

DODATOK SPRÁVY NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Aкционárom a štatutárnemu orgánu spoločnosti **CHÉMIA – SERVIS, a.s.**
k výročnej správe

v zmysle § 27 odsek 6 zákona č. 423/2015 Z.z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“)

I.

Overili sme účtovnú závierku spoločnosti **CHÉMIA – SERVIS, a.s.** (ďalej aj „Spoločnosť“) k 31. decembru 2017, uvedenú vo výročnej správe Spoločnosti, ku ktorej sme dňa 31.5.2018 vydali správu nezávislého audítora z auditu účtovnej závierky v nasledujúcim znení:

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti **CHÉMIA – SERVIS, a.s.** ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2017, výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa našho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti **CHÉMIA – SERVIS, a.s.** k 31. decembru 2017 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“).

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od Spoločnosti sme nezávislí podľa ustanovení 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 len „zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre náš audit účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť statutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky tak, aby poskytovala pravdivý a verný obraz podľa zákona o účtovníctve a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opisanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

AUDIT PARTNER, s.r.o.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa medzinárodných audítorských 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 odôvodniť očakávať, že jednotlivo alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre nás názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, 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 významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať nás názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej 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.

AUDIT PARTNER, s.r.o.

II. Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe – dodatok správy nezávislého audítora

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdenie, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Posúdili sme, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky, podľa nášho názoru:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2017 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú sme dostali po dátume vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

V Bratislave dňa, 28.6.2018

AUDIT Partner, s.r.o.
Cikkerova 1, 841 05 Bratislava
Licencia SKAu č.279



Statutárny audítor
Ing. Jana Reháková
číslo dekrétu SKAu 810

Jana Reháková

**CHEMIA
SERVIS**

VÝROČNÁ SPRÁVA SPOLOČNOSTI

za rok 2017

CHÉMIA - SERVIS, a.s.
Zadunajská cesta 10, 851 01 Bratislava

Výročná správa zostavená dňa 12.6.2018
Predkladá: predstavenstvo

Úvodné slovo predsedu predstavenstva

1. Všeobecné údaje o spoločnosti

- 1.1.Identifikačné údaje
- 1.2.Predmet činnosti
- 1.3.Poslanie a ciele
- 1.4.Certifikáty a oprávnenia
- 1.5.Členstvo v organizáciach
- 1.6.Kontakty

2. Hodnotenie uplynulého obdobia

- 2.1.Významní odberatelia
- 2.2.Významní dodávatelia
- 2.3.Personálna a sociálna oblast'
- 2.4.Odborné a verejné aktivity
- 2.5.Vzťah k životnému prostrediu
- 2.6.Informácie o spoločnosti v médiách

3. Predpoklady budúceho vývoja spoločnosti

4. Organizačná štruktúra spoločnosti

- Manažment spoločnosti

5. Ekonomické ukazovatele a finančná situácia

- 5.1. Súvaha
- 5.2. Výkaz ziskov a strát
- 5.3. Štruktúra kapitálu
- 5.4. Správa nezávislého audítora o overení účtovnej závierky

Úvodné slovo predsedu predstavenstva

Vážení akcionári, vážení obchodní priatelia, milé kolegyne a kolegovia,

dovoľte, aby som ako každý rok , i tento krát podľakoval za Vašu úsilie, prácu, lojalitu a priažeň, ktorú sme i počas tohto roka spoločne vynaložili.

Rok 2017 bol rokom nášho opäťovného napredovania a úsilia presadiť náš um a kvalitu. Podarilo sa nám získať účasť na viacerých významných stavbách súkromného sektoru a sektoru , na ktorom sa podieľa štát so zdrojmi z EU. Ani segment stredného či malého trhu nezostal nepovšimnutý. Usilujeme vždy o každého seriózneho zákazníka.

Vždy to žiada rovnaké úsilie ľudského potenciálu a náročnej logistiky a manažmentu v oblasti dodávky materiálov.

Tlak na nízke ceny pretrváva , čo má z nášho i spoločenského hľadiska negatívny dopad na kvalitu a trvácnosť či už malého alebo veľkého stavebného diela, preto sa aktívnu účasťou na seminároch a konferenciach snažíme a i priamo s dodávateľmi presadiť dlhodobé a kvalitné technické riešenie Naša spoločnosť zabezpečuje na požiadavku veľkých stavebných firiem optimalizáciu stavebných konštrukcií formou ponuky inovovaných staticky podložených konštrukcií, avšak často sa stáva, že i v takto optimalizovanej konštrukcii, hľadá odberateľ úsporu nahradením lacných nekvalitných materiálov..

Spoločnosť CHÉMIA-SERVIS, a.s. vykonáva svoju činnosť v stavebnom sektore a to ponukou dodávky svojich systémových riešení zložených najmä z geosyntetických materiálov špičkových parametrov popredných svetových výrobcov.

Aplikácia je v oblastiach:

- ekologických stavieb
- renovácie železničných tratí
- výstavbe diaľničných úsekov
- rekonštrukcií asfaltových povrchov
- realizácií oporných a protihlukových múrov

Poskytovanie produktových a technických riešení šítych pre zákazníka priamo na mieru zohľadňuje i ekonomiku údržby a požiadavky na maximálnu životnosť diela.

Nami vyvinuté konštrukcie GEOMUR®, GEOSVAH®, ako i vystužená podkladová GEODOSKA® a gabionová stavebnica BLOCK-SK , našli bohaté uplatnenie v mnohých významných stavbách na Slovensku.

Našim strategickým cieľom je prispievať svojou činnosťou a aktivitami k trvalo udržateľnému životu a ochrane životného prostredia.

Základnými piliermi našej spoločnosti sú kvalita, profesionalita, odbornosť, ktoré motivujú našich zamestnancov k výkonom a pomáhajú tým dosahovať a napĺňať strategické ciele a dobré meno spoločnosti.

Práve preto spoločnosť podporuje zamestnancov v ich profesijnom a osobnostnom raste prostredníctvom externých a interných vzdelávacích aktivít a tímových i spoločenských aktivít udržiavajúc dobre vzťahy s obchodnými partnermi.

Svoje bohaté technické a inovačné skúsenosti prezentovala CHÉMIA-SERVIS, a.s. v roku 2017 na niekol'kych domácich a zahraničných odborných konferenciach a seminároch, kde je každoročným prispievateľom a účastníkom.

Nezabúdame ani na opustené deti a ľudí bez domova. Každoročne finančne podporujeme preto na ich zlepšenie kvality života priamo organizáciám tretieho sektora ako napr. organizáciám „Úsmev ako dar“ , RESOTY o.z. , uvedomujúc si svoju spoločenskú zodpovednosť, ktorá je dlhodobou súčasťou našich strategických cieľov.

Spoločnosť CHÉMIA-SERVIS, a.s. potvrdila aj v tomto roku svoju pozíciu stabilného , spoľahlivého a inovatívneho partnera na Slovenskom stavebnom trhu.


predseda predstavenstva

1. Všeobecné údaje o spoločnosti

1.1. Identifikačné údaje

Obchodný názov:

CHÉMIA - SERVIS, a.s.

Sídlo spoločnosti:

Zadunajská cesta 10, 851 01 Bratislava

Právna forma:

akciová spoločnosť

Zápis v obchodnom registri:

Okresný súd Bratislava I, oddiel Sa, vložka č. 4790/B

Štatutárny orgán:

Predstavenstvo spoločnosti

Deň zápisu:

10.10.1997

IČO:

35 730 421

IČ DPH:

SK2020210632

Bankové spojenie:

Všeobecná úverová banka, a.s.

Číslo účtu:

2243698756 / 0200

IBAN:

SK94 0200 0000 0022 4369 8756

BIC (SWIFT):

SUBASKBX

1.2. Predmet činnosti

- kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi /maloobchod/
- kúpa tovaru na účely predaja iným prevádzkovateľom živnosti /veľkoobchod/
- sprostredkovateľská činnosť
- vykonávanie hydroizolácií a ekologických izolácií
- výskum trhu
- inžinierska činnosť v stavebnictve - okrem činnosti stavebného dozoru
- reklama a propagácia
- akvizičná činnosť
- uskutočňovanie inžinierskych stavieb a ich zmien, stavebných úprav a udržiavacích prác
- prenájom motorových vozidiel
- organizovanie kurzov a školení
- sprostredkovanie služieb v oblasti dopravy v rozsahu voľnej živnosti
- vedenie účtovníctva
- podnikateľské poradenstvo v rozsahu voľnej živnosti
- prípravné práce pre stavbu - búracie, výkopové práce bez použitia výbušní
- poradenská činnosť v stavebnictve
- informatívne testovanie, meranie a analýzy potrubí, stôk a šácht
- poradenská činnosť pre štrukturálne nástroje EU v rozsahu voľnej živnosti
- školiaca činnosť v rozsahu voľnej živnosti
- technicko - organizačné zabezpečovanie kurzov, školení, seminárov, vzdelávacích, kultúrnych a spoločenských podujatí v rozsahu voľnej živnosti
- činnosť stavbyvedúceho
- odborné činnosti vo výstavbe - inžinierske stavby s rozsahom oprávnenia vodohospodárske stavby
- výkon činnosti stavebného dozoru
- hydrogeologický prieskum
- inžinierskogeologický prieskum
- geologický prieskum životného prostredia
- geofyzikálne práce
- terénne meračské práce
- monitorovanie geologických faktorov životného prostredia
- sanácia geologického prostredia
- sanácia environmentálnej záťaže
- odborný geologický dohľad pri sanácii geologickeho prostredia a sanácii environmentálnej záťaže

1.3. Poslanie a ciele

Poslaním spoločnosti je nadálej svoju prácu vykonávať so zodpovednosťou voči životnému prostrediu a trvalo udržateľnému rozvoju, rešpektujúc princípy firemnnej integrity a záujmy spoločnosti ako celku ako aj udržiavať stabilné motivačné prostredie, spravodlivé odmeňovanie, starostlivosť o vzdelanie a rozvoj zamestnancov, ako najvyššej hodnoty, prostredníctvom ktorej vykonávame profesionálnu prácu a poskytujeme služby zákazníkom.

Spoločnosť CHÉMIA – SERVIS, a.s. si už od začiatku svojho vzniku uvedomuje a uznáva svoju zodpovednosť v oblasti napĺňania zásad manažérstva kvality, environmentálneho manažérstva a manažérstva BOZP. V snahe zabezpečiť efektivitu ich fungovania a trvalé zlepšovanie, prijala predchádzajúce roky zásady a princípy, ktoré sa zaviazala dodržiavať:

- udržiavať a zvyšovať kvalitu prác tak aby boli v čo najväčšej miere uspokojované potreby našich zákazníkov na domácom a zahraničnom stavebnom trhu,

- zabezpečiť plnenie legislatívnych požiadaviek súvisiacich s predmetom podnikania spoločnosti v oblasti manažérstva kvality, ochrany životného prostredia a manažérstva bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- zabezpečiť dostatok zdrojov na trvale zlepšovanie, realizáciu cieľov, zvyšovanie spokojnosti zamestnancov a stratégie spoločnosti,
- zvyšovať úroveň vzdelávania zamestnancov pre výkon pridelených činností tak aby boli spôsobili dodržiavať požiadavky manažérstva kvality, životného prostredia a manažérstva bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- posilňovať zodpovednosť zamestnancov o ich spoluzodpovednosť za ochranu vlastného zdravia a tiež bezpečnosť iných osôb pri výkone ich činnosti,
- venovať zvýšenú pozornosť šetreniu prírodných zdrojov, zhodnocovaniu odpadov a preventívnej ochrane životného prostredia v rozsahu ich činnosti.

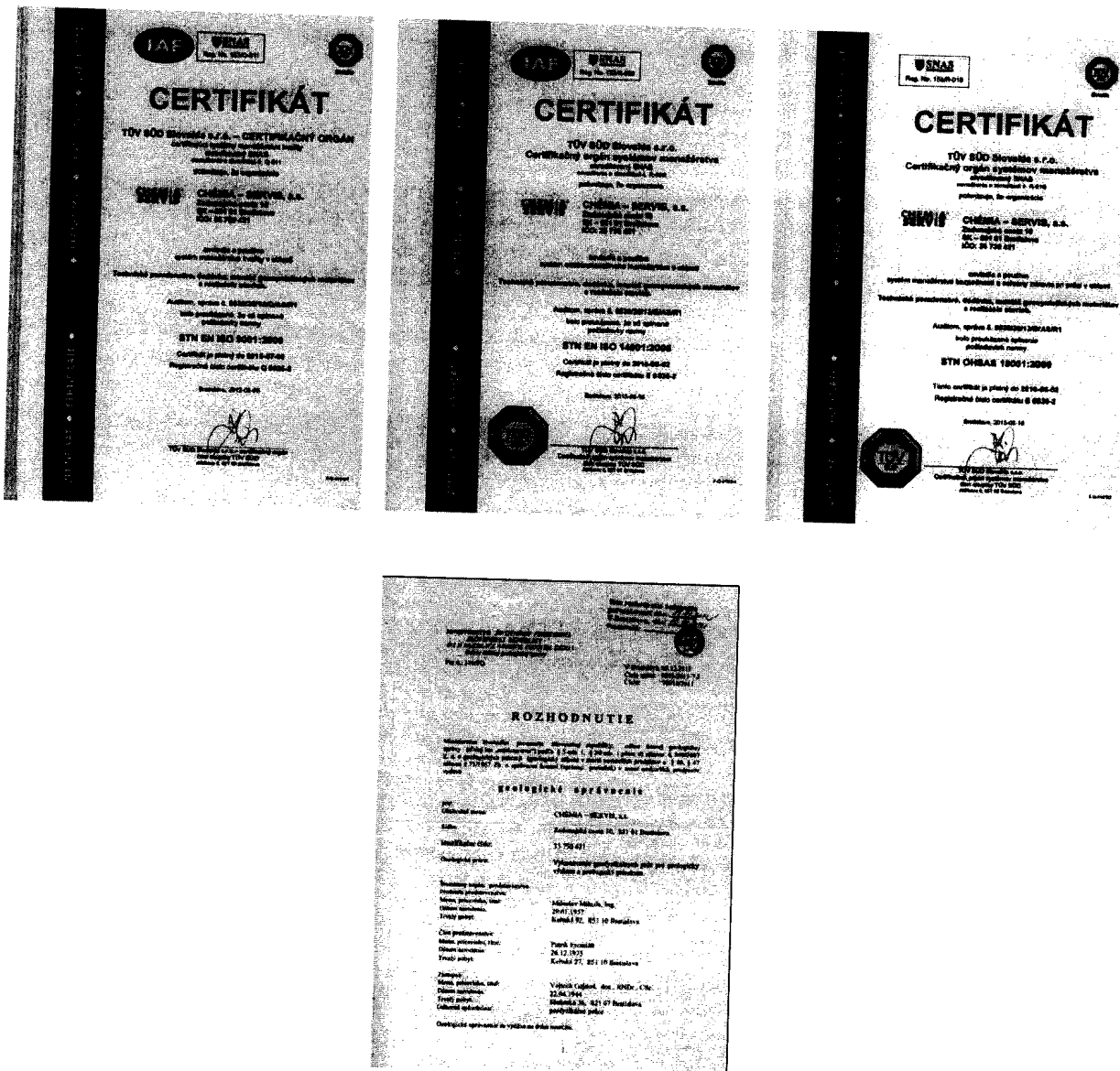
Základnými strategickými cieľmi spoločnosti sú:

- Udržať pozíciu lídra medzi spoločnosťami v danom segmente na Slovensku
- Zvyšovať prítomnosť a obchodnú činnosť v zahraničí
- Zvýšiť konkurencieschopnosť a finančnú stabilitu spoločnosti.

1.4. Certifikáty a oprávnenia

CHÉMIA – SERVIS, a.s. je držiteľom viacerých certifikátov. Od roku 2003 je spoločnosť CHÉMIA – SERVIS, a.s. držiteľom ISO certifikátu v oblasti technického poradenstva a dodávky geosyntetík, geotextilií, zelených múrov a gabiónov. V roku 2008 bola úspešne auditovaná podľa získala okrem ISO 9001 aj certifikáciu ISO 14 001 a OHSAS 18 001. V roku 2016 spoločnosť úspešne absolvovala recertifikačné audity pre všetky ISO certifikácie. V roku 2017 sme boli ocenení orgánmi SOPK za dlhoročnú spoluprácu pri budovaní Bratislavskej regionálnej komory SOPK.

Okrem vyššie uvedených certifikátov získala spoločnosť od Ministerstva životného prostredia aj geologické oprávnenie na vykonávanie geofyzikálnych prác pre geologický výskum a geologický prieskum.



1.5. Členstvo v organizáciách

Spoločnosť CHÉMIA – SERVIS, a.s. je členom vo viacerých organizáciach a má svoje zastúpenie aj v rôznych stavovských organizáciach:

- Slovenská obchodná a priemyselná komora (SOPK)
- Slovenská cestná spoločnosť (SCS)
- Slovenská pobočka Medzinárodnej geosyntetickej spoločnosti

1.6. Kontakty

Bratislava

WEB:
e-mail:
Tel.:

Zadunajská cesta 10, 851 01 Bratislava

www.chemiaservis.sk
obchod@chemiaservis.sk
+421 2 634 540 90

Pobočka Žilina

Tel.:

Dolné Rudiny 1, 010 01 Žilina
+421 911 747 442
Ing. Miroslav Mazák

Pobočka Košice

Tel.:

Južná trieda 93, 040 01 Košice
+421 911 747 422
Ing. Miroslav Podžuban

Česká republika

Tel.:

Čechova 50, 370 01 České Budějovice
+421 911 700 187
Mgr. František Malík

2. Hodnotenie uplynulého obdobia

Rok 2017 bol pre našu spoločnosť v porovnaní s výsledkami obchodnej činnosti priaznivejší. Zrealizovali sa projekty, ktoré boli z dôvodu stagnácie stavebného trhu v predchádzajúcom roku pozastavené. Cenová politika na danom trhu sa ustálila, čo malo pozitívny vplyv aj na obchodnú činnosť našej spoločnosti.

2.1. Významní odberatelia (v abecednom poradí)

- Alpine Slovakia spol. s r.o.
- BECKWOODCOTE s.r.o.
- Doprastav a.s., závod
- DUHA, a.s.
- DUNSTAV D.S. s.r.o.
- EKOM Plus s.r.o.
- Jozef Kondek - JOKO a syn
- PONTI-M, s.r.o.
- SKANSKA SK a.s.
- Stavebná spoločnosť RAVING a.s.
- STRABAG s.r.o.
- TMG a.s.
- TSS GRADE, a.s.
- Železničné stavby a.s. Košice

2.2. Významní dodávatelia (v abecednom poradí)

- Afitex Fr.
- ATARFIL S. L.
- Bonar bv NL
- Cetco Sp. z o.o. S.K.A.
- COMPAG SK s.r.o.
- Fibertex Nonwovens, a.s.
- GEOSOUL s.r.o.
- INTERMAS EASTERN EUROPE KFT
- Low & Bonar DE
- Low Bonar Hungary Kft.
- Manifattura Fontana Spa
- PREMAC, spol. s r.o.
- SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.
- TenCate Geosynthetics
- Tensar International Limited

2.3. Personálna a sociálna oblast'

		2012	2013	2014	2015	2016	2017
Počet zamestnancov	Celkom	12 + 8	14 + 3	10 + 3	10 + 3	11 + 1	11 + 1
	Pobočka Bratislava	10 + 5	12 + 2	8 + 2	8 + 1	7	6
	Pobočka Žilina	1 + 0	1 + 0	1 + 0	1 + 1	2	2
	Pobočka Košice	1 + 3	1 + 1	1 + 1	1 + 1	2 + 1	2 + 1

Sociálna oblast'

Predstavenstvo spoločnosti si uvedomuje dôležitosť spokojnosti svojich zamestnancov ako aj nevyhnutnosť udržiavať v kolektíve dobré pracovné ako aj osobné vzťahy. Z toho dôvodu pravidelne organizuje stretnutia na utuženie a stlmenie kolektívu, každý mesiac sa uskutočňujú posedenia a nezabúda sa ani na významné udalosti ako sú narodeniny, životné jubileá a vianočný večerok.

Team Building sa v roku 2017 konal v septembri vo Vysokých Tatrách. Každoročne sa usporadúvajú koncoročné spoločenské firemné posedenia.

Vzdelávanie a odborný rast zamestnancov

Pravidelne sa uskutočňujú školenia a exkurzie u dodávateľov. V roku 2017 sa naši zamestnanci takto zúčastnili školení a exkurzií vo výrobnom závode v Blackburne (Tensar International).

Súčasne sa podľa požiadaviek a potreby organizujú aj odborné školenia výrobcov v mieste sídla spoločnosti firmy. V roku 2017 boli zrealizované školenia firiem Tensar International, Saint-Gobain Adfors, Intermas a Afitex.

Novinkou vo vzdelávaní zamestnancov obchodného a technického oddelenia je súbor online seminárov organizovaných pod názvom „Tensar Academy Webinar“ spoločnosťou Tensar International.

legislatívne (zo zákona)	1 500	450	150	250	150	100	50	700	300	650
nadstavbové	2 500	625	1080	625	467	625	0	625	125	1 672
spolu:	4 000	1075	1230	875	617	725	50	1325	425	2 322

Okrem vzdelávacích aktivít sa v roku 2017 zamestnanci ekonomickejho oddelenia zúčastnili mnohých školení, ktoré vyplývajú s legislatívnych zmien.

2.4. Odborné a verejné aktivity

CHÉMIA – SERVIS, a.s. sa v zastúpení vysokokvalifikovanými pracovníkmi pravidelne zúčastňuje významných konferencií, výstav a odborných podujatí, na ktorých prezentujú svoje odborné skúsenosti.

Účasť na odborných podujatiach

- Geosyntetika 2017, organizovaná v dňoch 16.-17. 2. 2017 v Žiline
- Cestná konferencia, organizovaná v dňoch 21.-22.3.2017 v Bratislave
- Fórum koľajovej dopravy, organizovaná v dňoch 14.-15.3.2017 v Bratislave
- 13. Medzinárodná geotechnická konferencia – aktuálne geotechnické riešenia, organizovaná v dňoch 5.-6.6.2017 v Bratislave
- XXII ročník Dni slovenských cestárov, organizovaná v dňoch 12.-13.10.2017 v Patinciach
- XXII. Seminár Ivana Poliačka – Obnova cestných komunikácií, organizovaná v dňoch 14.-16.11.2017 v Jasnej

Prezentácie odborných príspevkov na konferenciách

- Geosyntetika 2017, organizovaná v dňoch 16.-17.2.2017 v Žiline , príspevok Geosyntetické materiály na modernizovaných železničných tratiach

Príspevky spoločnosti CHÉMIA - SERVIS, a.s. v odborných časopisoch

- Inžinierske stavby 01/2017 článok s názvom „Skúsenosti s využitím geosyntetických materiálov na modernizovaných železničných tratiach“
- Inžinierske stavby 04/2017 článok s názvom „Systém vystužených oporných múrov GEOMUR® - ARES“
-

Odborné akcie organizované spoločnosťou CHÉMIA – SERVIS, a.s.

- GlasGrid Academy – organizovaná dňa 23.3.2017 v Bratislave a 12.4.2017 v Košiciach
Školenie bolo určené pre investorov, projektantov a zhotoviteľov a zamerané bolo na poškodenie krytových vrstiev vozoviek, zásady opráv trhlín, zásady návrhu výstužných prvkov a ukážky reálnych in-situ inštalácií a realizovaných projektov
- Tensar International, Blackburn, Veľká Británia organizovaná v dňoch 10.-14.5.2017
Školenie bolo určené pre projektantov a zamerané bolo na vystuženie oporné konštrukcie a vystužené podkladové vrstvy spojené s návštevou výrobného závodu a vybraných referenčných stavieb
- Prezentácia vystužených oporných systémov GEOMUR – ARES a GEOMUR – TW1 na stavbe ŽSR, Modernizácia železničnej trate Púchov – Považská Teplá organizovaná v dňoch 19.9.2017 a 21.9.2017
Prezentácia bola určená pre investorov, projektantov a zhotoviteľov. Prezentácia bola zameraná na odborný výklad o vystužených oporných konštrukciách a obhliadku stavieb v realizácii

2.5. Vztah k životnému prostrediu

Spoločnosť CHÉMIA – SERVIS, a.s. sa od začiatku svojho vzniku zaoberá problematikou, ako dosiahnuť a preukázať vhodné environmentálne správanie riadením vplyvov svojich činností, výrobkov ochrana životného prostredia jedným z prvoradých záujmov spoločnosti, ktorá ju vykonáva v súlade s platnými environmentálnymi predpismi.

Okrem výchovy a vzdelávania všetkých zamestnancov v otázkach ochrany životného prostredia a vplyvov ich činnosti na životné prostredie, pravidelne monitorujeme a hodnotíme naše environmentálne plány a ciele, za účelom zlepšovania nášho správania.

3. Predpoklady budúceho vývoja spoločnosti

Spoločnosť pôsobí na stavebnom trhu viac ako 20 rokov. Počas svojej existencie si vybudovala vedúce a stabilné miesto spoľahlivého dodávateľa geosyntetických materiálov aplikovateľných v konštrukciách významných líniových a ekologickej stavieb v cestnom, železničnom a skládkovom hospodárstve.

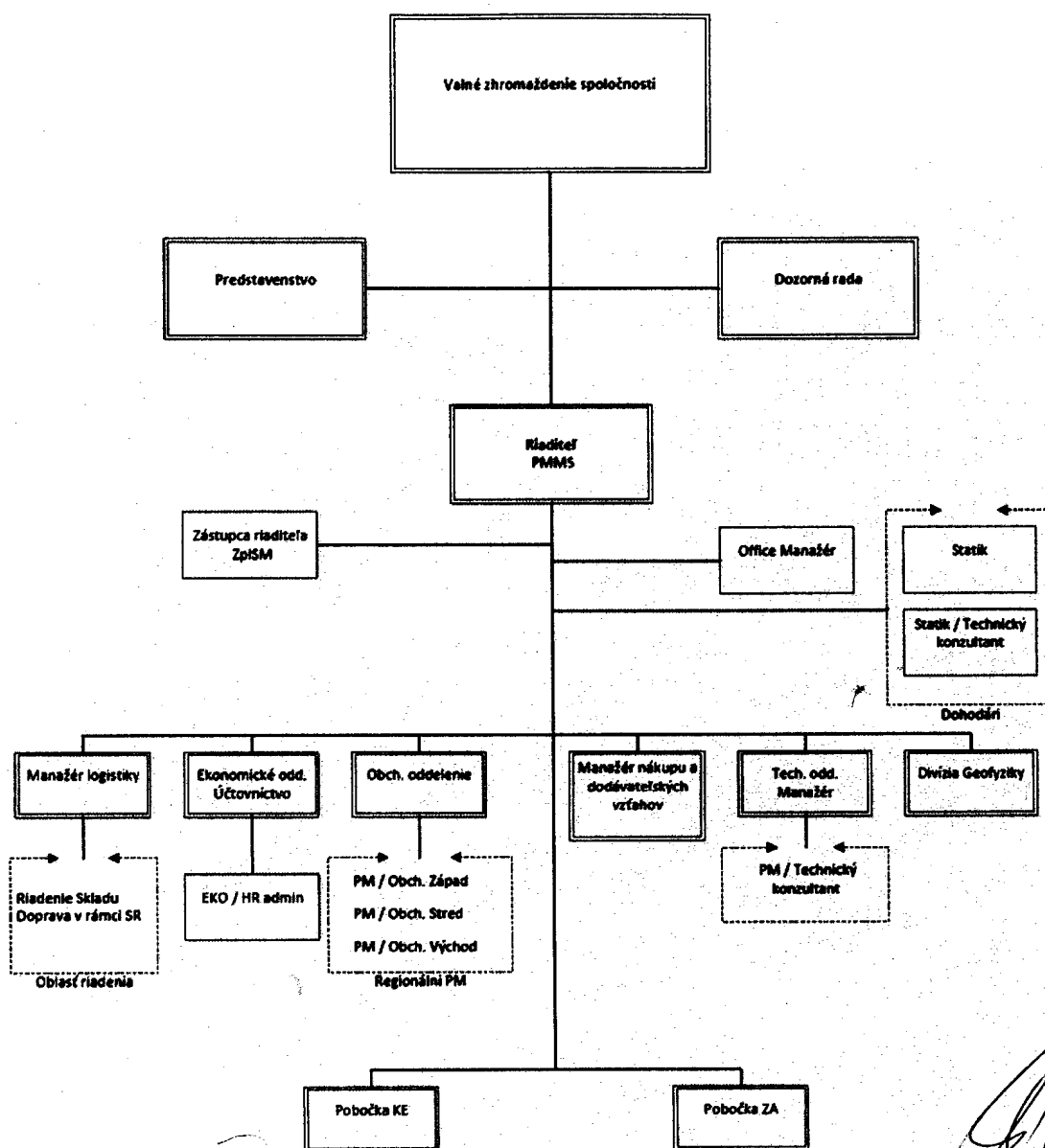
Postupne príberala do svojho portfólia kvalitné stavebné geosyntetické materiály od svetových renomovaných výrobcov s cieľom vyhovieť rastúcim požiadavkám stavebného trhu a legislatívy.

S otvorením stavebného trhu pre nadnárodné spoločnosti nastáva i u spoločnosti Chémia-Servis, a.s., výzva obstáť v konkurenčnom boji s dodávateľmi „lacných riešení“ pre víťazov tendrov, kde rozhodujúcim ukazovateľom je len cena.

Našou odpoveďou však nie je len tlak na našich dodávateľov na „lepšie ceny, ale i ponuka optimalizácie celkového technického riešenia stavebnej konštrukcie pre generálnych dodávateľov stavieb, užia spolupráca s manažérmi projektov v štádiu ich prípravy a neustála inovácia technického riešenia. Tento trend musí naša spoločnosť nadálej vyvíjať a to predovšetkým:

1. Budovať nadálej kvalitné technické oddelenie spolupracujúce s poprednými odborníkmi SKSI, renomovanými a rozhodujúcimi projektovými organizáciami, s výrobcomi materiálov a s technickými univerzitami.
2. Neustále sledovať vývoj a trend v stavebných konštrukciach a následne ponúkať hotový produkt i na slovenskom stavebnom trhu.
3. Rozšíriť ponuku našich výrobkov, najmä gabionových konštrukcií do oblasti vodného hospodárstva a ekológie formou workshopov pre manažérov projektov a investičné oddelenia.
4. Prehíbiť spoluprácu a našu ponuku do stredného regionálneho trhu vytvorením lepších kontaktov s miestnymi projektantmi, stavebnými úradmi a úradmi ochrany Životného prostredia, vodohospodárskymi a lokálnymi stavebnými firmami.
5. Opäťovne vytvoriť podmienky pre ponuku našej spoločnosti ako generálneho dodávateľa ekologickej skladky odpadov, alebo jej sanácie.
6. Získať zákazky v izoláciách tunelov.
7. Rozšíriť predaj strešných izolačných systémov pre ploché strechy.
8. Dostať sa na trh s ponukou hydrogeologického prieskumu s využitím GFZ.
9. Zvýšiť výnosy spoločnosti na 6 miliónov EUR s EBITA 15%.
10. Vybudovať vlastný sklad a výskumné centrum.

4. Organizačná štruktúra spoločnosti



Mikuš
Ing. Miloslav Mikuš
predseda predstavenstva

Struhár
Ing. Jozef Struhár Predseda
člen predstavenstva

I. Systém vedenia účtovníctva, vnútorné predpisy a pokyny

1. Spoločnosť CHÉMIA-SERVIS, a.s. vede účtovníctvo podľa účtovnej osnovy a postupov pre podnikateľov vydaných MF SR a podľa zákona o účtovníctve č. 431/2002 Zb. a zákona o daniach z príjmov č. 595/2003 Zb.

2. Spoločnosti CHÉMIA-SERVIS, a.s., zabezpečovala vedenie účtovníctva v r. 2014 dodávateľským spôsobom firmou AB Ekonomi, s.r.o. v zastúpení - FO Báčiková Antónia, vedúci účtovník- ekonóm.

3.

a/ účtovná jednotka, ktorá je právnickou osobou ,vedie podvojné účtovníctvo odo dňa svojho vzniku

b/ v sústave podvojného účtovníctva účtuje o stave a pohybe majetku a záväzkov, o nákladoch a výnosoch a o výsledku hospodárenia

c/ o skutočnostiach ktoré sú predmetom účtovníctva, účtuje do obdobia, s ktorým tieto skutočnosti časovo a vecne súvisia. Ak nie je možné túto zásadu dodržať, môže účtovať i v účtovnom období, v ktorom zistila uvedené skutočnosti

d/ účtovným obdobím je kalendárny rok

e/ pri vedení účtovníctva je povinná dodržiavať účtovnú osnovu a postupy účtovania, usporiadania položiek účtovnej závierky a obsahové vymedzenie týchto položiek, rozsah údajov k zverejňovaniu z účtovnej závierky a postupy pre prevedenie konsolidácie účtovnej závierky

f/ účtovníctvo sa vede za účtovnú jednotku ako celok

g/ pre vedenie účtovníctva používa prostriedky výpočtovej techniky. Takéto vedenie účtovníctva je v súlade s projekčnou programovou dokumentáciou zákona č. 431/2002 Zb., o účtovníctve

h/personálna a mzdová agenda bola spracúvaná spoločnosťou AB EKONOMI s.r.o..

i/ účtovníctvo sa vede v peňažných jednotkách EUR a v prípadoch stanovených v § 10 už spomenutého zákona súčasne i v cudzích menách

j/ skutočnosti, ktoré sú predmetom účtovníctva, sa dokladajú účtovnými dokladmi a údaje o týchto skutočnostiach sú zachytené na technickom nosiči dát v projekčno-programovej dokumentácii

k/ účtovné zápisu sa zapisujú v účtovných knihách a preukazujú sa účtovnými dokladmi

l/ účtovná jednotka je povinná inventarizovať majetok a záväzky podľa zákona č.431/2002 Zb. o účtovníctve, zostavovať účtovnú závierku, príp. konsolidovanú závierku

m/ účtovná jednotka vede účtovníctvo úplne, preukázateľným spôsobom a správne tak, aby verne zobrazovalo skutočnosti, ktoré sú jeho predmetom

n/ účtovná jednotka nemení v priebehu účtovného obdobia spôsoby oceňovania, postupy odpisovania, postupy účtovania, usporiadanie položiek a postupy na vykonanie konsolidovanej účtovnej závierky

o/ účtovná jednotka označuje účtovné doklady, účtovné knihy a ostatné účtovné písomnosti svojim názvom a usporadúva ich tak, aby bolo zrejmé, že sú kompletne a ktorého účtovného prípadu sa týkajú

p/ opravy v účtovných dokladoch, účtovných knihách a v ostatných písomnostiach nevedú k neúplnosti, nepreukázateľnosti a nesprávnosti účtovníctva

r/ účtovné dátá sa spracúvajú na počítači. Používa sa účtovný program spoločnosti QI spoločnosti DCIT s.r.o., Slovensko, ktorý plne zodpovedá požiadavkám, uvedeným v zákone 431/2002 Zb., o účtovníctve

4. Oceňovanie majetku a záväzkov je v zmysle zákona č. 431/2002 Zb. o účtovníctve, a v znení zákona č.595/2003 Zb., o daniach z príjmov.
5. Uplatnenie odpisov investičného majetku realizovala spoločnosť v súlade so zákonom č.595/2003 Zb., o daniach z príjmov.
6. K overeniu stavov súvahových účtov bola v súlade so zákonom č. 431/2002 Zb. o účtovníctve, v znení zákona č. 595/2003 Zb. vykonaná inventarizácia majetku a záväzkov spoločnosti.
7. Dokladová inventarizácia je podložená počítačovými výstupmi jednotlivých účtov a odsúhlásená s prvotnými vystavenými dokladmi.

II. Preverenie dokumentácie účtovnej závierky

1. Spoločnosť vypracovala ročnú účtovnú závierku k 31.12.2016 na predpísaných formulároch:

- Súvaha úč. POD 1-01
- Výkaz ziskov a strát úč. POD 2-01
- Poznámky k účtovnej závierke

1.1 Medzi údajmi hlavnej knihy a účtovnými výkazmi je dodržaná väzba.

1.2. Obsahová náplň „Prílohy“ je v súlade s Prílohami č.3,3a k Opatreniu 4455/2003-92 zavedeného Opatrením MF /24013/2011-74 a je zabezpečená väzba na účtovné výkazy a na interné smernice spoločnosti o vedení účtovníctva.

V Bratislave dňa 12.6.2018

Spracoval: Bc. Zuzana Grófová