

VÝROČNÁ SPRÁVA

Za rok 2019

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, POLITIKA KVALITY, ENVIRONMENTÁLNA POLITIKA, POLITIKA BOZP.....	6
AKREDITOVANÉ KALIBRAČNÉ LABORATÓRIUM	10
VÝSTAVY, SEMINÁRE, ŠKOLENIA	11
ESD FÓRUM SLOVENSKO 2019.....	14
NÁKLADY NA ČINNOSŤ V OBLASTI VÝSKUMU A VÝVOJA.....	15
HODNOTENIE SPÔSOBILOSTI NA VÝSKUM A VÝVOJ.....	16
ĎALŠIE INFORMÁCIE PODĽA ZÁKONA O ÚČTOVNÍCTVE Č. 431/2002; §20	17
SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA Z AUDITU ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY	18
PRÍLOHY	21

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 2019 do 31. decembra 2019.**

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 31.12.2019 základné imanie spoločnosti je 68 000,- EUR

Výška vkladu spoločníkov:

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

Štatutárny orgán ZTS Elektronika SKS s.r.o.:

- Ing. Marián Brúsil – konateľ
- Ing. Miroslav Brúsil – konateľ
- 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 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 (táto činnosť je pozastavená na obdobie od 28.01.2020 do 28.07.2020)
- 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 veličn 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 veličn
- 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 odborná príprava
- odborná príprava revíznych technikov ku skúškam
- bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci
- vodiči používajúci služobné motorové vozidlá
- požiarňa 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, bleskozvodny...)
- 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

Spoločnosť je držiteľom platného certifikátu **STN EN ISO 9001:2016/EN ISO 9001:2015**.



CERTIFIKÁT

potvrzuje, že spoločnosť

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

zaviedla a používa systém manažérstva kvality podľa normy
STN EN ISO 9001: 2016/EN ISO 9001: 2015
v odbore

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.

Na základe vykonaného auditu bolo preukázané, že systém manažérstva spĺňa požiadavky vyššie uvedenej normy.

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**



Zástupca certifikačného orgánu

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

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 obstáť 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.

Environmentálna politika ZTS Elektronika SKS s.r.o.

Vrcholový manažment spoločnosti ZTS Elektronika SKS s.r.o. v snahe splniť požiadavky našich zákazníkov a očakávania verejnosti v ochrane životného prostredia sa zaväzuje spolu so svojimi zamestnancami vybudovať udržiavať a zlepšovať systém environmentálneho manažérstva tak, aby sme plne kontrolovali svoj vplyv na životné prostredie a vytvárali podmienky pre znižovanie nežiadúcich vplyvov na životné prostredie.

Environmentálna politika ZTS Elektronika SKS s.r.o. je založená na nasledujúcich princípoch:

1. Neustále vytváranie vhodných podmienok a zdrojov pre implementáciu, budovaní zlepšovanie systému environmentálneho manažérstva podľa STN EN ISO 14 001.
2. Stotožnenie sa všetkých zamestnancov so zásadami environmentálneho manažérstva a formou ďalšieho vnútropodnikového vzdelávania zvyšovať úroveň vedomostí a poznatkov zamestnancov v ochrane životného prostredia.
3. Zamerať úsilie na minimalizáciu tvorby odpadov, na maximálne zhodnotenie a recykláciu vytváraných odpadov a v nakladaní s nimi sa riadiť podľa príslušných platných právnych predpisov.
4. Implementovať nové právne predpisy do zavedenej riadiacej dokumentácie a zamerať sa na dodržiavanie platných právnych predpisov SR v oblasti tvorby a ochrany životného prostredia.
5. Programom technických opatrení realizovať úsporu všetkých používaných energií v spoločnosti.

Manažment ZTS Elektronika SKS s.r.o. sa zaväzuje pre naplnenie týchto princíпов:

- stanoviť dlhodobé a krátkodobé ciele na podporu tejto politiky,
- vytvoriť realizovateľné programy environmentálneho manažérstva na podporu príslušných stanovených cieľov a zabezpečiť kontinuálne zlepšovanie životného prostredia v rámci združenia,
- zabezpečiť pravdivé informovanie všetkých zamestnancov a verejnosti o ich plnení a verejne prístupní informácie ohľadne činností a opatrení na ochranu životného prostredia.


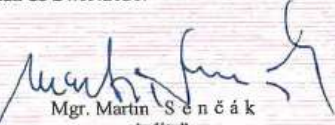
Politika BOZP spoločnosti ZTS Elektronika SKS s.r.o.

Strategické zámery ZTS Elektronika SKS s.r.o. v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- stratégiou spoločnosti je dosahovať nulovú úrazovosť, všetkým úrazom sa dá predchádzať,
- učiť všetkých zamestnancov vidieť, rozoznávať, odhaľovať a odstraňovať riziká a nebezpečenstvá v pracovnom procese,
- bezpečné konanie je osobnou zodpovednosťou každého jednotlivca a podmienkou zamestnania v našej spoločnosti,
- minimalizovať rizikové faktory na pracoviskách, ktoré sú vyhlásené ŠZÚ za rizikové,
- neustále zlepšovať pracovné prostredie a podmienky pre zamestnancov.

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. V roku 2019 sa laboratórium aktívne úspešne zúčastnilo v medzinárodných medzilaboratórnych porovnávacích meraniach v 7 metrologických veličinách. Výsledky medzinárodných medzilaboratórnych porovnávacích meraní sú verejne dostupné na stránke <http://www.elektronika.sk/certifikaty-a-osvedceni>

	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. 066/7881/2019/1 zo dňa 21.02.2019 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 nestranne a dôveryhodne laboratórium preukazuje plnením požiadaviek normy ISO/IEC 17025: 2017.</i></p> <p style="text-align: center;">Akreditácia udelená dňa 21.02.2019 platí do 24.09.2020.</p> <p>Bratislava 21.02.2019</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div style="text-align: center;"><p>Mgr. Martin Šenčák riaditeľ</p></div></div> <p style="text-align: center; font-size: small;">SNAS je signatárom EA MLA a ILAC MRA v predmetnej oblasti akreditácie.</p>	

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-0028/14-01.1](#), 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 aj 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 meračích prístrojov, metód meraní, využitia a používania softvéru k vybraným typom meračích prístrojov, metrológie, legislatívy a ochrany pred požiarom. 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 2019 sme sa zúčastnili napr.:

- Konferencia ELEKTROKONTAKT 2019, Žilina
- Konferencia ELECTROTEC 2019, Košice
- 50. Konferencia SEZ KES, Bratislava
- Seminár EZ TIKO, Košice
- X. ELTECH SK 2019, Vysoké Tatry
- CIRED, Stará Lesná
- 51. konferencia elektrotechnikov Slovenska, Poprad
- Stretnutie elektrotechnikov južného Slovenska, Patince
- 15.konferencia s medzinárodnou účasťou Parkovanie v mestách – riešenie, regulácia, technológie, Vysoké Tatry



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

Konferencia ELECTROTEC, Košice



Seminár EZ TIKO, Košice



15.konferencia s medzinárodnou účasťou Parkovanie v mestách – riešenie, regulácia, technológie, Vysoké Tatry



ESD FÓRUM SLOVENSKO 2019

V roku 2019 bola spoločnosť ZTS Elektronika SKS organizátorom ďalšieho ročníka konferencie **ESD FÓRUM SLOVENSKO**. Konferencia sa uskutočnila v dňoch 2. až 3. októbra 2019 v priestoroch hotela Tri studničky v Demänovskej doline. Konferencia s názvom ESD FÓRUM SLOVENSKO spája odborníkov, ktorí aktívne riešia antistatickú ochranu zariadení citlivých na elektrostatický výboj ESD podľa štandardov ANSI/ESD S20.20 a IEC 61340-5-1.

Tento ročník konferencie bol zameraný na aktualizovanie vedomostí a poznatkov Koordinátorov ESD a ich certifikátov, ktoré vyžaduje viacero novo vydaných noriem a štandardov ktoré postupne nahradia doteraz platné normy a štandardy.

Účastníkom sme ponúkli novo navrhnutý program na viac ako 2 dni s mimoriadne atraktívnymi prednáškami a praktickými skúsenosťami. Pred samotnou konferenciou 1.10.2019, prebiehali 2 TUTORIALY. **Tutorial 1: Firemný metroológ, Tutorial 2: Bezpečnosť technických zariadení, podlahové systémy – antistatika vs. bezpečnosť.**

Organizátorom konferencie bola spoločnosť ZTS Elektronika SKS s.r.o., záštitu nad podujatím prevzal Zväz elektrotechnického priemyslu Slovenskej republiky (ZEP SR).

Cieľom konferencie bolo spojiť odborníkov, ktorí sa zapájajú do riešenia problematiky ESD, poskytnúť im aktuálne informácie z oblasti elektrostatickej ochrany v elektrotechnickom priemysle, ktoré budú obohatením ich súčasných vedomostí v danej oblasti a výmena skúseností.



ESD FÓRUM SLOVENSKO 2019



NÁKLADY NA ČINNOSŤ V OBLASTI VÝSKUMU A VÝVOJA

Spoločnosť ZTS Elektronika SKS uskutočňovala v r. 2019 vývoj prostredníctvom 13 vývojových projektov v celkovej výške nákladov 182 665,94 EUR. Zaznamenali sme medziročný nárast nákladov na výskum a vývoj oproti r. 2018.

V roku 2020 predpokladáme ukončiť vývojové úlohy z oblasti bezpečnosti cestnej premávky a priemyselnej elektroniky a realizovať nové vývojové práce pre oblasť bezpečnosti práce, zdravia občanov SR a **environmentalistiky so zámerom na znižovanie spotreby elektrickej energie.**

Spoločnosť ZTS Elektronika SKS s.r.o. získala **Osvedčenie o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj**, vydané Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky.



Rozhodnutie všeobecné fikcia doručenia

Číslo

2018/15743:2-26C0

Rozhodnutie

Text rozhodnutia

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky ako správny orgán príslušný podľa ustanovenia § 26a ods. 11 zákona č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a o doplnení zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 233/2008 Z. z. (ďalej len „zákon“) na základe žiadosti spoločnosti ZTS Elektronika SKS s.r.o., so sídlom Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica, IČO 31598536

v y d á v a
pre ZTS Elektronika SKS s.r.o., Trenčianska 19,
018 51 Nová Dubnica, IČO 31598536

OSVEDČENIE O SPÔSOBILOSTI
vykonávať výskum a vývoj.

Platnosť osvedčenia je šesť rokov od jeho vydania.

Odôvodnenie

Text odôvodnenia

Keďže sa návrhu účastníka konania vyhovie v plnom rozsahu, od odôvodnenia sa podľa § 47 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov upúšťa.
Na základe § 26a ods. 16 písm. c) zákona, ak ZTS Elektronika SKS s.r.o., prestane spĺňať podmienky ustanovené zákonom, Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky odníme osvedčenie o spôsobilosti.

HODNOTENIE SPÔSOBILOSTI NA VÝSKUM A VÝVOJ

Účelom hodnotenia spôsobilosti organizácií výskumu a vývoja, ktorým sa poskytujú finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu účelovou formou, je hodnotiť kvalitu nimi vykonávaného výskumu a vývoja a efektívnosť použitia poskytnutých finančných prostriedkov. Firmu ZTS Elektronika SKS s.r.o. preto veľmi teší, že sa jej podarilo zaradiť medzi popredných lídrov v oblasti výskumu a vývoja na Slovensku.

Zákon č. 233/2008 Z.z., ktorým bol novelizovaný zákon č. 172/2005 Z.z. o organizácií štátnej podpory výskumu a vývoja, zaviedol podmienku poskytnutia účelových finančných prostriedkov štátneho rozpočtu (poskytovaných prostredníctvom agentúry, štátnych programov a odvetvových projektov) na základe certifikátu, ktorý je výsledkom hodnotenia organizácie výskumu a vývoja. Na základe hodnotenia spôsobilosti získava právnická osoba alebo fyzická osoba osvedčenie o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj, a tým oprávnenie uchádzať sa o finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu. Systém hodnotenia kvality realizácie vednej politiky sa v oblasti vysokého školstva vykonáva akreditáciou, ktorú zabezpečuje Akreditačná komisia ako poradný orgán vlády Slovenskej republiky. Rovnako Predsedníctvo SAV vyhlasuje a zabezpečuje akreditáciu organizácií SAV. Zapojenie ďalších subjektov aj mimo akademickej sféry do výskumu a vývoja a sledovanie ich spôsobilosti vykonávať takúto činnosť, rieši MŠVVaŠ SR (v zmysle § 26a ods. 14 zákona č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a o doplnení zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 233/2008 Z. z.). Hodnotenie spôsobilosti žiadateľa vykonáva Hodnotiteľská komisia, s prihliadnutím na jeho zaradenie do sektora výskumu a vývoja a priraduje ho do príslušnej skupiny odborov vedy a techniky. Pri pridelení základných a doplňujúcich modulov hodnotenia prihliada na jeho bližšie zatriedenie do základného výskumu, aplikovaného výskumu alebo vývoja podľa jednotlivých ustanovení zákona. Udelenie osvedčenia o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj je kvalitatívna podpora vedy a výskumu v konkurenčnom prostredí, kde prebieha súťaž. Získanie certifikátu teda automaticky nezakladá nárok pre danú organizáciu na pridelenie financií zo štátneho rozpočtu, ale iba jej umožní uchádzať sa v súťažiach o podporu štátu v oblasti výskumu a vývoja, čím zvyšuje konkurenciu a vytvára tlak na kvalitu navrhovaných projektov, ktorých žiadateľmi sú aj vysoké školy a ústavy SAV. Činnosť Hodnotiteľskej komisie je treba spájať s podporou podnikateľského sektora a iných organizácií v ich úsilí zapojiť sa do kvalitného výskumu v konkurenčnom prostredí štátom poskytovaných grantov a tým posilniť verejnú podporu výskumu a prilákanie súkromných investícií do tejto oblasti. Snahou komisie je skvalitňovanie jej činnosti a jedným z najnovších krokov je aj prijatie dvoch zahraničných členov s nezávislým pohľadom na riešenie problematiky hodnotenia spôsobilosti organizácií pre vykonávanie výskumu a vývoja. Po období rozbehnutia činnosti a na základe skúseností z hodnotenia žiadostí veľmi širokého spektra subjektov komisia bude hľadať spôsoby aj spätného získavania informácií, napríklad z komplexného hodnotenia riešených projektov žiadateľov, ktorí získali certifikát.

Vláda SR v týchto súvislostiach už začala realizovať finančnú schému na spolufinancovanie úspešných výskumných tímov v medzinárodných projektoch výskumného charakteru, najmä v rámcových programoch EÚ pre výskum a vývoj. Účasť v takýchto projektoch by mala byť zárukou, že verejné financie budú smerovať k najkvalitnejším výskumným tímom na Slovensku. Pri príprave programu modernizácie podpory vedy je snaha presunúť dôraz na grantové a zmluvné schémy, ktoré budú vo výraznejšej miere podporovať projekty čiastočne financované z medzinárodných zdrojov, prípadne podnikateľským sektorom. Základný výskum by mal byť podporovaný bez tematického obmedzenia len na základe jediného kritéria – vedeckej excelentnosti na medzinárodnej úrovni. Súčasťou tohto opatrenia je aj vypracovanie systému hodnotenia kvality realizácie vednej a technickej politiky kvality jej výstupov. Okrem toho sa v spolupráci a s účasťou podnikateľského sektora pri maximálnom využití prostriedkov EÚ vytvorili finančné nástroje a regulačné prostredie, ktoré podporuje prenos poznatkov zo základného a aplikovaného výskumu do praxe. Cez operačné programy Národného strategického a referenčného rámca (NSRR) sa podporuje aplikovaný výskum a vývoj smerovaný do inovácií, zavádzanie systémov manažérstva kvality, ochrany priemyselných práv a zavádzania technických noriem do výrobných praxí a služieb.

Poznámka: časť textu o potrebnosti hodnotenia spôsobilosti organizácií vykonávať výskum a vývoj je prevzatý zo stránky www.vedaatextika.sk (Centrálny informačný portál Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR)

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

- Účtovná závierka za rok 2019 – tvorí Prílohu č. 1 Výročnej správy. Účtovná závierka za rok 2019 bola zostavená ako riadna účtovná závierka podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve, za účtovné obdobie, ktoré začalo od 01.01.2019 a skončilo 31.12.2019.
- 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 mierne stúpajúcu tendenciu
- Vplyv spoločnosti na životné prostredie: činnosti realizované ZTS Elektronika SKS s.r.o. nemajú významný negatívny dopad na životné prostredie. Spoločnosť má zavedený systém environmentálneho manažérstva podľa STN EN ISO 14001 a systém ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci v súlade s STN OHSAS 18001
- Udalosti osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa: v roku 2020 našu činnosť ovplyvnila celosvetová pandémia koronavírusu (COVID-19). Zvážili sme všetky potenciálne dopady COVID-19 na naše podnikateľské aktivity a **dospeli sme k záveru, že majú významný negatívny vplyv** na našu finančnú situáciu. Na novo vzniknutú situáciu sme sa snažili čo najskôr zareagovať, **prijali sme viaceré preventívne opatrenia, aby sme zvýšili schopnosť firmy nepretržite pokračovať v činnosti nasledujúcich 12 mesiacov.**
- Predpokladaný budúci vývoj činnosti účtovnej jednotky: v budúcnosti sa nepredpokladá zásadne odlišný vývoj v činnosti spoločnosti ako bol doterajší. Spoločnosť mieni vo vyššie menovaných činnostiach pokračovať aj v roku 2020. **V roku 2019 sme rozšírili priestory spoločnosti o nové laboratóriá a výrobné-montážne plochy pre realizáciu vyvinutých produktov, procesov a nových vývojových úloh.** Vzhľadom k pandémii koronavírusu je však ťažko predpokladať v súčasnej situácii vývoj tržieb v roku 2020.
- 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. 2019: 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 2019 overenú audítorom: spoločnosť D.E.A. Consult Trenčín, s.r.o. (licencia č. 113 SKAU) – audítor Ing. Jana Vojteková (licencia č. 119 SKAU)

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA Z AUDITU ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

D.E.A. CONSULT
TREŇČÍN, s.r.o.

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA z auditu účtovnej závierky a výročnej správy

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 2019, 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 2019 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. Na základe následných udalostí po dni účtovnej závierky, t.j. po 31.12.2019 štatutárny orgán účtovnej jednotky vydal prehlásenie:



Zvážili sme všetky potenciálne dopady COVID19 na naše podnikateľské aktivity a dospeli sme k záveru, že majú nasledovné udalosti významný negatívny vplyv na našu finančnú situáciu a tým na schopnosť nepretržite pokračovať v činnosti nasledujúcich 12 mesiacov.

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 jednotlivito 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 zachováваме 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 obídienie 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 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

Statutárny 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 2019 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 pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

V Trenčíne, dňa 06.07.2020

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

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

PRÍLOHY

Zoznam príloh:

1. Účtovná závierka za rok 2019

V Novej Dubnici, dňa 16.06.2020



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

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

podnikateľov v podvojnom účtovníctve



zostavená k . . 2 0

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píše zľava. Nevyplnené riadky sa ponechávajú prázdne.

Údaje sa vypĺňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ä B Ć D É F G H Í J K L M N O P Q R Š T Ú V X Ý Ž 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Daňové identifikačné číslo	Účtovná závierka	Účtovná jednotka	Mesiac	Rok
IČO	riadna	malá	Za obdobie od	2 0
	mimoriadna	velká	do	2 0
SK NACE	priebežná	(vyznačí sa x)	Bezprostredne predchádzajúce obdobie od	2 0
			do	2 0

Priložené súčasti účtovnej závierky

 Súvaha (Úč POD 1-01)
(v celých eurách)

 Výkaz ziskov a strát (Úč POD 2-01)
(v celých eurách)

 Poznámky (Úč POD 3-01)
(v celých eurách alebo eurocentoch)

Obchodné meno (názov) účtovnej jednotky

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica

Číslo

PSČ

Obec

Označenie obchodného registra a číslo zápisu obchodnej spoločnosti

Telefónne číslo

Faxové číslo

E-mailová adresa

Zostavená dňa:

. . 2 0

Schválená dňa:

. . 2 0

Podpisový záznam štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo podpisový záznam fyzickej osoby, ktorá je účtovnou jednotkou:

Záznamy daňového úradu

Miesto pre evidenčné číslo

Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ

IČO



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	
					Netto 3
	SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r. 74	01			
A.	Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21	02			
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r. 04 až r. 10)	03			
A.I.1.	Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/	04			
2.	Softvér (013) - /073, 091A/	05			
3.	Oceniiteľné práva (014) - /074, 091A/	06			
4.	Goodwill (015) - /075, 091A/	07			
5.	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X) - /079, 07X, 091A/	08			
6.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - /093/	09			
7.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - /095A/	10			
A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)	11			
A.II.1.	Pozemky (031) - /092A/	12			
2.	Stavby (021) - /081, 092A/	13			
3.	Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí (022) - /082, 092A/	14			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1		Netto
			Korekcia - časť 2		
4.	Pestovateľské celky trvalých porastov (025) - /085, 092A/	15			
5.	Základné stádo a ťažné zvieratá (026) - /086, 092A/	16			
6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok (029, 02X, 032) - /089, 08X, 092A/	17			
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - /094/	18			
8.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052) - /095A/	19			
9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/- 098	20			
A.III.	Dlhodobý finančný majetok súčet (r. 22 až r. 32)	21			
A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách (061A, 062A, 063A) - /096A/	22			
2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách (062A) - /096A/	23			
3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely (063A) - /096A/	24			
4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	25			
5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	26			
6.	Ostatné pôžičky (067A) - /096A/	27			
7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok (065A, 069A, 06XA) - /096A/	28			



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1		Netto
			Korekcia - časť 2		
8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 069A, 06XA) - /096A/	29			
9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (22XA)	30			
10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - /096A/	31			
11.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053) - /095A/	32			
B.	Obežný majetok r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71	33			
B.I.	Zásoby súčet (r. 35 až r. 40)	34			
B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	35			
2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121, 122, 12X) - /192, 193, 19X/	36			
3.	Výrobky (123) - /194/	37			
4.	Zvieratá (124) - /195/	38			
5.	Tovar (132, 133, 13X, 139) - /196, 19X/	39			
6.	Poskytnuté preddavky na zásoby (314A) - /391A/	40			
B.II.	Dlhodobé pohľadávky súčet (r. 42 + r. 46 až r. 52)	41			
B.II.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 43 až r. 45)	42			

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ

IČO



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto	Netto 3
			Korekcia - časť 2		
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	43			
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	44			
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	45			
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	46			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	47			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	48			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA) - /391A/	49			
6.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	50			
7.	Iné pohľadávky (335A, 336A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	51			
8.	Odložená daňová pohľadávka (481A)	52			
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r. 54 + r. 58 až r. 65)	53			
B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 55 až r. 57)	54			
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	55			
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	56			

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ

IČO



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto	Netto 3
			Korekcia - časť 2		
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	57			
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	58			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	59			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	60			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA, 398A) - /391A/	61			
6.	Sociálne poistenie (336A) - /391A/	62			
7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - /391A/	63			
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	64			
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	65			
B.IV.	Krátkodobý finančný majetok súčet (r. 67 až r. 70)	66			
B.IV.1.	Krátkodobý finančný majetok v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	67			
2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobého finančného majetku v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	68			
3.	Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely (252)	69			
4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - /291A/	70			



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	71			Netto 3
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	72			
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	73			
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	74			
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	75			
2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	76			
3.	Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)	77			
4.	Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)	78			

Ozna- čenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	79		
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80		
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	81		
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	82		
2.	Zmena základného imania +/- 419	83		
3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie (-/353)	84		
A.II.	Emisné ážio (412)	85		
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	86		
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	87		
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	88		
2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podieľy (417A, 421A)	89		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
A.V.	Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92	90		
A.V.1.	Štatutárne fondy (423, 42X)	91		
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	92		
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)	93		
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	94		
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účasí (+/- 415)	95		
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení (+/- 416)	96		
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99	97		
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	98		
2.	Neuhradená strata minulých rokov (-/429)	99		
A.VIII.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdo- bie po zdanení +/- r. 01 - (r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)	100		
B.	Záväzky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101		
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)	102		
B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)	103		
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	104		
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	105		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 475A, 476A)	106		
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	107		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	108		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	109		
5.	Ostatné dlhodobé záväzky (479A, 47XA)	110		
6.	Dlhodobé prijaté preddavky (475A)	111		
7.	Dlhodobé zmenky na úhradu (478A)	112		
8.	Vydané dlhopisy (473A/-/255A)	113		
9.	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	114		
10.	Iné dlhodobé záväzky (336A, 372A, 474A, 47XA)	115		
11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	116		
12.	Odložený daňový záväzok (481A)	117		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118		
B.II.1.	Zákonné rezervy (451A)	119		
2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120		
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121		
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122		
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123		
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124		
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	125		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	126		
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	127		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	128		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	129		
5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364, 365, 366, 367, 368, 398A, 478A, 479A)	130		
6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	131		
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132		
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133		
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134		
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135		
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136		
B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	137		
2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138		
B.VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139		
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249, 24X, 473A, /-/255A)	140		
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 142 až r. 145)	141		
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)	142		
2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	143		
3.	Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)	144		
4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	145		

Výkaz ziskov a strát
Úč POD 2 - 01

DIČ

IČO



Označenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)	01		
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)	02		
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03		
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov (601)	04		
III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	05		
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-) (účtová skupina 61)	06		
V.	Aktivácia (účtová skupina 62)	07		
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641, 642)	08		
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644, 645, 646, 648, 655, 657)	09		
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu r. 11 + r. 12 + r. 13 + r.14 + r. 15 + r. 20 + r. 21 + r. 24 + r. 25 + r. 26	10		
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11		
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12		
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13		
D.	Služby (účtová skupina 51)	14		
E.	Osobné náklady (r. 16 až r. 19)	15		
E.1.	Mzdové náklady (521, 522)	16		
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17		
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	18		
4.	Sociálne náklady (527, 528)	19		
F.	Dane a poplatky (účtová skupina 53)	20		
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r. 22 + r. 23)	21		
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22		
2.	Opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (+/-) (553)	23		
H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu (541, 542)	24		
I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-) (547)	25		
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543, 544, 545, 546, 548, 549, 555, 557)	26		
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r. 10)	27		



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2
*	Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)	28		
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44	29		
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	30		
IX.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku súčet (r. 32 až r. 34)	31		
IX.1.	Výnosy z cenných papierov a podielov od prepojených účtovných jednotiek (665A)	32		
2.	Výnosy z cenných papierov a podielov v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (665A)	33		
3.	Ostatné výnosy z cenných papierov a podielov (665A)	34		
X.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku súčet (r. 36 až r. 38)	35		
X.1.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku od prepojených účtovných jednotiek (666A)	36		
2.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (666A)	37		
3.	Ostatné výnosy z krátkodobého finančného majetku (666A)	38		
XI.	Výnosové úroky (r. 40 + r. 41)	39		
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	40		
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41		
XII.	Kurzové zisky (663)	42		
XIII.	Výnosy z precenenia cenných papierov a výnosy z derivátových operácií (664, 667)	43		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	44		
**	Náklady na finančnú činnosť spolu r. 46 + r. 47 + r. 48 + r. 49 + r. 52 + r. 53 + r. 54	45		
K.	Predané cenné papiere a podiely (561)	46		
L.	Náklady na krátkodobý finančný majetok (566)	47		
M.	Opravné položky k finančnému majetku (+/-) (565)	48		
N.	Nákladové úroky (r. 50 + r. 51)	49		
N.1.	Nákladové úroky pre prepojené účtovné jednotky (562A)	50		
2.	Ostatné nákladové úroky (562A)	51		
O.	Kurzové straty (563)	52		
P.	Náklady na precenenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie (564, 567)	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54		



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-) (r. 29 - r. 45)	55		
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-) (r. 27 + r. 55)	56		
R.	Daň z príjmov (r. 58 + r. 59)	57		
R.1.	Daň z príjmov splatná (591, 595)	58		
2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	59		
S.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom (+/- 596)	60		
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r. 56 - r. 57 - r. 60)	61		