť zákazníka
2. Dobré výsledky
3. Zdravé sebedovomie zamestnancov z kvalitnej práce
4. Kvalita je základom našich služieb a stratégií vývoja
5. Neustály rast podielu firmy na trhu

Túto politiku sa snažia realizovať všetci zamestnanci spoločnosti, ktorých môžete stretávať na komunikáciách v celej Slovenskej republike v 30 servisných automobiloch .

Činnosti spoločnosti

Poradenstvo

- Odborné poradenstvo v oblasti výstavby a servisu čerpacích staníc pohonných hmôt (ČS PHM) a iných investičných celkov v danej oblasti
- Posúdenie vhodnosti výberu lokality pre investičný zámer

TSG Slovak Republic s.r.o.

- Navrhnutie vhodnej veľkosti – veľkosť skladovacej kapacity nádrží, počet a typ výdajných stojanov, veľkosť výdajnej plochy, veľkosť a typ prestrešenia výdajnej plochy a pod.
- Návrh situačného riešenia
- Voľba doplnkových služieb pre vybavenie čerpacej stanice

Financovanie

- Pomoc pre získanie finančných prostriedkov na investičný zámer (finančný leasing, spolupráca s olejárskymi spoločnosťami pre spoločné financovanie a pod.)

Projektová činnosť

- Zabezpečenie spracovania štúdie investičného zámeru
- Zabezpečenie spracovania projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie (PD UR) pre stavebnú aj technologickú časť zámeru
- Zabezpečenie spracovania projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie (PD SP) pre stavebnú aj technologickú časť zámeru
- Zabezpečenie spracovania projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby (PD RS) pre stavebnú aj technologickú časť zámeru
- Zabezpečenie kompletnej inžinierskej činnosti (IČ) od územného rozhodnutia až po kolaudáciu stavby

Výstavba čerpacích staníc a investičných celkov

- Ponuka zabezpečenia výstavby čerpacích staníc ako generálny dodávateľ stavebných a technologických objektov
- Ponuka realizácie technologických celkov pre skladovanie a výdaj rôznych druhov pohonných hmôt – benzín, nafta, LPG, CNG, AdBlue
 - Nádrže na skladovanie PHM oceľové (nadzemné, podzemné, jednoplášťové, dvojplášťové ...)
 - Zariadenia pre kontrolu a indikáciu tesnosti nádrží a potrubných rozvodov (Afriso, Dinel, Gardner Denver Thomas, Petro Vend, SGB, Site Sentinel, Veeder Root ...)
 - Technologické potrubné rozvody jedno alebo dvojplášťové oceľové (ocel', Bralen, flexibilné nerezové systém Brugg Rohrystem)
 - Technologické potrubné rozvody jedno alebo dvojplášťové plastové (KPS, UPP)
 - Tlakový systém čerpania PHM (Red Jacket, FePetro)
 - Výdajné stojany pre PHM, AdBlue, LPG, CNG
 - Kontinuálne meranie hladín PHM, AdBlue, LPG (Afriso, Hectronic, Dinel, Site Sentinel, Veeder Root)
 - Pokladničné a riadiace systémy čerpacích staníc (Tokheim, UniCode)
 - Tankovacie automaty pre akceptáciu platobných kariet (Tokheim)

- Parkovacie automaty (Hectronic)
- Výroba a výdaj stlačeného vzduchu (kompresory, rozvody, prenosné plniče Airfix)
- Drobné vybavenie čerpacej stanice (vysávače, oklepávače autorohoží, vlajkosláva ...)
- Kompletná dodávka a montáž elektroinštalácie (uzemnenie, bleskozvody, elektrické rozvody silno a slaboprúdu, dodávky rozvádzačov, zálohované systému UPS...)
- Prestrešenie výdajných plôch, podhľadové konštrukcie (Global MSI)
- Osvetlenie pre čerpacej stanice (Glamox, Thoma Lighting)
- Palivové hospodárstvo pre dieselagregáty (DA)
- Zabezpečí inštaláciu, záručné a servisné služby pre všetkých zákazníkov umývacích liniek Kärcher
- Poskytuje široké portfólio nabíjajúcich staníc striedavého a jednosmerného prúdu pre všetky značky a modely elektromobilov.
- Poskytuje služby v oblasti LPG, CNG, LNG a H2

Service činnosti

- Servisné činnosti poskytujeme 365 dní v roku, 24 hodín denne za podpory dispečingu (Call Centra) s termínom nástupu na odstránenie porúch do 4 hodín.
 - Vedenia databázy čerpacích staníc a ich zariadení.
 - Evidencia porúch a sledovanie priebehu opravy v databázovom SW.
 - Vedenie elektronického archívu dokumentov.
 - Zabezpečenie plnenia legislatívnych povinností a sledovanie termínov plnenia.
- Servisné činnosti zmluvne zabezpečujeme na viac ako 300 ČS v celej Slovenskej republike.
- Servis výdajných stojanov Tokheim, Salzkotten, Scheidt&Bachmann, Wayne Dresser, Gilbarco, Schlumberger, Adast
- Servis riadiacich a pokladničných systémov EuroShop (uniCODE), Tokheim
- Servis indikátorov netesností medziplášťov nádrží a potrubných rozvodov ASF Thomas, Afriso, Veeder Root, SGB, DL 4000, Site Sentinel, Petro Vend (OPW), atd.
- Servis zariadení kontinuálneho merania hladín Hectronic, Veeder Root, Site Sentinel, Petro Vend (OPW), atd.
- Servis tlakových systémov výdaja PHM (Red Jacket, FE Petro)
- Servis kompresorov, plničov pneumatík a vysávačov (Orlík, Agre Kompressoren, Schneider, Metapol, Šebesta)
- Servis OPT - vonkajších platobných terminálov a parkovacích automatov (Tokheim, Hectronic)
- Servis elektroinštalácie ČS, vonkajšieho a vnútorného osvetlenia, reklamných prvkov vrátane pylónov, cenových totemov, apod.
- Zabezpečujeme čistenie nádrží, ČOV, ORL / lapolov, kanalizácií, záchytných nádrží, a pod., skúšky tesnosti a defektoskopiu nádrží (kontrolu technického stavu).

- Vykonávame opravy a montáž objemových prietokových meradiel na kvapaliny okrem vody s prietokom do 200 l/min a zabezpečujeme overenie objemových prietokových meradiel a tlakomerov na meranie tlaku v pneumatikách motorových vozidiel (plničov pneumatík)
- Montáž, opravy a revízie plynových zariadení
- Vodoinštalátárske práce
- Inštalácie a servis kúrenia a plynových rozvodov
- Kompletný servis nadzemných plastových nádrží Kingspan

Ostatné činnosti

Zabezpečujeme odborné prehliadky a skúšky (revízie) vyhradených technických zariadení, kontroly technologických zariadení a defektoskopické činnosti:

- čistenie nádrží na nebezpečné látky v súlade s vodným zákonom 364/2004 Z. z., vyhláškou 100/2005 Z. z. a STN 75 34 15
- skúšky tesnosti na objektoch na nebezpečné látky (nádrže a potrubné rozvody) podľa STN 75 34 15, vodného zákona 364/2004 Z. z. a vyhlášky 100/2005 Z. z. s vydaním protokolov
- kontroly technického stavu nádrží na nebezpečné látky podľa STN 75 34 15, STN 650201, vodného zákona 364/2004 Z. z. a vyhlášky 100/2005 Z. z. s vydaním protokolov
- kalibrácia nádrží laserom
- skúšanie kapilárnymi metódami 2. stupeň
- meranie hrúbok ultrazvukom UTT
- skúšanie vizuálnymi metódami VT 2. stupeň
- skúšanie netesností LT/AB 2. Stupeň
- odborné prehliadky a skúšky (revízie) vyhradených technických zariadení elektrických podľa STN 33 1500, STN 33 2000-6:2007, STN EN 60079-17 a Vyhl. MPSVaR č. 508/2009 Zb. v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu a v prostredí bez nebezpečenstva výbuchu
- odborné prehliadky a odborné skúšky (revízie) vyhradených technických zariadení tlakových (tlakových nádob) podľa vyhlášky 508/2009 Z. z. a STN 690012
- odborné prehliadky a odborné skúšky (revízie) vyhradených technických zariadení plynových podľa vyhlášky 508/2009 Z. z.
- revízie hasiacich prístrojov podľa vyhlášky č. 719/2002 Z. z.
- revízie zdvíhacích zariadení (výtahov a brán autoumyvárok) podľa vyhl. č. 508/2009 Z. z.
- revízie a servis komínov a dymovodov vyplývajúce z vyhl. MV SR 401/2007 Z. z.
- kontrola rekuperácie 2 stupňa benzínových pár podľa v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 361/2010 Z. z. a smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/126/ES
- ročná kontrola technológie čerpacej stanice pohonných látok na základe STN 650202, zákona o ochrane pred požiarmi č. 314/2001 Z. z., vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z. a vodného zákona č. 364/2004 Z. z.

TSG Slovak Republic s.r.o.

- kontrola nepriebojných poistných armatúr podľa STN EN ISO 16852:2011, STN 650202, zákona o ochrane pred požiarmi č. 314/2001 Z. z., vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z.
- Predaj náhradných dielov
- Predaj technologického vybavenia čerpacích staníc

3. Výsledky spoločnosti

	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	Rozdiel
Čistý obrat	7 923 252	5 276 338	2 646 914
Výnosy z hospodárskej činnosti	8 065 226	5 403 506	2 661 720
Tržby z predaja tovaru			0
Tržby z predaja vlastných výrobkov			0
Tržby z predaja služieb	7 831 625	5 183 659	2 647 966
Zmena stavu vnútroorganizačných zásob	93 362	72 563	20 799
Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu	106 710	100 621	6 089
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	33 529	46 663	-13 134
Náklady na hospodársku činnosť	7 554 338	5 216 200	2 338 138
Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru			0
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	1 634 038	1 174 212	459 826
Služby	4 202 507	2 444 670	1 757 837
Osobné náklady	1 499 007	1 406 189	92 818
Dane a poplatky	7 182	7 190	-8
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	113 536	109 106	4 430

TSG Slovak Republic s.r.o.

	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	Rozdiel
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu	51 769	55 029	-3 260
Opravné položky k pohľadávkam	0	0	0
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	46 299	19 804	26 495
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	510 888	187 306	323 582
Pridaná hodnota	2 088 442	1 637 340	451 102
Výnosy z finančnej činnosti	34 165	6	34 159
Výnosové úroky	33 301	0	33 301
Kurzové zisky	864	6	858
Ostatné výnosy z finančnej činnosti			0
Náklady na finančnú činnosť	15 585	12 302	3 283
Nákladové úroky	5 201	2 389	2 812
Kurzové straty	2 043	2 251	-208
Ostatné náklady na finančnú činnosť	8 341	7 662	679
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	18 580	-12 296	30 876
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením	529 468	175 010	354 458
Daň z príjmov	113 563	37 528	76 035
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	415 905	137 482	278 423

TSG Slovak Republic s.r.o.

		Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	Rozdiel
B.II.	Dlhodobé rezervy	10 000	5 281	4 719
B.III.	Dlhodobé bankové úvery			0
B.IV.	Krátkodobé záväzky	989 805	1 159 935	-170 130
B.V.	Krátkodobé rezervy	149 499	147 867	1 632
B.VI.	Bežné bankové úvery			0
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci			0
C.	Časové rozlíšenie	136	7 529	-7 393

formátov: Písmo: (predvolené) Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

formátov: Písmo: Calibri, 11 b

Schválenie účtovnej závierky a rozdelenie výsledku hospodárenia

Vedenie spoločnosti navrhne valnému zhromaždeniu schváliť účtovnú závierku zostavenú k 30.4.2022 a výsledok hospodárenia za obdobie od 1.5.2022 do 30.4.2023 vo výške 415 905 eur preúčtovať na nerozdelený zisk minulých rokov.

Pracovno-právne vzťahy

Priemerný počet zamestnancov účtovnej jednotky počas účtovného obdobia: 41 (2022: 40).

Nasledujúce skutočnosti

Po 30.4.2023 nenastali také udalosti, ktoré by si vyžadovali zverejnenie alebo vykázanie v účtovnej závierke k 30.4.2023, prípadne tejto správe.

Prebiehajúca vojenská operácia na Ukrajine a súvisiace sankcie namierené proti Ruskej federácii môžu mať dopad na európske hospodárstvo a celý svet. Účtovná jednotka nemá žiadnu významnú expozíciu voči Ukrajine, Rusku ani Bielorusku. Dlhodobejší dopad môže ovplyvniť aj objemy obchodovania, peňažné toky a ziskovosť. Spoločnosť ku dňu

TSG Slovak Republic s.r.o.

zostavenia tejto účtovnej závierky aj naďalej plní svoje záväzky a predpokladá, že bude naďalej pokračovať v činnosti ako zdravo fungujúci subjekt.

Vedenie bude pokračovať v monitorovaní potenciálneho dopadu a podnikne všetky možné kroky na zmiernenie akýchkoľvek negatívnych účinkov na spoločnosť a jej zamestnancov.

Spoločnosť na základe vyhodnotenia týchto skutočností verí, že bude vo svojej činnosti pokračovať ako zdravý subjekt v nasledujúcich 12-tich mesiacoch.

Aktivity v oblasti životného prostredia

Naším cieľom je dosiahnuť najvyššiu možnú úroveň starostlivosti o životné prostredie, tak v našich priestoroch spoločnosti, ako aj u našich zákazníkov. Chránime životné prostredie, prírodné zdroje a biologickú diverziu. Zlepšujeme kontrolu a manažment spotreby energie, znečisťovania, emisií skleníkových plynov a tvorby odpadových látok. Pracujeme na certifikácii trvalo udržateľného vývoja prostredníctvom príslušných noriem ISO. V rámci enviromentálnej politiky bol celý holding hodnotený spoločnosťou ECOVADIS a získali sme strieborné označenie a zaradili sme sa do poradia 12% najlepšie hodnotených spoločností.

Informácie o činnostiach v oblasti výskumu a vývoja

Spoločnosť v účtovnom období od 1.5.2022 do 30.4.2023 nevynaložila žiadne náklady na výskum a vývoj.

Nadobúdanie vlastných podielov alebo podielov v ovládajúcej spoločnosti

Spoločnosť počas roka nenadobudla vlastné podiely ani podiely v ovládajúcej spoločnosti. Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

4. Správa audítora a účtovná závierka k 30.4.2023

Správa audítora o overení účtovnej závierky k 30.04.2023 vrátane kompletnej účtovnej závierky k 30.04.2023 sa nachádza v Prílohe.