

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2017

 stringdata®

OBSAH

Profil společnosti	5
Zakázkový vývoj a služby	6
Produkty	8
Účetní závěrka	12
Příloha účetní závěrky	17
Přílohy	26

ÚVODNÍ SLOVO



Vážení klienti,

jako každý rok bych rád provedl v rámci prezentace naší Výroční zprávy stručné zhodnocení minulého roku. Byl to rok zajímavý a dynamický. Uvedli jsme nové verze vybraných produktů na trh, poprvé v historii firmy jsme na celkovém obratu překročili hranici 100 miliónů korun (konkrétně jsme dosáhli 102,8 miliónů), usadila se nová organizační struktura (členění po realizačních odděleních).

Nejprve ke zmíněné organizační struktuře: zkraje roku 2017 jsme ustanovili novou pozici provozního ředitele (COO), který zastřešuje veškeré realizační aktivity ve společnosti, dále pak podpůrná oddělení HR a IT. S ohledem na minulé období mohu s určitostí prohlásit, že to bylo správné rozhodnutí, které nám umožnilo napříč celou firmou zachovat jako závazné vybrané oblasti (celofiremní strategické cíle, finanční cíle, řízení klientské a zaměstnanecké spokojenosti a projektovou metodiku). Toto rozhodnutí dalo zároveň zdravý prostor pro autonomii v dalším rozhodování jednotlivým oddělením, tedy např. konkrétní produktové strategie či modely marketingových strategií. Zde mohou jednotliví vedoucí oddělení se svými týmy hledat a navrhnout (a obhajovat) pro ně optimální varianty, které nejlépe reflektují konkrétní potřeby vázané na jejich produkty, resp. projekty.

S ohledem na produkty byl minulý rok ve znamení výrazného rozvoje našeho nástroje pro SW automatizaci, chcete-li, robotizaci, konkrétně UltimateRPA. Dnes již disponujeme vyzrálým produktem, který je nasazen u řady klientů a úspěšně konkuruje velkým hráčům na trhu (zejména díky své flexibilitě a jednoduché instalaci). Zároveň jsme začali vytvářet síť technologických partnerů, kteří mají zájem náš produkt u klientů prodávat a implementovat. Dále pak, komplementární k robotizaci, je nový modul UltimateUPA, který představuje komplexní nástroj pro neinvazivní sběr dat z klientského prostředí, a to s cílem identifikovat případné slabiny v současných procesních/pracovních postupech, hledat optimální postupy, správné využití uživatelů a v neposlední řadě též automatizovaně doporučit konkrétní aktivity pro samotnou robotizaci. Nabízíme tak na trhu v tomto kontextu zcela jedinečné řešení, kde klienti mohou bez nutnosti složitého sběru dat a procesních analýz identifikovat ve velmi krátké době jasné návrhy na optimalizace (založené na tvrdých datech) a na robotizaci (včetně garancí očekávaných úspor). Produkt UltimateRPA jsme na začátku roku 2018 uvolnili plně online k volnému stažení, u UltimateUPA očekáváme obdobný krok zkraje roku 2019. Zároveň připravujeme kroky pro penetraci na zahraniční trhy, které začneme realizovat v nejbližších měsících. Konečně třetí produkt, který jsme uvedli v roce 2017 na trh, je řešení Daňovka, které nabízí klientům elektronickou formu zpracování tzv. Prohlášení poplatníka, což je klasický „růžový“ formulář, který většina zaměstnanců musí každoročně vyplňovat a aktualizovat. V sumě tak, nejen zaměstnancům, ale především oddělení zpracování mezd (případně účtárnám) zabírají ohromné množství času – který lze díky našemu nástroji významně ušetřit.

V minulém období se nám také podařilo úspěšně realizovat řadu klientských projektů, zmiňme například vývoj aplikace pro schvalování úvěrů pro Českou spořitelnu nebo zahájení rozsáhlého projektu pro tvorbu nového prodejního portálu pro Allianz. Dokončili jsme taktéž několik projektů přechodu z první generace našeho produktu BINF na nové řešení, převedené do nových technologií a zohledňující současné standardy a očekávání klientů.

Rok 2017 považuji jako úspěšný, růstový a rozvojový zároveň. Vidím zde naplňování dlouhodobé strategie, rozšiřování nových příležitostí společnosti a především spoustu skvělé práce všech našich kolegyní a kolegů. Těm bych chtěl tímto poděkovat, jsou to nejcennější, co firma má. A děkuji pochopitelně také našim klientům za dosavadní spolupráci a přízeň, a těším se na další období.



Mgr. Robert Šamánek
CEO StringData, s.r.o.

2. PROFIL SPOLEČNOSTI

Identifikace společnosti

Obchodní firma: StringData, s.r.o.

Identifikační číslo: 496 80 331

Sídlo: Praha 2 - Vinohrady, Na Švihance 1549/8

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C., vložka 21764

Datum vzniku: 7. července 1993

Lidské zdroje

Rok 2017 byl rokem stabilizace nového organizačního modelu, zejména na úrovni managementu. Po celý rok 2017 jsme čelili dnes obecně poměrně standardním problémům při nábore nových kvalifikovaných IT odborníků, kdy poptávka na trhu IT odborníků klíčových oborů převyšuje nabídku. Očekáváme, že tato situace přetrvá i v roce 2018. Podařilo se uspokojit poptávku i s uplatňováním poměrně vyšších nároků během výběrového řízení. Prioritou bylo přijímat do řad zaměstnanců kolegy mající své hodnoty a přístup sladěné s kulturou a hodnotami společnosti. Spolupráci se zaměstnanci stavíme na transparentnosti, důvěře, osobním přístupu a především také na dlouhodobé spolupráci.

Průměrný počet zaměstnanců během roku 2017 byl 72.

Charitativní činnost

Společnost StringData, s.r.o. dlouhodobě podporuje nejrůznější charitativní projekty. I v roce 2017 jsme přispěli „Humanistickému centru narovinu“ na potraviny a školné afrických dětí. Společnost se také stala dárce peněžních prostředků ragbyovému klubu Petrovice a organizaci Lékaři bez hranic.

Aktivity v oblasti životního prostředí

Naše společnost ctí závazek minimalizovat dopady své činnosti na životní prostředí. Veškeré námi produkováné odpady jsou aktivně tříděny a je zajištěna jejich ekologická likvidace. V neposlední řadě jsou pečlivě vybírána též zařízení, která užíváme pro naši činnost, s ohledem na míru ekologické zátěže při jejich výrobě a jejich energetickou efektivitu.

3. ZAKÁZKOVÝ VÝVOJ A SLUŽBY

Zakázkový vývoj

Naše softwarová řešení, která vyvíjíme s cílem naplnit očekávání klientů a zvýšit efektivitu jejich podnikání, splňují náročné požadavky zakázkových řešení.

Společnost StringData, s.r.o. disponuje týmy špičkových specialistů. Máme zkušenosti se širokým spektrem řešených problematik a díky tomu jsme schopni výrazně zefektivnit postup vývojových a implementačních prací. Naším prvořadým cílem je poskytovat maximální podporu klientům. Snažíme se proto co možná nejlépe porozumět jejich potřebám a úzce spolupracovat při jejich vymezení a následném naplnění. Naši lidé ovládají širokou škálu moderních technologií, jejichž uplatněním můžeme, ve spojení s preferencemi ze strany klienta a našimi expertními znalostmi, zajistit optimální řešení.

Služby

Naše společnost má dlouhodobé zkušenosti se zakázkovými projekty ve finanční sféře, zejména v oblasti hypotečních a komerčních úvěrů. Disponujeme řadou certifikovaných specialistů, kteří se zaměřují na systémovou podporu v těchto oblastech:

- schvalování a správa hypotečních úvěrů
- akviziční proces a řízení obchodní sítě (leasing/spotřební úvěry)
- hromadné generování a archivace elektronických bankovních výpisů
- DMS (generování dokumentů, digitalizace/OCR, archivace)
- collateral management
- management smluvních úvěrových podmínek
- komplexní podpora early a late fáze procesu vymáhání (collections)
- sledování a vyhodnocování dostupnosti a výkonnosti IT business služeb a procesů

Konzultace a školení

Naším klientům nabízíme služby také v oblasti analytické, implementační i provozní, přičemž při těchto aktivitách vycházíme z mezinárodně uznávaných standardů řízení projektů.

Zaměřujeme se na:

- zajištění kompletní dodávky informačních systémů na klíč
- business analytické a konzultační služby
- vedení a koordinace zákaznických projektů
- integrace informačních systémů do prostředí zákazníka
- návrh a realizace datawarehouse a business intelligence řešení

- návrh a vývoj aplikací a podnikových řešení
- provoz a správu dodaných řešení
- zajištění školení s následným ověřením znalostí a certifikací

4. PRODUKTY

Naše produktové portfolio obsahuje specializované systémy BINF, LoanOffice, KNBox a SyDesk a další. Veškeré naše aktivity spojené s vlastními produkty spadají do oblasti výzkumu a vývoje.



Systém BINF umožňuje efektivní poskytování informací o klientech a jejich účtech na základě výzev k součinnosti od externích subjektů. Informace jsou podávány úřadům státní správy, exekutorům, advokátům, policii, klientům a dalším oprávněným subjektům.

Hlavní přínosy systému BINF:

- částečná nebo úplná automatizace procesu zpracování žádostí
- podpora oficiálně schválených formátů pro elektronickou komunikaci
- úspora času při vytváření odpovědí obsahujících velké množství poptávaných subjektů
- zrychlení procesu zpracování žádostí, tvorby odpovědí a faktur
- automatizované sledování požadovaného termínu odeslání odpovědi se systémem notifikací
- možnost distribuce práce mezi uživatele podle aktuálního vytížení
- snadné vytváření duplikátů odeslaných odpovědí a faktur
- eliminace nároků na fyzické ukládání vytvořených odpovědí a faktur

Systém BINF nabízí bankovním institucím automatizaci a podporu v oblasti poskytování bankovních informací o klientech. Hlavním cílem systému je kromě vlastní automatizace i audit celého procesu zpracování příchozích žádostí. Základem systému je sada definovaných šablon a jejich parametrů, které určují zejména vzhled a způsob generování odpovědí, typ automaticky dohledávaných informací, typy možných příloh, možnosti případné fakturace a zákonnou lhůtu pro vyřízení žádostí řešených danou šablonou.



LoanOffice je specializovaný systém pro řízení a správu vymáhání pohledávek určený zejména pro společnosti, které potřebují aktivně řídit vymáhání velkého množství pohledávek rozdělených do různorodých portfolií. LoanOffice poskytuje systémovou podporu pro celou šíři procesu vymáhání pohledávek po splatnosti - od soft collection po aktivity právního vymáhání včetně řízení workflow.

Systém LoanOffice nachází uplatnění zejména u společností, které:

- vymáhají pohledávky po splatnosti vlastními silami a chtějí tento proces zpřehlednit a zefektivnit
- předávají své pohledávky po splatnosti externím inkasním agenturám a touží mít tento proces pod kontrolou
- chtějí vést přehlednou evidenci o postupech vymáhání pohledávek soudní cestou a zefektivnit přípravu podkladů pro soudní a jiná řízení

- chtějí monitorovat své portfolio klientů proti insolvenčnímu rejstříku
- uchovávají informace o pohledávkách v heterogenním prostředí svých informačních systémů a mají zájem tyto informace centralizovat a zpřístupnit pro snadné využití v procesu vymáhání



KNBox je nástroj pro efektivní a kompletní správu dat poskytovaných katastrem nemovitostí (KN). KNBox získává potřebná data z online databáze KN a v optimální podobě je předává informačním systémům společnosti nebo přímo určené osobě (pomocí vlastního FE, e-mailu či SMS), v daný čas a dle definované logiky.

Hlavní přínosy KNBoxu:

- úspora finančních prostředků nejen při získávání dat z KN - řeší náklady pozastavených řízení
- časová úspora při práci jednotlivých zaměstnanců
- zrychlení procesu - data jsou okamžitě zobrazována, případně i ukládána v cílových systémech
- zkvalitnění dat - eliminace faktoru lidské chyby
- statistiky a reporty
- efektivní monitoring portfolia (WatchDog)
- data jsou opakovaně využitelná jak v rámci daného procesu, tak mimo něj (statistiky, reporty, korelace)
- řešení specifických požadavků řízení rizik



SyDesk je komplexní ITSM systém sloužící k definici, sledování a vyhodnocování dostupnosti a výkonnosti IT služeb, systémů, aplikací i infrastruktury, s důrazem na provázání uživatelského vnímání chování aplikací a technické infrastruktury (end-to-end dohled).

Používání systému SyDesk přináší našim zákazníkům:

- servisně orientovaný pohled na IT (modul Katalog IT služeb)
- zvýšení kvality poskytovaných služeb
- objektivní vyhodnocování SLA / KPI jak vzhledem k odběratelům, tak i dodavatelům
- jasný a průkazný reporting o stavu aplikací z centrály / pobočkové sítě (objektivizace či eliminace stížnosti typu „nic nefunguje“, „je to pomalé“ atd.)
- zpracování provozních i statistických reportů
- prevenci a včasné řešení incidentů
- zkušenosti z desítek úspěšně realizovaných projektů



ISIRBox konektor je určen pro získávání a zpracování informací z insolvenčního rejstříku. Je navržen pro společnosti, které chtějí efektivně sledovat portfolia klientů s rizikem insolvence nebo monitorovat aktivní insolvence a jejich průběh. Konektor umožňuje napojení na další vnitřní systémy a zajistí předávání dat mezi nimi.

Hlavní přínosy ISIRBoxu:

- optimalizace nákladů na kontrolu a zpracování informací z insolvenčního rejstříku
- ukládání dat z insolvenčního rejstříku a umožnění jejich následného využívání v dalších informačních systémech
- automatizace párování sledovaných subjektů s insolvenčním řízením a dlužníky ISIRu na úrovni přímé či potencionální shody
- distribuce informací o stavu a událostech poskytované insolvenčním rejstříkem s možností filtrování



SDBox nabízí efektivní a intuitivní správu datových schránek. Získáte tak přehled nad agendou plynoucí z datových schránek, žádná datová zpráva se vám neztratí nebo nezůstane nevyřízena. Systém je navržen pro velký objem zpracovávaných zpráv. Současně umožňuje napojení na libovolný počet datových schránek bez omezení počtu uživatelů pracujících se systémem.

Hlavní přínosy SDBoxu:

- poskytuje přehled o stavu vyřízení jednotlivých doručených datových zpráv v zaregistrovaných datových schránkách
- automatická distribuce přijatých datových zpráv na uživatele, řešitelské skupiny nebo systémy
- možnost napojení externího systému skrze otevřené API – předávání zpráv ke zpracování, vytváření odchozích zpráv – vše bez nutnosti pracovat s formátem ZFO
- archivace všech doručených zpráv se všemi náležitostmi, včetně historie zpracování
- vytváření odpovědí nebo nové zprávy uživatelem přímo v systému nebo prostřednictvím otevřeného aplikačního rozhraní



Produkt UltimateRPA slouží k automatizaci procesů (Robotic Process Automation) napříč organizací a je vytvořen pro práci s aplikacemi bez ohledu na jejich technologii. Robotizace procesů je vhodná především v back-office útvarech, finančních nebo administrativních procesech.

Hlavní přínosy UltimateRPA:

- robotizace procesů umožňuje využití lidského kapitálu pro činnosti s vyšší přidanou hodnotou.
- robot dokáže s jakoukoliv aplikací pracovat rychleji než uživatel a v módu 24/7
- realizací procesů pomocí robota je možné eliminovat chyby lidského faktoru
- robotizace nevyžaduje změny v informačních systémech a integraci
- robotizace procesu je realizovatelná v řádech jednotek dnů
- odhadovaná úspora nákladů je 25–30 % a typická návratnost investice do robotizace se pohybuje od 4 do 8 měsíců

UltimateUPA

Produkt UltimateUPA (User Process Analyzer) je aplikační software poskytující automatizovaný monitoring komplexních procesů, uživatelských aktivit a aktivních aplikací. Software UltimateUPA slouží k analýze, řízení a zlepšování procesů společnosti. Účelem UltimateUPA je poskytnout sofistikovaný přehled procesů s dostatečnou úrovní detailu, včetně definovaných vlastností procesů, aplikací a aktivit v požadované oblasti. Hlavní přidaná hodnota této technologie tedy spočívá v sofistikované, automatické a neinvazivní procesní analýze, která poskytuje výchozí podklady pro optimalizaci (včetně možných oblastí pro robotizaci).

Hlavní přínosy UltimateUPA:


- analýza procesů poskytne informaci, jak skutečně proces ve společnosti probíhá a jaké jsou jeho vlastnosti – včetně velmi komplexních procesů
- analýza informuje, jak efektivně nastavený proces funguje – software poskytuje možnost sledovat průběh procesu, zpoždění, odezvy atp.
- analýza představí zprávu s výstupy, které klient skutečně potřebuje – od sledování aktivního aplikačního portfolia, po sledování jednotlivých obchodních případů. Klienti tak mohou sledovat obchodní případy od prvotního kontaktu se zákazníkem, až po skutečné vyřízení obchodního případu.

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

5. ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

Účetní závěrka sestavená k 31. prosinci 2017

Název společnosti:	StringData, s.r.o.
Sídlo:	Na Švihance 1549/8 Praha 2 - Vinohrady 120 00
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
IČ:	496 80 331
Předmět podnikání:	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Sestaveno dne:	24. května 2018

Statutární orgán účetní jednotky	Podpis
Mgr. Robert Šamánek Jednatel	

Zpracováno v souladu s vyhláškou č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů.

ROZVAHA
sestavena v plném rozsahu

k 31. prosinci 2017
(v celých tisících Kč)

Název a sídlo účetní jednotky

StringData, s.r.o.
Na Švihance 1549/8
Praha 2 - Vinohrady
120 00

Rok	Měsíc	IČ
2017	12	496 80 331

označ. a	AKTIVA b	řád. c	Běžné účetní období			Minulé úč.období Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	AKTIVA CELKEM	001	224 473	132 153	92 320	94 585
B.	Dlouhodobý majetek	003	165 811	132 153	33 658	37 304
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	161 609	129 578	32 031	35 978
B.I.2.	Ocenitelná práva	006	159 217	129 541	29 676	35 899
B.I.2.1	Software	007	159 217	129 541	29 676	35 899
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	105	37	68	79
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	2 287	0	2 287	0
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	013	2 287	0	2 287	0
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	014	4 202	2 575	1 627	1 326
B.II.1.	Pozemky a stavby	015	588	52	536	548
B.II.1.2.	Stavby	017	588	52	536	548
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	3 554	2 523	1 031	778
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	024	60	0	60	0
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	60	0	60	0
C.	Oběžná aktiva	037	57 088	0	57 088	55 845
C.II.	Pohledávky	046	38 531	0	38 531	27 392
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	047	1 431	0	1 431	1 677
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní	052	1 431	0	1 431	1 677
C.II.1.5.2.	<i>Dlouhodobé poskytnuté zálohy</i>	054	1 115	0	1 115	975
C.II.1.5.4.	<i>Jiné pohledávky</i>	056	316	0	316	702
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	057	37 100	0	37 100	25 715
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	058	35 082	0	35 082	21 926
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	061	2 018	0	2 018	3 789
C.II.2.4.3.	<i>Stát - daňové pohledávky</i>	064	172	0	172	27
C.II.2.4.4.	<i>Krátkodobé poskytnuté zálohy</i>	065	1 300	0	1 300	1 318
C.II.2.4.5.	<i>Dohadné účty aktivní</i>	066	120	0	120	2 444
C.II.2.4.6.	<i>Jiné pohledávky</i>	067	426	0	426	0
C.IV.	Peněžní prostředky	071	18 557	0	18 557	28 453
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	072	856	0	856	739
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	073	17 701	0	17 701	27 714
D.	Časové rozlišení aktiv	074	1 574	0	1 574	1 436
D.1.	Náklady příštích období	075	1 574	0	1 574	1 436

Označ. a	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
	PASIVA CELKEM	078	92 320	94 585
A.	Vlastní kapitál	079	71 420	70 400
A.I.	Základní kapitál	080	200	200
A.I.1.	Základní kapitál	081	200	200
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	095	67 200	67 512
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	096	67 200	67 512
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	099	4 020	2 688
B. + C.	Cizí zdroje	101	15 830	18 453
B.	Rezervy	102	596	418
B.I.4.	Ostatní rezervy	106	596	418
C.	Závazky	107	15 234	18 035
C.I.	Dlouhodobé závazky	108	3 584	4 156
C.I.8.	Odložený daňový závazek	118	3 584	4 156
C.II.	Krátkodobé závazky	123	11 650	13 879
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	129	1 976	2 407
C.II.8.	Závazky - ostatní	133	9 674	11 472
C.II.8.1.	<i>Závazky ke společníkům</i>	134	36	30
C.II.8.3.	<i>Závazky k zaměstnancům</i>	136	2 619	2 499
C.II.8.4.	<i>Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění</i>	137	1 607	1 556
C.II.8.5.	<i>Stát - daňové závazky a dotace</i>	138	5 284	4 380
C.II.8.6.	<i>Dohadné účty pasivní</i>	139	128	2 987
C.II.8.7.	<i>Jiné závazky</i>	140	0	20
D.	Časové rozlišení pasiv	144	5 070	5 732
D.1.	Výdaje příštích období	145	2 059	0
D.2.	Výnosy příštích období	146	3 011	5 732

Zpracováno v souladu s vyhláškou č. 500/2002 Sb.,
ve znění pozdějších předpisů.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY
sestavěný v plném rozsahu za období
od 1. ledna 2017 do 31. prosince 2017
(v celých tisících Kč)

Název a sídlo účetní jednotky

StringData, s.r.o.
Na Švihance 1549/8
Praha 2 - Vinohrady
120 00

Rok	Měsíc	IČ
2017	12	496 80 331

označ. a	TEXT b	řád. c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb	01	102 283	92 771
II.	Tržby za prodej zboží	02	1	83
A.	Výkonová spotřeba	03	33 723	26 047
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04	1	79
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	05	2 456	2 144
A.3.	Služby	06	31 266	23 824
C.	Aktivace (-)	08	-8 031	-6 681
D.	Osobní náklady	09	59 724	54 981
D.1.	Mzdové náklady	10	43 048	39 141
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	16 676	15 840
D.2.1.	<i>Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění</i>	12	14 312	13 253
D.2.2.	<i>Ostatní náklady</i>	13	2 364	2 587
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14	12 465	15 138
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	12 465	15 138
E.1.1.	<i>Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé</i>	16	12 465	15 138
III.	Ostatní provozní výnosy	20	442	139
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	341	0
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	101	139
F.	Ostatní provozní náklady	24	1 262	1 082
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	322	38
F.3.	Daně a poplatky v provozní oblasti	27	277	166
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	178	418
F.5.	Jiné provozní náklady	29	485	460
*	Provozní výsledek hospodaření	30	3 583	2 426
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	39	55	106
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	55	106
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	2	9
K.	Ostatní finanční náklady	47	191	154
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-134	-39
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	3 449	2 387
L.	Daň z příjmů	50	-571	-301
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	-571	-301
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	4 020	2 688
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	4 020	2 688
*	Čistý obrat za účetní období	56	102 783	93 108

6. Příloha účetní závěrky

Charakteristika a hlavní aktivity

StringData s.r.o. ("společnost") vznikla 7. 7. 1993

Předmětem podnikání je výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, konkrétně se jedná o:

- výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd – software
- poskytování software (prodej hotových programů na základě smlouvy s autory nebo vyhotovování programů na zakázku)
- automatizované zpracování dat
- činnost ekonomických a organizačních poradců
- koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej
- zprostředkovatelská činnost v oblasti obchodu a služeb
- marketing
- reklamní činnost
- zprostředkování internetových služeb

Právní forma: společnost s ručením omezeným

Sídlo společnosti: Na Švihance 1549/8
120 00 Praha 2 – Vinohrady

Identifikační číslo: 49 68 03 31

Zápis u OR: 7. 7. 1993

Účetní období: 01. 01. 2017 až 31. 12. 2017

Základní kapitál: 200 tis. Kč

Osoby podílející se na základním kapitálu účetní jednotky více než 20%

Jméno fyzické osoby (název právnické osob)	Bydliště (sídlo)	Běžné období 2017		Minulé období 2016	
		Podíl	v %	Podíl	v %
Robert Šamánek	Dělnická 395,252 42 Dolní Břežany	200	100	200	100
		200	100	200	100

Majetková spoluúčast účetní jednotky v jiných společnostech

Společnost není společníkem s neomezeným ručením v jiné společnosti ani nemá podstatný vliv v jiné společnosti.

Společnost neuzavřela ovládací smlouvy nebo smlouvy o převodech zisku ani jiné dohody mezi společníky, které zakládají rozhodovací práva bez ohledu na výši podílu na základním kapitálu.

Poskytnutá plnění členům statutárních, řídicích a dozorčích orgánů

Společnost neposkytla v roce 2017 ani v roce 2016 žádné zálohy, závdavky, zápůjčky ani úvěry členům řídicích, kontrolních ani správních orgánů.

Zásadní účetní postupy používané společností

Předkládaná účetní závěrka společnosti byla zpracována na základě zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví a na základě Vyhlášky č. 500/2002 Sb., kterými se stanoví postupy účtování a obsah účetní závěrky pro podnikatele.

Společnost ve sledovaném období vedla účetnictví a sestavila účetní závěrku v souladu s obecně uznávanými účetními zásadami.

(a) Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je evidován v pořizovací ceně. Dlouhodobý hmotný majetek v pořizovací ceně do 40 tis. Kč a dlouhodobý nehmotný majetek v pořizovací ceně do 60 tis. Kč není vykazován v rozvaze a je účtován do nákladů v roce jeho pořízení.

Odpisový plán účetních odpisů dlouhodobého hmotného majetku sestavila účetní jednotka v interních směrnících, kde vycházela z předpokládaného opotřebení zařazovaného majetku, odpovídajícího běžným podmínkám jeho používání.

V následující tabulce jsou uvedeny metody a doby odepisování podle skupin majetku:

Druh majetku	Způsob odepisování	Doba odepisování
software	rovnoměrné	36 měsíců
auta	zrychlené	60 měsíců (5let)
technika	zrychlené	60 měsíců (5let)
výpočetní technika	zrychlené	36 měsíců (3roky)
vybavení	zrychlené	36 měsíců (3roky)

(b) Dlouhodobý finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek představuje majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry a podíly a dluhové cenné papíry držené do splatnosti a je účtován v pořizovací ceně. Pořizovací cena zahrnuje přímé náklady související s pořízením, například poplatky a provize makléřům, poradcům, burzám.

Společnost nevlastní k datu účetní závěrky žádné cenné papíry ani deriváty ani nenabyla vlastních akcií či podílů.

(c) Zásoby

Zásoby jsou oceněny v pořizovací ceně, která zahrnuje cenu pořízení, clo a náklady na dopravu a celní odbavení. Ocenění nedokončené výroby je popsáno ve vnitřní účetní směrnici.

(d) Stanovení opravných položek a rezerv

Pohledávky

Společnost stanoví opravné položky k pochybným pohledávkám na základě vlastní analýzy platební schopnosti svých zákazníků a věkové struktury pohledávek. Společnost ve sledovaném období netvořila žádné opravné položky.

Ostatní rezervy

Společnost vytváří zákonné rezervy ve smyslu zákona o rezervách a rezervy na ztráty a rizika v případech, kdy lze s vysokou mírou pravděpodobnosti stanovit titul, výši a termín plnění při dodržení věcné a časové souvislosti.

Společnost vytvořila rezervu na nevyčerpanou dovolenou k 31. 12. 2017 ve výši 596 tis. Kč (2016: 418 tis. Kč).

(e) Přepočty cizích měn

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách (v kurzu platném ke dni jejich vzniku vyhlášenému Českou národní bankou) a k rozvahovému dni byly položky peněžité povahy oceněny kurzem platným k rozvahovému dni vyhlášeným Českou národní bankou.

Realizované i nerealizované kurzové zisky a ztráty se účtují do finančních výnosů nebo finančních nákladů běžného roku.

(f) Najatý majetek

Společnost účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů rovnoměrně po dobu trvání nájmu. Při ukončení nájmu a uplatnění možnosti odkupu je předmět leasingu zařazen do majetku společnosti v kupní ceně.

(g) Daň z příjmu

Daň z příjmů za dané období se skládá ze splatné daně a ze změny stavu v odložené dani.

Náklad na daň z příjmů se počítá pomocí platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy atd.). Dále se zohledňují položky snižující základ daně (dary), odčitatelné položky (daňová ztráta, náklady na realizaci projektů výzkumu a vývoje) a slevy na dani z příjmu.

Odložená daňová povinnost odráží daňový dopad přechodných rozdílů mezi zůstatkovými hodnotami aktiv a pasiv z hlediska účetnictví a stanovení základu daně z příjmu s přihlédnutím k období realizace.

O odložené daňové pohledávce se účtuje pouze tehdy, je-li pravděpodobné, že bude v následujících účetních obdobích uplatněna.

(h) Změny účetních metod a způsobu prezentace ve sledovaném období oproti předchozímu období

Společnost v r. 2017 změnila vykazování pasivních dohadů na výdaje příštích období, jelikož k datu uzavření účetnictví má všechny faktury již k dispozici.

Společnost se v roce 2017 neodchýlila od účetních metod ani nedošlo k jiným změnám v účetní metodice kromě výše uvedené změně ve vykazování položek rozvahy.

Dlouhodobý majetek

(a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Pořizovací cena

	Stav k 1.1.2017	Přírůstky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2017
Software	153 474	5 743	0	0	159 217
Ocenitelná práva					0
Jiný DNM	105	0			105
Nedokon. DNM		2 287			2 287
Zálohy na DNM					0
Celkem	153 579	8 030	0	0	161 609

Oprávky

	Stav k 1.1.2017	Přírůstky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2017
Software	117 575	11 966	0	0	129 541
Ocenitelná práva					0
Jiný DNM	26	11			37
Nedokon. DNM					0
Zálohy na DNM					0
Celkem	117 601	11 977	0	0	129 578

Zůstatková hodnota

	Stav k 1.1.2017	Stav k 31.12.2017
Software	35 899	29 676
Ocenitelná práva	0	0
Jiný DNM	79	68
Nedokon. DNM	0	2 287
Zálohy na DHM	0	0
Celkem	35 978	32 031

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého nehmotného majetku v roce 2017 patřila aktivace vlastních nákladů na software v pořizovací hodnotě 5 743 tis. Kč.

Dlouhodobý nehmotný majetek, který není uvedený v rozvaze, jsou ochranné známky SimSuite a SyDesk.

(b) Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena

	Stav k 1.1.2017	Přírůstky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2017
Pozemky					0
Budovy, haly a stavby	588				588
Samost. movité věci	3 335	1 052	833		3 554
Jiný DHM					0
Nedokon. DHM		60			60
Zálohy na DHM					0
Celkem	3 923	1 112	833	0	4 202

Oprávky

	Stav k 1.1.2017	Přírůstky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2017
Pozemky					0
Budovy, haly a stavby	40	12			52
Samost. movité věci	2 557	799	833		2 523
Jiný DHM					0
Nedokon. DHM					0
Zálohy na DHM					0
Celkem	2 597	811	833	0	2 575

Zůstatková hodnota

	Stav k 1.1.2017	Stav k 31.12.2017
Pozemky	0	0
Budovy, haly a stavby	548	536
Samost. movité věci	778	1 031
Jiný DHM	0	0
Nedokon. DHM	0	60
Zálohy na DHM	0	0
Celkem	1 326	1 627

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2017 patřil nákup automobilu Mercedes Benz v pořizovací hodnotě 902 tis. Kč.

Společnost nemá majetek, který je zatížen zástavním právem nebo věcným břemenem.

Společnost nevyužívá žádný dlouhodobý hmotný majetek, který není uvedený v rozvaze.

(c) Dlouhodobý finanční majetek

K 31.12.2017 společnost nevlastní žádný dlouhodobý finanční majetek.

Pohledávky a závazky z obchodního styku

Krátkodobé obchodní pohledávky činí 35 082 tis. Kč (2016: 21 926 tis. Kč), ze kterých 1 532 tis. Kč (2016: 935 tis. Kč) představují pohledávky po lhůtě splatnosti.

Krátkodobé obchodní závazky činí 1 976 tis. Kč (2016: 2 407 tis. Kč), ze kterých 185 tis. Kč (2016: 135 tis. Kč) představují závazky po lhůtě splatnosti.

Pohledávky a závazky s dobou splatnosti delší než 5 let společnost neeviduje.

Informace o půjčkách (bankovních úvěrech)

Pohledávky z titulu poskytnutých půjček ostatní

	Běžné období rok 2017		Minulé období rok 2016	
	Nominální hodnota půjčky	Úrok v % p.a.	Nominální hodnota půjčky	Úrok v % p.a.
ArtBe s.r.o.	400	2%	400	2%
Celkem		X		X

Jelikož splatnost poskytnuté půjčky je do konce roku 2018 je ve výkazech k 31.12.2017 vykázána jako krátkodobá.

Společnost nevyužívá k rozvahovému dni žádné bankovní úvěry ani nepřijala žádné půjčky.

Vlastní kapitál

(a) Přehled pohybů vlastního kapitálu

	Základní kapitál	HV běžného období	Výsledek hospodaření min. let	Oceňov. rozdíly z přecenění majetku	Kapitálové fondy, rezerv. a ostatní fondy	Celkem
Zůstatek k 1.1.2017	200	2 688	67 512			70 400
Zvýšení + / snížení -	0	-2 688	2 688			0
Výplata dividend			-3 000			-3 000
Jiný výsledek hosp. min. let	0					0
Zisk za rok 2017	0	4 020		0	0	4 020
Zůstatek k 31.12.2017	200	4 020	67 200	0	0	71 420

Ve sledovaném období společnost vykázala účetní zisk po zdanění ve výši 4 020 tis. Kč.

V roce 2017 byly zároveň vyplaceny dividendy ve výši 3 000 tis. Kč jedinému společníkovi společnosti.

(b) Plánované rozdělení účetního zisku vytvořeného v běžném období

Zisk za běžné období	4 020
Nerozdělený zisk minulých let	4 020

Rezervy

Ve sledovaném období byla vytvořena rezerva na nevyčerpanou dovolenou k 31.12.2017 ve výši 596 tis.

Informace o tržbách

	Období	Tržby v tuzemsku	Vývoz	Celkem
Tržby za zboží	2017	1	0	1
	2016	83	0	83
Tržby za služby	2017	102283	0	102283
	2016	92771	0	92771
Ostatní výnosy	2017	499	0	499
	2016	254	0	254
Celkem	2017	102783	0	102783
	2016	93108	0	93108

Zaměstnanci a vedoucí pracovníci

Průměrný počet zaměstnanců a vedoucích pracovníků a osobní náklady:

Běžné období rok 2017	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	71	42 448	14 108	2 357
Vedoucí pracovníci	1	600	204	7
Celkem	72	43 048	14 312	2 364

Běžné období rok 2016	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	68	38 541	13 049	2 563
Vedoucí pracovníci	1	600	204	24
Celkem	69	39 141	13 253	2 587

Najatý majetek

(a) Finanční leasing

Celkové náklady na leasing v roce 2017 činily 0 Kč (2016: 68 tis. Kč).

(b) Operativní leasing

Celkové náklady za rok 2017 činily 133 tis. Kč (2016: 170 tis. Kč)

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění činí 1 607 tis. Kč (2016: 1 556 tis. Kč). Žádné z těchto závazků nejsou po lhůtě splatnosti.

Stát – daňové závazky a dotace

Daňové závazky činí 5 284 tis. Kč (2016: 4 380 tis. Kč) a představují zejména daň z přidané hodnoty ve výši 4 755 tis. Kč (2016: 3 853 tis. Kč DPH).

Daň z příjmů

(a) Splatná

Společnost vykázala k 31.12.2017 účetní zisk 4 020 tis. Kč (zisk k 31.12.2016: 2 688 tis. Kč). Společnosti nevznikla daňová povinnost.

(b) Odložená

Odložená daň je vypočtena ze všech dočasných rozdílů mezi daňovými a účetními hodnotami za použití sazby daně z příjmů platné pro následující rok. Společnosti vznikl odložený daňový závazek ve výši 3 584 tis. Kč (2016: odložený daňový závazek 4 156 tis. Kč). Výpočet odložené daně viz příloha č. 2.

Významné události mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky

Mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné události.

Náklady na výzkum a vývoj

Společnost vynaložila v roce 2017 náklady na realizaci projektu výzkumu a vývoje ve výši 607 tis. Kč.

PŘÍLOHY

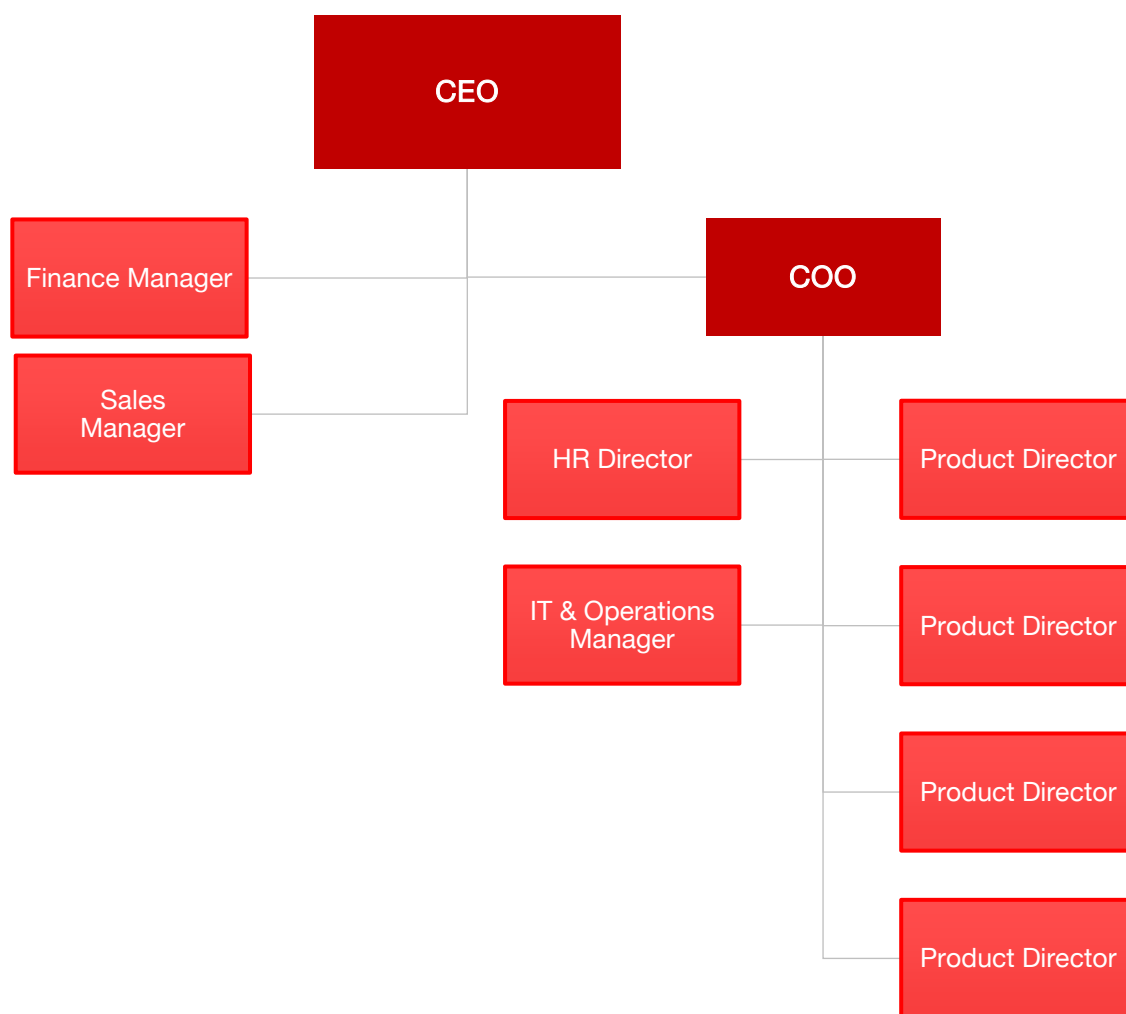
Organizační struktura společnosti

Výpočet odložené daně

ISO certifikát

Zpráva o vztazích

Příloha 1 - Organizační struktura společnosti



Příloha 2 - Výpočet odložené daně

StringData, s.r.o.
31.12.2017

Odložená daň

	Účetní hodnota * k 31.12.2017 a	Daňová hodnota * k 31.12.2017 b	Permanentní rozdíl c	Dočasný rozdíl d=b-a-c	Očekávaná daňová sazba *** e	Odložená daň (+ pohledávka, - závazek) f=d*e
Dlouhodobý nehmotný majetek	29 745 009	10 363 212		-19 381 797	19%	-3 682 541
Dlouhodobý hmotný majetek	1 567 227	1 489 558		-77 669	19%	-14 757
- budovy				0	19%	0
- pozemky				0	19%	0
- ostatní				0	19%	0
-				0	19%	0
Opravné položky k dlouhodobému majetku				0	19%	0
Mezisoučet - dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek			0	-19 459 466		-3 697 298
Dlouhodobý finanční majetek				0	19%	0
Opravná položka ke krátkodobému finančnímu majetku				0	19%	0
Opravná položka k pohledávkám				0	19%	0
Opravná položka k zásobám				0	19%	0
Časové rozlišení				0	19%	0
- sociální a zdravotní pojištění k ročním odměnám zaměstnanců				0	19%	0
-				0	19%	0
				0	19%	0
Rezervy				0	19%	0
- na opravu a údržbu				0	19%	0
- na garanční opravy				0	19%	0
- na nevybranou dovolenou		595 658		595 658	19%	113 175
				0	19%	0
Daňové ztráty (+)				0	19%	0
				0	19%	0
Celkem odložená daň k 31.12.2017					A	-3 584 123

Výše nevykázané odložené daňové pohledávky k 31.12.2017**

B

Vykázaná odložená daň (+ pohledávka, - závazek) k 31.12.2017 dle tabulky

C=A-B -3 584 123

Stav účtu Odložená daňová pohledávka/závazek (481) k 31.12.2017 dle obrátové předvahy

D -4 155 519

Rozdíl

E=C-D 571 396

Vykázaná odložená daň (+ pohledávka, - závazek) k 1.1.2017

F -4 155 519

Pohyb během roku 2017 (+ náklad, - výnos)

G=C-F 571 396

Stav účtu Daň z příjmů - odložená (592) k 31.12.2017

H

Rozdíl

I=G-H 571 396

Příloha 3 - Certifikát ISO

CERTIFICATION | AUDITING | VERIFICATION | TRAINING

Verification 4 Systems Ltd, Czech Republic branch, organizační složka
Kosmova 10, 70200 Ostrava

CERTIFIKÁT

Verification 4 Systems Ltd.
certifikační orgán systémů managementu
na základě výsledku certifikačního auditu potvrzuje, že firma

StringData, s.r.o.

Antala Staška 38, 140 00 Praha 4, Czech Republic;
Branch: V Bezovce 1523/9, 301 00 - Plzeň 3, Czech Republic

zavedla a používá

SYSTÉM MANAGEMENTU KVALITY


pro obor

**Návrh, vývoj, prodej počítačových programů a
poskytování služeb v oblasti informačních
technologií**

Obor v souladu s požadavky normy

ISO 9001:2008

Datum vydání: 29.09.2016
Platnost certifikátu omezena do: 26.09.2019
Rozhodnutí o certifikaci: 26.09.2016
Číslo certifikátu: CZ-16-01300
Datum udělení prvního certifikátu: 27.08.2013


Ing. Václav Štverka

vedoucí certifikačního orgánu

Verification 4 Systems Ltd.



CERTIFICATION | AUDITING | VERIFICATION | TRAINING



ISO 9001

ZPRÁVA STATUTÁRNÍHO ORGÁNU SPOLEČNOSTI STRINGDATA, S.R.O. O VZTAZÍCH MEZI OVLÁDAJÍCÍ A OVLÁDANOU OSOBOU A O VZTAZÍCH MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A OSTATNÍMI OSOBAMI OVLÁDANÝMI STEJNOU OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU (dále jen „Propojené osoby“)

v souladu s ustanovením § 82 zákona č. 90/2012 Sb., zákon o obchodních společnostech a družstvech ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOK“), za účetní období od 1. ledna 2017 do 31. prosince 2017 (dále jen „Rozhodné období“)

I. OVLÁDANÉ, OVLÁDAJÍCÍ A PROPOJENÉ OSOBY

Ovládaná osoba: **StringData, s.r.o.**, se sídlem v Praze 2 - Vinohrady, Na Švihance 1549/8, PSČ: 120 00, IČ: 496 80 331, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 21764 (dále jen „Ovládaná osoba“);

Ovládající osoba: **Mgr. Robert Šamánek**, r. č. 740704/0234, bytem Dělnická 395/1, Dolní Břežany, okres Praha - západ, PSČ 252 41 (dále jen „Ovládající osoba“);

V Rozhodném období Ovládající osoba vlastnila 100% obchodní podíl na Ovládané osobě představující 100% hlasovacích práv v Ovládané osobě.

Právním důvodem pro klasifikaci daného vztahu mezi Ovládající osobou a Ovládanou osobou jako vztahu mezi osobou ovládající a ovládanou, je skutečnost, že Ovládající osoba byla v Rozhodném období většinovým, resp. jediným společníkem dále jediným jednatelem Ovládané osoby (v souladu s ustanovením § 74 odst. 3 ZOK), která je sama objektem přímého ovládnání.

Statutárnímu orgánu Ovládané osoby nejsou známy jakékoli propojené osoby, tzn. osoby ovládané stejnou ovládající osobou.

II. PŘEHLED SMLUV UZAVŘENÝCH NEBO NADÁLE ÚČINNÝCH MEZI OVLÁDAJÍCÍ A OVLÁDANOU OSOBOU BĚHEM ROZHODNÉHO OBDOBÍ

- Mezi Ovládanou osobou a Ovládající osobou je uzavřen dodatek č. 1 ke Smlouvě o výkonu funkce ze dne 25. 6. 2014
- Mezi Ovládanou osobou a Ovládající osobou je uzavřena Smlouva o výkonu funkce ze dne 25. 6. 2014
- Mezi Ovládanou osobou a Ovládající osobou je uzavřena smlouva o Nájmu nebytových prostor ze dne 1. 1. 2012.

III.

JINÉ PRÁVNÍ JEDNÁNÍ A OPATŘENÍ MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI

Během Rozhodného období nebyly ze strany Ovládané osoby učiněny žádné právní jednání či přijata opatření, která by byla učiněna/přijata v zájmu nebo na popud Ovládající osoby.

IV.

POSOUZENÍ VZNIKU ÚJMY A JEJÍHO VYROVNÁNÍ

Během Rozhodného období nevznikla Ovládané osobě žádná újma v důsledku právního jednání či přijatých opatření, která by byla učiněna/přijata v zájmu nebo na popud Ovládající osoby.

V.

ZHODNOCENÍ VÝHOD A NEVÝHOD

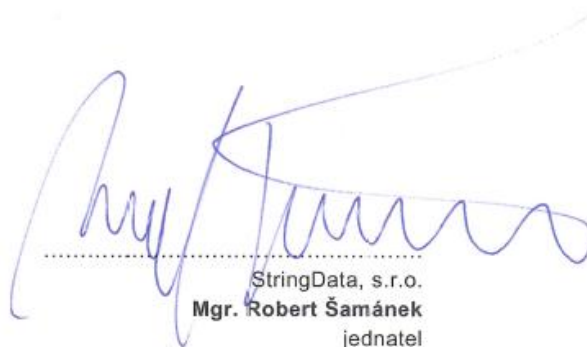
Výhody ani nevýhody plynoucí ze vztahu mezi Ovládající a Ovládanou osobou jsou zcela zanedbatelné a navzájem srovnatelné.

VI.

ZÁVĚR

Tato zpráva byla vyhotovena statutárním orgánem Ovládané osoby, společností StringData, s.r.o.

V Praze dne
26. března 2018



StringData, s.r.o.
Mgr. Robert Šamánek
jednatel