



VÝROČNÍ ZPRÁVA

2022



# OBSAH

<b>1. Úvodní slovo generálního ředitele</b>	<b>5</b>
<b>2. My jsme Algotech</b>	<b>6</b>
2.1 Základní údaje o společnosti	6
2.2 Historie společnosti	8
<b>3. Máme misi a vizi</b>	<b>10</b>
3.1 Vize a mise Algotechu – základní hodnoty firmy zůstávají	10
3.2 Budoucnost Algotechu – aktuální trendy v IT odvětví	11
3.2.1 ERP a CRM systémy – digitalizace	12
3.2.2 Business komunikace – umělá inteligence v call centrech	13
3.2.3 ERP a CRM systémy – robotizace	14
3.2.4 Cloud – úložiště dat a firemních systémů	14
3.2.5 Cloud – bezpečnost dat	16
<b>4. Máme nové logo a web</b>	<b>16</b>
<b>5. Máme organizační strukturu</b>	<b>18</b>
5.1 Organizační struktura	18
5.2 Představení managementu společnosti	19
<b>6. Máme partnery a klienty</b>	<b>24</b>
6.1 Naši partneři	24
6.2 Naši klienti	25
6.3 Reference klientů	26
<b>7. Máme úspěchy</b>	<b>28</b>
7.1 Co se povedlo za rok 2022	28
7.2 Rozšiřujeme partnerství v roce 2022	28
7.3 Ocenění v roce 2022	29
7.4 Aktivity v roce 2022	29
7.4.1 Akce pro zákazníky	29
7.4.2 Interní akce	30
<b>8. Máme empatii</b>	<b>32</b>
8.1 Nadační fond Algo – komu jsme pomohli v roce 2022	32
<b>9. Minulý vývoj společnosti</b>	<b>34</b>
<b>10. Zpráva o vztazích společnosti</b>	<b>36</b>
<b>11. Účetní závěrka za rok 2022</b>	<b>40</b>
<b>12. Příloha v účetní uzávěrce</b>	<b>50</b>



2017



# 1. ÚVODNÍ SLOVO GENERÁLNÍHO ŘEDITELE

**Milí čtenáři,**

dostává se vám do ruky výroční zpráva Algotechu, tentokrát za uplynulý rok 2022. Jako je tomu každý rok, i letos obsahuje komplexní informace o tom, jak se nám daří a jak se to promítá do čísel.

Dovoďte mi vypíchnout to nejdůležitější, co se nám podařilo. Obrat naší firmy poprvé v historii překonal hranici 300 miliónů a rekordní úrovně dosáhl také ukazatel EBITDA. Podařilo se nám získat desítky nových zákazníků a dnes jich tak obsluhujeme již takřka 400. Nesmím zapomenout zmínit ani raketový růst služeb, které poskytujeme v oblasti **Cloudu**.

Náš produkt **Algotech CC** si našel svoje nezaměnitelné místo nejen v těch největších call centrech, ale pomáhá i v menších podnicích. Nadále ho rozvíjíme směrem k využívání umělé inteligence a propojujeme ho s dalšími systémy.

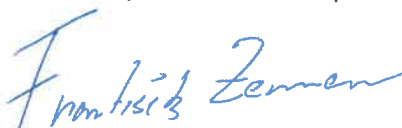
I loni jsme pokračovali v implementaci velkých **ERP** projektů pro ty největší zákazníky. Kolegové z oddělení **CRM** nevěděli, kam dřív skočit. Musím zmínit i divizi **Vývoje na zakázku**, která nám dělá stále větší radost a **ServiceDesk**, jenž slouží zákazníkům a propojuje celou naši firmu, a je naprosto unikátním pracovištěm. Nejenže nepřetržitě sleduje provoz systémů, ale také řeší velkou část incidentů. V neposlední řadě na tomto pracovišti vyrůstají noví odborníci.

Věřím, že všechny tyto věci se nedějí jenom tak, ale v první řadě proto, že se chováme podle našich hlavních hodnot. Vše, co děláme, musí hlavně pomáhat. Děláme to s řemeslnou zručností a v případě potřeby umíme být kreativní. Nicméně děláme vše hlavně s lidmi a pro lidi, což je naše největší deviza.

Máme před sebou další dlouhodobé plány, kterými budeme rozšiřovat, a hlavně zlepšovat naše služby směrem k využívání umělé inteligence, digitalizace a robotizace.

Náš obor je krásný v tom, že se neustále rozvíjí. Neustále můžeme objevovat a učit se novým věcem, které pak následně uplatňujeme v praxi.

Jsme rádi, že si držíme vaši přízeň. Je to pro nás velkým závazkem a motivací do dalších let.



**František Zeman**

Generální ředitel

## 2. MY JSME ALGOTECH

### 2.1 Základní údaje o společnosti

<b>OBCHODNÍ FIRMA</b>	Algotech, a.s.
<b>IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO</b>	24775487
<b>PRÁVNÍ FORMA</b>	Akciová společnost
<b>ZÁKLADNÍ KAPITÁL</b>	4 920 000 Kč Splaceno: 100 %
<b>AKCIE</b>	4 920 kmenových akcií na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 1 000 Kč.
<b>ADRESA SÍDLA</b>	Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8
<b>DATUM VZNIKU A ZÁPISU</b>	9. prosinec 2010
<b>SPISOVÁ ZNAČKA</b>	B 16709 vedená u Městského soudu v Praze
<b>PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ</b>	<p>Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení.</p> <p>Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona v následujících oborech činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zprostředkování obchodu a služeb,</li> <li>• velkoobchod a maloobchod,</li> <li>• poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály,</li> <li>• poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,</li> <li>• mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti,</li> <li>• výroba, obchod a služby jinde nezařazené.</li> </ul>
<b>PŘEDSTAVENSTVO</b>	<p><b>Předseda představenstva:</b> SKM Invest, s.r.o. IČO: 27122409 Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha Při výkonu funkce zastupuje František Zeman</p>

**PŘEDSTAVENSTVO****Místopředseda představenstva:**

ROFIN s.r.o. IČO: 25663151

Kostelní 1291/38, Holešovice, 170 00 Praha

Při výkonu funkce zastupuje Ing. Roman Kopecký

**Člen představenstva:**

JP99 agency, s.r.o. IČO: 09192077

Na Lucberku 184, Levín, 267 01 Králův Dvůr

Při výkonu funkce zastupuje Josef Pavlis

**DOZORČÍ RADA****Předseda dozorčí rady:**

Karel Kieswetter

**Člen dozorčí rady:**

Dušan Macháček

Petr Loužecký

**DALŠÍ**

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Společnost Algotech, a.s., vznikla na základě projektu fúze sloučením s rozhodným dnem fúze dne 1. 7. 2015. Na základě projektu fúze došlo ke sloučení společností Algotech, s.r.o., se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 256 03558, Algotech BSC, s.r.o., se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 290 59 143, GEOMANT CZ & SK s.r.o. se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 271 83 173, jakožto společnostmi zanikajícími při fúzi a společností AB Group CZ, a.s., se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 247 75 487, která byla nástupnickou společností. Společnost AB Group CZ, a.s., se dne 31. 12. 2016 přejmenovala na Algotech, a.s. Jména zanikajících společností bylo pro potřeby fúze přeceněno na základě znaleckého posudku.

Na základě vnitrostátního projektu fúze sloučením s rozhodným dnem 1. 1. 2019, přešlo na společnost Algotech, a.s., se sídlem 186 00 Praha 8, Karlín, Sokolovská 668/136d, identifikační číslo 247 75 487, jako nástupnickou společnost, jmění zanikající společnosti SugarFactory s.r.o., se sídlem Praha 8, Karlín, Sokolovská 668/136d, PSČ 186 00, identifikační číslo 019 53 885.

## 2.2 Historie společnosti

1997 – Naše společnost vznikla v roce 1997 pod názvem **Tservis97**. Tenkrát jsme měli jen 15 zaměstnanců a zabývali se opravami telekomunikačního hardwaru.

2002 – Začali jsme poskytovat kompletní služby v oblasti telekomunikačních technologií zastřešené pod názvem Telco a stali jsme se „**Service delivery partnerem**“ společnosti **Avaya**.

2004 – Seznam našich klientů rozšířily společnosti jako **Czech Online**, **First Data** a **UPC**, se kterými spolupracujeme dodnes. Získali jsme zároveň **prvního klienta z veřejného sektoru** a státní správy – statutární město **Ostrava**.

2010 – Naše společnost se rozrostla o druhou divizi **ERP** a začala zákazníkům nabízet informační podnikové systémy. Díky tomu jsme navázali spolupráci s klienty jako **Metrostav**, **Unicredit Bank** a **Gumotex**. Začali jsme také vyvíjet vlastní lokalizace podnikových systémů **Oracle JD Edwards (JDE)** a **Oracle E-Business Suite (EBS)**.

2011 – Proběhl první **Zákaznický den**, který se stal naší každoroční tradicí. Jedná se o setkání s našimi zákazníky, pro které máme vždy připravené přednášky a zajímavosti z našich divizí.

2012 – Postavili jsme vlastní datové centrum a spustili třetí divizi nazvanou **Cloud**. Díky tomu jsme získali nové klienty jako je **Lama Group**, **České aerolinie**, **Moneta Bank** nebo **Telly**. Založili jsme oddělení **ServiceDesk** s non-stop podporou a nadační fond **Algo**. Vůbec poprvé jsme také uspořádali **Zákaznickou večeři pro naše klienty**.

2014 – Provedli jsme první implementaci vlastního software s názvem **Algotech CC** – řešení pro call centra a zákaznickou podporu.

2015 – Vznikla divize **ServiceDesk**, která nabízí služby zákaznické podpory. Portfolio našich klientů rozšířil dopravce **ČD – Informační systémy**. Poprvé jsme také zrealizovali projekt v zahraničí (**USA**).

2018 – Vznikla pátá divize naší společnosti s názvem **CRM**, která implementovala technologii **SugarCRM**. Získali jsme klienty **Škoda Auto**, **Kapitol** a **CBRE**. Nově se naše služby rozšířily také o **GDPR**.

2020 – Období pandemie jsme využili k rozvoji produktu **Algotech CC** – řešení pro call centra, který získal certifikaci **DEvConnect** od společnosti **Avaya**. Mezi naše klienty se přidaly společnosti **Czech Radio** a **Český Rozhlas**.





2021 – Implementovali jsme náš software Algotech CC v **Raiffeisenbank** a **Skupině Kaňák** jsme pomohli s rozvojem cloudu. Získali jsme další zahraniční klienty – společnosti **Smithfield Foods** a **Garson & Shaw**. Náš systém SugarCRM obdržel ocenění nejlepšího prodejce v Constellation Shortlist™ pro automatizaci marketingu B2C pro malé a střední podniky.

2022 – Dosáhli jsme nejvyššího **Platinového partnerství Sophos** v cloudových službách. Přibyly nám desítky nových klientů a dostali jsme se na **první místo katalogu eGovernment** v cloud computingu.



## 3. MÁME MISI A VIZI

### 3.1 Vize a mise Algotechu – základní hodnoty firmy zůstávají

Naším posláním je **pomáhat a nabízet řešení našim zákazníkům skrze technologie**. To úspěšně děláme už 25 let.

Proto nabízíme a neustále vyvíjíme produkty, které zákazníkům dokážou usnadnit, zefektivnit a optimalizovat jejich práci, ať už v oblastech cloudového řešení, telekomunikací, zákaznického servisu, implementace podnikových systémů nebo softwaru na zakázku.

Aby naše produkty skutečně pomáhaly, vycházíme ze **4 základních pilířů**, na kterých stojí celá firemní identita. Jsou to:

- **pomoc,**
- **řemeslo,**
- **kreativita,**
- **lidé.**

<b>POMOC</b>	Naším hlavním cílem je pomáhat. Potřebujeme v naší práci vidět smysl. Proto je pro nás důležité, aby naše produkty dokázaly usnadnit zákazníkům život a práci. Soustředíme se na to, aby naše technologie nejen zlepšovaly a urychlovaly firemní procesy, ale také přinášely nové možnosti pro naše zákazníky, a zároveň je propojovaly mezi sebou.
<b>ŘEMESLO</b>	Držíme se osvědčených postupů a tradic. K naší práci přistupujeme s řemeslnou pečlivostí i vášní. Vývoj technologií je pro nás to, co pro pekaře upéct dobře propečený lahodný chléb. Dbáme na to, abychom byli precizní a poctiví, ale nezapomínali u toho sami růst. Sbíráme a ověřujeme naše zkušenosti a znalosti už víc než 25 let.

<p><b>KREATIVITA</b></p>	<p>Nespokojíme se jen se systematickým řešením problémů. Je pro nás důležitá hlavně kreativita a podpora svobodného myšlení. Proto nabízíme svým zaměstnancům takové prostředí, které to umožňuje. Velké objevy nikdy nevzniknou bez tvůrčího přístupu. Věříme, že svobodná firemní kultura pomáhá inovaci našich produktů, ať už se jedná o komplexní systémy, nebo softwarové aplikace na zakázku.</p>
<p><b>LIDÉ</b></p>	<p>Tvrdíme, že za vším stojí lidé. Jsme prostě srdcaři. Vytváříme prostředí, kde jsou nejdůležitější hodnotou lidé, kteří táhnou za jeden provaz. Věříme, že proto dosahujeme takových úspěchů – nejsme odosobněný korporát. Pomáháme sami sobě navzájem i ostatním díky našemu nadačnímu fondu.</p>

**Svámi produkty pomáháme, udržujeme řemeslnou preciznost, zároveň nabízíme kreativní řešení jakéhokoliv problému a zůstáváme při tom lidští.**

Uvědomujeme si, že za vším stojí lidé, a proto chceme, abychom spolu se svými zákazníky byli jedna velká rodina. Ceníme si svých zaměstnanců, kterým poskytujeme přátelské zázemí, adekvátní ohodnocení a možnost růstu napříč pozicemi i odborností, stejně jako svých klientů. Náš vděk vůči nim vyjadřujeme kvalitním a včasným dodáváním služeb i každoročním „Zákaznickým dnem“ a „Zákaznickou večeří“.

Tradice a dobré vztahy jsou pro nás obzvlášť důležité – rádi bychom je nejen udržovali, ale zejména dále rozvíjeli svými aktivitami i v roce 2023 a dalších letech. Zásadní pro nás je zůstat důvěryhodnou společností, na kterou se mohou zákazníci i zaměstnanci spolehnout. Klíčové je, aby vždy věděli, co od nás mohou očekávat.

## 3.2 Budoucnost Algotechu – aktuální trendy v IT odvětví

Naším hlavním cílem pro nadcházející období je udržet si svou pozici mezi špičkou oboru ICT. Chceme i nadále zdokonalovat naše služby a integrovat naše řešení (Algotech CC, ACDC skladový systém). Plánujeme další růst a spuštění e-shopu s cloudovým úložištěm. E-shop bude plně automatizovaný a usnadní tak zákazníkům nákup a implementaci našich produktů v reálném čase.



Jsme si dobře vědomi toho, že jen málokterý obor lidské činnosti se rozvíjí tak prudce a dynamicky jako ICT. Díky našemu neustálému vývoji, rozšiřování a zkvalitňování služeb jsme experty v oblasti **kontaktních center**, v oblasti **telekomunikačního softwaru i hardwaru**, stejně jako v oblastech zahrnující **podnikové informační systémy**.

Abychom dostáli své pověsti a mohli našim zákazníkům i nadále dodávat řešení špičkové kvality, která jim pomohou ve stále konkurenčnějším prostředí, **sledujeme, vyhodnocujeme a implementujeme aktuální trendy, technologie a postupy**. Takové, které nejsou jen slepou vývojovou uličkou, ale mají zásadní dopad nejen do ICT, ale i na celou naši společnost, obchod a průmysl.

### 3.2.1 ERP a CRM systémy – digitalizace

Digitalizace a digitální transformace podniků sice není zcela novým trendem, ale rozhodně je trendem, který neustále nabývá na významu. Nejde jen o webové prezentace, skenování faktur nebo dokumentů a jejich distribuci e–mailem. Dokonce nejde ani pouze o migraci do cloudového prostředí. Jde o tohle všechno a mnohem více.

Jedná se o komplexní přeměnu, jejímž výsledkem je digitální podnik – takový, který nepočítá s daty „na papíře“. Místo toho moderním prizmatem nahlíží na své firemní procesy a stoprocentně **využívá všech dostupných technologií, aby usnadnil práci nejen vlastním zaměstnancům, ale především svým zákazníkům a obchodním partnerům**. Podnik, který je flexibilní, agilní, a zejména postavený na datech, jejich analýze a vyhodnocování, aby mohl neustále zefektivňovat a optimalizovat své firemní procesy.

Budoucnost tedy jednoznačně patří podnikovým informačním systémům, které dokáží minimalizovat lidské chyby, automatizovat firemní procesy a podrobně reportovat. Na základě těchto reportů poskytují ERP systémy vedením podniků neustálý přehled o klíčových metrikách, jako jsou celkové tržby či konverze. Z těchto informací může management snadno analyzovat problémy s výkonem a navrhnout potřebná opatření – **v konečném důsledku tedy optimalizuje generované zisky**. Podnik vybavený ERP je tedy lépe přizpůsobený současným potřebám podnikání a průmyslu a je připravený na budoucnost.

Zatímco ERP systémy jsou primárně orientované na vnitřní firemní procesy k řízení podniku, CRM systémy spravují obchodní procesy a procesy pro řízení interakcí společnosti se současnými a potenciálními zákazníky. Pomáhají **poznat, pochopit a předvídat potřeby zákazníků**, zjednodušují a vylepšují komunikaci se zákazníky.

Oba systémy využívají odlišné přístupy ke zvýšení ziskovosti. ERP se zaměřuje na snižování režijních a dalších nákladů. Zefektivněním podnikových procesů ERP významně snižuje množství prostředků



vynaložených na tyto procesy. CRM oproti tomu zvyšuje zisk tím, že vytváří větší objem prodeje. Každá společnost přitom potřebuje optimalizovat vztahy se zákazníky a současně každé oddělení společnosti potřebuje snižovat režijní i další náklady, a navíc úzce a efektivně spolupracovat s ostatními odděleními.

Budoucnost digitalizace spočívá v kvalitní a důsledné implementaci obou informačních systémů, kdy CRM systém bude řídit prodej a ERP systém pomůže zefektivnit firemní operace a snížit celkové náklady. **Výsledná synergie CRM a ERP systémů potom maximalizuje obchodní růst.**

### 3.2.2 Business komunikace – umělá inteligence v call centrech

Ačkoliv to nemusí být na první pohled patrné, AI – umělá inteligence – už dávno není jen marketingovou senzací. Je realitou všedního dne. Setkáme se s ní, kdykoliv překládáme na internetu text z cizího jazyka, ale i v případech, kdy komunikujeme se zákaznickou podporou. AI dokáže porozumět našemu hlasovému požadavku a přesměrovat nás na kompetentního operátora.

V oblasti chatbotů a voicebotů implementovaných v kontaktních centrech Algotech rozvíjí produktové portfolio s partnery v oblasti automatizace z komunikační divize. Spadá sem další vývoj vlastního komunikačního produktu Algotech CC, kam postupně **implementujeme konektory s AI automaty třetích stran, hlasové automaty, chatboty a další nové funkcionality** na základě požadavků zákazníků i nejnovějších trendů.

Sem spadá i výše zmíněné NLP, tedy strojové „porozumění“ přirozenému jazyku. Moderní systémy dovedou z lidského hlasu vytěžit a rozpoznat hned několik druhů stresu, identifikovat kognitivní aktivity mluvčího, stanovit úroveň nadšení (nebo naopak nezájmu), určit míru očekávání, zachytit indicie, zda mluvčí nějaké informace zatajuje, zaregistrovat pocit viny, trapnosti, vnitřní konflikty ad.

**Pokročilá AI dokáže odlišit přitakávání od netrpělivého nesouhlasu či rozlišit různé druhy skákání do řeči,** ale i rozpoznat různé typy „ticha“, např. mlčení z důvodu, kdy by mluvčí sice rád nějakou informaci sdělil, ale nevysloví ji z obavy, aby nepůsobil nemístně.

Díky AI může supervizor kontaktního centra v reálném čase zjistit, zda operátor není vyhořelý, jestli zákazník neunavuje a jestli je dostatečně motivovaný vyřešit zákazníkův problém. Pokud dojde k překročení hodnot kritických ukazatelů, může supervizor do hovoru vstoupit, zákazníka uklidnit a **předejít tak jeho případné ztrátě.**

**Stejně tak dokáže AI odhalit věrohodnost odpovědí zákazníka.** Své uplatnění tedy najde např. při validaci odpovědí během průzkumu trhu, při evaluaci klientů bank, k ověření údajů poskytnutých při pracovním pohovoru personalistovi, a dokonce jako podpůrný nástroj při detekci pojistných podvodů.

### 3.2.3 ERP a CRM systémy – robotizace

Robotizace jako taková není, stejně jako AI, novým fenoménem. Je součástí průmyslu již desítky let. Opět se o ní začíná hovořit zejména v souvislosti s aktuálními trendy, kterými jsou IoT (internet věcí) a nástup tzv. „Průmyslu 4.0“ společně s konceptem „chytrých továren“.

Počítá se zaváděním metod strojového učení, autokonfigurace a autodiagnostiky a s počítačovým spojením strojů a dílů, kdy produkty i stroje budou vybaveny čipy, pomocí nichž je bude možné kontrolovat a obsluhovat přes internet. Dále se budou využívat „chytré sklady“, které samy informují o docházejících zásobách. Pomocí metod a nástrojů Průmyslu 4.0 by mělo **dojít k úsporám času i peněz a zvýšení flexibility podniků.**

Samotný koncept Průmyslu 4.0 je jakousi podmnožinou IoT. Pokud jsou pro komunikaci mezi stroji, roboty a snímači využity internetové technologie, slouží k propojení průmyslových zařízení, snímačů a počítačů s využitím unikátních identifikátorů a M2M komunikací (tj. bez interakcí člověk–počítač nebo člověk–člověk).

Ačkoliv je Průmysl 4.0 relativně mladým konceptem a stoprocentně chytré továrny jsou zatím budoucností, v Algotechu už nyní **implementujeme spolehlivé a plně škálovatelné IoT řešení pro sledování polohy osob a objektů uvnitř budov v reálném čase s přesností na centimetry.** Zvyšuje bezpečnost, zkracuje dobu výroby a optimalizuje využití skladu až o 20 %. Navíc usnadňuje orientaci v nepřehledných komplexech budov, urychluje vyhledávání komponent a vybírá optimální trasy.

### 3.2.4 Cloud – úložiště dat a firemních systémů

Cloud se stává základním stavebním kamenem a prostředím pro chod firemních systémů. Stále více směřuje k SaaS službám a implementacím jednotlivých systémů napojených na externí zdroje dat či analýz, včetně AI a strojového učení, které pomáhá uživatelům se zpracováním rostoucího objemu dat a vstupů.

Trendem je hyperškálovatelnost pomocí mikroslužeb a kombinování cloud služeb s lokálními „edge systémy“. Cloud sehrává nemalou roli v rostoucím segmentu chytrých systémů pro města, domácnosti, IoT či pro autonomní dopravu. Cloud služby jsou také základem pro stále probíhající digitální transformaci. Naprostá většina firemních dat se dnes již nalézá na cloudových úložištích.



### 3.2.5 Cloud – bezpečnost dat

Stále více činností se v dnešní době přesouvá do digitálního prostředí, což s sebou kromě řady výhod přináší i mnohem větší nároky na zabezpečení dat společností. I proto se stává informační a kybernetická bezpečnost v posledních letech stále skloňovanějším pojmem.

Kybernetická a informační bezpečnost se zabývá ochranou počítačových systémů před kybernetickými útoky, neoprávněnými přístupy do systémů, narušením poskytovaných služeb, odcizením nebo poškozením dat i hardwaru a dalšími druhy kybernetické kriminality. Zajištění bezpečnosti dat je klíčové nejen pro ochranu know-how, finančních prostředků či kritické infrastruktury společností, ale v mnoha případech je nezbytné i pro naplnění legislativních požadavků.

Na neustále se zvyšující požadavky v oblasti informační i kybernetické bezpečnosti v Algotechu pružně reagujeme a pomáháme s tím i našim klientům. **Nabízíme audit, poradenství i kompletní implementaci bezpečnostních opatření v souladu s nově vydanou směrnicí NIS2, zajišťujeme komplexní služby v oblasti ochrany osobních údajů dle GDPR, provádíme bezpečnostní audity i školení a hlídáme za naše klienty i všechny důležité změny v legislativě.**

## 4. MÁME NOVÉ LOGO A WEB

Vývoj společnosti jde nezadržitelně dopředu a my chceme **držet krok s dobou**. Plánujeme zapojit více **vtipu a nadhledu** a nastavit nový způsob komunikace, který bude více **uvolněný, přátelský a neformální**.

Zjednodušili a zmodernizovali jsme naše logo, které jsme začali od **2. 1. 2023** používat napříč všemi komunikačními kanály.

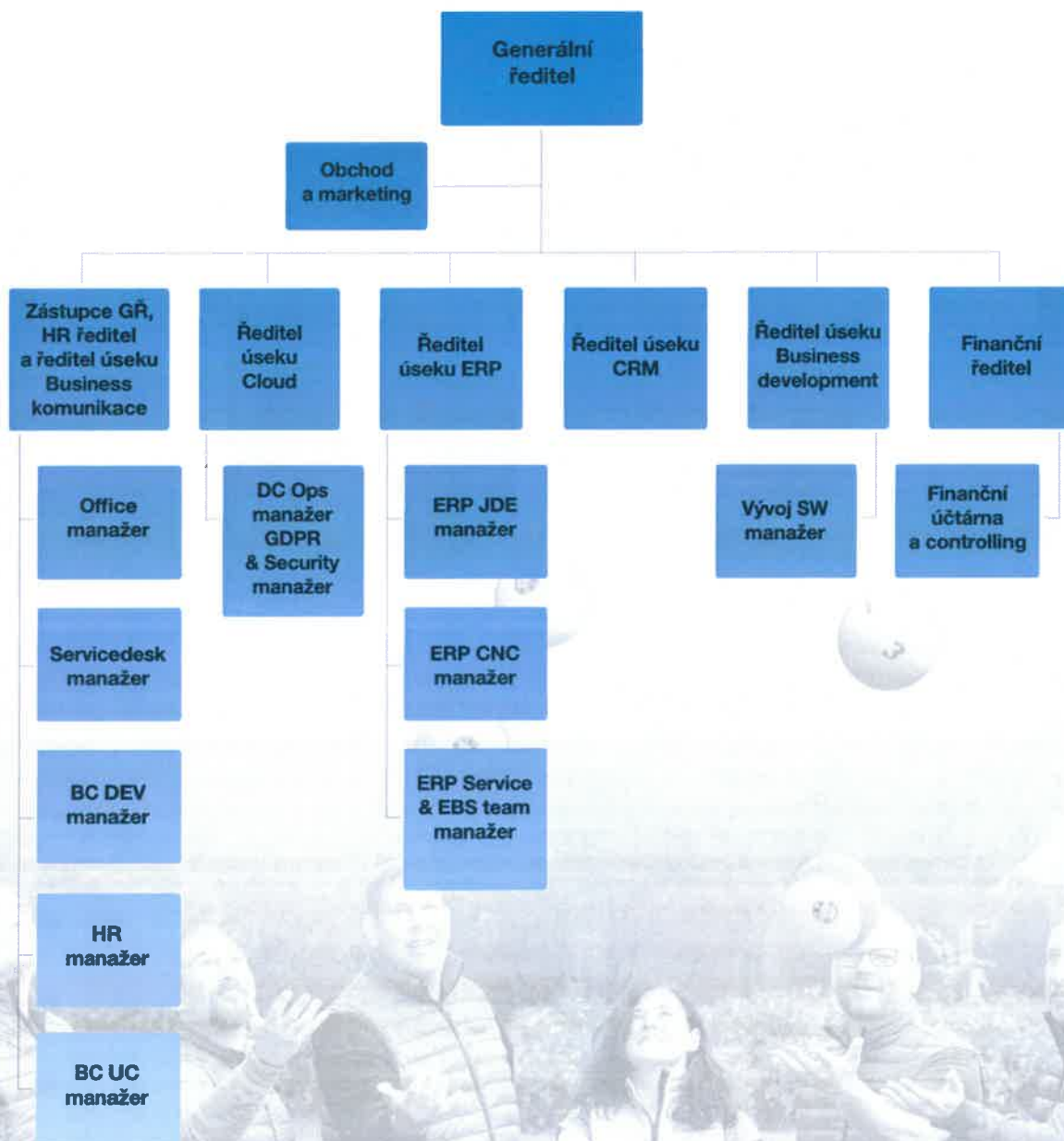
Spolu s logem jsme vylepšili i naše **webové stránky**, na kterých je teď **přehledně a jasně vidět veškeré portfolio služeb** nabízených našim zákazníkům. Věříme, že nový web přehledně předá našim zákazníkům veškeré podstatné informace o fungování celé firmy a službách, které nabízíme.





# 5. MÁME ORGANIZAČNÍ STRUKTURU

## 5.1 Organizační struktura

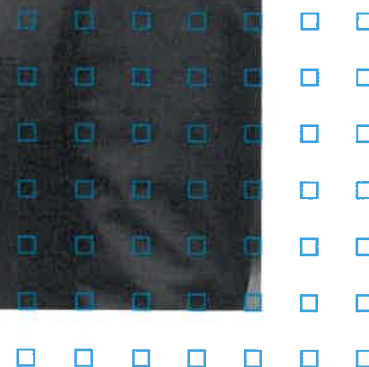


## 5.2 Představení managementu společnosti

Začínali jsme jako malá regionální firma o 15 zaměstnancích. Po 25 letech působení poskytujeme našim klientům komplexní IT služby více než 120 IT specialistů. Díky tomu se řadíme mezi špičku oboru ICT.

### František Zeman Generální ředitel

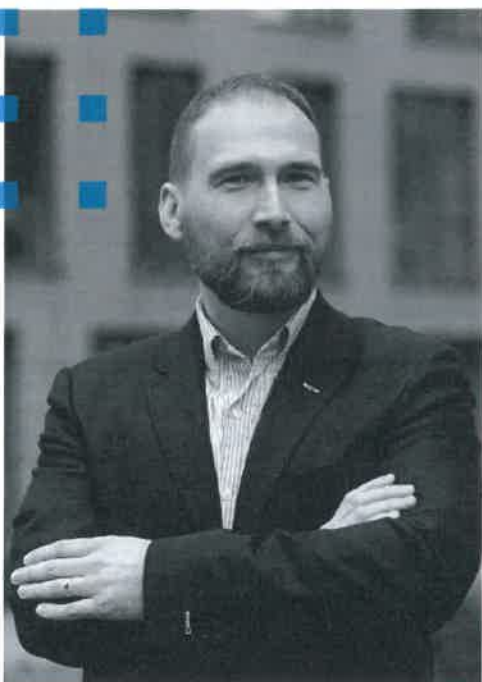
František Zeman stojí v čele Algotechu již od roku 2003. Myšlenka založit vlastní firmu se zrodila v zásadě hned na počátku jeho profesní kariéry. „Bylo potřeba jen počkat na správnou příležitost k tomu, abych mohl práci pro zákazníky dělat podle svého,“ popsal počátky firmy. Spokojený zákazník byl totiž od počátku Algotechu alfou a omegou veškerých aktivit. Předtím, než se stal generálním ředitelem Algotechu, získával v letech 1996–2003 zkušenosti ve společnosti Avaya, která si drží vedoucí pozici globálního poskytovatele komunikačních řešení a nástrojů pro firemní spolupráci. Během zmíněného období se vypracoval až na pozici technického ředitele. V roce 2015 získal František Zeman titul Master of Business Administration na Univerzitě Jana Amose Komenského. V roce 2018 a 2019 pak absolvoval manažerské programy v Bostonu na Harvard Business School, kde posílil své dosavadní znalosti v oblasti vedení lidí a ostatní dovednosti. Od roku 2010 je také revizorem nadačního fondu společnosti Algotech – Nadačního fondu Algo, který pomáhá dětem znevýhodněným svým zdravotním stavem nebo handicapem.





**Josef Pavlis**  
**Zástupce GŘ, HR ředitel**  
**a ředitel úseku Business komunikace**

Josef Pavlis pracuje v Algotechu od roku 2012, kdy nastoupil na pozici Senior Project Manager. Na ní však nezůstal příliš dlouho, protože díky svým pracovním úspěchům začal ve firmě postupovat na vyšší pozice – nejprve se stal ředitelem úseku Service Delivery a záhy i ředitelem úseku Business komunikace, HR ředitelem a zástupcem generálního ředitele. Všechny tyto oblasti, které v Algotechu řídí, mají společného jmenovatele – práci s lidmi. Nejen prací je ale člověk živ, proto se svůj volný čas snaží Josef Pavlis věnovat své rodině a také sportu. Působí například jako trenér v rámci baseballového klubu mládeže, což vyplňuje prakticky veškerý jeho volný čas.



**Petr Loužecký**  
**Ředitel úseku Cloud**

Petr Loužecký má v Algotechu na starosti úsek Algotech Cloudu. Ve společnosti pracuje již od roku 2010, kdy nastoupil na pozici projektového manažera. Byl zároveň u zrodu prvního vlastního datového centra společnosti Algotech, které funguje doposud. Brzy nato se vypracoval na pozici ředitele, který zodpovídá za služby cloudu a datových center. Aktivně se v rámci své práce věnuje také problematice kybernetické bezpečnosti firem včetně GDPR, která je v současnosti velkým tématem. „Kybernetická bezpečnost vyžaduje velkou míru informování veřejnosti. Není jen o IT zaměstnancích a ochraně budov, ale je ovlivněna především uživateli ve firmě,“ vysvětlil. V oboru IT se Petr Loužecký pohybuje už desítky let. „Je to krásný obor, proto mě neustále baví se v něm vzdělávat a sledovat nejnovější trendy,“ doplnil.



## Roman Kopecký

### Ředitel úseku Business development

Roman Kopecký před více než 15 lety přivedl do Algotechu úsek ERP. Od začátku působí ve vrcholovém managementu společnosti, kde nejdříve řídil obchod a následně se posunul do role Business Development ředitele. Na starosti má především rozvoj nového obchodu a spolupráci s partnery. Roman je také zakladatelem a ředitelem nejmladšího úseku Vývoj SW na zakázku, která funguje samostatně od roku 2018 a jejíž přínos pro Algotech stále roste. Roman dále propojuje Algotech s vysokými školami, kde externě přednáší a vede diplomové práce. Vedle školství se Roman také aktivně podílí na sportovních aktivitách, nejen s dětmi na softballu, ale také organizací tradičního fotbalového turnaje AlgoCup.



## David Kazda

### Ředitel úseku ERP

David Kazda přišel do společnosti Algotech v roce 2010, kdy byl založen úsek ERP. Ten od roku 2019 navíc přímo vede. Počátky jeho práce pro společnost byly především o přímém kontaktu se zákazníky a řízení implementačních projektů. Jak sám řekl: „Díky tomu jsem se z první ruky seznámil s problémy, s nimiž se naši zákazníci potýkají a potřebují je vyřešit.“





## Šárka Štencová Finanční ředitelka

Ing. Šárka Štencová působí ve společnosti Algotech od roku 2018. Zpočátku měla na starosti především controlling, reporting, finanční účetnictví a s tím související agendy. Díky profesní odbornosti, komplexně zvládnuté finanční problematice i vysokému nasazení, se kterým zvládala řešit rostoucí výzvy, se Šárka brzy vypracovala do vedení společnosti. V roce 2022 se tak stala finanční ředitelkou naší společnosti.







## 6. MÁME PARTNERY A KLIENTY

### 6.1 Naši partneři

Ve spolupráci s našimi partnery se nám daří společně edukovat zákazníky, zvyšovat podíl na trhu a v neposlední řadě integrovat jednotlivá řešení do vývoje produktů. Nadále rozvíjíme partnerství se společnostmi:

**AVAYA**

Získali jsme status nejvyššího stupně partnerství **Avaya Diamond Partner**.

**veeam**

Jsme Silver partnerem společnosti Veeam, což nám umožňuje dodávat její řešení.

**ORACLE**

Implementujeme Oracle řešení v ČR i zahraničí a zajišťujeme jejich servis.

**eset**

Jako partner společnosti ESET nabízíme řešení v oblasti IT bezpečnosti.

**sugarcrm**

Prodáváme licence SugarCRM a implementujeme řešení po celém světě.

**NICE**

Jsme jedinou společností s plnou certifikací pro systémy NICE v ČR a na Slovensku. Řešení NICE můžeme instalovat.

**SEWIO**

Díky partnerství můžeme implementovat řešení postavené na Sewio RTLS produktech.

Našich partnerství a vzájemné spolupráce si velmi vážíme a všem našim partnerům děkujeme. Věříme, že si udržíme jejich přízeň i po nadcházející léta.





## 6.2 Naši klienti

Na spokojených klientech stojí naše práce. Klientské portfolio tvoří malé, střední i velké společnosti ze státní i soukromé sféry. Za loňský rok se můžeme pochlubit navýšením počtu našich klientů o 20 %.

Všech našich klientů si vážíme a děkujeme jim za důvěru.



## 6.3 Reference klientů

### Český rozhlas

*„Spolupráce se společností Algotech byla od začátku na špičkové úrovni. Zejména jsme se obávali náročné migrace více než 70 serverů z původního prostředí, ale díky profesionálnímu a proaktivnímu přístupu ze strany Algotechu vše proběhlo nad očekávání hladce,“*  
říká **Jindřich Kubelík**, vedoucí Oddělení vývoje aplikací.

### PBW GROUP

*„V Algotechu máme spolehlivého partnera pro naše IT. Algotech spolupracuje s naším IT manažerem i vývojovým týmem a poskytuje služby, na kterých jsme provozně závislí my i naši zákazníci,“*  
říká jednatel společnosti **Michal Paris**.

### AŽD Praha

*„Na Algotech se vždycky můžu obrátit s jakýmkoliv dotazy či požadavky na revizi procesů i dokumentace. Jejich zkušený tým má rozsáhlé znalosti od oblasti práva přes procesy až po kybernetickou bezpečnost a ISMS dokumentaci. A to se jen tak nevidí,“*  
říká **Ing. Miroslav Kalina** – pověřenec pro ochranu osobních údajů.

### Toyoda Gosei Czech

*„Oceňuji profesionalitu technického týmu. Víím, že se můžeme 100% spolehnout na kvalitu a termíny. Z pohledu chápání kritičnosti a nutné bezpečnosti jsou pro nás zkušenosti kolegů s provozem datových center rozhodně přínosem,“*  
říká **Jan Richter**, zástupce společnosti.



## 7. MÁME ÚSPĚCHY

### 7.1 Co se povedlo v roce 2022

Rok 2022 byl pro nás ve znamení velkých úspěchů v mnoha směrech. **Roční obrat společnosti poprvé překročil hranici 300 milionů Kč.**

Využívání cloudových služeb se dnes pro mnohé firmy stává normou. Služba **Algotech Cloud** se tak těší narůstajícímu zájmu ze strany klientů, pro které je firemní cloudové řešení už nepostradatelnou součástí jejich práce. Naše společnost patří mezi největšího certifikovaného a uznávaného poskytovatele na trhu.

Podařilo se nám zvítězit v náročném výběrovém řízení na dodavatele nového ERP systému pro továrnu Otis v Břeclavi. Otis vyrábí, instaluje a servisuje výtahy, eskalátory a pohyblivé chodníky do celého světa. Dodávané řešení je postaveno na **ERP systému Oracle JD Edwards EnterpriseOne** a bude provozováno z cloudu. Jde o mimořádně rozsáhlou akci s předpokládanou implementací 18 měsíců.

Dále se rozrostlo naše partnerství s Českým rozhlasem a nyní kromě streamingových služeb provozujeme i kompletní webovou infrastrukturu.

Stále rozvíjíme také službu **Algotech CC**, kterou propojujeme s umělou inteligencí v hlasových systémech, chatech i dalších komunikačních kanálech. Využívání chatbotů a virtuálních asistentů je trendem, na který se chceme zaměřit i v nadcházejícím roce.

### 7.2 Rozšiřujeme partnerství v roce 2022

Už přes 20 let trvá naše partnerství se společností **Avaya**. Aktuálně máme status nejvyššího stupně partnerství **Avaya Diamond Partner**. Je to pro nás i zákazníky důkaz, že splňujeme potřebné certifikace a máme bezkonkurenční know-how z odvětví telekomunikace.

Navýšili jsme úroveň partnerství u **bezpečnostního lídra SOPHOS na nejvyšší – Platinum**. Ocenění Platinum Solution Partner pro Českou republiku jsme si vysloužili dlouholetými zkušenostmi, potřebnou certifikací a dostatečně velkým množstvím instalací produktů Sophos. Díky partnerství zákazníkům poskytujeme bezkonkurenční servis produktů Sophos s maximální podporou a zaškolením. Na Sophos se specializujeme proto, že zajišťuje vysoce účinné zabezpečení koncových bodů, sítí i serverů a jejich jednoduchou správu.

Dalším partnerstvím, které v roce 2022 pokračuje, je spolupráce s globálním lídrem v řešení určených do oblastí výroby, skladování, logistiky, ale i např. oblasti pohostinství či maloobchodu, společností **Zebra**. Jsme **Business Partnerem**, což nám umožňuje rozšířit portfolio o služby spojené se zařízeními Zebra.



## 7.3 Ocenění v roce 2022

Za rok 2022 se můžeme pyšnit významnými oceněními, které získal námi nabízený produkt **SugarCRM**. Tento podnikový systém dostal za celý rok celkem 15 ocenění. Ve virtuálním MarTech summitu, který proběhl koncem března, obdržel cenu za **Best Overall CRM Solution**. V květnu následovalo ocenění **Best Lead Generation Solution** a v červnu zakončila úspěšnou triádu cena **SugarCRM Leader** v rámci soutěžní kategorie Marketing Automation Technology.

Jsmo nadšení, že SugarCRM pomáhá našim zákazníkům a všech ocenění si velmi vážíme.

## 7.4 Aktivity v roce 2022

### 7.4.1 Akce pro zákazníky

#### Zákaznický den

Po dvou letech „covidové odstávky“ se v květnu loňského roku uspořádal tradiční Zákaznický den. Letos se tato oblíbená akce nesla ve slavnostním duchu 25. výročí založení společnosti. Sešli jsme se v hotelu Akademie Naháč v Choceradech a jak bývá zvykem, v průběhu dne jsme prezentovali zákazníkům novinky z našich divizí. V odpolední části vystoupil speciální host, pan Marcel Šik, spoluzakladatel nadace Centrum Hájek. Poté následovaly přednášky managementu, kterými jsme celé setkání zakončili.

#### AlgoCup 2022

V červnu proběhl oblíbený fotbalový turnaj AlgoCup. V letošním roce se jednalo o 10. jubilejní ročník. Zúčastnilo se celkem 10 týmů, v semifinále se pak společně utkaly soutěžní týmy Toyota Gosei, Algotech Sales, Karel Kaňák a Algotech Delivery. Zlatý pohár tentokrát získal tým Toyota Gosei, druhé místo na bedně obsadil náš tým Algotech Delivery a třetí bronzovou medaili vybojoval tým Karla Kaňáka. Děkujeme za skvělou hru a těšíme se na další.

#### Oslava 10 let provozu datového centra

Významnou akcí s nostalgickým nádechem byla v letošním roce oslava 10 let provozu našeho datového centra Algocloud v Libčicích nad Vltavou. Pozvali jsme všechny naše klienty a partnery, abychom společně oslavili existenci a úspěšné fungování našeho cloudu, na který jsme nesmírně pyšní.

#### Zákaznická večeře

V prosinci jsme se po dvouleté covidové pauze znovu setkali s našimi zákazníky i na tradiční Zákaznické večeři. Pro tuto příležitost jsme zvolili pražský Vista Resort, který nás mile překvapil příjemnou atmosférou. Pobavili jsme se o tom, co je nového v našich životech, ale nezapomněli jsme ani na pracovní debaty ohledně další spolupráce v nadcházejícím roce.

## 7.4.2 Interní akce

### Grilování v Libčicích

Horké léto si naši zaměstnanci zpříjemnili na srpnovém grilování v Libčicích nad Vltavou. Cílem akce bylo odpočinout si, nabrat síly do dalších pracovních dní a dobře se pobavit.

### Cesta do cloudu

V září jsme připravili pro své zaměstnance i jejich rodiny další akci s názvem Cesta do cloudu. Jednalo se o společnou procházku a návštěvu datového centra, které slavilo 10 let vzniku. Akce začala v Roztokách u Prahy, poté pokračovala pěšky podél obou břehů Vltavy až do Libčic nad Vltavou, kde cestu zakončila v prostorech datového centra.

### Kick off

V říjnu se uskutečnilo každoroční setkání všech zaměstnanců naší společnosti. Na tradiční akci se zhodnotily úspěchy i neúspěchy ve stávajícím roce. Sešlost proběhla v příjemném rezortu Green Valley v Chotýšanech.

### Vánoční večírek

Rok 2022 naši zaměstnanci zakončili tradičním vánočním večírkem, tentokrát v nových prostorách Tankovny v Karlíně. Vánoční večírek je oblíbeným závěrem každého roku.



## 8. MÁME EMPATII

### 8.1 Nadační fond Algo – komu jsme pomohli v roce 2022

Pomáháme si nejen sobě navzájem napříč celou společností Algotech, ale naše aktivity směřují i k pomoci těm, kteří to nejvíce potřebují. Proto pomáháme:

- dětem znevýhodněným zdravotním stavem či handicapem,
- dětem a jejich rodičům (nebo osobám o tyto děti pečujícím), kteří nemají prostředky na základní potřeby, jako jsou zdravotní pomůcky, léky atp.,
- seniorům, a to kulturní, sociální a materiální podporou.



Nadační fond Algo funguje už více než deset let. Díky našim partnerům se stává každým rokem významnějším pomocníkem pro děti i seniory. Příspěvky darujeme napříč materiální, sociální a kulturní sférou. V loňském roce jsme pomohli celkem **40 lidem v hodnotě 507 298 Kč** a přispěli jsme těm, kteří to potřebovali, na:

- vybavení domácnosti,
- životní náklady,
- fyzioterapii,
- rehabilitace,
- nákup a opravu automobilů,
- nákup mechanických invalidních vozíků,
- léčbu roztroušené sklerózy,
- nájemné,
- nákup elektrokoloběžky a další.



K pomoci se připojili nejen naši partneři, ale i zaměstnanci pomocí různých výzev, jako byla například **Algotech Challenge 2022**. Za každých 1 000 km, které ušli, naběhali, nebo najezdili na kole, se do Nadačního fondu Algo poslalo 10 000 Kč.

Další aktivitou, na kterou jsme hrdí, byla v loňském roce **pomoc Ukrajině**. V březnu jsme vyhlásili interní sbírku a jen za první dva dny jsme **Člověku v tísní zaslali 529 571 Kč**.

Děkujeme za neuvěřitelné odhodlání všem, kteří se na pomoci aktivně podíleli, ať už z řad partnerů, nebo našich zaměstnanců. Vážíme si každého, komu není lidství lhostejné. Pokud byste rádi přispěli, můžete tak učinit i přes portál [www.givt.cz](http://www.givt.cz). Najdete na něm přes 1 200 nejznámějších e-shopů. Pokud při nákupu vyberete Nadační fond Algo, přispějete, aniž by vás to stálo cokoliv navíc.



## 9. MINULÝ VÝVOJ SPOLEČNOSTI

### Základní finanční ukazatele společnosti v letech 2021–2022 (v tis. Kč)

V tis. Kč	2021	2022
Výsledek hospodaření	8 643	11 428
Aktiva celkem	135 924	143 129
Vlastní kapitál	17 259	23 686

Finanční postavení společnosti je zjevné z účetní závěrky, která je nedílnou součástí této výroční zprávy.

### Informace o předpokládaném vývoji společnosti

Společnost neustále aktualizuje svůj výhled na následující roky. Momentálně je plán nastaven do roku 2026. V oblasti EBITDA plánujeme pro rok 2023 45 mil. Kč a obrat nad úrovní 350 mil. Kč. Důraz je také kladen na stoupající počet aktivních zákazníků, kterých by společnost na konci roku 2023 měla mít přes 400 a střednědobém horizontu přes 1000. Zároveň se dle plánu zvyšuje podíl opakovaných výnosů což dále stabilizuje finanční bilanci společnosti.

### Významné skutečnosti, které nastaly až po rozvahovém dni

Nejsou známy žádné jiné skutečnosti, které nastaly až po rozvahovém dni a které by byly významné pro ucelené, vyvážené a komplexní informování o vývoji společnosti, její výkonnosti, činnosti a stávajícím hospodářském postavení.

### Informace o aktivitách v oblasti výzkumu a vývoje

Společnost v roce 2022 nevyvíjela žádné aktivity v oblasti výzkumu a vývoje ve smyslu zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

### Informace o nabytí vlastních akcií

Společnost nenabyla žádné vlastní akcie.

### Informace o pracovněprávních vztazích

Společnost má k 31. 12. 2022 85 zaměstnanců.

## Ostatní informace

Mimo aktivit uvedených výše Společnost v roce 2022 nevyvíjela žádné aktivity v oblasti ochrany životního prostředí.

Společnost nemá žádnou pobočku ani jinou část obchodního závodu v zahraničí.

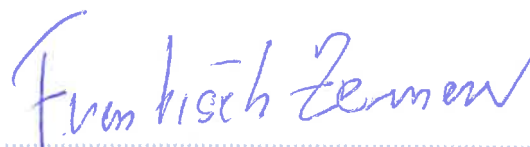
## Prohlášení představenstva společnosti

Představenstvo společnosti tímto prohlašuje, že tato výroční zpráva byla zpracována na základě informací jemu dostupných nebo které by mohlo při nejlepší snaze získat s péčí řádného hospodáře. Podle nejlepších znalostí představenstva společnosti odrážejí informace uvedené v této zprávě pravdivě skutečný stav.

Přílohy:

1. Zpráva o vztazích za rok 2022
2. Účetní závěrka za rok 2022

V Praze dne 20. června 2023



SKM Invest, s.r.o

předseda představenstva

při výkonu funkce zastupuje František Zeman

# 10. ZPRÁVA O VZTAZÍCH SPOLEČNOSTI

## Představenstvo společnosti

### **Algotech, a.s.**

IČO 24775487

se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8  
sp. zn. B 16709 vedená u Městského soudu v Praze

(dále jen „Ovládaná osoba“),

v souladu s ustanovením § 82 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění vypracovalo tuto

**zprávu o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou za účetní období od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.**

## 1. Propojené osoby

### 1.1 Ovládající osoba

- (i) **SKM Invest, s.r.o.**, IČO 27122409, se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha, sp. zn. C 97955 vedená u Městského soudu v Praze (dále jen „Ovládající osoba“).

Výše podílu v Ovládané osobě – 52,85 %

### 1.2 Osoby ovládané Ovládanou osobou

- (i) **Nadační fond Algo**, IČO 24291862, se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, sp. zn. N 900 vedená u Městského soudu v Praze.

Ovládaná osoba je zakladatelem.

- (ii) **ALGOTECH, s.r.o.** (společnost založená podle právního řádu Slovenské Republiky), IČO 35954027, se sídlem Račianska 13, Bratislava 831 02, Slovenská republika, oddíl: Sro, vložka číslo: 37481/B, vedená u Okresního soudu Bratislava I.

Výše podílu Ovládané osoby – 100 %

- (iii) **Wantok s.r.o.** (dříve Techlogica s.r.o.), IČO 09625348, se sídlem Štrossova 567, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice (dříve Dukelských hrdinů 564/34, Holešovice, 170 00 Praha 7), sp. zn. C 339014 vedená u Městského soudu v Praze (v období do 15. 11. 2022, kdy účast Ovládané osoby zanikla).

Výše podílu Ovládané osoby do 15. 11. 2022 – 51 %



### 1.3 Osoby ovládané stejnou Ovládající osobou

- (i) Nejsou

## 2. Úloha Ovládané osoby ve struktuře vztahů a způsob a prostředky jejího ovládní

Ovládající osoba je největším akcionářem Ovládané osoby, jejíž podíl na Ovládané osobě činí 52,85 % (k 31. 12. 2022).

V posledním účetním období vykonávala Ovládající osoba přímý a rozhodující vliv na Ovládanou osobu jako její akcionář, a to prostřednictvím hlasování na valné hromadě Ovládané osoby.

Ovládající osoba je rovněž předsedou představenstva Ovládané osoby.

## 3. Přehled jednání učiněných v posledním účetním období na popud nebo v zájmu Ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, pokud se takovéto jednání týkalo majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu Ovládané osoby zjištěného podle účetní závěrky za účetní období bezprostředně předcházející účetnímu období, za něž se zpracovává tato zpráva o vztazích:

V posledním účetním období nedošlo na popud nebo v zájmu Ovládající osoby nebo jí ovládaných osob k žádnému jednání, které by se týkalo majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu Ovládané osoby zjištěného podle poslední za účetní období bezprostředně předcházející účetnímu období, za něž se zpracovává tato zpráva o vztazích, a to s výjimkou právních jednání (smluv) uvedených v článku 4. níže.

## 4. Přehled vzájemných smluv mezi Ovládanou osobou a Ovládající osobou

Název smlouvy	Datum uzavření smlouvy	Smluvní strany s uvedením, která z osob je příjemcem jakého plnění	Výše plnění
Smlouva o zápůjčce	10. 2. 2015	AB Group CZ, a.s. – vydlužitel František Zeman – zapůjčitel	Zápůjčka do výše 20 mil. Kč. Výše zápůjčky k 31. 12. 2022 je 0 Kč.
Smlouva o výkonu funkce	17. 8. 2021	SKM Invest s.r.o. – člen statutárního orgánu Algotech, a.s. – společnost	Dle výsledků společnosti. Přesná kritéria jsou definována v této smlouvě

## 5. Přehled vzájemných smluv mezi Ovládanou osobou a osobami ovládanými Ovládanou osobou

Název smlouvy	Datum uzavření smlouvy	Smluvní strany s uvedením, která z osob je příjemcem jakého plnění	Výše plnění
Smlouva o zápůjčce	1. 12. 2009	Algotech, s.r.o – vydlužitel Algotech, a.s. – zapůjčitel	Zápůjčka do výše 41,3 tis. EUR. Výše zápůjčky k 31. 12. 2022 je 10,8 tis. EUR.

## 6. Zhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů mezi propojenými osobami a případných rizik z toho plynoucích:

Ovládaná osoba je přesvědčena, že výhody plynoucí ze vztahů s Ovládající osobou převažují nad potencionálními nevýhodami. Ovládaná osoba si není vědoma obchodních rizik, které by pro ni plynuly z členství ve skupině. Výhody pro Ovládanou osobu vyplývají ze vzájemné obchodní spolupráce s propojenými osobami.

## 7. Posouzení toho, zda vznikla Ovládané osobě újma, a posouzení toho, zda, jakým způsobem a v jakém období byla nebo bude taková újma vyrovnána

Ovládané osobě nevznikla v důsledku vztahů s Ovládající osobou, ani na základě smluv uzavřených s Ovládající osobou nebo dalšími propojenými osobami, ani v důsledku jiných jednání v rámci propojených osob žádná újma.

Mezi plněním a protiplněním z jednotlivých smluv a právních jednání neexistuje žádný nepoměr.

## 8. Závěr

Představenstvo Ovládané osoby tímto prohlašuje, že tato zpráva o vztazích byla zpracována na základě informací jemu dostupných nebo které by mohlo při nejlepší snaze získat s péčí řádného hospodáře. Podle nejlepšíků znalostí představenstva Ovládané osoby odrážejí informace uvedené v této zprávě pravdivě skutečný stav.

V Praze dne 31. března 2023

**SKM Invest, s.r.o.**  
předseda představenstva  
při výkonu funkce zastupuje František Zeman



# 11. ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

## Rozvaha v plném rozsahu

k 31. prosinci 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení	Aktiva	Řád.	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>1</b>	<b>297 127</b>	<b>-153 998</b>	<b>143 129</b>	<b>135 924</b>
<b>B.</b>	<b>Stálá aktiva</b>	<b>2</b>	<b>189 123</b>	<b>-149 729</b>	<b>39 394</b>	<b>47 586</b>
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	3	148 130	-132 759	15 371	22 259
B.I.2.	Ocenitelná práva	4	39 931	-27 067	12 864	11 689
B.I.2.1.	Software	5	39 931	-27 067	12 864	11 689
B.I.3.	Goodwill	6	105 692	-105 692		10 570
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	7	2 507		2 507	
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	8	2 507		2 507	
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	9	40 537	-16 970	23 567	24 356
B.II.1.	Pozemky a stavby	10	27 357	-4 160	23 197	23 752
B.II.1.1.	Pozemky	11	1 010		1 010	1 010
B.II.1.2.	Stavby	12	26 347	-4 160	22 187	22 742
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	13	13 180	-12 810	370	604
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	14	456		456	971
B.III.1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	15	456		456	971



# Rozvaha v plném rozsahu

k 31. prosinci 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení	Aktiva	Řád.	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
<b>C.</b>	<b>OBĚŽNÁ AKTIVA</b>	<b>16</b>	<b>94 396</b>	<b>-4 269</b>	<b>90 127</b>	<b>76 531</b>
C.I.	Zásoby	17	5 424	-1 483	3 941	2 423
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	18	1 844		1 844	
C.I.3.	Výrobky a zboží	19	3 580	-1 483	2 097	2 423
C.I.3.2.	Zboží	20	3 580	-1 483	2 097	2 423
C.II.	Pohledávky	21	77 237	-2 786	74 451	64 377
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	22	77 237	-2 786	74 451	64 377
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	23	73 543	-2 786	70 757	55 757
C.II.2.2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	24	260		260	566
C.II.2.4.	Pohledávky – ostatní	25	3 434		3 434	8 054
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	26	2 039		2 039	1 651
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	27	526		526	6 400
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	28	869		869	3
C.IV.	Peněžní prostředky	29	11 735		11 735	9 731
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	30	184		184	225
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	31	11 551		11 551	9 506
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>32</b>	<b>13 608</b>		<b>13 608</b>	<b>11 807</b>
D.1.	Náklady příštích období	33	13 608		13 608	11 807

## Rozvaha v plném rozsahu k 31. prosinci 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení	Pasiva	Řád.	Běžné účetní období	Minulé účetní období
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>34</b>	<b>143 129</b>	<b>135 924</b>
<b>A.</b>	<b>VLASTNÍ KAPITÁL</b>	<b>35</b>	<b>23 686</b>	<b>17 259</b>
A.I.	Základní kapitál	36	4 920	4 920
A.I.1.	Základní kapitál	37	4 920	4 920
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	38	33	33
A.II.2.	Kapitálové fondy	39	33	33
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	40	33	33
A.III.	Fondy ze zisku	41	80	80
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	42	80	80
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	43	7 225	3 583
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	44	34 055	30 412
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	45	-26 830	-26 829
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	46	11 428	8 643
<b>B. + C.</b>	<b>CIZÍ ZDROJE</b>	<b>47</b>	<b>90 528</b>	<b>85 423</b>
<b>B.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>48</b>	<b>8 132</b>	<b>14 949</b>
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	49	139	2 847
B.4.	Ostatní rezervy	50	7 993	12 102
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	<b>51</b>	<b>82 396</b>	<b>70 474</b>
C.I.	Dlouhodobé závazky	52	8 129	1 147
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	53	6 092	
C.I.8.	Odložený daňový závazek	54	2 037	1 147

## Rozvaha v plném rozsahu

k 31. prosinci 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení	Pasiva	Řád.	Stav v běžném účetním období	Minulé účetní období
<b>C.II.</b>	<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>55</b>	<b>74 267</b>	<b>69 327</b>
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	56	2 031	11 452
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	57	55 131	42 213
<b>C.II.8.</b>	<b>Závazky – ostatní</b>	<b>58</b>	<b>17 105</b>	<b>15 662</b>
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	59	3 534	3 433
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	60	2 021	1 967
C.II.8.5.	Stát – daňové závazky a dotace	61	2 274	2 068
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	62	9 023	7 955
C.II.8.7.	Jiné závazky	63	253	239
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>64</b>	<b>28 915</b>	<b>33 242</b>
D.2.	Výnosy příštích období	65	28 915	33 242

## Výkaz zisku a ztráty (druhové členění) za rok končící 31. prosincem 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení	Řád.	Běžné účetní období	Minulé účetní období
I.	1	253 533	237 134
II.	2	63 054	30 527
A.	3	218 244	165 362
A.1.	4	61 545	28 382
A.2.	5	9 169	7 411
A.3.	6	147 530	129 569
B.	7	-1 844	253
C.	8	-5 849	-5 069
D.	9	75 264	70 877
D.1.	10	54 071	50 846
D.2.	11	21 193	20 031
D.2.1.	12	18 725	17 729
D.2.2.	13	2 468	2 302
E.	14	15 989	16 948
E.1.	15	16 090	16 771
E.1.1.	16	16 090	16 771
E.3.	17	-101	177
III.	18	126	178
III.2.	19		109
III.3.	20	126	69
F.	21	-2 112	4 078
F.3.	22	23	10
F.4.	23	-4 109	2 829
F.5.	24	1 974	1 239
*	25	17 021	15 390



## Výkaz zisku a ztráty (druhové členění)

za rok končící 31. prosincem 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení	Výkaz zisku a ztráty	Řád.	Běžné účetní období	Minulé účetní období
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku – podíly	26	235	
IV.1.	Výnosy z podílů – ovládaná nebo ovládající osoba	27	235	
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	28	515	
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	29	539	635
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady – ovládaná nebo ovládající osoba	30		28
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	31	539	607
VII.	Ostatní finanční výnosy	32	2 871	557
K.	Ostatní finanční náklady	33	1 747	1 826
*	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>	<b>34</b>	<b>305</b>	<b>-1 904</b>
**	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	<b>35</b>	<b>17 326</b>	<b>13 486</b>
L.	Daň z příjmu	36	5 898	4 843
L.1.	Daň z příjmu splatná	37	5 008	5 614
L.2.	Daň z příjmu odložená (+/-)	38	890	-771
**	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>	<b>39</b>	<b>11 428</b>	<b>8 643</b>
***	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>	<b>40</b>	<b>11 428</b>	<b>8 643</b>
*	<b>Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.</b>	<b>41</b>	<b>319 819</b>	<b>268 396</b>

## Přehled o peněžních tocích za rok končící 31. prosincem 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení		Běžné účetní období	Minulé účetní období
<b>P.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období</b>	<b>9 731</b>	<b>19 636</b>
<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti</b>			
<b>Z.</b>	<b>Účetní zisk nebo ztráta z běžné činnosti před zdaněním</b>	<b>17 326</b>	<b>13 486</b>
<b>A.1.</b>	<b>Úpravy o nepeněžní operace</b>	<b>11 826</b>	<b>20 792</b>
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv	5 520	6 202
A.1.2.	Změna stavu:	6 360	13 575
A.1.2.1.	goodwillu a oceňovacího rozdílu k nabytému majetku	10 570	10 569
A.1.2.2.	rezerv a opravných položek	-4 210	3 006
A.1.3.	Zisk(-) ztráta(+) z prodeje stálých aktiv	280	
A.1.5.	Vyúčtované nákladové a výnosové úroky	539	635
A.1.6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	- 873	380
<b>A*</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami pracovního kapitálu</b>	<b>29 152</b>	<b>34 278</b>
<b>A.2.</b>	<b>Změna potřeby pracovního kapitálu</b>	<b>-2 386</b>	<b>-8 743</b>
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti, aktivních účtů dohadných a časového rozlišení	-10 902	-6 322
A.2.2.	Změna stavu kr. závazků z provozní činnosti, pasivních účtů dohadných a časového rozlišení	10 034	-2 566
A.2.3.	Změna stavu zásob	-1 518	145
<b>A**</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním</b>	<b>26 766</b>	<b>25 535</b>
A.3.	Zaplacené úroky s výjimkou kapitalizovaných úroků	-539	-635
A.5.	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost a doměrky daně za minulé období	-7 716	-6 606
<b>A***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>18 511</b>	<b>18 294</b>

## Přehled o peněžních tocích za rok končící 31. prosincem 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

Označení		Běžné účetní období	Minulé účetní období
<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>			
B.1.	Nabytí stálých aktiv	-8 413	-6 835
B.1.1.	Nabytí dlouhodobého hmotného majetku	-57	-246
B.1.2.	Nabytí dlouhodobého nehmotného majetku	-8 356	-6 079
B.1.3.	Nabytí dlouhodobého finančního majetku		-510
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	235	
B.2.2.	Příjmy z prodeje dlouhodobého finančního majetku	235	
<b>B***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti</b>	<b>-8 178</b>	<b>-6 835</b>
<b>Peněžní toky z finanční činnosti</b>			
C.1.	Změna stavu dlouhodobých, popř. krátkodobých závazků z finanční oblasti	-3 329	-5 906
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky	-5 000	-15 458
C.2.2.	Vyplacení podílu na vlastním kapitálu společníkům		-3 448
C.2.6.	Vyplacené podíly na zisku včetně zaplacené srážkové daně a tantiémy	-5 000	-12 010
<b>C***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti</b>	<b>-8 329</b>	<b>-21 364</b>
F.	Čisté zvýšení nebo snížení peněžních prostředků	2 044	-9 905
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období	11 735	9 731

## Přehled o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31. prosincem 2022 (v tisících Kč)

Obchodní firma a sídlo: Algotech, a.s.,  
Sokolovská 668/136d, Karlín 186 00, Praha 8, Česká republika

Identifikační číslo: 247 75 487

	Základní kapitál	Oceňovací rozdíly z přec. majetku a závazků	Ostatní rezervní fondy	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta z minulých let (+/-)	Jiný výsledek hospodaření minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2022	4 920	33	80	30 412	-26 829	8 643	17 259
Převod výsledku hospodaření				8 643		-8 643	
Podíly na zisku				-5 000			-5 000
Zaokrouhlení					-1		-1
Výsledek hospodaření za běžný rok						11 428	11 428
<b>Zůstatek k 31. 12. 2022</b>	<b>4 920</b>	<b>33</b>	<b>80</b>	<b>34 055</b>	<b>-26 830</b>	<b>11 428</b>	<b>23 686</b>

	Základní kapitál	Oceňovací rozdíly z přec. majetku a závazků	Ostatní rezervní fondy	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta z minulých let (+/-)	Jiný výsledek hospodaření minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	Celkem
Zůstatek k 1. 1. 2021	5 000	33	-	43 713	-26 829	146	22 063
Převod výsledku hospodaření				146		-146	
Podíl na zisku				-10 000			-10 000
Nákup vlastních akcií	-80		80	-3 448			-3 488
Zaokrouhlení				1			1
Výsledek hospodaření za běžný rok						8 643	8 643
<b>Zůstatek k 31. 12. 2021</b>	<b>4 920</b>	<b>33</b>	<b>80</b>	<b>30 412</b>	<b>-26 829</b>	<b>8 643</b>	<b>17 259</b>





# 12. PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

## (nekonsolidovaná)

Rok končící 31. prosincem 2022 (v tisících Kč)

### 1. Popis společnosti

Algotech, a.s., (dále jen „společnost“) je akciová společnost, která vznikla dne 9. 12. 2010 zápisem do obchodního rejstříku vedeného u Městského soudu v Praze pod spisovou značkou 16709, oddíl B. Společnost sídlí na adrese Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, Česká republika, a má identifikační číslo 247 75487. Hlavním předmětem její činnosti je poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály, poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků, mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti a výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických, telekomunikačních zařízení.

Společnost Algotech, a.s., vznikla na základě projektu fúze sloučením s rozhodným dnem fúze dne 1. 7. 2015. Na základě projektu fúze došlo ke sloučení společností Algotech, s.r.o., se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 256 03558, Algotech BSC, s.r.o., se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 290 59143, GEOMANT CZ & SK s.r.o. se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 271 83173, jakožto společnostmi zanikajícími při fúzi a společností AB Group CZ, a.s., se sídlem Sokolovská 668/136d, Karlín, 186 00 Praha 8, identifikační číslo 247 75487, která byla nástupnickou společností. Společnost AB Group CZ, a.s., se dne 31. 12. 2016 přejmenovala na Algotech, a.s. Jmění zanikajících společností bylo pro potřeby fúze přeceněno na základě znaleckého posudku.

Na základě vnitrostátního projektu fúze sloučením s rozhodným dnem 1. 1. 2019, přešlo na společnost Algotech, a.s., se sídlem Praha 8, Karlín, Sokolovská 668/136d, PSČ 186 00, identifikační číslo 247 75487, jako nástupnickou společnost, jmění zanikající společnosti SugarFactory s.r.o., se sídlem Praha 8, Karlín, Sokolovská 668/136d, PSČ 186 00, identifikační číslo 019 53885.

Dne 18. 10. 2019 došlo na základě rozhodnutí valné hromady k přeměně podoby akcií na zaknihované.

Osoby podílející se 10 a více procenty na základním kapitálu k 31. 12. 2022:

• František Zeman *	54 %
• Cubist Holding s.r.o.	20 %
• Rofin, s.r.o.	14 %

(\* včetně podílu SKM Invest, s.r.o.)

**Členové statutárních a kontrolních orgánů k 31. 12. 2022:**

	Představenstvo	den vzniku funkce
Předseda:	SKM Invest, s.r.o., IČO 271 22 409 při výkonu funkce zastupuje: František Zeman	17. 8. 2021
Místopředseda:	ROFIN s.r.o., IČO 256 63 151 při výkonu funkce zastupuje: Ing. Roman Kopecký	17. 8. 2021
Člen představenstva:	JP99 agency, s.r.o., IČO 091 92 077 při výkonu funkce zastupuje: Josef Pavlis	17. 8. 2021

Za představenstvo jedná navenek jménem společnosti ve všech věcech, jejichž předmětem je plnění do dvou milionů korun českých, předseda představenstva samostatně nebo místopředseda představenstva a člen představenstva společně. Ve všech věcech, jejichž předmětem je plnění nad dva miliony korun českých, jednájí vždy předseda představenstva a místopředseda představenstva společně.

	Dozorčí rada
Předseda:	Karel Kieswetter
Člen:	Dušan Macháček
Člen:	Petr Loužecký

Společnost je mateřskou společností skupiny Algotech a přiložená účetní závěrka je připravená jako samostatná. V souladu s českými účetními předpisy společnost nesestavila konsolidovanou účetní závěrku dle českých předpisů, a to z důvodu, že podíly dceřiných společností (ALGOTECH, s.r.o., viz bod 4c) na konsolidačním celku skupiny Algotech není významný z hlediska podání věrného a poctivého obrazu předmětu účetnictví a finanční situace konsolidačního celku.

Společnost nemá pobočku ani jinou část obchodního závodu v zahraničí.

## 2 Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

Příložená účetní závěrka byla připravena podle zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky k němu ve znění platném pro rok 2022.

Účetní závěrka je sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti.

## 3. Obecné účetní zásady, účetní metody a odchylky od těchto metod

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2022 jsou následující:

### a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související a je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Dlouhodobý nehmotný majetek vyrobený ve společnosti se oceňuje vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady.

Ocenění dlouhodobého nehmotného majetku se snižuje o dotace ze státního rozpočtu.

Goodwill vznikl jako rozdíl mezi znaleckým oceněním majetku a závazků společnosti Algotech, s.r.o. a účetní hodnotu majetku a závazků k 1. 7. 2015 (viz bod 1).

### Odpisy

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Předpokládaná životnost a metoda odepisování je stanovena takto:

	Počet let	Metoda
Software	1–5	Lineární
Goodwill	10	Lineární



Odpisy jsou ve výkazu zisku a ztráty vykázány v položce „Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé“.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

## b) Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek nad 40 tis. Kč se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související a odepisuje se po dobu předpokládané ekonomické životnosti.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

### Odpisy

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

Předpokládaná životnost a metoda odepisování je stanovena takto:

	Počet let	Metoda
Stavby	50	Lineární
Hmotné movité věci a jejich soubory	1–9	Lineární

Odpisy jsou ve výkazu zisku a ztráty vykázány v položce „Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé“.

## c) Finanční majetek

Dlouhodobý finanční majetek tvoří zejména majetkové účasti.

Majetkové účasti s rozhodujícím a podstatným vlivem se oceňují pořizovací cenou. Pokud dochází k poklesu účetní hodnoty u dlouhodobého finančního majetku, který se ke konci rozvahového dne nepřeceňuje, rozdíl se považuje za dočasné snížení hodnoty a je zaúčtován jako opravná položka.

## **d) Peněžní prostředky**

Peněžní prostředky tvoří peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

## **e) Zásoby**

Nakupované zásoby jsou oceněny pořizovacími cenami s použitím metody FIFO. Pořizovací cena zásob zahrnuje náklady na jejich pořízení včetně nákladů s pořízením souvisejících např. náklady na přepravu, clo, provize atd.

Výrobky a nedokončená výroba, tj. rozpracované projekty, se oceňují skutečnými vlastními náklady. Vlastní náklady zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady. Výrobní režijní náklady zahrnují zejména nájemné, odpisy atd.

Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce „Úpravy hodnot zásob“.

## **f) Rezervy**

Rezerva na nevybranou dovolenou je k rozvahovému dni tvořena na základě analýzy nevybrané dovolené za dané účetní období a průměrných mzdových nákladů včetně nákladů na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění dle jednotlivých zaměstnanců.

Rezerva na zaměstnanecké požitky je k rozvahovému dni tvořena na základě analýzy nároku na požitky jednotlivých zaměstnanců, v souladu s vnitřním předpisem společnosti, s použitím průměrných mzdových nákladů včetně nákladů na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění.

Rezervu na daň z příjmů vytváří společnost vzhledem k tomu, že okamžik sestavení účetní závěrky předchází okamžiku stanovení výše daňové povinnosti. V následujícím účetním období společnost rezervu rozpustí a zaúčtuje zjištěnou daňovou povinnost.

V rozvaze je rezerva na daň z příjmů snížena o zaplacené zálohy na daň z příjmů, případná výsledná pohledávka je vykázána v položce Stát – daňové pohledávky.

## **g) Pohledávky**

Pohledávky se oceňují jmenovitou hodnotou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu.

Tvorba a zúčtování opravných položek je vykázána ve výkazu zisku a ztráty v položce „Úpravy hodnot pohledávek“.

## **h) Vlastní kapitál**

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku městského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu.

## **i) Cizí zdroje**

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

Dlouhodobé i krátkodobé závazky k úvěrovým institucím se vykazují ve jmenovité hodnotě. Za krátkodobé závazky k úvěrovým institucím se považuje i část dlouhodobých závazků k úvěrovým institucím, která je splatná do jednoho roku od rozvahového dne.

## **j) Leasing**

Společnost účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů a aktivuje v případě finančního leasingu příslušnou hodnotu najatého majetku v době, kdy smlouva o nájmu končí a uplatňuje se možnost nákupu. Splátky nájemného hrazené předem se časově rozlišují.

## **k) Devizové operace**

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách v kurzu platném ke dni jejich vzniku vyhlášeným Českou národní bankou a k rozvahovému dni byly položky peněžité povahy oceněny kurzem platným k 31. 12. vyhlášeným Českou národní bankou.

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

## **l) Použití odhadů**

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

## **m) Účtování výnosů a nákladů**

Výnosy a náklady se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

Hlavní činností společnosti je realizace IT projektů pro zákazníky společnosti. Tyto projekty mohou být dlouhodobého charakteru a jsou realizovány na základě smluv uzavřených s jednotlivými zákazníky. Společnost účtuje o výnosech z projektů ve většině případů na základě smluvně dohodnuté fakturace, tj. dle vystavených faktur. V případě, že smluvně dohodnutá fakturace neodpovídá skutečně odvedené práci, postupuje společnost následujícím způsobem:

- Pokud skutečně odvedená práce převyšuje úroveň fakturace, tj. fakturace je posunuta a další období, společnost účtuje o nedokončené výrobě, která pokrývá nevyfakturovanou část odvedené práce
- Pokud skutečně odvedená práce nedosahuje úroveň fakturace, tj. společnost má vyfakturováno dopředu, účtuje společnost o odložených výnosech, která pokrývá úroveň fakturace týkající se dosud neodvedené, ale vyfakturované práce ke konci účetního období.
- Společnost dále účtuje rezervu na ztrátové projekty, pokud by se takové v daném účetním období objevily.

Společnost účtuje o prodeji zboží v okamžiku předání zákazníkovi na základě splnění dohodnutých smluvních dodacích podmínek.

## **n) Daň z příjmů**

Náklad na daň z příjmů se počítá za pomoci 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 příjmů.

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) Následné události**

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

### **p) Dotace**

Společnost neobdržela v roce 2022 žádnou dotaci.

## 4. Dlouhodobý majetek

### q) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

	Goodwill	Software	Nedok. dl. nehmotný majetek	Celkem 2022	Celkem 2021
<b>Požizovací cena</b>					
Počáteční zůstatek	105 692	34 791		140 483	134 566
Přirůstky		5 849	2 507	8 356	6 079
Dotace					
Úbytky		-709		-709	-162
Přeúčtování					
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>105 692</b>	<b>39 931</b>	<b>2 507</b>	<b>148 130</b>	<b>140 483</b>
<b>Oprávký</b>					
Počáteční zůstatek	95 122	23 102		118 224	103 054
Odpisy	10 570	4 674		15 244	15 332
Oprávký k úbytkům		-709		-709	-162
Přeúčtování					
<b>Konečný zůstatek</b>	<b>105 692</b>	<b>27 067</b>		<b>132 759</b>	<b>118 224</b>
Zůstatková hodnota 1. 1.	10 570	11 689		22 259	31 512
Zůstatková hodnota 31. 12.		12 864	2 507	15 371	22 259

**r) Dlouhodobý hmotný majetek (v tis. Kč)**

	Pozemky	Stavby	Hmotné movité věci a jejich soubory	Nedok. dl. hmotný majetek	Celkem 2022	Celkem 2021
<b>Pořizovací cena</b>						
Počáteční zůstatek	1 010	26 347	13 770		41 127	41 253
Přírůstky			57		57	246
Úbytky			-647		-647	-372
Přeúčtování						
Konečný zůstatek	1 010	26 347	13 180		40 537	41 127
<b>Oprávkový zůstatek</b>						
Počáteční zůstatek		3 605	13 166		16 771	15 704
Odpisy		555	291		846	1 439
Oprávkový zůstatek k úbytkům			-647		-647	-372
Přeúčtování						
Konečný zůstatek		4 160	12 810		16 970	16 771
Zůstatková hodnota 1. 1.	1 010	22 742	604		24 356	25 549
Zůstatková hodnota 31. 12.	1 010	22 187	370		23 567	24 356

**s) Dlouhodobý finanční majetek (v tis. Kč)**

Přehled o pohybu dlouhodobého finančního majetku:

	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	
	2022	2021
Zůstatek k 1. 1.	971	461
Přírůstky		
Úbytky	-515	
Příplatek mimo základní kapitál		510
Přecenění		
Zůstatek k 31. 12.	456	971

Společnost dne 15. 11. 2022 uzavřela smlouvu o převodu obchodního podílu ve společnosti Techlogica s.r.o.

31. 12. 2022	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+)/ ztráta (-) za rok 2022	Vlastní kapitál k 31. 12. 2022	Cena pořízení akcií/podílu	Příplatek mimo základní kapitál
ALGOTECH, s.r.o. (SK)	100%	369	190	456	
Cena pořízení akcií/podílu celkem				456	

31. 12. 2021	Vlastnický podíl	Celkový zisk (+)/ ztráta (-) za rok 2021	Vlastní kapitál k 31. 12. 2021	Cena pořízení akcií/podílu	Příplatek mimo základní kapitál
ALGOTECH, s.r.o. (SK)	100%	570	-190	456	
Techlogica s.r.o	51%	-482	494	5	510
Cena pořízení akcií/podílu celkem				461	510

#### Sídlo dceřiné společnosti:

**ALGOTECH, s.r.o.**  
Račianska 13  
831 02 Bratislava  
Slovenská Republika

Finanční informace byly získány z auditorem neověřené účetní závěrky dceřiných společností za rok 2022 a rok 2021.

## 5. Zásoby

Ocenění nepotřebných, zastaralých a pomalu obrátkových zásob se snižuje na prodejní cenu prostřednictvím účtu opravných položek, který se v příložené rozvaze vykazuje ve sloupci korekce. Opravná položka byla stanovena vedením společnosti na základě předpokládané prodejní ceny a využitelnosti zásob (viz bod 7).



## 6. Pohledávky

Na nesplacené pohledávky, které jsou považovány za pochybné, byly k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 vytvořeny opravné položky (viz bod 7).

K 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 pohledávky po lhůtě splatnosti více než 180 dní činily 2 804 tis. Kč a 3 034 tis. Kč.

Společnost odepsala v roce 2022 do nákladů z důvodu nedobytnosti pohledávky ve výši 249 tis. Kč (379 tis. Kč v 2021).

Dohadné účty aktivní zahrnují především nevyfakturované výnosy společnosti před koncem roku.

Pohledávky za spřízněnými osobami (viz bod 19).

## 7. Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv (uvedených v bodech 5 a 6).

Změny na účtech opravných položek (v tis. Kč):

	Opravná položka k zásobám	Opravná položka k pohledávkám		Celkem
		zákonná	účetní	
Zůstatek k 1. 1. 2022	1 483	2 335	552	4 370
Tvorba		433	144	577
Rozpuštění/použití		-255	-423	-678
Zůstatek k 31. 12. 2022	1 483	2 513	273	4 269

Zákonné opravné položky se tvoří v souladu se zákonem o rezervách a jsou daňově uznatelné.

## 8. Časové rozlišení aktiv

Náklady příštích období zahrnují především časové rozlišení přijatých faktur a jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší.

## 9. Vlastní kapitál

Na základě schválení valné hromady ze dne 16. 8. 2021 společnost odkoupila 80 ks vlastních akcií o jmenovité hodnotě jedné akcie 1 000 Kč, v souhrnné jmenovité hodnotě 80 tis. Kč za 3 448 tis. Kč.

Na základě rozhodnutí valné hromady ze 20. 12. 2021 společnost snížila základní kapitál použitím všech 80 ks vlastních akcií, které byly zlikvidovány. Částka odpovídající snížení základního kapitálu ve výši 80 tis. Kč byla převedena do zvláštního rezervního fondu na úhradu budoucí ztráty.

Základní kapitál společnosti se skládá z 4 920 ks kmenových akcií na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 1 tis. Kč plně upsaných a splacených, s celkovou nominální hodnotou 4 920 tis. Kč.

Zisk vytvořený v běžném období bude rozdělen na základě rozhodnutí valné hromady.

## 10. Rezervy

Změny na účtech rezerv (v tis. Kč):

Ostatní rezervy jsou vytvořeny zejména rezervami na bonusy zaměstnanců a nevybranou dovolenou.

	Rezerva na bonusy a nevybranou dovolenou	Rezerva na daň z příjmů
Zůstatek k 1. 1. 2022	12 102	2 847
Tvorba	7 993	5 100
Rozpuštění	-12 102	-2 847
Zůstatek rezerv k 31. 12. 2022	7 993	5 100
Zaplacené zálohy na daň z příjmu		-4 961
<b>Zůstatek rezerv snížený o zálohy na daň z příjmů k 31. 12. 2022</b>	<b>7 993</b>	<b>139</b>

## 11. Dlouhodobé závazky

Dlouhodobé závazky k 31. 12. 2022 jsou tvořeny především závazky k úvěrovými institucím (viz bod 13) a odloženým daňovým závazkem (viz bod 15). K 31. 12. 2021 byly tvořeny odloženým daňovým závazkem (viz bod 15).

## 12. Krátkodobé závazky

K 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 neměla společnost krátkodobé závazky po lhůtě splatnosti více než 180 dnů, společnost eviduje k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 2021 tis. Kč a 1967 tis. Kč závazků pojistného na sociální a zdravotní zabezpečení, které byly splatné v lednu následujícího roku.

Společnost k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 eviduje 2274 tis. Kč a 2 068 tis. Kč splatných závazků z titulu daně z příjmu fyzických osob a daně z přidané hodnoty.

Dohadné účty pasivní zahrnují především dohady na náklady spojené s projekty, ke kterým nebyly obdrženy faktury do konce finančního roku.

Závazky vůči spřízněným osobám (viz bod 19).

## 13. Závazky k úvěrovým institucím a finanční výpomoci

	Úroková sazba	31. 12. 2022		31. 12. 2021	
		Celkový limit	Částka v tis. Kč	Celkový limit	Částka v tis. Kč
Unicredit Bank					
Kontokorentní účty	3M PRIBOR + 2,45 % 1M PRIBOR + 2 % od 5. 10. 2021			23 446	11 452
Komerční banka, a.s.					
Bankovní úvěr	1M EURIBOR + 1,60 % do 25. 4. 2022 1,60 % od 25. 4. 2022	9 784	8 123		
Kontokorentní účty	Kč: 1M PRIBOR + 1,65 % EUR: 1M EURIBOR + 1,70 %	25 000			
<b>Celkem</b>		<b>34 784</b>	<b>8 123</b>	<b>23 446</b>	<b>11 452</b>
Splátka v následujícím roce			2 031		11 452
Splátky v dalších letech			6 092		

Společnost uzavřela dne 21. 1. 2022 s Komerční bankou, a.s. rámcové smlouvy o poskytování finančních služeb a obchodování na finančním trhu. Financování je společnosti poskytnuto formou vedení běžných účtů, kontokorentního úvěru ve výši 25 mil. Kč a bankovního úvěru ve výši 400 tis. EUR (9 784 tis. Kč). Dne 25. 2. 2022 společnost uzavřela termínové devizové obchody na zajištění měnového rizika Měnový Par Forward na období březen 2022 až prosinec 2023 v celkové výši 1 320 tis. EUR (32 mil. Kč).

Náklady na úroky vztahující se k závazkům k úvěrovým institucím za rok 2022 činily 539 tis. (2021 ve výši 607 tis. Kč).

Rámcová smlouva o poskytování finanční služeb a smlouva o úvěru s Komerční bankou obsahují následující zvláštní podmínky, které musí společnost dodržovat:

1. Ukazatel Celkové zadluženosti musí být maximálně ve výši 85 %.
2. Ukazatel krytí dluhové služby DSCR (debt service coverage ration) musí být minimálně 1,2.

V případě výpovědi je kontokorentní úvěr splatný nejpozději do 30 dnů od ode dne její účinnosti. Ke dni účetní závěrky společnost výzvu neobdržela a plánuje tento kontokorentní úvěr využívat v následujících měsících.

Úvěry jsou zajištěny následovně:

		Zůstatková hodnota zajištění k 31. 12. 2022	Zůstatek úvěru	
			31. 12. 2022	31. 12. 2021
Kontokorentní účty	Zajištěny nemovitým majetkem společnosti	22 187		11 452
	Blankosměnkou			
Bankovní úvěr	Zajištěn nemovitým majetkem společnosti	22 187	8 123	
	Zajištěn postoupením pohledávek	25 000		
	Zajištěn pohledávkami z vkladů	11 146		



## 14. Položky časového rozlišení pasiv

Výnosy příštích období zahrnují vystavené faktury před koncem roku 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 a výnosy s nimi spojené, které jsou účtovány do období, do kterého věcně a časově přísluší.

## 15. Daň z příjmů

Splatná daň z příjmů zahrnuje odhad daně za zdaňovací období 2022 ve výši 5 100 tis. Kč (2021 ve výši 5 600 tis. Kč) a upřesnění odhadu daně za zdaňovací období 2021 ve výši 92 tis. Kč (2021 ve výši 14 tis. Kč).

Společnost vyčíslila odloženou daň následovně (v tis. Kč):

Položky odložené daně	31. 12. 2022		31. 12. 2021	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku		-3 889		-3 834
Ostatní přechodné rozdíly:				
OP k zásobám	282		282	
OP k pohledávkám	52		106	
Rezervy	1 518		2 299	
Celkem	1 852	-3 889	2 687	-3 834
<b>Netto</b>		<b>-2 037</b>		<b>-1 147</b>

Společnost k 31. 12. 2022 a 31. 12. 2021 zaúčtovala odložený daňový závazek ve výši 2 037 tis. Kč a 1 147 tis. Kč.

V souladu s účetními postupy uvedenými v bodě 3n) byla pro výpočet odložené daně použita daňová sazba 19 %.

## 16. Leasing

Najatý majetek společností formou operativního leasingu k 31. 12. 2022 (v tis. Kč):

	Výše nájemného v roce		
	Termíny/ Podmínky	2022	2021
Pronájem vozidel	12–72 měsíců	6 495	6 853
Pronájem kancelářských prostor	Doba neurčitá	4 443	3 695

## 17. Výnosy

Převážná část výnosů společnosti za rok 2022 je soustředěna na zákazníky v bankovním sektoru, výrobním sektoru a sektoru informačních technologií.

Rozpis výnosů společnosti z běžné činnosti (v tis. Kč):

Tržby v roce 2022	Tržby v tuzemsku	Vývoz		Celkem
		Evropa	Mimo Evropu	
Prodej zboží	62 934	120		63 054
Prodej výrobků a služeb	214 437	38 030	1 066	253 533
<b>Tržby celkem</b>	<b>277 371</b>	<b>38 150</b>	<b>1 066</b>	<b>316 587</b>

Tržby v roce 2021	Tržby v tuzemsku	Vývoz		Celkem
		Evropa	Mimo Evropu	
Prodej zboží	29 607	291	629	30 527
Prodej výrobků a služeb	194 917	37 515	4 702	237 134
<b>Tržby celkem</b>	<b>224 524</b>	<b>37 806</b>	<b>5 331</b>	<b>267 661</b>

## 18. Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2022	2021
Průměrný počet zaměstnanců	85	77
Mzdy	54 071	50 846
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	18 725	17 729
Sociální náklady	2 468	2 302
<b>Osobní náklady celkem</b>	<b>75 264</b>	<b>70 877</b>

## 19. Informace o spřízněných osobách

V roce 2022 a 2021 neobdrželi členové statutárních a dozorčích orgánů a řídicí pracovníci žádné půjčky, přiznané záruky, zálohy a jiné výhody.

Společnosti nevznikly do 31. prosince 2022 žádné penzijní závazky vůči bývalým členům řídicích, kontrolních a správních orgánů.

K 31. 12. 2022 vlastnili statutární a dozorčí orgány akcie společnosti:

Jméno	Pozice	Počet ks akci k 31. 12. 2022	Hodnota podílu k 31. 12. 2022 v tis. Kč	Počet ks akci k 31. 12. 2021	Hodnota podílu k 31. 12. 2021 v tis. Kč
František Zeman*	Zastupuje při výkonu funkce předsedu představenstva	2 650	2 650	2 650	2 650
Roman Kopecký**	Zastupuje při výkonu funkce místopředsedu představenstva	700	700	700	700
Josef Pavlis	Zastupuje při výkonu funkce člena představenstva	35	35	35	35
Karel Kieswetter	Předseda dozorčí rady	150	150	150	150
Dušan Macháček	Člen dozorčí rady	50	50	50	50
Petr Loužecký	Člen dozorčí rady	35	35	35	35
<b>Celkem</b>		<b>3 620</b>	<b>3 620</b>	<b>3 620</b>	<b>3 620</b>

\*včetně podílu společnosti SKM Invest, s.r.o.; \*\* podíl společnosti Rofin s.r.o

V pohledávkách a závazcích z obchodních vztahů jsou obsaženy následující zůstatky účtů týkající se vztahů k podnikům ve skupině:

	Pohledávky k		Závazky k	
	31. 12. 2022	31. 12. 2021	31. 12. 2022	31. 12. 2021
ATODA Telemarketing, spol. s r.o./ Atoda s.r.o. (*) (**)		397		133
ATODA Medical (*)	39		278	
myTimi s.r.o.	321	1 177	783	263
ALGOTECH, s.r.o. (SK)				174
<b>Celkem</b>	<b>360</b>	<b>1 574</b>	<b>1 061</b>	<b>570</b>

(\*) spřízněná přes podíl vlastněný SKM Invest, s.r.o.

(\*\*) Atoda Telemarketing ICO 48115916 k 1. 6. 2021 změna názvu na Atoda s.r.o., společnost přestala být spřízněnou osobou k 5. 5. 2022

Společnost prodává služby spřízněným stranám v rámci běžné obchodní činnosti podniku.

	Tržby za služby		Náklady na služby	
	2022	2021	2022	2021
ATODA Telemarketing, spol. s r.o./ Atoda s.r.o. (k 5. 4. 2022)	1 064	2 468	150	1 410
ATODA Medical	386		1 236	
myTimi s.r.o.	162	1 371	3 380	2 287
ALGOTECH, s.r.o. (SK)				2 620
<b>Celkem</b>	<b>1 612</b>	<b>3 839</b>	<b>4 766</b>	<b>6 317</b>

Společnost v roce 2022 přijala manažerské služby od členů statutárních orgánů v celkové výši 12383 tis. Kč (0 tis. Kč v roce 2021), závazky vůči statutárním orgánům k 31. 12. 2022 činí 2305 tis. Kč (0 tis. Kč v roce 2021).

Společnost neeviduje k 31. 12. 2022 a k 31. 12. 2021 žádné krátkodobé závazky ke spřízněným stranám.

Nákladové úroky vyplývající z úvěrů za spřízněnými osobami, včetně půjček poskytnutých zaměstnanci, dosáhly v roce 2022 výše 0 tis. Kč. (2021 ve výši 28 tis. Kč)

Společnost poskytla půjčku společnosti ALGOTECH, s.r.o. (SK), výše půjčky k 31. 12. 2022 činí 10,8 tis. EUR (260 tis. Kč), k 31. 12. 2021 činila 22,8 tis. EUR (566 tis. Kč).



## 20. Závazky nevykázané v rozvaze

Společnost má vystavenou bankovní záruku u Komerční banky, a.s. v celkové hodnotě 62,5 tis. EUR (1 468 tis. Kč) s platností do 31. 12. 2026.

## 21. Významné položky z výkazu zisku a ztráty

Položka Služby představuje zejména nájemné, nakoupené služby za účelem jejich dalšího prodeje, jako je hardwarová a softwarová podpora systémů a další služby od třetích stran.

Náklady na statutární audit účetní závěrky a výroční zprávy činily v roce 2022 535 tis. Kč (2021 ve výši 434 tis. Kč).

## 22. Pokračování společnosti s neomezenou dobou trvání

Společnost realizovala v roce 2022 zisk 11 428 tis. Kč. Společnost realizovala v roce 2022 pozitivní peněžní toky z provozní činnosti a plán vedení společnosti počítá s dalším růstem ziskovosti a pozitivních peněžních toků i v následujících letech.

V důsledku výše uvedeného se vedení společnosti domnívá, že společnost splňuje k 31. 12. 2022 předpoklad nepřetržitého trvání účetní jednotky a účetní závěrka k 31. 12. 2022 byla zpracována za předpokladu, že společnost bude nadále působit jako podnik s neomezenou dobou trvání.

## 23. Významné události, které nastaly po rozvahovém dni

Vedení společnosti vyhodnotilo přímý dopad událostí souvisejících s ruskou invazí na území Ukrajiny na účetní jednotku jako nevýznamný.

K datu sestavení účetní závěrky nejsou vedení společnosti známy žádné další významné následné události, které by ovlivnily účetní závěrku k 31. 12. 2022.

Sestaveno dne: 20. června 2023

**Podpis statutárního orgánu účetní jednotky:**

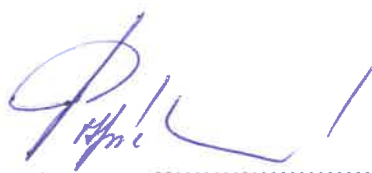


**SKM Invest, s.r.o**

**předseda představenstva**

při výkonu funkce zastupuje František Zeman

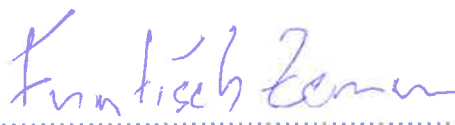
**Osoba odpovědná za účetnictví:**



**Ing. Václava Pospíchalová**

**hlavní účetní**

**Osoba odpovědná za účetní závěrku:**



**SKM Invest, s.r.o**

**předseda představenstva**

při výkonu funkce zastupuje František Zeman





[www.algotech.cz](http://www.algotech.cz)





**KPMG Česká republika Audit, s.r.o.**

Pobřežní 1a  
186 00 Praha 8  
Česká republika  
+420 222 123 111  
www.kpmg.cz

## **Zpráva nezávislého auditora pro akcionáře společnosti Algotech, a.s.**

### ***Výrok auditora***

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Algotech, a.s. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. prosinci 2022, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. prosincem 2022 a přílohy v účetní závěrce, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy v této účetní závěrce.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Společnosti k 31. prosinci 2022 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosincem 2022 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***

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 statutární orgán 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 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 statutárního orgánu a dozorčí rady Společnosti za účetní závěrku***

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

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve Společnosti odpovídá dozorčí rada.

#### ***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 vznikat 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.

- 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 statutární orgán Společnosti uvedl v příloze v účetní závěrce.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitosti trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem 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 v účetní závěrce, 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 osoby pověřené správou a řízením 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.

#### **Statutární auditor odpovědný za zakázku**

Ing. Petr Kuna je statutárním auditorem odpovědným za audit účetní závěrky společnosti Algotech, a.s. k 31. prosinci 2022, na jehož základě byla zpracována tato zpráva nezávislého auditora.

V Praze, dne 20. června 2023



KPMG Česká republika Audit, s.r.o.  
Evidenční číslo 71



Ing. Petr Kuna  
Partner  
Evidenční číslo 2476