

VÝROČNÁ SPRÁVA

skrátaná verzia

Za rok 2017

ZTS Elektronika SKS s.r.o.

Sme komplexným partnerom

pre komplexnú službu



Služby



Produkty



Vzdelávanie



Obsah

VŠEOBECNE.....	2
PROFIL SPOLOČNOSTI.....	2
HISTÓRIA SPOLOČNOSTI.....	3
SPOLOČNÍCI A ORGÁNY SPOLOČNOSTI.....	3
HLAVNÉ ČINNOSTI PODĽA VÝPISU Z OBCHODNÉHO REGISTRA.....	3
ISO A POLITIKA KVALITY.....	6
AKREDITOVANÉ KALIBRAČNÉ LABORATÓRIUM.....	8
VÝSTAVY, SEMINÁRE, ŠKOLENIA.....	9
NÁKLADY NA ČINNOSŤ V OBLASTI VÝSKUMU A VÝVOJA.....	12
ĎALŠIE INFORMÁCIE PODĽA ZÁKONA O ÚČTOVNÍCTVE Č. 431/2002; §20. 12	
SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA Z AUDITU ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY	13
PRÍLOHY	16

VŠEOBECNE

Výročná správa je prehľadom činnosti, cieľov kvality a príležitostí na zlepšenie spoločnosti ZTS Elektronika SKS s.r.o.

Správa sa vzťahuje na obdobie od 1. januára 2017 do 31. decembra 2017.

PROFIL SPOLOČNOSTI

Názov: **ZTS Elektronika SKS s.r.o.**
Adresa: Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
IČO: 31598536
IČ DPH: SK2020436803
Web: www.ztselektronika.sk



HISTÓRIA SPOLOČNOSTI

Spoločnosť ZTS Elektronika SKS s.r.o je slovenskou spoločnosťou pôsobiacou na trhu od roku 1994, ako jedna z následných dcérskych spoločností ZTS EVÚ Nová Dubnica.

Vo všetkých našich činnostiach poskytujeme komplexnú službu realizovanú prostredníctvom našich zamestnancov, ktorá zahŕňa individuálny prístup, poradenstvo, riešenie problému, dodanie meracej techniky, ESD materiálov a produktov.

SPOLOČNÍCI A ORGÁNY SPOLOČNOSTI

K 31.12.2017 základné imanie spoločnosti je 68 000,- EUR

Výška vkladu spoločníkov:

- Ing. Marián Brúsil: 34 000,- EUR
- Ing. Karol Minaroviech: 34 000,- EUR

Štatutárnym orgánom ZTS Elektronika SKS s.r.o.: Ing. Marián Brúsil – konateľ. Od 01.01.2018 na základe rozhodnutia Mimoriadneho valného zhromaždenia – bol doplnený ďalší konateľ spoločnosti: Ing. Miroslav Brúsil. Spoločnosť zastupuje a za ňu podpisuje každý z konateľov samostatne.

HLAVNÉ ČINNOSTI PODĽA VÝPISU Z OBCHODNÉHO REGISTRA

- výroba opravy a montáž meradiel v rozsahu a za podmienok stanovených registračnom osvedčení č. 80-02/93, vydanom dňa a 22.12.1993 Slovenským metrologickým ústavom Bratislava.
- projektovanie elektrických zariadení
- oprava elektrických strojov a prístrojov

- revízia elektrických zariadení
- montáž a opravy meracej a regulačnej techniky
- výroba, montáž, opravy výrobkov a zariadení spotrebnej elektroniky
- montáž, oprava údržba vyhradených elektrických zariadení a výroba rozvádzačov
- montáž a opravy kancelárskej a reprodukčnej techniky
- výroba zariadení pre riadenie priemyselných procesov
- vývoj v oblasti technických vied
- kúpa tovaru za účelom jeho ďalšieho predaja a predaj v rámci ohlasovaných živností
- prevádzkovanie stredísk kalibračnej služby
- prenájom strojov, prístrojov, zariadení, výpočtovej techniky a dopravných prostriedkov
- podnikateľské poradenstvo v rozsahu voľných živností
- reklamná, propagačná a inzertná činnosť
- organizovanie výstav a veľtrhov
- školiaca činnosť v rozsahu voľných živností
- organizačné zabezpečenie kurzov, školení, seminárov a spoločenských podujatí
- spracovanie údajov
- bezpečnostno-technické služby
- poradenská služba a dodávanie programového vybavenia počítača /software/ so súhlasom autora
- opravy a montáž určených meradiel





Komplexné služby v oblasti meracej techniky

Kalibračné laboratórium

- kalibrácia meradiel elektrických a neelektrických veličín v laboratóriu a na mieste:
 - jednosmerného a striedavého napätia
 - jednosmerného a striedavého prúdu
 - elektrického odporu
 - indukčnosti, kapacity
 - kvality elektrickej energie
 - frekvencie - čítače, generátory, osciloskopy
 - časového intervalu a meradiel otáčok
 - na meranie a reguláciu teploty
 - vlhkosti
 - vysokého napätia do 40 000 V
 - jednosmerného a striedavého elektrického výkonu
 - dĺžky
 - točivého momentu
 - tlaku, sily a hmotnosti
 - rýchlostí motorových vozidiel
- kalibrácia teplomerov, IR teplomerov, kalibrácia termokamier
- meranie elektrických a neelektrických veličín
- servis a opravy meracích prístrojov
- justáž meradiel



ESD – Antistatika

- konzultácie a poradenstvo
- riadenie ESD a spracovanie dokumentov
- návrh a realizácia ESD pracovísk a podlahových systémov
- ESD audit podľa súboru noriem STN EN 61340
- merania parametrov ESD
- kalibrácia testerov obuvi a náramkov
- školenia: Koordinátor ESD, Operátor ESD, Merací technik ESD
- predaj ESD materiálov a produktov Wolfgang Warmbier



Sme komplexným partnerom pre komplexnú službu.

Školenia

- odborná spôsobilosť § 21, § 22, § 23 vyhl. č. 508/2009 Z.z.
- aktualizácia odbornej príprava
- odborná príprava revíznych technikov ku skúškam
- bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci
- vodiči používajúci služobné motorové vozidlá
- požiarne ochrana
- revízie elektrických spotrebičov a elektrického ručného náradia podľa STN 331610 a STN 331600
- prevádzkový elektrikár v praxi
- koordinátor ESD, operátor ESD, merací technik ESD
- termodiagnostika v praxi
- meranie kvality elektrickej energie



Expertné merania

- konzultácie, poradenstvo, projekcia, inžiniering
- revízie elektrických zariadení (elektrické inštalácie, elektrické spotrebiče, elektrické ručné náradie, pracovné stroje, elektrické zariadenia, bleskozvody...)
- termovízia a termodiagnostika
- meranie kvality elektrickej energie
- meranie spotreby/dodávky el. energie a iné
- montáž elektrických inštalácií
- dodanie elektroinštaláčného materiálu

Predaj meracej techniky

skúšačky, multimetre, osciloskopy, RLC, LC, C merače, kalibrátory, testery inštalácií, testery el. spotrebičov a náradia, testery pracovných strojov, analyzátory kvality siete, procesné kalibrátory, testery fotovoltaických panelov, vysokonapäťové skúšobné zdroje, kontaktné teplomery a snímače teploty, bezkontaktné (infra) teplomery, termokamery, laboratórne zdroje, ostatné meracie prístroje

Bezpečnosť cestnej premávky a alkoholtestery

Ponuka riešení na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v mestách, obciach a priemyselných areáloch.

Technické riešenia:

merače rýchlosti rôznych typov a vyhotovení, alternatívne zdroje napájania (solárny panel, vietor), kamerové systémy pre dopravné zariadenia, analyzátory dychu, meteostanice



Adresa






ZTS Elektronika SKS s.r.o.
Trenčianska 19
018 51 Nová Dubnica

Tel.: +421 42 443 0029
E-mail: info@ztselektronika.sk
WWW: www.ztselektronika.sk

www.ztselektronika.sk

ISO A POLITIKA KVALITY

Spoločnosť je držiteľom platného certifikátu STN EN ISO 9001:2016/EN ISO 9001:2015. V roku 2017 sme úspešne absolvovali recertifikačný audit spoločnosťou PQM

		 Reg. No. 100/Q-006
	<h1>CERTIFIKÁT</h1> <p>potvrďuje, že spoločnosť</p> <h2>ZTS Elektronika SKS s.r.o.</h2> <h3>Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica</h3> <p>zaviedla a používa systém manažérstva kvality podľa normy STN EN ISO 9001: 2016/EN ISO 9001: 2015 v odbore</p> <p><i>Výroba, predaj, montáž, kalibrácia, opravy a servis meracích zariadení a systémov. Návrh a vývoj výrobkov a služieb v oblastiach: bezpečnosti cestnej premávky, meracích systémov, kalibračných služieb a expertných meraní. Výroba, predaj, servis priemyselnej elektroniky a elektrických zariadení. Výchova a vzdelávanie v oblasti ochrany práce, odborné školenia v oblasti elektrotechniky.</i></p> <p>Na základe vykonaného auditu bolo preukázané, že systém manažérstva spĺňa požiadavky vyššie uvedenej normy.</p> <p>Tento certifikát číslo Q443717, vydaný na základe správy číslo RC2Q – 437/17, je platný od 22. 06. 2017 do 21. 06. 2020 a zostáva v platnosti v prípade úspešného vykonania dozorných auditov. Odporúčaný termín recertifikačného auditu: do 22. 05. 2020</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div></div><div> Zástupca certifikačného orgánu</div></div> <p>Certifikačný orgán systémov manažérstva PQM, s.r.o. Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica kancelária: PQM, s.r.o. Mierové námestie 37, 911 62 Trenčín Platnosť tohto certifikátu je možné overiť na stránke www.pqm.sk</p>	







Politika kvality ZTS Elektronika SKS s.r.o.

je založená na nasledujúcich princípoch:

1. Kvalita poskytovaných produktov, služieb a uspokojenie očakávaných požiadaviek zákazníkov je poslaním manažmentu a povinnosťou všetkých zamestnancov spoločnosti.
2. Vedenie a všetci zamestnanci spoločnosti ZTS Elektronika SKS s.r.o. pristupujú k ponímaniu kvality v zmysle normy STN EN ISO 9001 a ISO/IEC 17025, čomu prispôsobujú svoje konanie a prístup ku zákazníkom a popritom rešpektujú dodržiavanie všetkých známych rizík procesov spoločnosti.
3. Cesta za špičkovou kvalitou, na ktorú sa vydala ZTS Elektronika SKS s.r.o. znamená pre nás, že kvalita nie je stav, ale cesta s využitím moderných IT technológií, k trvalému zlepšovaniu procesov spoločnosti a k udržaniu spokojných a lojálnych zákazníkov našich činností a produktov.
4. Systém manažérskeho riadenia spoločnosti je zameraný na prevenciu, flexibilitu a efektívne riadenie prostredníctvom analýz relevantných informácií s cieľom dosiahnuť zisk.
5. Vedomosti a odborná prax našich zamestnancov sú zárukou kvality našich produktov a služieb. Preto spoločnosť dbá o neustály odborný rast všetkých svojich zamestnancov. Len odborne vyspelí zamestnanci môžu produkovať kvalitu, ktorá je základom prosperity.
6. Budujeme lojálny vzťah zamestnancov k spoločnosti. Pomáhame rozvinúť ich sebadôveru a hrdosť na vlastné výsledky a úspechy spoločnosti. Všetci zamestnanci sú tvorcami imidžu značky spoločnosti.
7. Uplatňujeme princípy tímovej práce, kooperatívnym podielom všetkých zamestnancov, na vedení a smerovaní spoločnosti, ale aj s najväčšou možnou zodpovednosťou pre každého zamestnanca. Ako protihodnotu ponúkame všetkým odborne vyspelým zamestnancom isté pracovné miesta s primeraným finančným ohodnotením a uznaním osobného výkonu.
8. Vážime si a uznávame kvalitu iných i konkurencie. Ich kvalitu chápeme ako výzvu pre našich zamestnancov i ako stimul pre naše podnikateľské aktivity. Chceme obstať v súťaži o priazeň zákazníka.
9. Usilujeme o zaradenie medzi najlepších na Slovensku v oblastiach: metrológie pracovných meradiel, expertných meraní ESD, opráv a dodávok určených meradiel, predaja kvalitnej meracej techniky, predaja systémov pre zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky, termografie a merania kvality elektrickej energie, čo nás vedie k trvalému zlepšovaniu. Značka ZTS Elektronika SKS s.r.o. musí byť symbolom spoľahlivosti a kvality.

AKREDITOVANÉ KALIBRAČNÉ LABORATÓRIUM

Kalibrácie meracej techniky a zariadení vykonávame v našom kalibračnom laboratóriu a na mieste u zákazníka akreditovane na základe osvedčenia o akreditácii SNAS pod číslom 066 na kalibráciu, osvedčenie o kalibrácii K-04. Spoločnosť ZTS Elektronika SKS je akreditovaná pre výkon kalibrácií v 17 veličinách a 6 typov expertných meraní.

	SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4, Slovenská republika			
OSVEDČENIE O AKREDITÁCII				
č. K-004				
Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia č. 066/6871/2017/1 zo dňa 09.08.2017 osvedčuje, že				
ZTS Elektronika SKS s.r.o. Kalibračné laboratórium Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica IČO: 31 598 536				
<p>je spôsobilé vykonávať kalibráciu meradiel jednosmerného a striedavého napätia, jednosmerného a striedavého prúdu, meradiel a mier elektrického odporu, meradiel a mier indukčnosti, meradiel a mier elektrickej kapacity, meradiel frekvencie a časového intervalu, meradiel otáčok, meradiel teploty, meradiel tlaku, meradiel momentu sily, meradiel rýchlosti, meradiel relatívnej vlhkosti vzduchu, meradiel výkonu, termokalibrátorov, meradiel dĺžky v stálom laboratóriu a na mieste; meranie elektrického odporu, teploty, rýchlosti pohybu, striedavého napätia a prúdu, elektrického výkonu v stálom laboratóriu a na mieste podľa rozsahu akreditácie uvedeného - v prílohe tohto rozhodnutia</p> <p><i>Spôsobilosť vykonávať skúšky neustranne a dôveryhodne laboratórium preukazuje plnením požiadaviek normy ISO/IEC 17025: 2005.</i></p> <p style="text-align: center;">Akreditácia udelená dňa 09.08.2017 platí do 24.09.2020.</p> <table border="0" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 30%;">Bratislava 09.08.2017</td><td style="width: 30%; text-align: center;"></td><td style="width: 40%; text-align: right;"> Mgr. Martin Senčák riaditeľ</td></tr></table> <p style="text-align: center; font-size: small;">SNAS je signatárom EA MLA a ILAC MRA v predmetnej oblasti akreditácie.</p>		Bratislava 09.08.2017		 Mgr. Martin Senčák riaditeľ
Bratislava 09.08.2017		 Mgr. Martin Senčák riaditeľ		

VÝSTAVY, SEMINÁRE, ŠKOLENIA

Spoločnosť ZTS Elektronika SKS kladie veľký dôraz na **vzdelávanie** – jednak na školenia vlastných zamestnancov a aj na kvalitu školení, ktoré spoločnosť vykonáva na základe oprávnení Národného inšpektorátu práce č. VVZ-0013/14-05.1 a č. VVZ-0017/14-05.2 a v nadväznosti na vyhlášku MPSVaR SR č. 356/2007 Z. z., vykonávame výchovu a vzdelávanie odbornej spôsobilosti v elektrotechnike podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z. – elektrotechnik §21, samostatný elektrotechnik §22, elektrotechnik na riadenie činností alebo prevádzky §23 a revízny technik §24. K uvedenej odbornej spôsobilosti vykonávame i aktualizáciu odbornú prípravu v rozsahu jednotlivých oprávnení.

V oblasti odborných školení realizujeme školenia v oblasti elektrostatickej ochrany, termodiagnostiky, revízií vyhradených technických zariadení elektrických, meraní kvality elektrickej energie, obsluhy a využitia meracích prístrojov, metód meraní, využitia a používania softvéru k vybraným typom meracích prístrojov, metrologie, legislatívy a ochrany pred požiarmi. Ponúkame i možnosť osobných konzultácií k jednotlivým oblastiam. Školenia prebiehajú v školiacej miestnosti v sídle našej spoločnosti, a v prípade dohody i na mieste u zákazníka.





Spoločnosť ZTS Elektronika SKS sa aktívne zúčastňuje aj výstav a seminárov. V roku 2017 sme sa zúčastnili napr.:

- výstava XXII. ELECTRON Nitra
- konferencie Bezpečnosť technických zariadení vo Vyhniach
- konferencia ELEKTROKONTAKT Žilina
- konferencia SEZ-KES Bratislava, Poprad
- ELEKTROTEC Košice, Bratislava
- Medzinárodná konferencia CIRED, Tábor
- Mezinárodní strojírenský veletrh, Brno
- ELTECH, Vysoké Tatry
- ELOSYS, Nitra
- AMPER 2017, Brno...

Uvedené obchodné aktivity realizuje spoločnosť s cieľom lepšie zvládnuť konkurenčné prostredie v oblasti komplexných metrologických služieb a predaj meracej techniky.

V roku 2017 bola spoločnosť ZTS Elektronika SKS organizátorom konferencie **ESD FÓRUM SLOVENSKO**. Cieľom konferencie bolo spojiť odborníkov, ktorí sa zapájajú do riešenia problematiky ESD a poskytnúť im aktuálne informácie z oblasti elektrostatickej ochrany v elektrotechnickom priemysle.

Na konferencii vystúpil **Dipl. Ing. Rainer Pfeifle**, iNarte Certified ESD Engineer, predseda komisie TC101 a generálny manažér firmy Wolfgang Warmbier. Českú republiku zastupoval **Milan Kovařík**, ESD audítor koncernu VOLKSWAGEN v regióne Česká republika, Slovensko, Poľsko, Slovinsko a **Ing. Tomáš Soukup**, ESD certifikovaný technik zo spoločnosti SMtronic, ktorá je našim partnerom.

ZTS Elektronika SKS ako organizátora tejto konferencie odborne zastupoval **Ing. Marián Brúsil**, výkonný riaditeľ spoločnosti ZTS Elektronika SKS, ktorý je za vznikom tejto konferencie a má aj v oblasti ESD bohaté skúsenosti, **Ing. Peter Králik**, projektový manažér, ESD audítor, revízny technik, bezpečnostný technik, lektor, **Ing. Michal Sahuľ**, produktový manažér, ESD audítor, revízny technik, bezpečnostný technik, lektor a **Ing. Miroslav Brúsil**, projektový manažér a lektor.



ESD FÓRUM SLOVENSKO 2017

NÁKLADY NA ČINNOSŤ V OBLASTI VÝSKUMU A VÝVOJA

Spoločnosť ZTS Elektronika SKS uskutočňovala v r. 2017 vývoj prostredníctvom 6 vývojových projektov v celkovej výške nákladov 157 249,72 EUR. Medziročný nárast nákladov na vývoj oproti roku 2016 sa zvýšil o 31 458,61 EUR. V roku 2018 predpokladáme ukončiť vývojové úlohy z oblasti bezpečnosti cestnej premávky a priemyselnej elektroniky.

ĎALŠIE INFORMÁCIE PODĽA ZÁKONA O ÚČTOVNÍCTVE Č. 431/2002; §20

- Účtovná závierka za rok 2017 – tvorí Prílohu č. 1 Výročnej správy. Účtovná závierka za rok 2017 bola zostavená ako riadna účtovná závierka podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve, za účtovné obdobie, ktoré začalo od 01.01.2017 a skončilo 31.12.2017.
- Stav spoločnosti je popísaný vyššie, ostatné ukazovatele a analýzy sú obsiahnuté v poznámkach k účtovnej závierke ako aj v daňovom priznaní
- Vplyv spoločnosti na zamestnanosť: počet zamestnancov spoločnosti má stúpajúcu tendenciu
- Vplyv spoločnosti na životné prostredie: ZTS Elektronika SKS s.r.o. nemá významný negatívny dopad na životné prostredie. Spoločnosť má zavedený systém environmentálneho manažérstva podľa STN EN ISO 14001:2004 a systém ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci v súlade s STN OHSAS 18001:2009
- Udalosti osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa: nenastali žiadne
- Predpokladaný budúci vývoj činnosti účtovnej jednotky: v budúcnosti sa nepredpokladá zásadne odlišný vývoj v činnosti spoločnosti ako bol doterajší. Spoločnosť mieni vo všetkých vyššie menovaných činnostiach pokračovať aj v roku 2018 a predpokladáme rast obratu na úrovni 12%.
- Nadobúdanie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií, dočasných listov a obchodných podielov materskej účtovnej jednotky podľa §22: *účtovná jednotka nemá pre túto položku obsahovú náplň*
- Návrh na rozdelenie zisku r. 2017: doplniť rezervný fond podľa Spoločenskej zmluvy o 5%, zostatok previesť na účet nerozdeleného zisku
- Údaje požadované podľa osobitných predpisov: *účtovná jednotka nemá pre túto položku obsahovú náplň*
- Účtovná jednotka nemá organizačnú zložku v zahraničí
- Overenie účtovnej závierky audítorom: ZTS Elektronika SKS s.r.o. má účtovnú závierku za rok 2017 overenú audítorom: spoločnosť D.E.A. Consult Trenčín, s.r.o. (licencia č. 113 SKAU) – auditor Ing. Jana Vojteková (licencia č. 119 SKAU)

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA Z AUDITU ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

D.E.A. CONSULT
TRENČÍN, s.r.o.

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA z auditu účtovnej závierky

Spoločníkom a konateľom
obchodnej spoločnosti
ZTS Elektronika SKS s.r.o.
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
IČO: 31 598 536

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti **ZTS Elektronika SKS s.r.o., Nová Dubnica** („Spoločnosť“), 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 nášho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2017 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci 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 auditorských 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 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“) 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 auditorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho 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 opísanie 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.

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 odôvodnene 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 náš 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 spochybníť 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 náš 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.

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Naš 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.

Výročnú správu sme ku dňu vydania správy audítora z auditu účtovnej závierky nemali k dispozícii.

Keď získame výročnú správu, posúdime, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve, a na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky, vyjadríme názor, či:

- 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 uvedieme, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky.

V Trenčíne, dňa 21.05.2018

D.E.A. Consult Trenčín, s.r.o.
Braneckého 8, 911 01 Trenčín
Licencia č. 113 SKAU

Ing. Jana Vojteková, štatutárny audítor
Licencia č. 19 SKAU



PRÍLOHY

Zoznam príloh:

1. Účtovná závierka za rok 2017

Skrátená verzia Výročnej správy neobsahuje prílohy

V Novej Dubnici, dňa 01.06.2018



.....
Ing. Marián Brúsil
konateľ ZTS Elektronika SKS s.r.o.
dokument podpísaný elektronicky