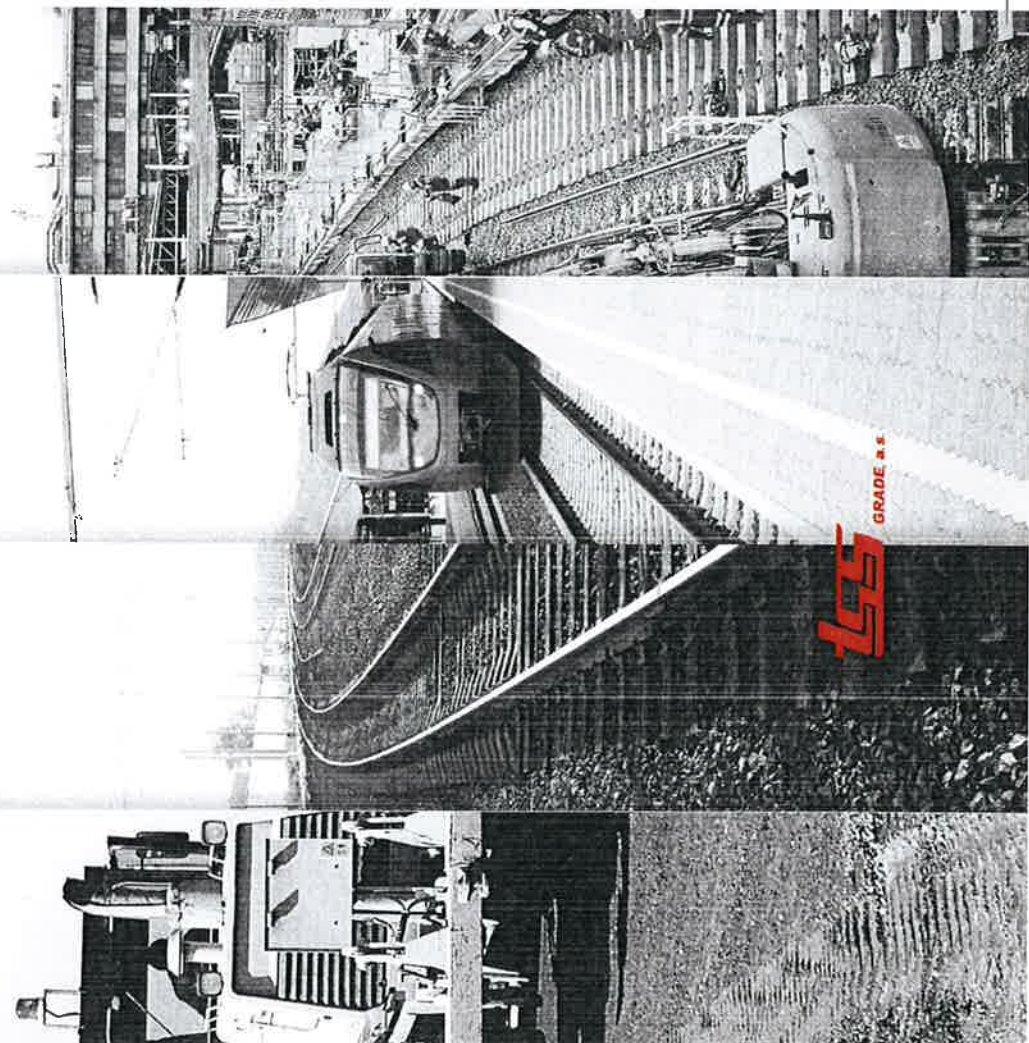


VÝROČNÁ SPRÁVA ZA ROK 2013



ISS GRADE, a.s.
www.iss.sk

OBSAH

Kapitola

01

Strana

3 Úvodné slovo predsedu predstavenstva

4 Základné údaje o spoločnosti

4 Profil spoločnosti

9 Organizačná štruktúra spoločnosti

02

10 Zhodnotenie činnosti spoločnosti za rok 2013

10 Obchodná činnosť

12 Stavebná a nestavebná výroba

16 Ľudské zdroje (ISM)

03

Ekonomické ukazovatele **18**

Finančná správa
(výkazy spoločnosti)

04

05

32 Zámery spoločnosti pre nasledujúce obdobie

35 Správa dozornej rady TSS GRADE, a.s. za rok 2013



ÚVODNÉ SLOVO

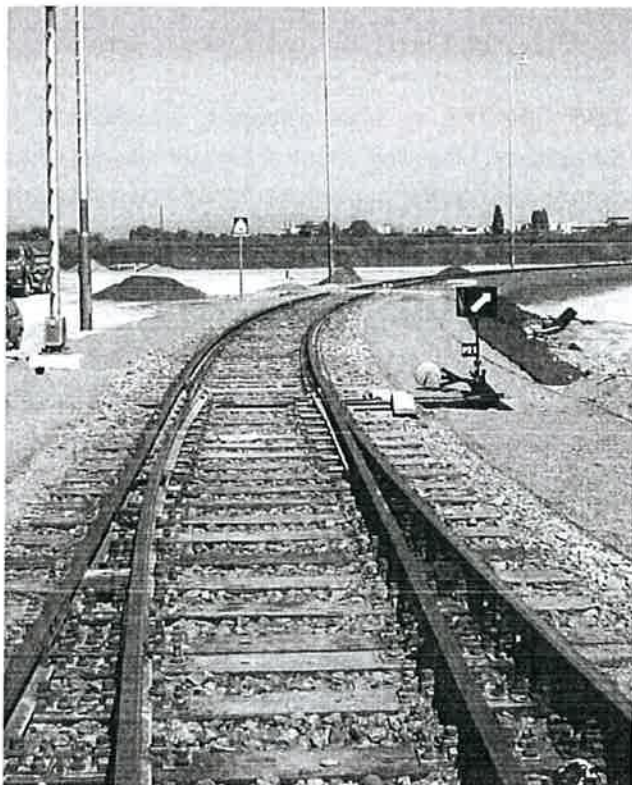
Vážení obchodní partneri,
Vážení akcionári,
Vážení spolupracovníci,

dovoľte mi informovať Vás o uplynulom roku 2013, roku môjho prvého celoročného pôsobenia v spoločnosti TSS GRADE, a.s..

Po zlomovom roku 2012, sa nám podarilo zastabilizovať spoločnosť a umožniť jej progres. Do roku 2013 sme vstupovali s víziou rastu produkcie, víziou dosiahnutia finančnej stability, plnenia reštrukturalizačných splátok, obnovenia obchodných partnerstiev a spolupráce.

Veľmi rád konštatujem, že vízie sa vo všetkých smeroch naplnili. Plnením zazmluvnených kontraktov, vysúľažením nových zákaziek sme dosiahli rast produkcie. Dobré hospodárenie spoločnosti v kombinácii s rastom zásoby práce zabezpečilo aj vytvorenie nových pracovných miest. Dokazuje to dosiahnutie kladného výsledku hospodárenia z prevádzkovej činnosti.

Schopnosť zabezpečiť materiálovú, strojovú a personálnu základňu je základom pre plnenie plánovaných cieľov. Logisticky náročnejšie projekty v oblasti železničnej infraštruktúry (ako napr. modernizácia železničnej trate úsek Zlatovce – Trenčianska Teplá alebo úsek Považská Teplá – Žilina) nám umožňujú napredovať, úspešnejšie sa presadzovať na trhu a vytvárať si stabilné postavenie na stavebnom trhu.



Stratégiou spoločnosti a cielom aj pre rok 2014 je pokračovať v tomto progresívnom trende rastu spoločnosti.

Dovoľte mi preto vyjadriť podakovanie za prejavenú dôveru. Chcem ubezpečiť obchodných partnerov, že sme a budeme korektný partner. Verím, že i v nasledujúcom roku budeme partnerom prinášajúcim obojstranný prospech a spokojnosť zo vzájomnej spolupráce.

Ing. et Ing. Dušan Chovanec, PhD.

predseda predstavenstva a generálny riaditeľ

PROFIL SPOLOČNOSTI

TSS GRADE, a. s. je stavebná spoločnosť s medzinárodnou pôsobnosťou a dlhodobou históriaou. Zaoberá sa výstavbou, modernizáciou a rekonštrukciou v oblasti dopravných, pozemných a inžinierskych stavieb. Hlavnou činnosťou spoločnosti je komplexná rekonštrukcia koľajových tratí a zabezpečenie súvisiacich špecializovaných služieb. V priebehu roka 2013 nedošlo k zmene v profile spoločnosti.

Počas svojej trinásťročnej pôsobnosti na stavebnom trhu spoločnosť zrealizovala významné stavby vo viacerých oblastiach.

V oblasti výstavby a rekonštrukcie železničných tratí a súvisiacich objektov sa podieľala na výstavbe diel:

- Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/h I. a II. etapa (úsek Nové Mesto nad Váhom – Zlatovce)
- Modernizácia trate Žilina – Krásno nad Kysucou
- Modernizácia trate Trnava – Nové Mesto nad Váhom, žkm 47,550 – 100,500 pre traťovú rýchlosť do 160 km/h, II. etapa, stanica Piešťany a Brunovce
- Modernizácia trate Trnava – Nové Mesto nad Váhom, žkm 47,550 – 100,500 pre traťovú rýchlosť do 160 km/h, I. etapa, stanica Brestovany
- Železničná stanica Rimavská Seč, rekonštrukcia výhybek č. 1 až 6, rekonštrukcia koľají č. 1, 2 so sanáciou železničného spodku – realizácia vrátane projektovej dokumentácie
- Rekonštrukcia trate Bratislava – Dunajská Streda, železničný zvŕšok a spodok
- Zriaďovacia stanica Žilina Teplička, 2. stavba, 2. Etapa
- Čierna nad Tisou, prekládka na III. vysokej rampe
- Chynorany – Trenčín, obnova železničného zvŕšku užitým materiálom
- Paludza – Liptovská Teplá, obnova železničnej trate v km 267,760 – 273,740, koľaj č. 2



V oblasti výstavby a rekonštrukcií električkových tratí spoločnosť realizovala:

- Rekonštrukcia električkovej trate Kapucínska ulica
- Rekonštrukcia električkovej trate Tunel pod Hradom
- Električková trať Krížna ul., úsek Legionárska ul. - Trnavské mýto
- Rekonštrukcia Záhradníckej ulice v úseku Miletičova - Liščie nivy

Spoločnosť participovala na výstavbe a rekonštrukciách dopravných stavieb – cesty a mosty:

- Rýchlosná cesta R1 Nitra - Tekovské Nemce (Nitra Západ - Selenec, Selenec - Beladice, Beladice - Tekovské Nemce)
- Cesta I/51 - severný obchvat, 3. etapa km 0,0 - 0,9
- Cesta I/51 - severný obchvat, 2. Etapa
- Rekonštrukcia a dostavba terminálu letiska M. R. Štefánika v Bratislave



- Úprava odbočovacích a pripájacích pruhov na diaľnici D1 v úseku Bratislava – Senec
- Úprava odbočovacích a pripájacích pruhov na diaľnici D1 v úseku Senec – Trnava
- Aupark Piešťany, časť E2 Vonkajšie inžinierske objekty

TSS GRADE, a.s. zastrešovala výstavbu a rekonštrukciu nasledovných pozemných stavieb:

- Obchodno-administratívne centrum APOLLO (rekonštrukcia)
- Rekonštrukcia a modernizácia zariadenia sociálnych služieb v Zavare
- Priemyselný a technologický park v Trnave
- Zariadenie sociálnych služieb pre ľudí s demenciou Železovce

Spoločnosť realizovala výstavbu a rekonštrukciu ostatných inžinierskych stavieb:

- Horúcovod - Tajovského ul. v Trnave
- Horúcovod Staničný park - ulica B. Smetanu v Trnave

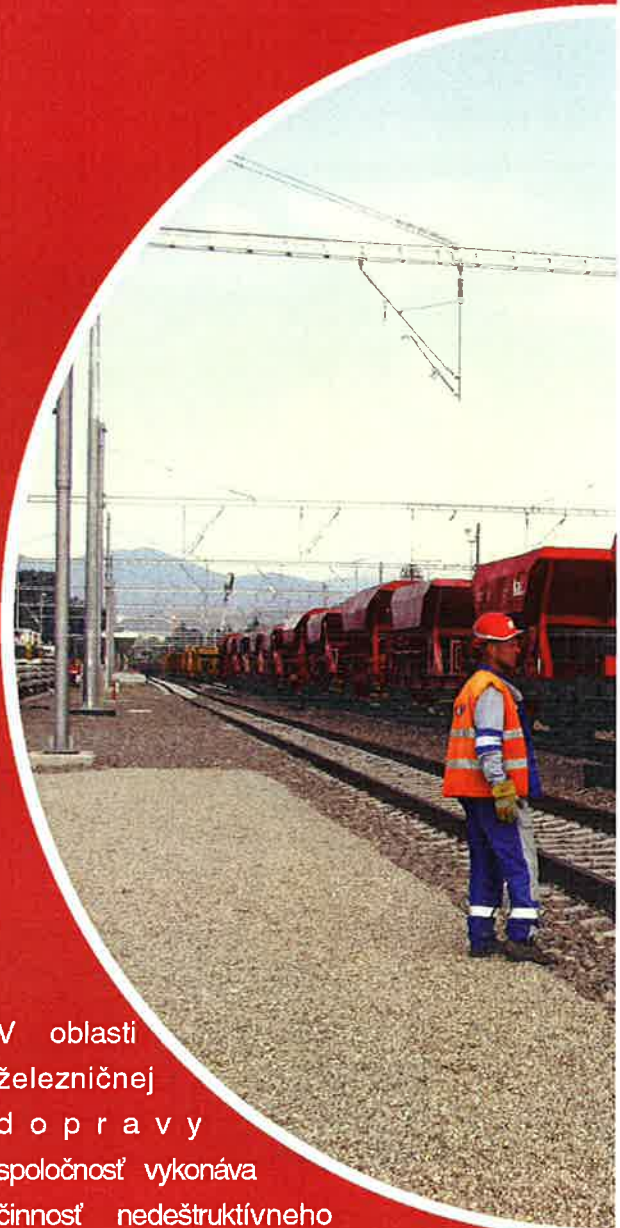
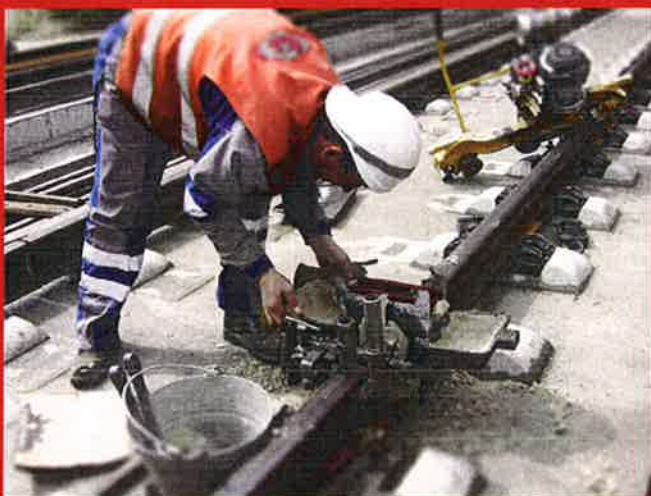
- Odstraňovanie objektov MGZS stavby SVD Gabčíkovo - Nagymaros, zemné práce a nakladanie a likvidácia odpadu
- Čistiareň odpadových vôd a odkanalizovanie trnavského regiónu, časť 1 – kanalizácia

Spoločnosť realizuje a zabezpečuje aj súvisiace špecializované služby ako zváranie, defektoskopiu, opravy a údržby špeciálnych koľajových strojov.

TSS GRADE, a. s. zabezpečuje zváranie koľajníc na železničných a električkových dráhach, naváranie materiálu železničného a električkového zvršku. Zváranie koľajníc, výhybek, žliabkových koľajníc, koľajníc tvaru S49, R65, UIC 60. Využívame rôzne moderné metódy, ktoré znížujú koncentráciu plynov vznikajúcich pri zváraní.

Pre činnosti zvárania a renovácie má spoločnosť Úradom pre reguláciu železničnej dopravy vydané oprávnenie, rovnako na základe certifikačného auditu certifikačného orgánu CERTIWELD splňa podmienky pre systém kvality výrobkov podľa STN EN ISO 3834-2.

Pri zváraní spoločnosť realizuje tiež brúsenie súčastí, pre preukaznosť kvality disponujeme osvedčením o možnosti brúsenia pojazdných súčastí výhybiek vydaným spoločnosťou DT – Slovenská výhybkáreň, a.s. a oprávnením na brúsenie pojazdných súčastí výhybiek vydaným odborom 430 Generálneho riaditeľstva ŽSR. Spoločnosť tiež vyrába prefabrikované lepené izolované styky /LIS/ požadovanej dĺžky pre tvary koľajníc S49, R65, UIC 60, ktoré je možné vovať do koľaje. Výrobok je chránený a zapísaný Úradom priemyselného vlastníctva ako úžitkový vzor a odbor 430 ŽSR naň vydal povoľovací list.



V oblasti železničnej dopravy spoločnosť vykonáva činnosť nedeštruktívneho skúšania koľajníc, zvarov, návarov, srdcoviek a jazykov výhybiek. Využíva pritom kvalifikovaných pracovníkov a metódy nedeštruktívneho skúšania. Realizuje kontrolu koľajníc defektoskopmi. Na meranie kompletnej sady geometrických veličín modernizovanej koľaje, vlečky používame zariadenie KRAB, ktoré je schválené na meranie v sieti ŽSR Technickou ústrednou infraštruktúrou. Systém zaznamenáva v kroku 0,25 m rozchod smer, prevýšenie, zborgenie koľaje, prejdenú dráhu.



TSS GRADE, a.s. sa tiež zaoberá spracovávaním stavebného a demolačného odpadu drvením v mobilnom odrazovom, čelusuťovom drvíci a triedením mobilným alebo semimobilným triedičom. Takto upravené materiály sú vhodné pre obsypy, zásypy, terénné úpravy, do podkladných vrstiev chodníkov, komunikácií, spevnených plôch, obecne ako náhrada klasického kameniva. Vhodné použitie je závislé od zrnutosti recyklátu. Prostredníctvom dcérskej spoločnosti Traťová strojní stanice Olomouc, spol. s r. o., ktorá má úzku špecializáciu so zameraním na koľaje (trhanie a pokladka koľajových polí),

výstavbu koľajových tratí (železničných, električkových), spoločnosť realizuje tiež generálne opravy, opravy špeciálnych železničných strojov, opravy elektronických komponentov pre tieto špeciálne stroje, opravu a výrobu náhradných dielov, výrobu zákazkových náhradných dielov na stroje. Zhotovuje 3D modely a programovanie strojov.

Zabezpečuje servis záručných opráv (VHC Trade, a. s.), predaj náhradných dielov a drobnej mechanizácie. Opravy spaľovacích motorov a prevodoviek, testovanie hydraulických komponentov a ich nastavovanie.

Menované činnosti spoločnosť vykonáva v tuzemsku a ostatných krajinách Európy prostredníctvom dcérskej spoločnosti zriadenej v ČR a organizačných zložiek zriadených v Českej republike a Poľskej republike.



Základné údaje o spoločnosti

TSS GRADE, a. s. bola založená ako Trnavská stavebná spoločnosť a.s. zakladateľskou zmluvou zo dňa 29.11.2000 v zmysle ustanovení §§ 154 - 220 Zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov. Počas svojej existencie prešla viacerými zmenami. Od zmeny obchodného názvu spoločnosti na **TSS GRADE, a. s.**, až po zmenu vlastníkov a štatutárov spoločnosti. Základné imanie spoločnosti predstavuje 6 000 120 eur.

Akcievá spoločnosť vznikla upísaním akcií zakladateľov spoločnosti, ktoré tvorili peňažné vklady jednotlivých zakladateľov vo výške 33 334 eur. V roku 2004 bolo základné imanie navýšené o dosiahnutý nerozdelený zisk minulých rokov na úroveň 1 764 190 eur. V roku 2011 bolo základné imanie navýšené vkladom akcionárov a tiež presunom z nerozdeleného zisku na 6 000 120 eur.

Hlavnou činnosťou spoločnosti je uskutočňovanie pozemných stavieb, stavebná údržba, rekonštrukcia tratí a zváranie vyhradených koľajových zariadení v doprave. Výkony sú realizované prevažne v tuzemsku.

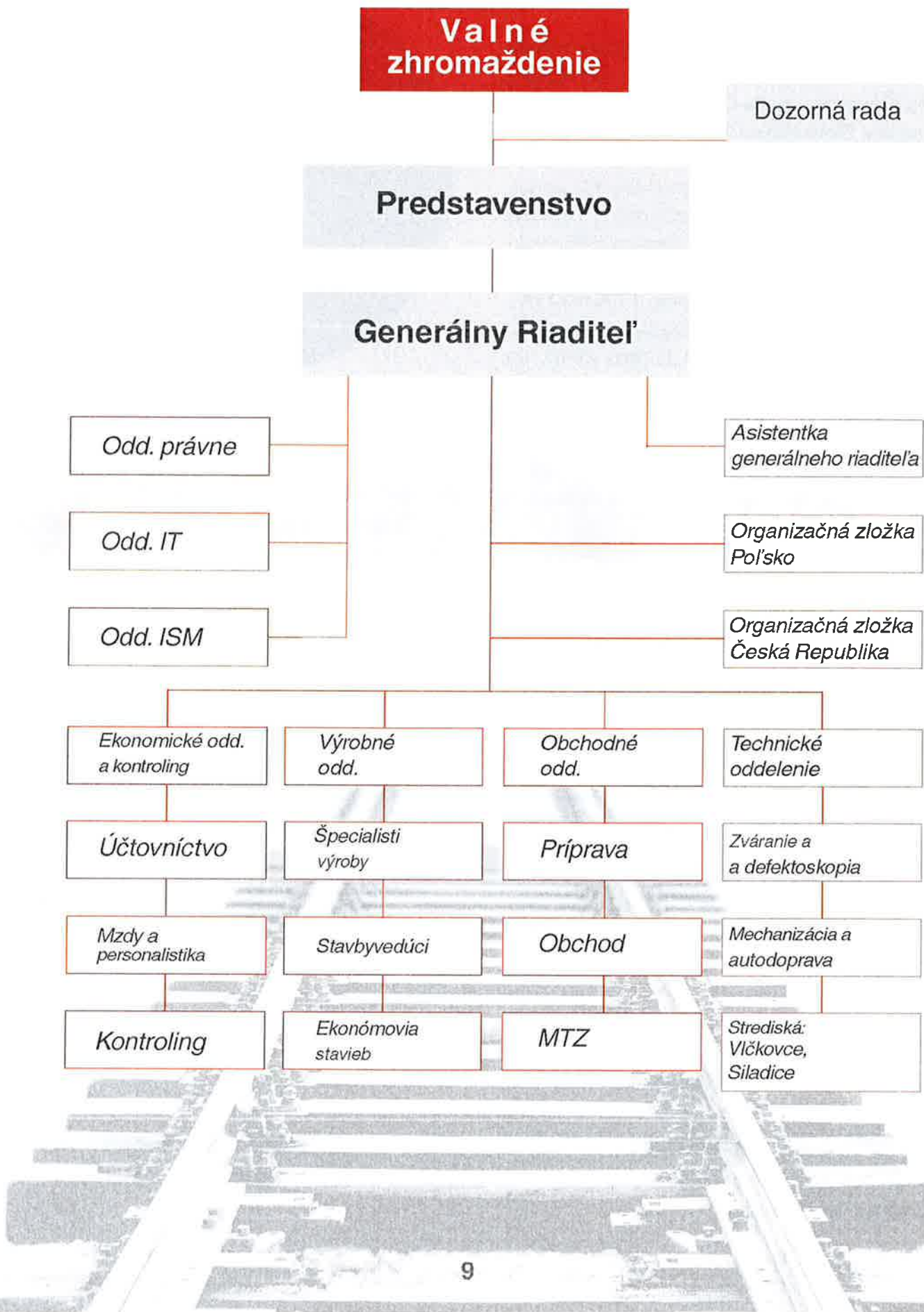
Orgány spoločnosti v stave k 31.12.2013

Predstavenstvo:

- | | |
|-----------------------|---|
| • Ing. Dušan Chovanec | <i>predseda predstavenstva a generálny riaditeľ</i> |
| • Ing. Marek Choma | <i>člen predstavenstva</i> |
| • JUDr. Ivan Pohanka | <i>člen predstavenstva</i> |

Dozorná rada:

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| • Mgr. Simona Plaváková | <i>predseda dozornej rady</i> |
| • Ing. Jaroslav Martiš | <i>člen dozornej rady</i> |
| • Juraj Cabadaj | <i>člen dozornej rady</i> |

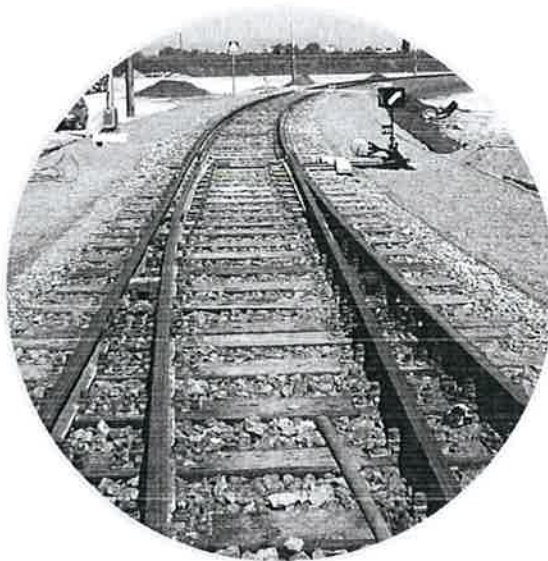


Zhodnotenie činnosti spoločnosti za rok 2013

Obchodná činnosť

TSS GRADE, a.s. v roku 2013 smerovala svoje obchodné aktivity okrem územia Slovenskej republiky aj na územie Českej republiky, Poľskej republiky, Slovinska a Chorvátska.

Spoločnosť sa podielala na príprave 131 ponúk pre stavebné a nestavebné zákazky v celkovej hodnote 2 448 mil. EUR. Na domácom trhu bolo spracovaných 90 ponúk z oblasti verejného, ale aj súkromného sektora v hodnote 1 770 mil. EUR. Vzhľadom na stagnujúcu situáciu na domácom trhu v oblasti stavebnictva v roku 2013, sa spoločnosť zamerala na stavebný trh na území Českej republiky. Spracovaných bolo 37 ponúk v hodnote 441 mil. EUR. Naša spoločnosť mala záujem aj o realizáciu projektov v Poľsku, Chorvátsku a Slovinsku, kde sa zúčastnila 4 tendrov v hodnote 236 mil. EUR.

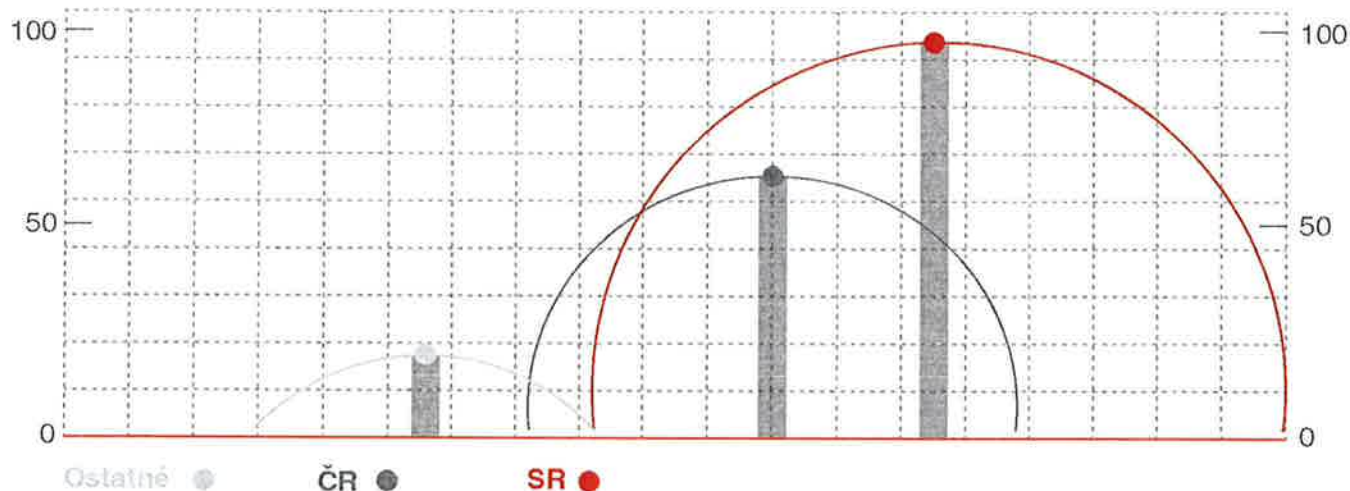


Prevažnú časť podaných ponúk v hodnote 939 mil. EUR tvorili železničné a koľajové stavby, nasledovali dopravné stavby v hodnote 1 387 mil. EUR, potrubné vedenia v hodnote 101 mil. EUR a pozemné stavby v hodnote 11 mil. EUR.

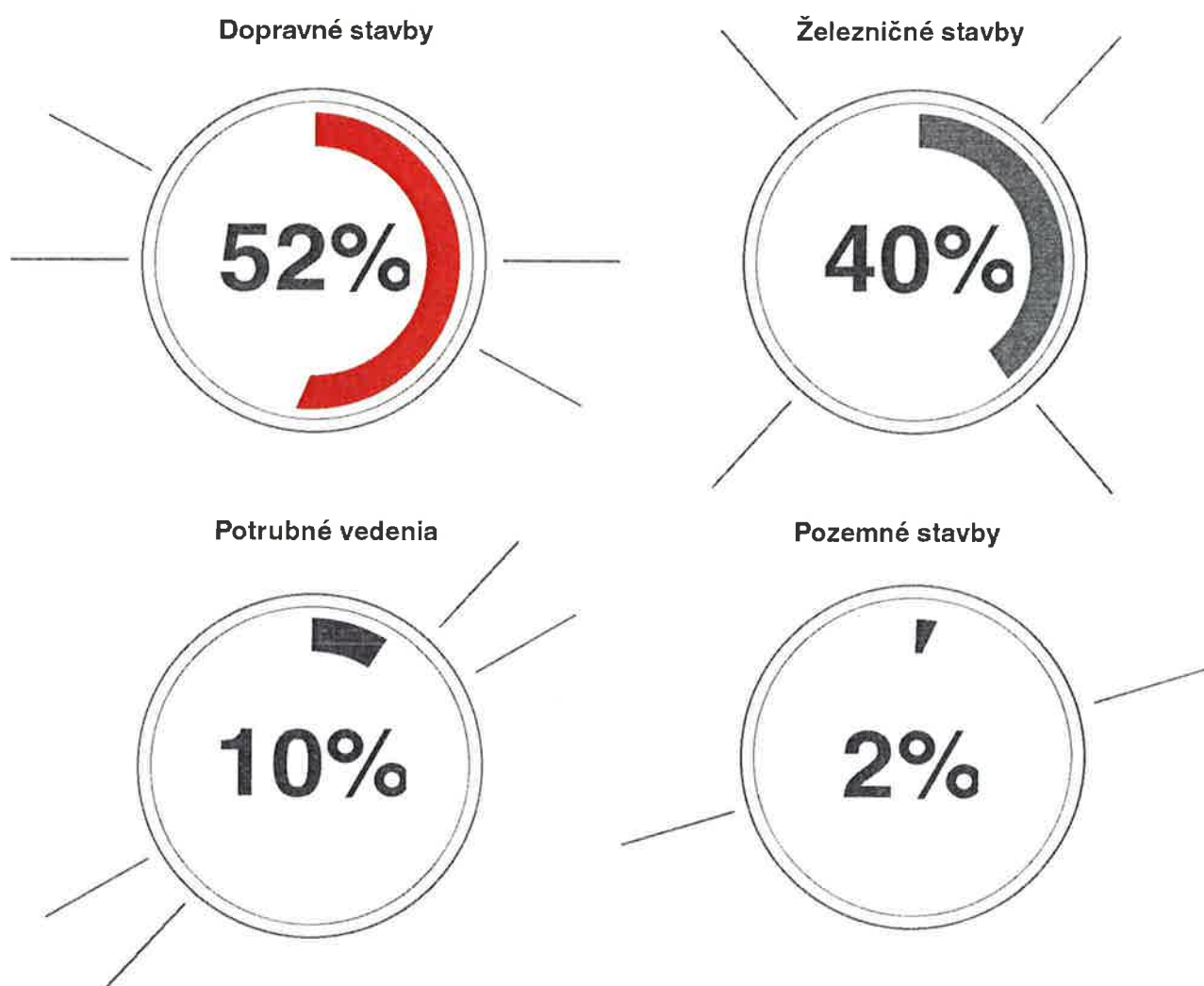


Z úspešných súťaží, ktorých proces verejného obstarávania bol ukončený v roku 2013 bolo zazmluvnených 25 stavieb v hodnote 156 mil. EUR.

Najvýznamnejšiu zákazku, ktorú TSS GRADE a.s. v pozícii vedúceho člena združenia TEBS získala je zákazka ŽSR, Modernizácia trate Púchov – Žilina, pre rýchlosť do 160 km/hod. II. etapa – úsek Považská Teplá – Žilina.



Štruktúra podaných ponúk



Výrobná činnosť

Hlavnou činnosťou spoločnosti sú komplexné stavebné práce v oblasti železničnej a dopravnej infraštruktúry a špecializované služby s nimi súvisiace.

Výrobná zložka spoločnosti vykonáva stavebnú časť prác – výstavbu a rekonštrukciu koľajových zvrškov, spodkov, nástupíšť, zastávok, priecestí, protihlukových stien, výstavbu a rekonštrukciu ciest, mostov, parkovísk, budov a hál, hrubých terénnych a zemných prác.

Technický úsek sa zameriava na zváranie a diagnostiku (defektoskopiu) koľajových konštrukcií špeciálnymi železničnými strojmi.

V roku 2013 spoločnosť z predchádzajúcich období pokračovala v realizácii a zároveň odovzdala dielo ŽSR, Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod. – I. a II. etapa (úsek Nové Mesto nad Váhom - Zlatovce). Dielo bolo ukončené v máji 2013 a spoločnosť zmodernizovala na tomto úseku 31,364 km celkovej dĺžky koľajových polí.

V oblasti ostatných stavieb sme realizovali Vybudovanie pobytového zariadenia sociálnych služieb pre osoby s demenciou v Želiezovciach v zmluvnej cene 2 451 tis. €, Domov sociálnych služieb Zavar v zmluvnej cene 565 tis. €, Revitalizáciu centra obce Moravany nad Váhom v zmluvnej cene 446 tis. €, prestavbu Námestia Majstra Pavla v Levoči – I. etapa v hodnote 718 tis. €, vybudovanie technickej infraštruktúry pre IBV na ul. Samuela Webera v meste Spišská Belá v hodnote 641 tis. €.



Najvýznamnejšie rozostavané zákazky stavebnej výroby

V roku 2013 spoločnosť pokračovala v realizácii zákazky ŽSR, Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod. – III. etapa (úsek Zlatovce – Trenčianska Teplá). K 31.12.2013 bol na tomto diele v časti železničnej infraštruktúry zmodernizovaný úsek v dĺžke 4340 m celkovej dĺžky kol'ajových polí. Boli zrealizované preložky ciest, preložky silnoprúdových a slaboprúdových vedení, plynov, vodovodov a kanalizácií, boli asanované objekty pre nové trasovanie železnice atď. Predpokladaný termín ukončenia výstavby je začiatkom roka 2017.

V oblasti výstavby a rekonštrukcie železničných tratí a súvisiacich objektov sme v roku 2013 s pokračovaním v roku 2014 realizovali:

- Odbočka Brezno Halny – z. Rohožná, KR ZŽ, kol' č. 1 km 13,170-15,085 v dl. 2,000 km
- ŽST Košice, rekonštrukcia výhybiek



Najvýznamnejšie rozostavané a začaté základné nestavebnej výroby – špecializované služby:

Žažiskom zváracích prác v roku 2013 bolo termítové zváranie kolajníc zamerané na údržbu bezstykovej kolaje, oprava defektoskopických chýb, lomov kolajníc a lomov zvarov, vovaranie kolajnicových vložiek a zváranie výhybiek. Zváranie kolajníc bežných tvarov sa vykonávalo technológiou Elektro-Thermit a Railtech International, resp. stykovo s odtavením. Pri týchto činnostiach bolo vykonaných 2 673 termítových zvarov. Práce boli realizované pre Železnice SR.

Ďalšou činnosťou realizovanou pre ŽSR bola renovácia jazykov, srdcoviek výhybiek a kolajníc naváraním elektrickým oblúkom. Celkovo bolo navarených 25 jazykov, 60 srdcoviek a 69 m kolajníc. Okrem toho bolo zriadených 97 LIS a 2 MIS. Zváračské práce našej firmy boli taktiež zamerané na zváranie na koridorových tratiach a pri komplexných rekonštrukciách kolají, najmä na akciach: Rimavská Sobota – Rimavská Baňa, Žst. Dubnica nad Váhom, Žst. Ilava, Žst. Púchov, Žst. Senica, Žst. Trenčín, železničné priecestie Malá Čausa, železničné priecestie Mužla – Gbelce, vlečka Kerkosand, prístav Bratislava.



Ďalšie zvary a návary pre našich odberateľov boli zrealizované celkom v objeme 3 353 termitových zvarov, 4 zvary elektrickým oblúkom, navarených 20 srdcoviek, 6 jazykov, 0,4 m koľajníc, zriadených 87 LIS. Dodaných 117 zostáv na zriadenie LIS.

Kontrola materiálu koľajníc a výhybiek nedeštruktívou metódou v sieti ŽSR bola realizovaná na základe čiastkových objednávok. Realizuje sa viacerými spôsobmi: ako ručná nedeštruktívna kontrola, kontinuálna nedeštruktívna kontrola, zariadením Krab ako meranie GPK.

Ručnou nedeštruktívnu kontrolou bolo v roku 2013 premeraných 1 183,62 km koľajníc, 1 268 ks výhybkových jednotiek, 1 732 ks dohľadaní (podrobnej kontrola). Ako súčasť navárania jazykov a srdcoviek sme vykonali 85 kontrol pred naváraním srdcoviek, 23 kontrol pred naváraním jazykov, 63 kontrol po naváraní srdcoviek a 19 kontrol po naváraní jazykov.

Kontinuálnu nedeštruktívnu kontrolu sme vykonávali na hlavných a vybraných tratiach v celej sieti ŽSR Bratislava. Premeraných bolo 3 250 km koľají a v rámci verifikácie zistených defektoskopických chýb bolo vykonaných 5 674 ks dohľadaní podrobnej kontrolou.

Meranie GPK zariadením Krab sme vykonali v celkovej dĺžke 134,503 km, v rámci zvárania sme premerali 155 ks AT zvarov UT metódou a meranie rovinnosti zvarov elektronickým pravítkom v počte 2 275 ks.

Spoločnosť disponuje traťovými strojmi, ktorými realizuje úpravu geometrickej polohy kol'aje automatickými strojnými podbíjačkami, čistenie kolajového lôžka strojnými čističkami, trhanie a kladenie kolajových polí a výhybiek kolajovými žeriavmi. V roku 2013 mechanizmy zabezpečovali najmä činnosti pri stavebných zákazkach - obnove traťového úseku Zlatovce – Trenčín a Žst. Ilava. Okrem tejto hlavnej činnosti boli traťové stroje využívané i pre plnenie externých zákaziek v Slovenskej republike i v Česku.

Podobne ako v predchádzajúcich rokoch aj v roku 2013 naša spoločnosť realizovala nákladnú železničnú dopravu najmä pre zabezpečenie vlastnej stavebnej činnosti na rekonštrukciu a modernizáciu železničných tratí. Prepravované boli najmä stavebné materiály pre železničný zvršok, kolajové polia, výhybky, kolajnice a kamenivo.



Technický rozvoj

Spoločnosť sleduje trend vývoja v oblasti strojového vybavenia, novších a modernejších postupov prác a zariadení, ktoré zjednodušujú každodennú prácu zamestnancom.

V roku 2013 bol zakúpený moderný dvojcestný stavebný stroj ATLAS 1604 ZW. Zároveň prišlo k dohode a k príprave nákupu kolajového pluhu SSP 110 SW. V nasledujúcom roku spoločnosť plánuje investovanie do strojového vybavenia.

Investovanie do dlhodobého majetku

Rok	2011	2012	2013
Investovanie	1 047 840	250 773	476 525
z toho do DHM	1 047 840	250 773	387 633
do DNM	0	0	88 892

Ľudské zdroje a ISM

Oblast integrovaných systémov riadenia

Integrovaný systém riadenia zmysle požiadaviek normy STN a.s.Bratislava vykonaný recertifikačný spoločnosti zastrešuje systém ISO 18001:2009. Systém bol v audit na systém riadenia bezpečnosti riadenia kvality v zmysle požiadaviek priebehu roka 2013 tak ako aj v a ochrany zdravia pri práci a normy STN EN ISO 9001:2009, minulosť priebežne monitorovaný a dohľadový audit nad systémom systém riadenia ochrany životného kontrolovaný v rámci 85 plánovaných riadenia environmentu a systémom prostredia v zmysle požiadaviek interných auditov, počas ktorých bola kvality. Počas uvedených auditov normy STN EN ISO 14001:2005 preverovaná oblasť kvality, BOZP, neboli zaznamenané nezhody v a systém riadenia bezpečnosti OPP a environmentu. V decembri implementovaných systémoch a ochrany zdravia pri práci v 2013 bol spoločnosťou Lignotesting, riadenia voči referenčným normám.

Oblast životného prostredia, bezpečnosti a ochrany zdravia, požiarnej ochrany

Spoločnosť realizuje priebežné interné audity zamerané na stav dokumentácie, preškolenia, zabezpečenie pracovísk, vytvorenie vhodných podmienok zamestnancom, taktiež na sledovanie používania OOPP a dodržiavanie celkovej disciplíny na pracovisku. V roku 2013 bola vykonávaná recyklácia železničného kameniva a stavebného odpadu ako je betón,

železobetón a asfalt. Zrecyklovaných bolo 38 551 ton železničného kameniva a 1 947 ton stavebného odpadu. Za minulý rok sa pretriedilo 1 885 ton kameniva. Zhodnocovanie stavebného odpadu sme realizovali nielen pre vlastné potreby, ale aj pre externých odberateľov. Celkovo bolo za rok 2013 zhodnotených 42 383 ton kameniva a stavebného odpadu.

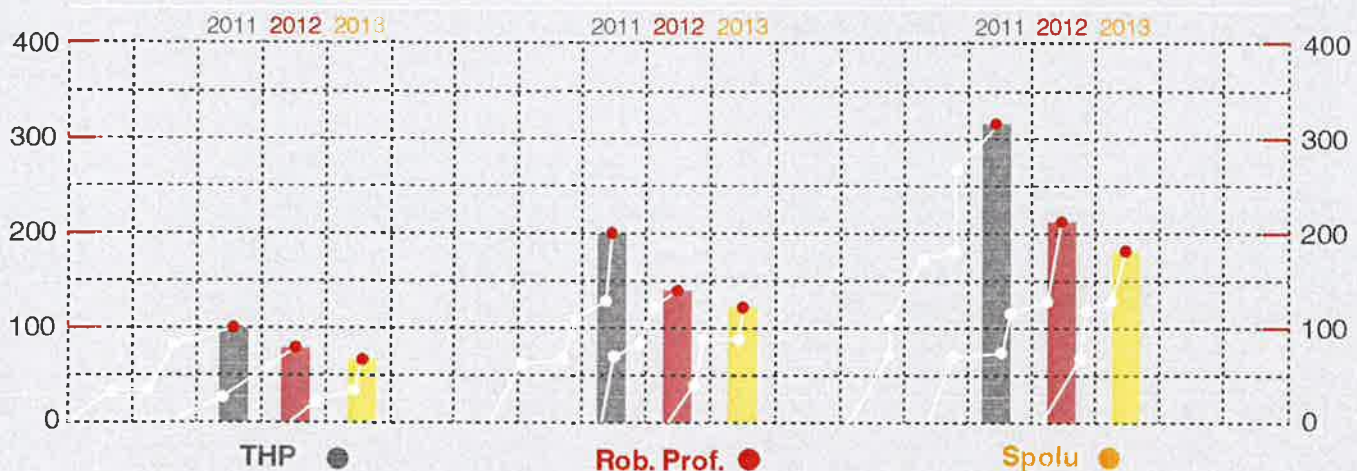
Podrobnejšie informácie o fungovaní ISM v spoločnosti sú sumarizované v dokumente Preskúmanie ISM manažmentom schválenom roku 2013, ktorý je každoročne predkladaný ako podklad pre hodnotenie funkčnosti zavedeného systému vrcholovému vedeniu spoločnosti.

PRACOVNÍCI

K 31.12.2013 zamestnávala spoločnosť TSS GRADE, a.s. celkovo 193 kmeňových zamestnancov. Z celkového počtu zamestnancov bolo 63 technicko – hospodárskych pracovníkov. V porovnaní s rokom 2012 došlo k poklesu počtu THP pracovníkov o 26,74%. Celkový počet zamestnancov sa znížil o 16,09%. Dané poklesy vznikli ako dôsledok reorganizácie spoločnosti. Spoločnosť predpokladá v nasledujúcich rokoch mierny rast počtu zamestnancov z titulu nárastu objemu zákaziek. Produktivita práce dosiahla v roku 2013 úroveň 171 907 eur, (v roku 2012 vo výške

52 400 eur), čo je nárast oproti predchádzajúcemu roku o 228,07 %. V roku 2013 spoločnosť investovala do vzdelávania zamestnancov 42 836 eur. Formy vzdelávania závisia od jednotlivých úrovni zamestnancov. V prevažnej miere sa jednalo o certifikáciu zamestnancov, školenia a semináre, zabezpečenie odbornej literatúry. Zdokonalovanie ľudského faktora formou odborných seminárov, konferencií a ostatnými formami vzdelávania je nevyhnutnou súčasťou. V spoločnosti TSS GRADE, a. s. je základom systému vzdelávania zabezpečiť pre svojich zamestnancov školenia v oblasti

BOZP, ako aj odborné školenia, ktoré vykonáva Inštitút vzdelávania a psychológie, pretože vykonávať pracovné činnosti, ktoré sú dôležité z hľadiska bezpečnosti prevádzkovania dráhy a dopravy na dráhe, môžu len odborne spôsobiť zamestnanci, a to využívaním zdokonalovania ľudského faktora formou odborných seminárov, konferencií a odbornou literatúrou zameranou na problematiku progresívnych metód výstavby železničných, cestných, pozemných stavieb a pod.



Produktivita práce dosiahla v roku 2013 úroveň 171 907 eur, (v roku 2012 vo výške 52 400 eur), čo je nárast oproti predchádzajúcemu roku o 228,07 %.

ROK	2009	2010	2011	2012	2013
priem. počet zamestnancov	264	298	306	263	204
z toho THP pracovníci	94	114	102	96	71
produkтивita práce v EUR (bez subdodávok)	98271	141420	134675	52400	171907



EKONOMICKÉ VÝSLEDKY

Ekonomické ukazovatele sú odrazom činnosti akciovnej spoločnosti, výsledkom a vyhodnotením všetkých procesov, ktoré prebehli v spoločnosti počas kalendárneho roka. Spoločnosť v roku 2013 dosiahla celkové tržby vo výške 50 327 171 eur, čo predstavuje medziročný nárast o 83,41 %. Nárast bol spôsobený zahájením realizácie zákazky „Modernizácia železničnej trate nové Mesto nad Váhom – Púchov (úsek Zlatovce - Trenčianska Teplá)“. Výška pridanej hodnoty dosiahla za hodnotený rok úroveň 15 550 739 eur, (medziročný nárast v číselnom vyjadrení o 20 262

354 eur). V roku 2013 hospodárla spoločnosť so ziskom z bežnej činnosti 8 358 521 eur. Naďalej sa aktívne zúčastňujeme na verejných súťažiach a tendroch. V prebiehajúcom roku sme zahájili realizáciu ďalších zákazok a v tomto trende chceme pokračovať. Stavebnú činnosť ako takú a tiež samotné fungovanie spoločnosti ovplyvňujú aj faktory, ako štátна stavebná stratégia, financovanie z európskych fondov a ďalšie faktory. Do ďalšieho obdobia však vstupujeme s odhadaním plniť zazmluvnené zákazky a vykázať pozitívne ekonomicke výsledky.

VYBRANÉ FINANČNÉ UKAZOVATELE ZA ROK 2013

Bežná likvidita

1,19

Doba inkasa pohľadávok

396 dní

EQUITY

17 240 tis.

Stupeň samofinancovania

24,43%

EBIT

8 117 tis.

EBITDA

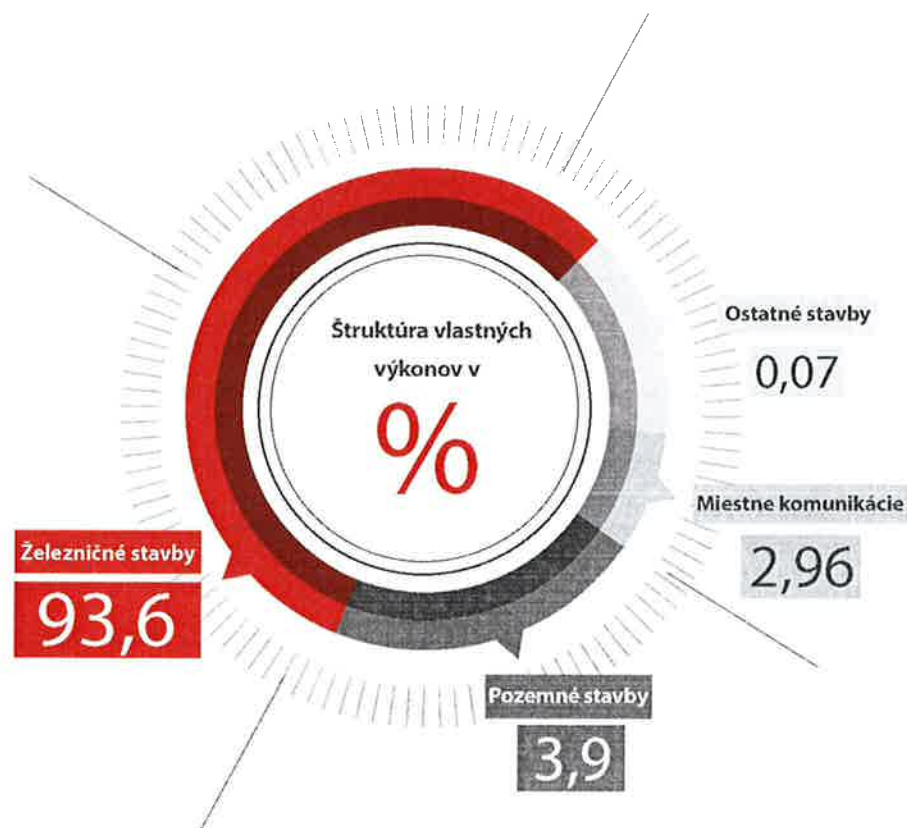
10 410 tis.

Úrokové zaťaženie

0,90%



Štruktúra vlastných výkonov v %



Prehľad základných ekonomických ukazovateľov v čase

(v tis. eur)	2010	% zmena	2011	% zmena	2012	% zmena	2013
Celkový obrat	78.476	1,45%	79.611	-65,53%	27.439	83,41%	50.327
Tržby z vlastných výkonov	78.541	1,88%	80.018	-65,80%	27.336	83,94%	50.337
Subdodávky	36.324	5,72%	38.401	-64,43%	13.658	19,82%	16.365
Výrobná spotreba	65.325	5,46%	68.891	-53,33%	32.151	8,16%	34.776
Náklady	76.031	14,33%	86.925	-45,50%	47,50	-8,57%	43.313

SÚVAHA

Súvaha v tis. EUR	k 31.12.2012	k 31.12.2013
STRANA AKTÍV	Netto	Netto
Spolu majetok r.002+r.031+r.061	27 985	70 577
A. Neobežný majetok r.003+r.012+r.022	2 138	1 581
A.I. Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r.004 až r.011)	1	71
A.I.1. Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/		
A.I.2. Softvér (013) - /073, 091A/	1	71
A.I.3. Oceniteľné práva (014) - /074, 091A/		
A.I.4. Goodwill (015)-/075, 091A/		
A.I.5. Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X)-/079, 07X, 091A/		
A.I.6. Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - 093		
A.I.7. Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - 095A		
A.II. Dlhodobý hmotný majetok súčet(r.013 až r.021)	2 104	1 506
A.II.1. Pozemky (031) - 092A	80	36
A.II.2. Stavby (021) - /081, 092A/	710	471
A.II.3. Samostatne hnuteľné veci a súbory hnút.vecí (022)-/082, 092A/	1 301	988
A.II.4. Pestovateľ.celky trvalých porastov (025) - /085, 092A/		
A.II.5. Základné stádo a ťažné zvieratá (026) - /086, 092A/		
A.II.6. Ostatný dlhodobý HM (029,02X,032)-/089,08X,092A/	522	231
A.II.7. Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - 094	10	9
A.II.8. Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052) - 095A		
A.II.9. Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/-098		
A.III. Dlhodobý finančný majetok súčet(r.023 až r.030)	32	4
A.III.1.Podielové cenné papiere a podiely v dcérskej účt.jednotke (061)-096A	32	
A.III.2.Podielové cenné papiere a podiely v spoločnosti s podst.vplyvom (062)-096A		4
A.III.3.Ostatné dlhodobé cenné papiere a podiely (063, 065) - 096A		
A.III.4.Pôžičky účtovnej jednotke v konsolidovanom celku (066A) - 096A		
A.III.5.Ostatný dlhodobý finančný majetok (067A, 069, 06XA) - 096A		
A.III.6.Pôžičky s dobu splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 06XA) - 096A		
A.III.7.Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - 096A		

Súvaha v tis. EUR	k 31.12.2012	k 31.12.2013
STRANA AKTÍV	Netto	Netto
A.III.8.Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053) - 095A		
B. Obežný majetok r.032+r.040+r.047+r.055	24 728	67 874
B.I. Zásoby súčet (r.033 až r.039)	619	1 529
B.I.1. Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	529	1 529
B.I.2. Nedokončená výroba a polotovary (121,122,12X)-/192,193,19X/	56	
B.I.3. Výrobky (123) - 194	33	
B.I.4. Zvieratá (124) - 195		
B.I.5. Tovar (132, 13X, 139) - /196, 19X/		
B.I.6. Poskytnuté preddavky na zásoby (314A) - 391A		
B.II. Dlhodobé pohľadávky súčet(r.041 až r.046)	4 272	11 074
B.II.1. Pohľadávky z obchodného styku (311A až 315A, 31XA) - 391A	3 665	10 578
B.II.2. Cistá hodnota zákazky (316A)		
B.II.3. Pohľadávky voči dcérskej.účt.jednotke a materskej.účt.jedn.(351A)-391A	452	
B.II.4. Ostatné pohľadávky v rámci konsolidovaného celku (351A) - 391A		
B.II.5. Pohľadávky voči spoločníkom a združeniu (354A,355A,358A,35XA)-391A		
B.II.6. Iné pohľadávky (335A,371A,373A,374A,375A,376A,378A)-391A		
B.II.7. Odložená daňová pohľadávka (481A)	154	496
B.III. Krátkodobé pohľadávky súčet (r.048 až r.054)	16 716	44 306
B.III.1. Pohľad.z obch.styku (311A až 315A,31XA)-391A	9 692	32 920
B.III.2. Čistá hodnota zákazky	2 904	6 771
B.III.3. Pohľad.voči dcér.úč.j.a mater.úč.j.(351A)-391A		460
B.III.4. Ostatné pohľ.v rámci konsol.celku (351A)-391A		
B.III.5. Pohl.voči spoloč.a združeniu (354A,355A,358A,35XA,398A)-391A	16	201
B.III.6. Sociálne poistenie (336) - 391A		
B.III.7. Daňové pohľadávky (341,342,343,345,346,347)-391A	171	17
B.III.8. Iné pohľadávky (335A,33XA,371A,373A až 376A,378A)-391A	3 931	4 137
B.IV. Finančné účty súčet (r.056 až r.060)	3 119	10 964
B.IV.1. Peniaze (211, 213, 21X)	24	16
B.IV.2. Účty v bankách (221A, 22X +/-261)	2 568	10 062
B.IV.3. Účty v bankách s doboru viazanosti dlhšou ako jeden rok 22XA	526	885

Súvaha v tis. EUR

k 31.12.2012 k 31.12.2013

STRANA AKTÍV**Netto****Netto**

B.IV.4. Krátkodobý finančný majetok (251, 253, 256, 257, 25X) - /291, 29X/

B.IV.5. Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - 291

C. Časové rozlíšenie súčet(r.062 až r.065)

C.1. Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)

C.2 Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)

C.3. Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)

C.4. Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)

B.IV.4. Krátkodobý finančný majetok (251, 253, 256, 257, 25X) - /291, 29X/

B.IV.5. Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - 291

C. Časové rozlíšenie súčet(r.062 až r.065)	1 118	1 121
C.1. Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	630	777
C.2 Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	186	332
C.3. Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)		
C.4. Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)	301	10

STRANA PASÍV

SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVAZKY r.067 + r.088 + r.119	27 985	70 577
A. Vlastné imanie r.068+r.073+r.080+r.084+r.087	-5 979	17 240
A.I. Základné imanie súčet(r.069 až r.072)	6 000	6 000
A.I.1. Základné imanie (411 alebo +/- 491)	6 000	6 000
A.I.2. Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely (-/-252)		
A.I.3. Zmena základného imania +/- 419		
A.I.4. Pohľadávky za upísané vlastné imanie (-/-353)		
A.II. Kapitálové fondy súčet(r.074 až r.079)	22	
A.II.1. Emisné ážio (412)		
A.II.2. Ostatné kapitálové fondy (413)		
A.II.3. Zákonný rezervný fond (Nedeliteľný fond) z kapitálových vkladov (417, 418)		
A.II.4. Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/-414)	22	
A.II.5. Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín (+/-415)		
A.II.6. Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení (+/- 416)		

Súvaha v tis. EUR	k 31.12.2012	k 31.12.2013
STRANA PASÍV	Netto	Netto
A.III. Fondy zo zisku súčet(r.081 až r.083)	600	600
A.III.1. Zákonný rezervný fond (421)	600	600
A.III.2. Nedeliteľný fond (422)		
A.III.3. Štatutárne fondy a ostatné fondy (423, 427, 42X)		
A.IV. Výsledok hospodárenia minulých rokov r.085 + r.086	4 157	-16 759
A.IV.1. Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	4 157	
A.IV.2. Neuhradená strata minulých rokov (/- 429)		-16 759
A.V. Výsledok hospodárenia za účt.obdobie po zdanení /+-	-16 759	27 399
B. Záväzky r.089 + r.094 + r.105 + r.115 + r.116	33 964	53 337
B.I. Rezervy súčet(r.090 až r.093)	652	1 405
B.I.1. Rezervy zákonné dlhodobé (451A)		
B.I.2. Rezervy zákonné krátkodobé (323A, 451A)	189	165
B.I.3. Ostatné dlhodobé rezervy (459A, 45XA)		57
B.I.4. Ostatné krátkodobé rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	462	1 182
B.II. Dlhodobé záväzky súčet (r.095 až r.104)	304	11 298
B.II.1. Dlhodobé záväzky z obchodného styku (479A)		11 129
B.II.2.		
B.II.3. Dlhodobé nevyfakturované dodávky (476A)		
B.II.4. Dlhodobé záväzky voči dcérskej účt.jednotke a materskej účt.jednotke (471A)		
B.II.5. Ostatné dlhodobé záväzky v rámci konsolidovaného celku (471A)		
B.II.6. Dlhodobé prijaté preddavky (475A)		
B.II.7. Dlhodobé zmenky na úhradu (478A)		
B.II.8. Vydané dlhopisy (473A /-/255A)		
B.II.9. Záväzky zo socialného fondu (472)	23	42
B.II.10. Ostatné dlhodobé záväzky (474A, 479A, 47XA, 372A, 373A, 377A)	281	126
B.II.11. Odložený daňový záväzok (481A)		
B.III. Krátkodobé záväzky súčet (r.106 až r.114)	31 530	40 634
B.III.1. Záväzky z obchodného styku (321, 322, 324, 325, 32X, 475A, 478A, 479A, 47XA)	29 517	31 935
B.III.2. Čistá hodnota základky		10
B.III.3. Nevyfakturované dodávky (326, 476A)	74	57

Súvaha v tis. EUR	k 31.12.2012	k 31.12.2013
STRANA PASÍV	Netto	Netto
B.III.4. Záväzky voči dcérskej účtovnej jednotke a materskej účt.jednotke (361A, 471A)		
B.III.5. Ostatné záväzky v rámci konsolidovaného celku (361A, 36XA, 471A, 47XA)		
B.III.6. Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364 až 368, 398A, 478A, 479A)	2 358	
B.III.7. Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	521	238
B.III.8. Záväzky zo sociálneho poistenia (336, 479A)	281	147
B.III.9. Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	179.	942
B.III.10. Ostatné záväzky (372A, 373A, 377A, 379A, 474A, 479A, 47X)	957	4 943
B.IV. Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249, 24X, 473A, /- 255A)		
B.V. Bankové úvery r.117 + r.118	1 477	
B.V.1. Bankové úvery dlhodobé (461A, 46XA)		
B.V.2. Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	1 477	
C. Časové rozlíšenie súčet (r.120 až r.123)		
C.I.1. Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)		
C.I.2. Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)		
C.I.3. Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)		
C.I.4. Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)		





VÝKAZ ZISKOV A STRÁT

Výkaz ziskov a strát v tis. EUR		k 31.12.2012	k 31.12.2013
I.	Tržby z predaja tovaru (604)	01	
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 505A)	02	
+ Obchodná marža r.01 - r.02	03		
II.	Výroba r.05 + r.06 + r.07	04	27 439
II. 1.	Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb (601, 602)	05	27 366
2.	ZS vnútroorganizačných zásob (+/- účtovná skupina 61)	06	72.829
3.	Aktivácia (účtovná skupina 62)	07	-10
B.	Výrobná spotreba r.09 + r.10	08	32 150
B.1.	Spotreba materiálu, energie a ost.nesklad.dodávok(501,502,503,505A)	09	7 002
2.	Služby (účtovná skupina 51)	10	25 148
+ Pridaná hodnota r.03 + r.04 - r.08	11	-4 711	15 550
C.	Osobné náklady súčet(r.13 až r.16)	12	5 397
C.1.	Mzdové náklady (521, 522)	13	3 847
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva(523)	14	71
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	15	1 357
4.	Sociálne náklady (527, 528)	16	120
D.	Dane a poplatky (účtovná skupina 53)	17	46
E.	Odpisy a opravné položky k DNM a DHM (551, 553)	18	1 132
III.	Tržby z predaja DHM,DNM a materialu (641, 642)	19	1 910
F.	Zostatková cena predaného DHM,DNM a materiálu(541, 542)	20	1 810
G.	Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam (+/- 547)	21	4 396
IV.	Ostatné výnosy z hospod.činnosti (644,645,646,648,655,657)	22	985
H.	Ostatné náklady na hosp.činnosť(543 až 546,548,549,555,557)	23	1 873
V.	Prevod výnosov z hospodárskej činnosti (-) 697	24	
I.	Prevod nákladov na hospodársku činnosť (-) 597	25	
* Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	26	-16 472	8 773
VI.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	27	
J.	Predané cenné papiere a podiely (561)	28	333
VII.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku r.30+r.31+r.32	29	

VII. 1.	Výnosy z CP v dcér.účt.jednot.a v spoločnosti s podst.vplyvom (665A)	30		
2.	Výnosy z ostatných dlhodobých CP a podielov (665A)	31		
3.	Výnosy z ostatného dlhodobého finančného majetku (665A)	32		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku (666)	33		
K.	Náklady na krátkodobý finančný majetok (566)	34		
IX.	Výnosy z precenenia CP a z derivátových operácií (664,667)	35		
L.	Náklady na precenenie CP a náklady na derivátové operácie(564,567)	36		
M.	Tvorba a zúčtovanie opr.položiek k finančnému majetku +/- 565	37		5
X.	Výnosové úroky (662)	38	38	150
N.	Nákladové úroky (562)	39	322	248
XI.	Kurzové zisky (663)	40	236	19
O.	Kurzové straty (563)	41	337	127
XII.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	42	3	
P.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568,569)	43	149	542
XIII.	Prevod finančných výnosov (-) (698)	44		
R.	Prevod finančných nákladov (-) (598)	45		
* Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti		46	-530	-754
** Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením r.26+r.46		47	-17 002	8 019
S.	Daň z príjmov z bežnej činnosti r.49 + r.50	48	-242	-339
S.1.	- splatná (591, 595)	49	918	2
2.	- odložená (+/- 592)	50	-243	-342
** Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti po zdanení r.47 - r.48		51	-16 759	8 358
XIV.	Mimoriadne výnosy (účtovná skupina 68)	52		19 041
T.	Mimoriadne náklady (účtovná skupina 58)	53		
* Výsledok hospodárenia z mimoriad.činn.pred zdanením r.52-r.53		54		19 041
U.	Daň z mimoriadnej činnosti r.56+ r.57	55		
U.1.	- splatná (593)	56		
2.	- odložená (+/- 594)	57		
* Výsledok hospodárenia z mimoriad.činn.po zdanení r.54 - r.55		58		19 041
*** Výsledok hospodárenia za účt.obdobie pred zdan. (+-)(r.47+r.54)		59	-17 002	27 060
V.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia(+/-596)	60		
*** Výsledok hospodárenia za účt.obd.po zdanení (+-)(r.51+r.58-r.60)		61	-16 759	27 399

Prehľad peňažných tokov

Názov položky	Skutočnosť v eurách	
	Bežné účtovné obdobie	Minulé účtovné obdobie
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti sú v tis.		
Z/S Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	8 019	(17 002)
A.1. Nepeňažné operácie ovplyvňujúce výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	2 334	6 730
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+)	674	1 132
Zostatková hodnota dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku účtovaná pri vyradení tohto majetku do nákladov na bežnú činnosť, s výnimkou jeho predaja (+)		
Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku (+/-)		
Zmena stavu rezerv (+/-)	752	
Zmena stavu opravných položiek (+/-)	918 665	4 396
Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-)	(2)	914
Dividendy a iné podielky na zisku účtované do výnosov (-)		
Úroky účtované do nákladov (+)	248	322
Úroky účtované do výnosov (-)	(150)	(38)
Kurzový zisk/strata vyčíslený k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	2	
Výsledok z predaja dlhodobého majetku, s výnimkou majetku, ktorý sa považuje za peňažný ekvivalent (+/-)	(107)	
A.2. Ostatné položky nepeňažného charakteru (+/-)	1	
Vplyv zmien stavu pracovného kapitálu na výsledok hospodárenia z bežnej činnosti	(3 330)	8 326
Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (+)	(34 969)	3 945
Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-)	32 548	4 526
Zmena stavu zásob (+/-)	(909)	(144)
Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (+/-)		
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti s výnimkou príjmov a výdavkov, ktoré sa uvádzajú osobite v iných častiach prehľadu peňažných tokov (+/-), (súčet Z/ S+A1.+A2)	7 023	(1 945)

Názov položky	Skutočnosť v eurách	
	Bežné účtovné obdobie	Minulé účtovné obdobie
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti sú v tis.		
A.3. Prijaté úroky (+)	38	
A.4. Výdavky na zaplatené úroky (-)	(248)	
A.5. Príjmy z dividend a iných podielov na zisku (+)		
A.6. Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku (-)		
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti (+/-), (súčet Z/S+A.1.až A.6.)	6 774	(1 906)
A.7. Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (+)	154	(171)
A.8 Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+)		
A.9. Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-)		
A. Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti	6 929	(2 078)
Peňažné toky z investičnej činnosti		
Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-)		
Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-)	(467)	(218)
Výdavky na obstaranie dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách, s výnimkou cenných papierov, ktoré sa považujú za peňažné ekvivalenty a cenných papierov určených na predaj alebo na obchodovanie (-)		(8)
Príjmy z predaja dlhodobého nehmotného majetku (+)		
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku (+)	427	26
Príjmy z predaja dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách, s výnimkou cenných papierov, ktoré sa považujú za peňažné ekvivalenty a cenných papierov určených na predaj alebo na obchodovanie (+)		2
Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnej jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-)		(200)
Príjmy zo splácania dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+)		
Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou tretím osobám s výnimkou dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-)		
Príjmy zo splácania pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou tretím osobám, s výnimkou pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+)		

Názov položky	Skutočnosť v eurách	
	Bežné účtovné obdobie	Minulé účtovné obdobie
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti sú v tis.		
Prijaté úroky (+)		
Príjmy z dividend a iných podielov na zisku (+)		
Výdavky súvisiace s derivátm s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (-)		
Príjmy súvisiace s derivátm s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (-)		
Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (-)		
Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)		
Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)		
Ostatné príjmy vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)		
Ostatné výdavky vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)		
B. Čisté peňažné toky z investičnej činnosti	(39)	(398)
Peňažné toky z finančnej činnosti		
C.1. Peňažné toky vo vlastnom imaní		
Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov (+)		
Príjmy z ďalších vkladov do vlastného imania spoločníkmi (+)		
Prijaté peňažné dary (+)		
Príjmy z úhrady straty spoločníkmi (+)		
Výdavky na obstaranie alebo spätné odkúpenie vlastných akcií a vlastných obchodných podielov (-)		
Výdavky spojené so znížením fondov vytvorených účtovnou jednotkou (-)		
Výdavky na vyplatenie podielu na vlastnom imaní spoločníkmi účtovnej jednotky (-)		
Výdavky z iných dôvodov, ktoré súvisia so znížením vlastného imania (-)		
C.2. Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z finančnej činnosti	2 754	
Príjmy z emisie dlhových cenných papierov (+)		
Výdavky na úhradu záväzkov z dlhových cenných papierov (-)		
Príjmy z úverov (+)		
Výdavky na splácanie úverov (-)	(1 477)	
Príjmy z prijatých pôžičiek (+)		4 400

Názov položky	Skutočnosť v eurách	
	Bežné účtovné obdobie	Minulé účtovné obdobie
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti sú v tis.		
Výdavky na splácanie pôžičiek (-)		
Výdavky na úhradu záväzkov z finančného lízingu (-)	(167)	
Príjmy z ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky (+)		
Výdavky na splácanie ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky (-)		
Výdavky na zaplatené úroky (-)	(221)	
Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku (-)	(1 800)	
Výdavky súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (-)		
Príjmy súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (+)		
Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (-)		
Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na finančnú činnosť (+)		
C. Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na finančnú činnosť (-)		
D. Čisté peňažné toky z finančnej činnosti	954	(221)
Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (+/-) (súčet A+B+C)	7 844	(2 698)
E. Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia	3 119	5 821
F. Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia pred zohľadnením kurzových rozdielov vyčíslených ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	10 988	3 122
G. Kurzové rozdiely vyčíslené k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)		(2)
H. „Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia upravený o kurzové rozdiely vyčíslené ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-) (súčet D + E + G)“	10 964	3 119

ZÁMERY SPOLOČNOSTI PRE NASLEDUJÚCE OBDOBIE

TSS GRADE, a. s. v roku 2013 úspešne ukončila dielo Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod. – I. a II. etapa (úsek Nové Mesto nad Váhom - Zlatovce), na tomto úseku zmodernizovala 31,364 km celkovej dĺžky koľajových polí.

V oblasti ostatných stavieb spoločnosť odovzdala do používania pobytové zariadenie sociálnych služieb pre osoby s demenciou v Želiezovciach, Domov sociálnych služieb Zavar, zrevitalizovali centrum obce Moravany nad Váhom, Námestie Majstra Pavla v Levoči – I. etapa, vybudovali technickú infraštruktúru pre IBV na ul. Samuela Webera v meste Spišská Belá atď.

Spoločnosť pokračuje v realizácii zákazok: Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod. – III. etapa (úsek Zlatovce – Trenčianska Teplá), dielo Odbočka Brezno Halny – z. Rohožná, KR ZŽ, koľ č. 1 km 13,170-15,085 v dl. 2,000 km, dielo ŽST Košice, rekonštrukcia výhybiek, dielo Modernizácia trate Púchov – Žilina, pre rýchlosť do 160 km/hod. – II. etapa (úsek Považská Teplá /mimo/ - Žilina /mimo/). Spoločnosť pokračuje aj v ostatných špecializovaných činnostiach súvisiacich s predmetom činnosti.

Spoločnosť sa i v nadchádzajúcim období bude zúčastňovať verejných súťaží zverejnených v oblasti, ktorá spadá do predmetu činnosti spoločnosti. Naďalej zostávajú prioritným záujmom spoločnosti práce železničného charakteru, modernizácie úsekov pre ŽSR a naviazané špecializované činnosti. Spoločnosť disponuje výroбno-technickými a personálnymi kapacitami práve k zákazkam tohto druhu a bude maximalizovať využitie spomínaných kapacít.

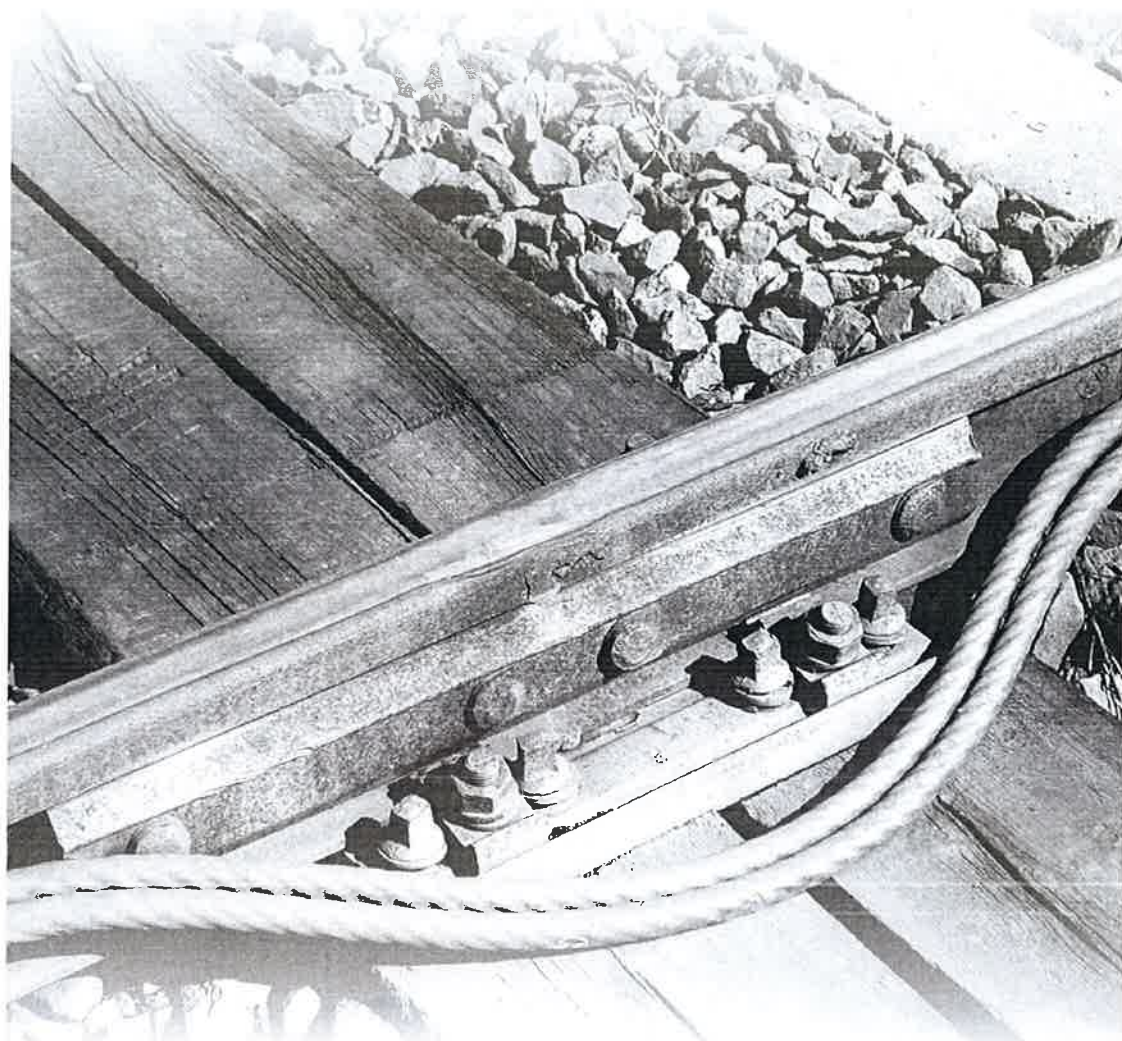
Cieľom spoločnosti pre nadchádzajúce obdobie je dosiahnuť vyššiu produktivitu práce a ekonomiku výrobných procesov kvalitnejším riadením, existujúcim technickým zázemím a predovšetkým smerovaním výrobných kapacít k vyšším individuálnym aktivitám, zodpovednosti a kontroly vykonaných prác. Dosiahnuť priaznivejšie a stabilnejšie finančné ukazovatele, stabilizovať finančnú situáciu spoločnosti pri nepretržitej stavebnej činnosti. Ciele orientované dovnútra spoločnosti smerujú k zachovaniu zamestnanosti, k zdokonaľovaniu teoretickej a praktickej prípravy pracovníkov, vrátane zdokonaľovania jazykových schopností.

Manažment spoločnosti vyvinie maximálne úsilie na úspešné smerovanie spoločnosti vedúcemu k plneniu stanovených cieľov, tak v kvantitatívnom ako i kvalitatívnom meradle.

NÁVRH PREDSTAVENSTVA NA VYSPORIADANIE VÝSLEDKU HOSPODÁRENIA

Predstavenstvo TSS GRADE, a. s., v súlade so stanovami spoločnosti navrhuje rozdeliť vykazovaný výsledok hospodárenia nasledovne:

Neuhradená strata minulých rokov:	- 16 759 922 eur
Čistý zisk hodnoteného účtovného obdobia:	27 399 984 eur
Návrh na navýšenie nerozdeleného zisku minulých rokov:	10 640 062 eur
Prídel do zákonného rezervného fondu:	0 eur
Úhrada straty minulého účt. obdobia:	16 759 922 eur



SPRÁVA DOZORNEJ RADY TSS GRADE, a. s. za rok 2013

Stanovisko k riadnej účtovnej závierke zostavenej k 31.12.2013 a k rozdeleniu zisku

Dozorná rada v zložení: Mgr. Simona Plaváková, člen dozornej rady
Juraj Cabadaj, člen dozornej rady
Ing. Jaroslav Martiš, člen dozornej rady

predkladá k výročnej správe predstavenstva **TSS GRADE, a.s.**, za rok 2013
nasledovnú správu:

1. Stanovisko k riadnej účtovnej závierke zostavenej k 31.12.2013

Dozorná rada sa oboznámila s riadou účtovnou závierkou k 31.12.2013. Konštatuje, že bola riadne splnená povinnosť predložiť predmetnú závierku na overenie audítorovi. Audit bol vykonaný členom Slovenskej komory audítorov, spoločnosťou Deloitte Audit s. r.o., Digital Park II, Einsteinova 23, 851 01 Bratislava, IČO: 31 343 414, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 4444/B, zapísaná v zozname audítorských spoločností, Licencia č. 14 vydaná Úradom pre dohľad nad výkonom auditu. Dozornej rade nie sú známe iné skutočnosti, rešpektuje stav majetku spoločnosti a výsledok hospodárenia spoločnosti vykázaný k 31.12.2013. Nemá k správe audítora výhrady a odporúča valnému zhromaždeniu spoločnosti **schváliť riadnu ročnú účtovnú závierku k 31.12.2013.**



2. Stanovisko k rozdeleniu zisku

Dozorná rada sa oboznámila s návrhom Predstavenstva, aby zisk vytvorený za rok 2013 vo výške 27 399 984 eur bol preúčtovaný nasledovne: v čiastke 10 640 062 eur do nerozdeleného zisku minulých rokov, v čiastke 16 759 922 eur na úhradu straty minulých rokov.

K predmetnému návrhu nemá dozorná rada pripomienky.

**Odporuča valnému zhromaždeniu schváliť jej preúčtovanie tak,
ako bolo navrhnuté Predstavenstvom TSS GRADE, a.s.**

Záverom dozorná rada TSS GRADE, a.s. konštatuje, že v priebehu roka 2013 neboli v činnosti predstavenstva spoločnosti a jej riadiacich pracovníkov zistené výrazné nedostatky, porušovanie platných smerníc, alebo zákonov Slovenskej republiky.

V Bratislave, dňa 9. júla 2014

Mgr. Simona Plaváková, predseda dozornej rady

Juraj Cabadaj, člen dozornej rady

Ing. Jaroslav Martiš, člen dozornej rady

