

DYTRON SLOVAKIA, s.r.o., Bojnická 3, 831 04 Bratislava



V ý r o č n á s p r á v a

rok 2017

Obsah výročnej správy:

1. Profil spoločnosti
2. Prehľad finančných ukazovateľov
3. Doplnujúce informácie
4. Perspektívne ciele spoločnosti
5. Kompletná účtovná závierka k 31.12.2017
 - Účtovná závierka podnikateľov
 - Poznámky
6. Správa auditora

Bratislava 23.04.2018

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Peter J.", written over a dotted line.

.....
podpis za spoločnosť

The logo for Dytron Slovakia, featuring the word "dytron" in a stylized, lowercase font with a green underline and a green triangle above the 'y'. Below it, "S.R.O." and "SLOVAKIA" are written in a smaller, uppercase font.

1. Profil spoločnosti

Názov spoločnosti: DYTRON SLOVAKIA s.r.o.
Sídlo spoločnosti: Bojnická 3, Bratislava 831 04
IČO: 35757744
DIČ: 2020231301
IČ-DPH: SK2020231301
Zápis: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I,
Oddiel: Sro, Vložka číslo 18281/B

Konateľ: Rastislav Rogožník

Základné imanie: 15 000 €

Vlastné imanie: 484 679 €

Deň zápisu do OR: 10.11.1998

Spoločníci: **STEADLINES a.s.** Podiel na ZI: 95% = 14 250 €
Martinická 987/3
Praha 9 19700
Česká republika

Ing. Rastislav Rogožník Podiel na ZI: 5% = 750 €
Pri šanci 10749/1
Bratislava 831 07
Slovenská Republika

Hlavné činnosti podľa výpisu z Obchodného registra:

poskytovanie software - predaj hotových programov na základe zmluvy s autorom
kúpa tovaru za účelom jeho predaja konečnému spotrebiteľovi /maloobchod/
kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti /veľkoobchod/
sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu a služieb
organizovanie školení a kurzov
prenájom nehnuteľností s poskytovaním iných než základných služieb
výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied
konštrukčná činnosť v oblasti strojárstva
inžinierska činnosť v oblasti strojárstva - obstarávateľská činnosť
poradenská a konzultačná činnosť v oblasti strojárstva
počítačové služby
služby súvisiace s počítačovým spracovaním údajov
reklamné a marketingové služby
prenájom hnutelných vecí
činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov
sprostredkovateľská činnosť v oblasti výroby
vykonávanie mimoškolskej vzdelávacej činnosti

Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.

číslo účtu: 2625190982/1100

História spoločnosti:

od 1998 - Založenie spoločnosti dvoma spoločníkmi (Jan Vokál 50%, Petr Kunčík 50%).

- Hlavné zameranie na poskytovanie softvéru, servisných a poradenských služieb a školení v oblasti CAx a PLM systémov a poskytovanie inžinierskych služieb v oblasti strojárstva

- Poskytovanie CAx a PLM softvéru francúzskej spoločnosti Dassault Systemes, na základe partnerskej zmluvy so spoločnosťou IBM (IBM Business Partner), ktorá bola v tom čase výhradný distribútor spoločnosti Dassault Systemes.

od 2008 - Zmena obchodného modelu k poskytovanému CAx a PLM softvéru, spoločnosť DYTRON SLOVAKIA s.r.o. s stáva priamym distribútorom (VAR – Value Add Reseller) spoločnosti Dassault Systemes.

od 2011 - Zmena spoločníkov na: spoločnosť STEADLINES a.s.: Podiel 100%

- Výrazný nárast obratu v oblasti poskytovania CAx systémov a súvisiacich servisných a implementačných služieb a školení v oblasti CAx a PLM systémov

- Výrazný rozvoj v poskytovaní inžinierskych, výskumných a vývojových služieb v oblasti strojárskoho a hlavne automobilového priemyslu.

od 2013 - Zmena spoločníkov na:
spoločnosť STEADLINES a.s.: Podiel 95%
Ing. Rastislav Rogožník: Podiel 5%

Vývoj účtovnej jednotky

Spoločnosť DYTRON SLOVAKIA s.r.o. zaznamenala v posledných účtovných obdobiach plynulý rast obratu ako aj stabilizáciu hlavných finančných ukazovateľov. Spoločnosť dosahuje dlhodobo veľmi dobré hodnoty ukazovateľov ziskovosti a rentability.

Nárast obratu v roku 2017 je zabezpečený hlavne vďaka zvýšeniu tržieb z poskytovaných služieb v oblasti servisných a implementačných služieb a školení súvisiacich s poskytovaným softvérom ako aj inžinierskych a výskumno vývojových služieb v oblasti strojárstva.

Ďalším významným predmetom činnosti podieľajúcim sa na obrate spoločnosti významnou mierou je poskytovanie softvéru. Jedná sa o predaj CAx a PLM systémov spoločnosti Dassault Systemes (CATIA, ENOVIA, ICEM Surf, 3DEXPERIENCE).

2. Prehľad finančných ukazovateľov:

Ukazovateľ	2015	2016	2017
------------	------	------	------

Štruktúra výnosov v %	100	100	100
Výnosy z hospodárskej činnosti	99,99	100,00	100,00
Výnosy z finančnej činnosti	0,01	0,00	0,00
Výnosy z mimoriadnej činnosti	0,00	0,00	0,00

Výsledok hospodárenia v EUR	376 945	501 673	374 337
z hospodárskej činnosti	378 076	501 886	375 074
z finančnej činnosti	-1 131	-213	-737
z mimoriadnej činnosti	0	0	0

Celkom VH pred zdanením	376 945	501 673	374 337
Daňová povinnosť	82 253	86 305	79 894
Disponibilný výsledok hospodárenia	294 692	415 368	294 443

Základné imanie	15 000	15 000	15 000
Vlastné imanie	644 550	670 237	484 679
Majetok spolu	968 681	1 281 545	1 233 516
Neobežný majetok	26 018	18 255	68 792
Obežný majetok	914 756	1 194 847	986 835
Závazky	203 850	502 492	542 133
Pohľadávky z OS	249 596	502 516	632 499
Závazky z obchodného styku	47 228	190 207	234 337
Zásoby tovar	169	0	304

Ukazovatele v %	2015	2016	2017
Disponibilný zisk/výnosy z hosp.činnosti	10,28	14,91	9,51
Disponibilný zisk/ZI	1 964,61	2 769,12	1 962,95
VH z hosp.činnosti/vlastné imanie	58,66	74,88	77,39
ZI/Majetok	1,55	1,17	1,22
ZI/Neobežný majetok	57,65	82,17	21,80
ZI/Dlh.a krátkodobé záväzky	7,36	2,99	2,77
Porovnanie nákladov k výnosom po zdan.	89,72	85,09	90,49

Opotrebovanosť dlh.majetku	95%	96%	96%
Závazky - obež.majetok	-710 906	-692 355	-444 702
Pohľad.z OS - Závazky z OS	202 368	312 309	398 162

Výnosy z hosp.činnosti	2 867 978	2 786 072	3 096 157
Výnosy z fin.činnosti	2	0	51
Mimoriadne výnosy	0	0	0
Výnosy celkom	2 867 980	2 786 072	3 096 208
Náklady celkom po zdanení	2 573 288	2 370 704	2 801 765
Výsledok hosp.po zdanení	294 692	415 368	294 443

3. Doplnujúce informácie

Spoločnosť v roku 2017 ako aj v predchádzajúcich účtovných obdobiach vzhľadom na jednu zo svojich hlavných činností – poskytovanie inžinierskych, výskumných a vývojových služieb, vykazovala náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja, hlavne vo forme mzdových nákladov svojich vývojových pracovníkov, subkontrahovanie externých vývojových služieb a nákup a udržiavanie softvéru určeného na svoje výskumné a vývojové aktivity.

O naložení s výsledkom hospodárenia (zisk) za účtovné obdobie roku 2017 rozhodne valné zhromaždenie

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

Po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa, nedošlo k žiadnym zmenám a nenastali skutočnosti, ktoré by mali vplyv na vypovedaciu schopnosť zostavenej účtovnej závierky.

Spoločnosť od svojho vzniku nečerpala žiadne bankové úvery ani pôžičky od tretích osôb.

Spoločnosť neposkytla žiadne ručenie za tretie osoby.

Spoločnosť zostavila účtovnú závierku za rok 2017 ako riadnu účtovnú závierku v riadnom termíne do 31.3.2017 za predpokladu nepretržitého trvania spoločnosti.

V priebehu roku 2017 nedošlo k zmene spoločníkov a zmene základného imania.

Štruktúra výnosov podľa druhu aktivít:

EUR	2015	2016	2017
Tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb	1 634 778	1 987 056	2 385 039
Tržby za tovar	934 373	798 614	707 839
Pridaná hodnota	628 578	1 050 155	951 375

Celkový počet pracovníkov	18	17	17
Pridaná hodnota na pracovníka	34 921	61 774	55 963
Celkové výnosy na pracovníka	159 332	163 887	182 130

Prehľad o zmenách vlastného imania v roku 2017

	PS	Zmena KS-PS	KS
Základné imanie zapísané do OR	15 000	0	15 000
Základné imanie nezapísané do OR	0	0	0
Fondy tvorené zo zisku - ZRF	4 034	0	4 034
Neuhradená strata minulých rokov	0	0	0
Nerozdelený zisk minulých rokov	235 835	-64 633	171 202
Účtovný VH	415 368	-120 925	294 443
Vlastné imanie	670 237	-185 558	484 679

4. Perspektívne ciele spoločnosti

Spoločnosť DYTRON SLOVAKIA s.r.o. má vo svojom podnikateľskom zámere na nasledujúce obdobia zabezpečiť ďalšieho rozvoja spoločnosti hlavne v oblasti poskytovania softvéru – CAx a PLM systémov od spoločnosti Dassault Systemes. Tento rozvoj plánuje zabezpečiť hlavne rozvojom a rozšírením svojho predajného a servisného tímu.

Spoločnosť má v pláne investovať aj do rozvoja v oblasti poskytovaných inžinierskych a výskumno vývojových služieb formou rozšírenia počtu vývojových pracovníkov ako aj obnovy súčasného hardvérového vybavenia potrebného na uvedené činnosti.

Uvedený rozvoj by mal v budúcnosti napomôcť k ďalšiemu nárastu obratu a ziskovosti spoločnosti.