

StringData, s.r.o.

**ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA
K 31. PROSINCI 2018**

report wirtschaftsprüferbericht rapport d'audit **zpráva auditora** auditors' report
pport d'audit **auditors' report** wirtschaftsprüferbericht zpráva auditora rappor
wirtschaftsprüferbericht zpráva auditora auditors' report **rapport d'audit** wirtsch
dit **wirtschaftsprüferbericht** zpráva auditora auditors' report rapport d'

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA
k účetní závěrce sestavené k 31. prosinci 2018 společnosti
StringData, s.r.o.

Identifikační údaje:

Název:	StringData, s.r.o.
IČ:	496 80 331
Adresa sídla:	Na Švihance 1549/8 120 00 Praha 2 - Vinohrady
Rozvahový den:	31. prosince 2018
Ověřované účetní období:	od 1. ledna 2018 do 31. prosince 2018
Rámec účetního výkaznictví:	České účetní předpisy
Datum vydání zprávy auditora:	9. prosince 2019
Auditor:	Pavel Škraňka Evidenční číslo 2025
	Mazars Audit s.r.o. Evidenční číslo 158

Zpráva nezávislého auditora pro společníky společnosti

StringData, s.r.o.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky obchodní společnosti StringData, s.r.o. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2018, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. prosince 2018 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 6. přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti StringData, s.r.o. k 31. prosinci 2018 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. prosince 2018 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá jednatel Společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během provádění auditu účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost jednatele Společnosti za účetní závěrku

Jednatel Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je jednatel Společnosti povinen posoudit, zda je Společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy jednatel plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol jednatelem.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.

- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti jednatel Společnosti uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky jednatelům a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat jednatele mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.



Praha, 9. prosince 2019

Mazars Audit s.r.o.
Evidenční číslo 158
Pobřežní 620/3
186 00 Praha 8

Zastoupená Pavlem Škraňkou



Pavel Škraňka
Statutární auditor, evidenční číslo 2025



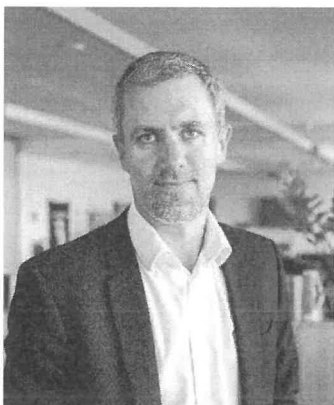
2018

**VÝROČNÍ
ZPRÁVA**

OBSAH

Profil společnosti	5
Zakázkový vývoj a služby	6
Produkty	7
Účetní závěrka	12
Příloha účetní závěrky	20
Přílohy	28

ÚVODNÍ SLOVO



Vážení klienti, vážení kolegové,

je mou milou povinností napsat opět pár úvodních vět k naší Výroční zprávě, tentokrát za rok 2018. Jako každý rok mě to pochopitelně nutí ke krátkému pozastavení, rekapitulaci toho, co jsme vše realizovali, co se podařilo a kde se naopak mohlo vést lépe.

Obecně jsme se v tomto roce zaměřili z nemalé části na interní uspořádání firmy a naše procesy. Jak jsem zmiňoval v předchozí zprávě za rok 2017, tehdy došlo k obsazení role COO a vytvořili jsme plán aktivit, které si kladly za cíl zoptimalizovat vnitřní spolupráci a průběžné vyhodnocování. Významnou částí byla definice a zavedení jednotné projektové metodiky, a to jak pro clientské projekty, tak pro produktový vývoj, který je v naší firmě s ohledem na naše produktové portfolio nemalý. Dnes, kdy píšu tyto řádky, se stala daná metodika standardem, který nám umožňuje dodržovat odpovídající kvalitu napříč všemi fázemi realizace. Součástí byl taktéž zvýšený fokus na nastavení kontrolních mechanismů, tj. zejména s ohledem na business reporting. Zapojení automatizovaných nástrojů a klíčových stakeholderů do pravidelného vykazování pomohlo správně identifikovat priority a mít včasné informace v případě nutné korekce, resp. řízení rizik. Dnes jsou všichni zúčastnění součástí daného vyhodnocování na pravidelné bázi a stalo se jim to tak součástí každodenní práce. Konečně poslední částí bylo výrazné přiblížení supportních týmů (zejména IT) interním odběratelům, kde jsou dnes vnímáni doslova jako partneři, kteří jsou si vědomi toho, že jejich role je primárně podporovat kolegy z realizace a proaktivně jednat ve smyslu doručení kvalitní služby a včasné eliminace případných rizik.

Zároveň jsme se plánovaně rozhodli spojit dvě realizační produktová oddělení, tj. dnes máme v zásadě dvě klíčové větve, a to část zaměřenou na zakázkový vývoj a část, která má svůj fokus na průběžný rozvoj našeho produktového portfolia.

Z pohledu clientských aktivit jsme dokončili řadu větších projektů, jmenovitě například ve společnosti mBank nebo Airbank, pokračujeme nadále v úspěšném rozvoji dlouhodobé spolupráce v Allianz, kde jsme významným partnerem v oblasti dodávky komplexního řešení pro podporu obchodní sítě, obdobný rozvoj je u dalších velkých klientů, jako jsou MMB, KB a další. Zároveň nadále rozšiřujeme své působení v oblasti automatizované softwarové robotizace a investujeme do dalšího rozvoje našeho produktu UltimateUPA, který se zaměřuje na procesní optimalizaci a vnímáme ho jako unikátní řešení, jež překračuje významně za hranice standardního Proces Miningu.

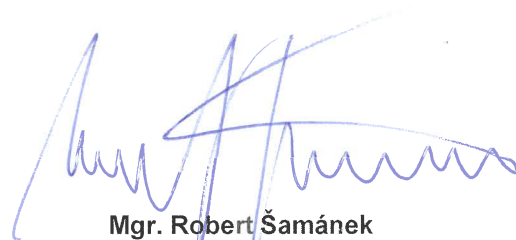
Protože tato slova píšu již v roce 2019, mohu potvrdit současný rozvoj clientského portfolia a pokračujících investic do produktů. Obecně, interní změny v roce 2018 byly správné, umožnily nám se zaměřit na to podstatné. Jsem výrazně spokojený s trendem v 2019, který se na těchto změnách

zakládá a těším se, až budu moci shrnout v další Výroční zprávě vývoj 2019, který se naopak cíleně zaměřuje na nové akvizice a nárůst výnosů.

Každopádně chci touto cestou velmi poděkovat všem současným klientům a zaměstnancům za spolupráci v minulém období. Ačkoliv je na trhu IT vysoký tlak na jednotlivce a průměrně významně vyšší fluktuace než v minulých letech, nám se daří držet toto téma pod průměrem trhu a těžíme z dlouhodobé loajality a osobního nasazení každého z nás. Věřím, že jedním z důvodů, proč tomu tak je, je charakter naší firemní kultury a způsob naší spolupráce – jak interní, tak směrem k našim klientům.

Ať se nám všem daří v dalším období,

děkuji,



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 2018 byl rokem stabilizace zejména na úrovni managementu. Po celý rok 2018 jsme čelili dnes obecně poměrně standardním problémům při nábore nových kvalifikovaných IT odborníků, kdy poptávka na trhu IT odborníků klíčových oborů převyšuje nabídku, a očekáváme, že tato situace přetrvá i v roce 2019. 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 dlouhodobé spolupráci. Průměrný počet zaměstnanců během roku 2018 byl 65.

Aktivity v oblasti životního prostředí

Naše společnost ctí závazek minimalizovat dopady své činnosti na životní prostředí. Veškeré námi produkované 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

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. 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



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 žádosti 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:

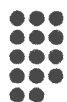
- Úspora finančních prostředků nejen při získávání dat z KN - řeší náklady pozastavených řízení
- Časová úspora při práci jednotlivých zaměstnanců
- Zrychlení procesu - data jsou okamžitě zobrazována, případně i ukládána v cílových systémech
- Zkvalitnění dat - eliminace faktoru lidské chyby
- Statistiky 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 k 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

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

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

 **UltimateRPA**

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:

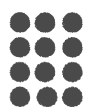
- Robotizace procesů umožňuje využití lidského kapitálu pro činnosti s vyšší přidanou hodnotou.
- Robot dokáže s jakoukoliv aplikací pracovat rychleji než uživatel a v módu 24/7
- Realizací procesů pomocí robota je možné eliminovat chyby lidského faktoru
- Robotizace nevyžaduje změny v informačních systémech 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 společností. 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.



Daňovka

Aplikace Daňovka umožňuje zaměstnancům intuitivní vyplnění tzv. Prohlášení poplatníka formou interaktivního formuláře bez nutnosti studovat složitý papírový tiskopis. Pracovníci mzdové účtárny mají v aplikaci možnost kontroly, jak zaměstnanec prohlášení vyplnil a případně zajistit potřebné opravy prohlášení, jako například doplnění chybějících podkladů.

Hlavní přínosy Daňovky:

- Úspora času pracovníků mzdové účtárny – workflow pro schvalování vyplněných prohlášení s možností vrátit jej zaměstnanci k doplnění, včetně doprovodného komentáře a emailové notifikace.
- Úspora času zaměstnanců – maximálně jednoduché a rychlé vyplnění prohlášení přímo zaměstnancem prostřednictvím přehledného a intuitivního vícekrokového formuláře.
- Úspora nákladů s daňovými prohlášeními zaměstnanců – aplikace Daňovka zjednodušuje, zrychluje a snižuje chybovost procesu přípravy daňových prohlášení a tím i snižuje náklady spojené s touto agendou.

ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

Účetní závěrka sestavená k 31. prosinci 2018

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: 09 -12- 2019

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 2018
(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
2018	12	496 80 331

označ. a	AKTIVA b	řad. c	Běžné účetní období			Minulé úč.období Netto 4
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	
	AKTIVA CELKEM	001	233 055	142 548	90 507	92 320
B.	Stálá aktiva	003	172 000	142 548	29 452	33 658
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	167 331	139 525	27 806	32 031
B.I.2.	Ocenitelná práva	006	167 226	139 478	27 748	29 676
B.I.2.1	Software	007	167 226	139 478	27 748	29 676
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	105	47	58	68
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	0	0	0	2 287
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	013	0	0	0	2 287
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	014	4 669	3 023	1 646	1 627
B.II.1.	Pozemky a stavby	015	588	64	524	536
B.II.1.2.	Stavby	017	588	64	524	536
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	3 958	2 959	999	1 031
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	024	123	0	123	60
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	123	0	123	60
C.	Oběžná aktiva	037	61 055	0	61 055	58 662
C.II.	Pohledávky	046	38 249	0	38 249	40 105
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	047	1 898	0	1 898	1 431
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní	052	1 898	0	1 898	1 431
C.II.1.5.2.	<i>Dlouhodobé poskytnuté zálohy</i>	054	1 116	0	1 116	1 115
C.II.1.5.4.	<i>Jiné pohledávky</i>	056	782	0	782	316
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	057	34 837	0	34 837	37 100
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	058	32 286	0	32 286	35 082
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	061	2 551	0	2 551	2 018
C.II.2.4.3.	<i>Stát - daňové pohledávky</i>	064	4	0	4	172
C.II.2.4.4.	<i>Krátkodobé poskytnuté zálohy</i>	065	1 446	0	1 446	1 300
C.II.2.4.5.	<i>Dohadné účty aktivní</i>	066	772	0	772	120
C.II.2.4.6.	<i>Jiné pohledávky</i>	067	329	0	329	426
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	068	1 514	0	1 514	1 574
C.II.3.1	Náklady příštích období	069	1 514	0	1 514	1 574
C.IV.	Peněžní prostředky	075	22 806	0	22 806	18 557
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	076	884	0	884	856
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	077	21 922	0	21 922	17 701

PRO IDENTIFIKACI
FOR IDENTIFICATION
MAZARS AUDIT s.r.o.
ČÍSLO OPRÁVNĚNÍ 158
POBŘEŽNÍ 3, 186 00 PRAHA 8

Označ. a	PASIVA b	řád. c	Stav v běžném účet. období 5	Stav v minulém účet. období 6
	PASIVA CELKEM	082	90 507	92 320
A.	Vlastní kapitál	083	67 350	71 420
A.I.	Základní kapitál	084	200	200
A.I.1.	Základní kapitál	085	200	200
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	099	66 220	67 200
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	100	66 220	67 200
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	102	930	4 020
B. + C.	Cizí zdroje	104	23 157	20 900
B.	Rezervy	105	603	596
B.I.4.	Ostatní rezervy	109	603	596
C.	Závazky	110	22 554	20 304
C.I.	Dlouhodobé závazky	111	3 039	3 584
C.I.8.	Odložený daňový závazek	121	3 039	3 584
C.II.	Krátkodobé závazky	126	16 413	11 650
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	132	2 302	1 976
C.II.8.	Závazky - ostatní	136	14 111	9 674
C.II.8.1.	<i>Závazky ke společníkům</i>	137	4 286	36
C.II.8.3.	<i>Závazky k zaměstnancům</i>	139	2 423	2 619
C.II.8.4.	<i>Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění</i>	140	1 467	1 607
C.II.8.5.	<i>Stát - daňové závazky a dotace</i>	141	5 935	5 284
C.II.8.6.	<i>Dohadné účty pasivní</i>	142	0	128
C.III.	Časové rozlišení pasiv	144	3 102	5 070
C.III.1.	Výdaje příštích období	145	2 361	2 059
C.III.2.	Výnosy příštích období	146	741	3 011

Zpracováno v souladu s vyhláškou č. 500/2002 Sb.,

ve znění pozdějších předpisů.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

sestavený v plném rozsahu za období

od 1. ledna 2018 do 31. prosince 2018

(v celých tisících Kč)

Rok	Měsíc	IČ
2018	12	496 80 331

Název a sídlo účetní jednotky

StringData, s.r.o.

Na Švihance 1549/8

Praha 2 - Vinohrady

120 00

označ. a	TEXT b	řad. c	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném 1	minulém 2
I.	Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb	01	102 194	102 283
II.	Tržby za prodej zboží	02	170	1
A.	Výkonová spotřeba	03	38 042	33 723
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04	122	1
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	05	2 144	2 456
A.3.	Služby	06	35 776	31 266
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07	2 287	0
C.	Aktivace (-)	08	-7 864	-8 031
D.	Osobní náklady	09	58 691	59 724
D.1.	Mzdové náklady	10	41 919	43 048
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	16 772	16 676
D.2.1.	<i>Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění</i>	12	13 974	14 312
D.2.2.	<i>Ostatní náklady</i>	13	2 798	2 364
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14	10 395	12 465
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	10 395	12 465
E.1.1.	<i>Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé</i>	16	10 395	12 465
III.	Ostatní provozní výnosy	20	376	442
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21	256	341
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	120	101
F.	Ostatní provozní náklady	24	754	1 262
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25	0	322
F.3.	Daně a poplatky v provozní oblasti	27	106	277
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28	7	178
F.5.	Jiné provozní náklady	29	641	485
*	Provozní výsledek hospodaření	30	435	3 583
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	39	64	55
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	64	55
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	31	2
K.	Ostatní finanční náklady	47	145	191
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-50	-134
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	385	3 449
L.	Daň z příjmů	50	-545	-571
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	-545	-571
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	930	4 020
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	930	4 020
*	Čistý obrat za účetní období	56	102 835	102 783

PRO IDENTIFIKACI
FOR IDENTIFICATION
MAZARS AUDIT s.r.o.
ČÍSLO OPRÁVNĚNÍ 158
POBŘEŽNÍ 3, 186 00 PRAHA 8

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. 2018 až 31. 12. 2018

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 2018		Minulé období 2017	
		Podíl	v %	Podíl	v %
Robert Šamánek	Dělnická 395,252 41 Dolní Břežany	200	100	200	100
		200	100	200	100

Majetková spoluúčasť 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.

Společnost nemá pobočku nebo jinou část obchodního závodu v zahraničí.

Poskytnutá plnění členům statutárních, řídicích a dozorčích orgánů

Společnost neposkytla v roce 2018 ani v roce 2017 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. 2018 ve výši 603 tis. Kč (2017: 596 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 se v roce 2018 neodchýlila od účetních metod ani nedošlo k jiným změnám v účetní metodice.

Dlouhodobý majetek

(a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Pořizovací cena

	Stav k 01.01.2018	Přírůsky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2018
Software	159 217	8 009	0	0	167 226
Ocenitelná práva					0
Jiný DNM	105	0			105
Nedokon. DNM	2 287		2 287		0
Zálohy na DNM					0
Celkem	161 609	8 009	2 287	0	167 331

Oprávky

	Stav k 01.01.2018	Přírůsky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2018
Software	129 541	9 937	0	0	139 478
Ocenitelná práva					0
Jiný DNM	37	10			47
Nedokon. DNM					0
Zálohy na DNM					0
Celkem	129 578	9 947	0	0	139 525

Zůstatková hodnota

	Stav k 01.01.2018	Stav k 31.12.2018
Software	29 676	27 748
Ocenitelná práva	0	0
Jiný DNM	68	58
Nedokon. DNM	2 287	0
Zálohy na DHM	0	0
Celkem	32 031	27 806

Mezi nejvýznamnější přírůsky dlouhodobého nehmotného majetku v roce 2018 patřila aktivace vlastních nákladů na software v pořizovací hodnotě 7 864 tis. Kč.

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

(b) Dlouhodobý hmotný majetek

Pořizovací cena

	Stav k 01.01.2018	Přírůstky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2018
Pozemky					0
Budovy, haly a stavby	588				588
Samost. movité věci	3 554	404			3 958
Jiný DHM					0
Nedokon. DHM	60	63			123
Zálohy na DHM					0
Celkem	4 202	467	0	0	4 669

Oprávky

	Stav k 01.01.2018	Přírůstky	Úbytky	Přeúčtování	Stav k 31.12.2018
Pozemky					0
Budovy, haly a stavby	52	12			64
Samost. movité věci	2 523	436			2 959
Jiný DHM					0
Nedokon. DHM					0
Zálohy na DHM					0
Celkem	2 575	448	0	0	3 023

Zůstatková hodnota

	Stav k 01.01.2018	Stav k 31.12.2018
Pozemky	0	0
Budovy, haly a stavby	536	524
Samost. movité věci	1 031	999
Jiný DHM	0	0
Nedokon. DHM	60	123
Zálohy na DHM	0	0
Celkem	1 627	1 646

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku v roce 2018 patřil nákup Server Dell PowerVault v pořizovací hodnotě 404 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 31.12.2018 společnost nevlastní žádný dlouhodobý finanční majetek.

Pohledávky a závazky z obchodního styku

Krátkodobé obchodní pohledávky činí 32 286 tis. Kč (2017: 35 082 tis. Kč), ze kterých 2 127 tis. Kč (2017: 1 532 tis. Kč) představují pohledávky po lhůtě splatnosti.

Krátkodobé obchodní závazky činí 2 302 tis. Kč (2017: 1 976 tis. Kč), ze kterých 12 tis. Kč (2017: 185 tis. Kč) představují závazky po lhůtě splatnosti.

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

Společnost neneviduje žádné podmíněné pohledávky ani pohledávky kryté věcnými zárukami.

Společnost neneviduje žádné podmíněné závazky ani závazky kryté věcnými zárukami.

Informace o půjčkách (bankovních úvěrech)

Pohledávky z titulu poskytnutých půjček ostatní

	Běžné období rok 2018		Minulé období rok 2017	
	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

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 1.1.2018	200	4 020	67 200			71 420
Zvýšení + / snížení -	0	-4 020	4 020			0
Výplata podílu na zisku	0	0	-5 000			-5 000
Zisk za rok 2018	0	930		0	0	930
Zůstatek k 31.12.2018	200	930	66 220	0	0	67 350

Ve sledovaném období společnost vykázala účetní zisk po zdanění ve výši 930 tis. Kč.

V roce 2018 bylo rozhodnuto o výplatě podílu na zisku ve výši 5 000 tis. Kč jedinému společníkovi společnosti.

(b) Plánované rozdělení účetního zisku vytvořeného v běžném období

Zisk za běžné období	930
Nerozdělený zisk minulých let	930

Rezervy

Ve sledovaném období byla vytvořena rezerva na nevyčerpanou dovolenou k 31.12.2018 ve výši 603 tis.

Informace o tržbách

	Období	Tržby v tuzemsku	Vývoz	Celkem
Tržby za zboží	2018	170	0	170
	2017	1	0	1
Tržby za služby	2018	102194	0	102194
	2017	102283	0	102283
Ostatní výnosy	2018	471	0	471
	2017	499	0	499
Celkem	2018	102835	0	102835
	2017	102783	0	102783

Zaměstnanci a vedoucí pracovníci

Průměrný počet zaměstnanců a vedoucích pracovníků a osobní náklady:

Běžné období rok 2018	Počet zaměstnanců	Mzdové náklady	Sociální a zdravotní pojištění	Sociální náklady
Zaměstnanci	64	41 319	13 770	2 790
Vedoucí pracovníci	1	600	204	8
Celkem	65	41 919	13 974	2 798

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

Najatý majetek

(a) Finanční leasing

Celkové náklady na leasing v roce 2018 činily 0 Kč (2017: 0 tis. Kč).

(b) Operativní leasing

Celkové náklady za rok 2018 činily 391 tis. Kč (2017: 133 tis. Kč)

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění

Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění činí 1 467 tis. Kč (2017: 1 607 tis. Kč). Žádné z těchto závazků nejsou po lhůtě splatnosti.

Stát – daňové závazky a dotace

Daňové závazky činí 5 935 tis. Kč (2017: 5 284 tis. Kč) a představují zejména daň z přidané hodnoty ve výši 4 711 tis. Kč (2017: 4 755 tis. Kč DPH).

Daň z příjmů

(a) Splatná

Společnost vykázala k 31.12.2018 účetní zisk 930 tis. Kč (zisk k 31.12.2017: 4 020 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 3 039 tis. Kč (2017: odložený daňový závazek 3 584 tis. Kč). Výpočet odložené daně viz příloha č. 2.

Významné události mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky

Společnost StringData, s.r.o. v rámci své strategie rozhodla o odštěpení a vzniku nové společnosti produktové divize UltimateRPA, spojené s robotickou procesní automatizací (RPA) a procesní analýzou. Důvodem k přeměně je rozdílná růstová strategie a záměr budoucího vstupu externího kapitálu do projektu.

Přeměna společnosti bude realizována k 1.1.2020 (rozhodný den). Detailní informace Projektu přeměny jsou zveřejněny ve Sběrce listin.

Náklady na výzkum a vývoj

Společnost vynaložila v roce 2018 náklady na realizaci projektu výzkumu a vývoje ve výši 0 tis. Kč. (2017: 607 tis. Kč)

PŘÍLOHY

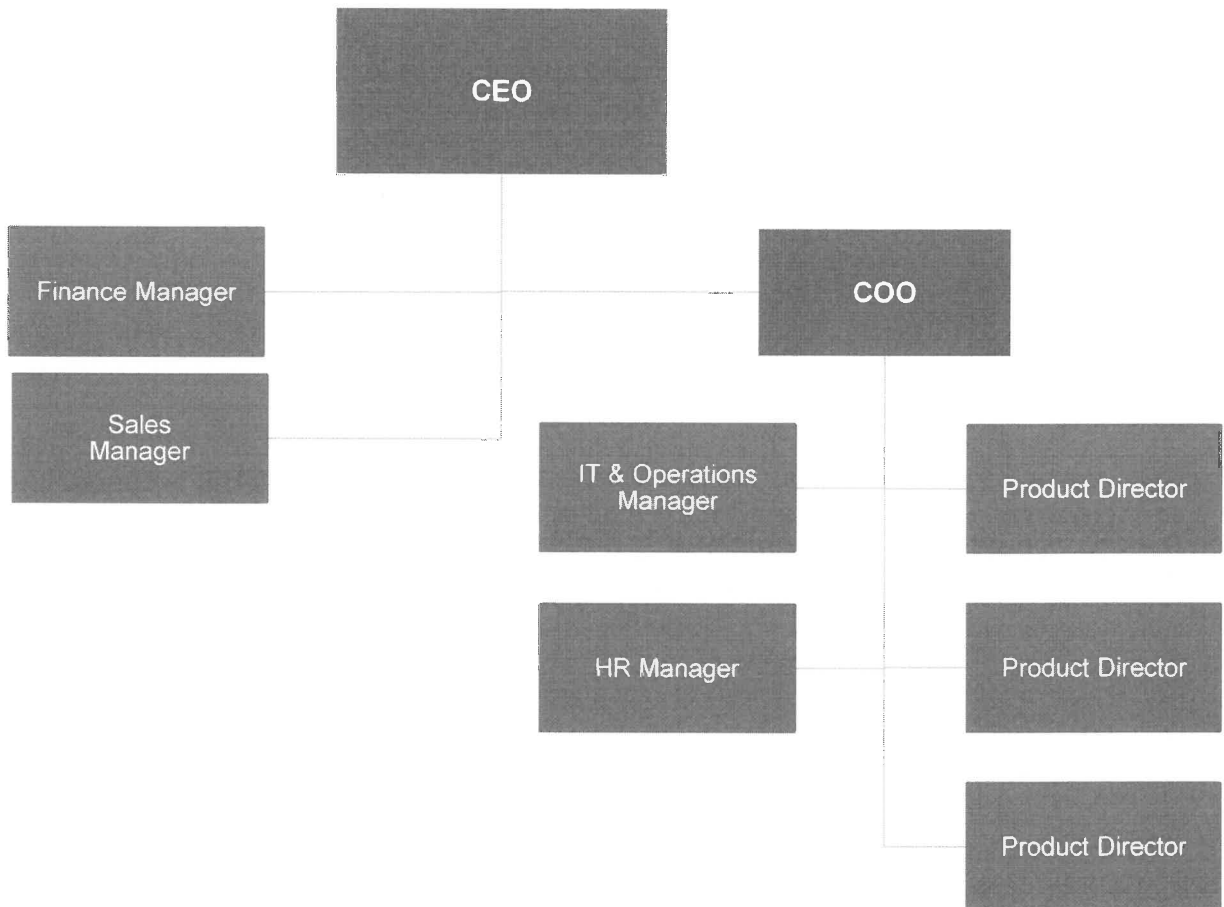
Organizační struktura společnosti

Výpočet odložené daně

ISO certifikát

Zpráva o vztazích

Příloha 1 - Organizační struktura společnosti



Příloha 2 - Výpočet odložené daně

StringData, s.r.o.
31.12.2018

Odložená daň

	Účetní hodnota * k 31.12.2018 a	Daňová hodnota * k 31.12.2018 b	Permanentní rozdíl c	Dočasný rozdíl d=b-a-c	Očekávaná daňová sazba *** e	Odložená daň (+ pohledávka, - závazek) f=d*e
Dlouhodobý nehmotný majetek	27 806 953	11 452 214		-16 354 739	19%	-3 107 400
Dlouhodobý hmotný majetek	1 522 849	1 281 377		-241 472	19%	-45 880
- 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	-16 596 211		-3 153 280
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		602 662		602 662	19%	114 506
Daňové ztráty (+)				0	19%	0
Celkem odložená daň k 31.12.2018					A	-3 038 774

Výše nevykázané odložené daňové pohledávky k 31.12.2018**

B

Vykázaná odložená daň (+ pohledávka, - závazek) k 31.12.2018 dle tabulky

C=A-B -3 038 774

Stav účtu Odložená daňová pohledávka/závazek (481) k 31.12.2018 dle obrátové předvahy

D

Rozdíl

E=C-D

Vykázaná odložená daň (+ pohledávka, - závazek) k 1.1.2018

F

Pohyb během roku 2018 (+ náklad, - výnos)

G=F-C -545 349

Stav účtu Daň z příjmů - odložená (592) k 31.12.2018

H

Rozdíl

I=G-H

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 2018 do 31. prosince 2018 (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 ovládní.

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

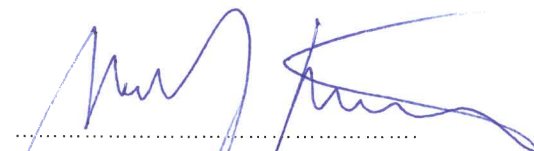
Výhody ani nevýhody plynoucí ze vztahu mezi Ovládající a Ovládanou osobou jsou zcela zanedbatelné a navzájem srovnatelné.

VI.

ZÁVĚR

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

V Praze dne
27. března 2019



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