

Smlouva o poskytování služeb č. SML/2026/0548/OIKT

uzavřená dle usnesení Rady městské části Praha 4 č. 6R-164/2026 ze dne 11.03.2026

Čl. 1 Smluvní strany

- 1. Objednatel:** **městská část Praha 4**
se sídlem Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4
zastoupený: Filipem Váchou, místostarostou MČ Praha 4, na základě zmocnění Radou MČ Praha 4 dle usnesení č. 6R-164/2026 ze dne 11.03.2026
- kontakt ve věcech provozních: Mgr. Martin Fíla, vedoucí odboru IKT, ÚMČ Praha 4
- IČO: 00063584
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.,
číslo účtu: 27-2000832359/0800
e-mail: [REDACTED]

a

- 2. Poskytovatel:** **Alintrust s.r.o.**
se sídlem Vyskočilova 1481/4, 140 00 Praha 4
sp. zn. C 109813 vedená u Městského soudu v Praze
zastoupená: Ing. Irenou Hýskovou, jednatelkou společnosti
Martinem Kopeckým, jednatelem společnosti
- kontakt ve věcech plnění smlouvy: [REDACTED]
- IČO: 27415546
DIČ: CZ27415546
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 95111159/5500
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

(Objednatel a poskytovatel jsou dále označováni společně též jako smluvní strany a jednotlivě jako smluvní strana.)

Čl. 2 Preambule

- Smluvní strany se dohodly, že jejich závazkový vztah založený touto smlouvou o poskytování služeb (dále jen smlouva) se řídí ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen OZ) a zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen AutZ).
- Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení, vedeného v otevřeném řízení, k zadání nadlimitní veřejné zakázky na služby pod názvem „**Zajištění podpory informačních systémů, bezpečnostní a ICT infrastruktury**“, dle ustanovení § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen ZZVZ), a uveřejněné na profilu zadavatele na adrese <https://ezak.praha4.cz/> pod evidenčním číslem veřejné zakázky VZN/25/169, a uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem Z2025-062927.
- Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu za účelem zajištění a poskytování v této smlouvě specifikovaných služeb.

Čl. 3 Předmět smlouvy, předmět plnění a účel smlouvy

1. Předmětem smlouvy je poskytování IT služeb. V rámci předmětu plnění dle této smlouvy se poskytovatel zavazuje poskytovat objednateli IT služby, které jsou specifikovány v odst. 2 tohoto článku smlouvy, a objednatel se zavazuje vyvíjet sjednanou součinnost s poskytovatelem k naplnění účelu této smlouvy, kterým je plnění úkolů objednatele v rámci jeho působnosti stanovené právními předpisy, a platit za řádně a včas poskytnuté služby cenu dle čl. 7 této smlouvy.
2. Poskytovatel bude poskytovat objednateli tyto služby:
 - a. podpora koncových zařízení, periférií, podpora informačních systémů i systémů AV techniky;
 - b. podpora serverové, aplikační a virtualizační infrastruktury;
 - c. podpora bezpečnostní a síťové infrastruktury;
 - d. správa provozního monitoringu

(dále jen služby).

Bližší popis poskytovaných služeb podle této smlouvy je uveden v příloze č. 1 této smlouvy. Poskytovatel se zavazuje poskytovat služby nejméně podle stanovených úrovní služeb (SLA) pro každou složku poskytovaných služeb. Minimální úrovně poskytovaných služeb (SLA) jsou ujednány v příloze č. 1a této smlouvy.

3. Jakékoliv písemné výstupy (dokumenty) vzniklé na základě poskytování služeb, jsou vlastnictvím objednatele. Takové výstupy budou objednateli poskytnuty v českém jazyce v tištěné a elektronické podobě. Pokud jsou takové výstupy autorským dílem ve smyslu § 2 AutZ (dále jen autorské dílo), pak poskytovatel uděluje objednateli licenci k užití takových výstupů za podmínek dle této smlouvy.
4. Pokud poskytovatel poskytuje část služeb dle této smlouvy prostřednictvím poddodavatele/ů, odpovídá za řádné a včasné poskytnutí takových služeb, jako by je poskytoval sám. Poskytovatel je povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, kteří nebyli identifikováni, a kteří se následně zapojí do plnění dle této smlouvy, a to před zahájením plnění poskytovatelem. Poskytovatel odpovídá za plnění jeho poddodavatele/ů a zároveň ručí za jejich seznámení s povinnostmi podle této smlouvy, které se jeho poddodavatel/é zaváží dodržovat.
5. Poskytovatel je povinen poskytovat služby v rozsahu uvedeném v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
6. V případě nenadálých stavů či havárií vyvine poskytovatel maximální možné úsilí vedoucí k odstranění havarijní situace, a to i nad rámec standardního časového fondu.
7. Poskytovatel prohlašuje, že v oblasti služeb je profesionálem a zavazuje se, že bude služby poskytovat v souladu s dobrou praxí v době poskytnutí služby a s péčí profesionála v oboru.

Čl. 4 Práva a povinnosti smluvních stran

1. Smluvní strany se po celou dobu trvání této smlouvy mimo jiné zavazují:
 - a. vzájemně spolupracovat a poskytovat si součinnost nezbytnou pro řádné plnění dle smlouvy;
 - b. poskytnout druhé smluvní straně veškeré informace potřebné pro řádné plnění smlouvy a povinností z ní bezprostředně vyplývajících;
 - c. neprodleně informovat druhou smluvní stranu o vzniku nebo hrozícím vzniku překážky plnění mající významný vliv na řádné a včasné poskytování služeb dle smlouvy;
 - d. poskytovat druhé smluvní straně úplné, pravdivé a včasné informace o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění dle této smlouvy;

2. Objednatel se dále zavazuje:
 - a. v souladu se smlouvou zajistit potřebné technicko-organizační podmínky pro řádné plnění smlouvy;
 - b. poskytnout poskytovateli další nezbytnou součinnost v rozsahu předem odsouhlaseném smluvními stranami nebo na základě písemné žádosti poskytovatele, doručené objednateli předem v přiměřené lhůtě, která nebude kratší než pět pracovních dnů. Pokud objednateli brání závažné skutečnosti, může součinnost dle tohoto odstavce písemně odmítnout s uvedením důvodu odmítnutí takové součinnosti.
3. Poskytovatel se dále zavazuje:
 - a. postupovat při poskytování služeb řádně tak, aby bylo dosaženo účelu smlouvy;
 - b. plnit své povinnosti vyplývající ze smlouvy ve vysoké kvalitě, v souladu se smlouvou, příslušnými obecnými standardy v odvětví a s relevantními technickými normami;
 - c. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a organizační předpisy, předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na pracovištích objednatele, politiky objednatele, týkající se kybernetické bezpečnosti, relevantní pro poskytování služeb podle této smlouvy a veškeré další platné právní předpisy a zároveň interní předpisy objednatele, se kterými byl seznámen, resp. mohl se s nimi seznámit, a za stejných podmínek zajistit, aby všechny osoby podílející se na plnění jeho závazků z této smlouvy, které se budou zdržovat v prostorách nebo na pracovištích objednatele, dodržovaly zmíněné předpisy;
 - d. postupovat při poskytování služeb podle této smlouvy s vysokou odbornou péčí;
 - e. bude-li součástí poskytovaných služeb vývoj a následné nasazení software určeného objednateli, postupovat podle dobré praxe v oblasti bezpečného vývoje software;
 - f. chránit práva duševního vlastnictví objednatele a třetích osob;
 - g. poskytovat objednateli na vyžádání součinnost související s odbornými, zákonnými či jinými kontrolami a audity, které mohou být uplatňovány vůči objednateli v souvislosti s poskytováním služeb, jichž se poskytování služeb týká;
 - h. nevyužít získané informace nebo data ve svůj vlastní prospěch nebo prospěch jakékoliv třetí osoby rozdílné od objednatele;
 - i. že na realizaci plnění (poskytování služeb) dle této smlouvy se budou podílet v maximálním rozsahu pracovníci realizačního týmu, kterými prokázal splnění technické kvalifikace v zadávacím řízení dle čl. 2 odst. 2 této smlouvy, jako členy svého týmu (dále jen „realizační tým“) dle přílohy č. 3 této smlouvy;
Výměna kteréhokoli ze členů realizačního týmu je možná pouze v případě, že nový člen realizačního týmu disponuje minimálně stejnou odbornou způsobilostí, kterou dle přílohy č. 3 této smlouvy disponuje člen realizačního týmu, jenž je nahrazován novým členem nebo kterou nahrazovaný člen realizačního týmu prokazoval v zadávacím řízení dle čl. 2 odst. 2 této smlouvy, jakož i úroveň zkušeností nahrazovaného člena týmu tak, aby nedošlo k deformaci výsledku zadávacího řízení. Jakoukoli změnu člena realizačního týmu je poskytovatel povinen oznámit objednateli nejméně 5 pracovních dnů před touto změnou a nejpozději do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci, kromě případů, jejichž povaha to vylučuje;
 - j. oznámit objednateli bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, změnu nad jeho kontrolou, především jej informovat o významných změnách vlastnické struktury, o změně ovládající osoby ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., a o změně v postavení skutečného majitele;
Oznámení musí obsahovat nejméně popis provedené změny, identifikaci nové ovládající osoby nebo skutečného majitele, a hodnocení dopadů změny na plnění smlouvy;

- k. oznámit objednateli bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, změnu nad kontrolou aktiv poskytovatele; druhá věta písm. j) tohoto odstavce se uplatní obdobně.
4. Poskytovatel se zavazuje poskytovat služby podle této smlouvy nejméně na úrovni stanovené v příloze č. 1a (SLA). V případě, že nedojde k dodržení sjednaných úrovní služeb, bude incident klasifikován v souladu s přílohou č. 1a. Pokud příloha č. 1a neuvádí klasifikaci incidentu nebo pokud je skutečný dopad incidentu v závažném rozporu s předpokládanou klasifikací, objednatel stanoví jinou klasifikaci dle rozumného uvážení s přihlédnutím ke všem relevantním okolnostem (např. doba trvání incidentu, doba obnovy, skutečný dopad na činnosti objednatele). V případě sporu mezi smluvními stranami ohledně objednatel provedené klasifikace, pokud poskytovatel prokáže, že objednatel stanovil klasifikaci omylem či úmyslně příliš vysokou, má poskytovatel nárok na náhradu způsobené škody v plné výši.
 5. Bude-li součástí výstupů služeb nebo výsledkem činnosti poskytovatele prováděné dle této smlouvy jakékoliv dílo chráněné podle AutZ a není-li v této smlouvě výslovně stanoveno jinak, nabývá objednatel dnem poskytnutí autorského díla objednateli výhradní právo užít takovéto autorské dílo jakýmkoli způsobem a k jakémukoliv účelu, a to po celou dobu trvání majetkových autorských práv k dílu, bez omezení rozsahu množství, technologického, teritoriálního, časového, počtu uživatelů, míry užívání nebo jiného (dále jen licence). Součástí licence je rovněž neomezené právo objednatele poskytnout třetím osobám podlicenci k užití díla v rozsahu shodném s rozsahem licence nebo menším, souhlas poskytovatele k postoupení licence na třetí osoby, a to i bez povinnosti informovat poskytovatele, a souhlas poskytovatele udělený objednateli i všem nabyvatelům sublicencí k dokončení díla, pokud není hotové, jeho zveřejnění, úpravám, zpracování včetně překladu, spojení s jiným dílem, zařazení do díla souborného, jakož i k tomu, aby uváděli dílo na veřejnost pod svým jménem, a to i prostřednictvím třetích osob. Licence se automaticky vztahuje i na všechny nové verze, aktualizované verze, i na jiné úpravy autorského díla. Licence je nevypověditelná. Případná licenční odměna je plně zahrnuta v ceně služeb dle čl. 7 této smlouvy; v této souvislosti poskytovatel ani jakákoliv 3. osoba nebudou mít nárok na jakoukoliv dodatečnou odměnu, a to ani v budoucnu.
 6. Poskytovatel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva autorů k dílům ve smyslu AutZ, která budou součástí výstupů služeb nebo výsledkem činnosti poskytovatele prováděné dle této smlouvy, alternativně že disponuje oprávněním a souhlasy od všech relevantních třetích osob k poskytnutí licence a dalších oprávnění objednateli podle této smlouvy; toto prohlášení zahrnuje i taková práva, která by vytvořením díla teprve vznikla.
 7. Smluvní strany výslovně prohlašují, že pokud při poskytování plnění dle této smlouvy vznikne činností poskytovatele a objednatele dílo spoluautorů nebo kolektivní dílo a nedohodnou-li se smluvní strany výslovně jinak, objednatel nabývá v takovém případě práva stanovená v odst. 5 tohoto článku smlouvy (licenci). Cena služeb je stanovena se zohledněním tohoto ujednání a poskytovateli nevzniknou v případě vytvoření díla spoluautorů žádné nové nároky na odměnu.
 8. Bude-li autorské dílo vytvořeno činností poskytovatele v souvislosti a na základě této smlouvy, smluvní strany činí nesporným, že jakékoliv takovéto autorské dílo vzniklo z podnětu a pod vedením objednatele.
 9. Poskytovatel se zavazuje nahradit objednateli majetkovou újmu v plné výši, eventuálně i nemajetkovou újmu, v případě, že třetí osoba úspěšně uplatní autorskoprávní nebo jiný nárok plynoucí z vady poskytnutého plnění, ačkoliv objednatel plnění využíval v souladu s touto smlouvou. V případě, že by nárok třetí osoby vzniklý v souvislosti s plněním poskytovatele podle této smlouvy, bez ohledu na jeho oprávněnost, vedl k dočasnému či trvalému soudnímu zákazu či omezení poskytování služeb či užívání věcí nabytých

do vlastnictví objednatele dle této smlouvy, zavazuje se poskytovatel bezodkladně, nejpozději do dvou pracovních dnů od doručení výzvy objednatele, zajistit náhradní řešení a minimalizovat dopady takovéto situace, a to bez dopadu na cenu sjednanou podle této smlouvy, přičemž současně nebudou dotčeny ani nároky objednatele na náhradu újmy.

10. Při poskytování služeb mohou vznikat data. Smluvní strany společně prohlašují a souhlasí, že veškerá data jsou vlastnictvím objednatele a poskytovatel má k nim užívací právo pouze ve vztahu k poskytování služeb podle této smlouvy (tj. nemá právo s daty nakládat jinak než pro potřeby poskytování služeb). Poskytovatel se zavazuje ve vztahu k datům dodržovat veškeré bezpečnostní politiky objednatele, dodržovat právní předpisy vztahující se k datům (zejm. zákon č. 264/2025 Sb., vyhlášku č. 410/2025 Sb., nařízení EU 2023/2854, nařízení EU 2022/868) a dobrou praxi v oboru.
11. Bude-li součástí výstupů služeb nebo výsledkem činnosti poskytovatele prováděné dle této smlouvy databáze, smluvní strany se dohodly, že pořizovatelem databáze je objednatel. Pouze objednatel bude k takové databázi vykonávat zvláštní práva ve smyslu §§ 88 an. AutZ.

Čl. 5 Řízení dodavatelů

1. Poskytovatel je oprávněn poskytovat služby nebo jejich část prostřednictvím poddodavatele.
2. Poskytovatel je povinen písemně oznámit objednateli jakoukoliv změnu poddodavatelů, zejm. ukončení jejich účasti v dodavatelském řetězci, zavedení nového poddodavatele do dodavatelského řetězce, nebo změnu rozsahu, ve kterém se poddodavatel podílí na poskytování služeb podle této smlouvy. Toto oznámení je poskytovatel povinen učinit písemně alespoň 30 dní před předpokládaným účinkem změny. Objednatel je v této době oprávněn vznést námitky proti zapojení poddodavatele do poskytování služeb. Případné námitky musí objednatel vznést písemně a odůvodnit je.
3. V případě, že budou ve lhůtě podle odst. 2 vzneseny důvodné námitky proti oznámené změně, nesmí poskytovatel oznámenou změnu provést.
4. Důvodem pro vznesení námitek je zejména skutečnost, že:
 - a. poddodavatel je uveden na sankčním seznamu Evropské unie nebo České republiky, nebo zaměstnává či je v jiném smluvním vztahu s osobou uvedenou na tomto seznamu, včetně případů, kdy je taková osoba spojenou nebo ovládající osobou poddodavatele;
 - b. poddodavatel vykonává činnost spočívající v poskytování (části) služeb podle této smlouvy v zemi uvedené na sankčním seznamu Evropské unie nebo České republiky; nebo
 - c. jiná obdobně závažná skutečnost.
5. V případě, že se poskytovatel dozví o podstatné změně skutečností spojených s již schváleným poddodavatelem, uplatní se odst. 2 až 4 obdobně.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 5 obsahující seznam schválených poddodavatelů. V případě, že bude v době trvání této smlouvy schválen nový poddodavatel podle tohoto článku, nebo pokud dojde k jiné změně u již schválených poddodavatelů, poskytovatel tuto přílohu aktualizuje a její poslední verzi bezodkladně zašle objednateli.
7. Poskytovatel odpovídá za plnění jeho poddodavatele, jako by plnil on sám.
8. Poskytovatel se zavazuje seznámit poddodavatele s povinnostmi podle této smlouvy je odpovědný za jejich dodržování, zejm. podmínkami poskytování služeb a vnitřními předpisy objednatele na poli kybernetické bezpečnosti a zpracování osobních údajů.

Čl. 6 Doba a místo plnění, akceptace

1. Tato smlouva je uzavřena na dobu neurčitou.
2. Místem plnění této smlouvy je sídlo objednatele na adrese: Antala Staška 2059/80b, Praha 4, PSČ 140 46 a detašovaná pracoviště objednatele dle jeho potřeb.
3. Akceptaci plnění bude za každý měsíc poskytování služeb dle této smlouvy provádět vedoucí odboru IKT objednatele podpisem akceptačního protokolu, který vždy bude tvořit přílohu daňového dokladu – faktury zaslané poskytovatelem objednateli.
4. Objednatel je oprávněn odmítnout akceptaci služeb, pokud služby nebyly poskytnuty řádně a v souladu s touto smlouvou nebo ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě určený zástupce objednatele (viz odst. 3 tohoto článku smlouvy) písemně sdělí důvody odmítnutí akceptace poskytovateli, a to nejpozději do pěti pracovních dnů od doručení akceptačního protokolu poskytovatelem objednateli k podpisu. V případě sporu mezi smluvními stranami ohledně akceptace služeb, pokud poskytovatel prokáže, že objednatel neměl právo akceptaci odmítnout, má poskytovatel nárok na náhradu způsobené škody v plné výši.

Čl. 7 Cena

1. Za služby poskytnuté řádně a včas v souladu s touto smlouvou náleží poskytovateli cena sjednaná dle nabídky poskytovatele, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Cena zahrnuje veškeré náklady a poplatky spojené s poskytováním služeb a dalších plnění dle smlouvy.
2. Cena za 1 měsíc poskytování služeb **v základní době dle čl. 1 přílohy č. 1 této smlouvy** činí dle cenové nabídky poskytovatele v příloze č. 2 této smlouvy, tj. celkem **990.000 Kč (slovy devět set devadesát tisíc korun českých)** bez DPH za kalendářní měsíc. Ke shora sjednané ceně bude připočítávána DPH v sazbě dle platných právních předpisů.
3. Za služby poskytnuté **mimo základní dobu dle čl. 1 přílohy č. 1 této smlouvy** náleží poskytovateli odměna dle nabídky poskytovatele v příloze č. 2 této smlouvy. Cena za služby poskytnuté mimo základní dobu bude účtována za skutečně provedené služby dle této smlouvy. Ke shora sjednané ceně bude připočítávána DPH v sazbě dle platných právních předpisů.
4. Poskytovatel má právo jednou ročně požadovat navýšení ceny poskytování služeb podle této smlouvy. Navýšení ceny se stanovuje vždy vzhledem k předchozímu roku podle:
 - a. cenového indexu tržních služeb bez reklam v podnikatelské sféře zveřejňovaný Českým statistickým úřadem,
 - b. indexu průměrné meziroční změny mezd ICT odborníků v ČR podle Klasifikace zaměstnání CZ-ISCO, zveřejňovaného Českým statistickým úřadem, nebo
 - c. jiného objektivního ukazatele vývoje nákladů na poskytování IT služeb, pokud se na něm smluvní strany výslovně dohodnou;maximálně však o 6 % ročně.
5. Navýšení ceny lze požadovat nejpozději 30 dnů po zveřejnění příslušného indexu podle odst. 4 tohoto článku. Navýšení je účinné od kalendářního měsíce následujícího po doručení včasného písemného oznámení o navýšení ceny objednateli.
6. Navýšení ceny nelze požadovat ani učinit kumulativně za jiný než předcházející rok (tj. nelze požadovat navýšení ceny na základě souhrnného indexu za více jak jeden rok).

Čl. 8 Platební a fakturační podmínky

1. Cena je splatná na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného poskytovatelem za každý měsíc, v němž poskytovatel poskytnul objednateli služby dle této smlouvy.

2. Poskytovatel je oprávněn vystavit daňový doklad – fakturu za předpokladu, že objednatelem je akceptováno plnění podle této smlouvy. Poskytovatel se zavazuje vystavit daňový doklad - fakturu bez zbytečného odkladu a prokazatelně ji doručit na adresu sídla objednatele do pěti dnů ode dne jejího vystavení.
3. Daňový doklad – faktura musí obsahovat označení smlouvy, číslo účtu poskytovatele, na nějž má být platba poukázána, a všechny údaje uvedené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Přílohu a nedílnou součást každé faktury tvoří akceptační protokol za daný měsíc poskytování služby, podepsaný určeným zástupcem objednatele dle čl. 6 odst. 3 této smlouvy.
4. Fakturovaná částka je splatná do třiceti kalendářních dnů od doručení daňového dokladu – faktury objednateli na adresu sídla objednatele.
5. Objednatel je oprávněn do deseti dnů ode dne doručení vrátit poskytovateli daňový doklad - fakturu, která neobsahuje požadované náležitosti, není vystavena v souladu se smlouvou nebo obsahuje jiné cenové údaje než dohodnuté ve smlouvě, k opravě nebo doplnění, aniž tím bude objednatel v prodlení se zaplacením fakturované částky. Objednatel musí uvést důvod vrácení. Doba splatnosti fakturované částky dle nového (opraveného) daňového dokladu – faktury začíná znovu běžet ode dne doručení této faktury objednateli.
6. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu poskytovatele.
7. V případě, že poskytovatel získá v průběhu trvání závazkového vztahu založeného touto smlouvou rozhodnutím správce daně status nespolehlivého plátce v souladu s ustanovením § 106a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z poskytnutého plnění – dle § 109a téhož zákona – přímo příslušnému správci daně namísto poskytovatele a následně uhradí poskytovateli cenu poníženou o takto zaplacenou daň. Poskytovatel se zavazuje na každém daňovém dokladu (faktuře) uvádět účet zveřejněný správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup. Je-li na daňovém dokladu (faktuře) vystaveném poskytovatelem uveden jiný účet, než je účet stanovený v předchozí větě, je objednatel oprávněn zaslat daňový doklad (fakturu) zpět poskytovateli k opravě. V takovém případě se doba splatnosti přerušuje a nová doba splatnosti počíná běžet dnem doručení opraveného daňového dokladu (faktury) s uvedením správného účtu poskytovatele, tj. účtu zveřejněného správcem daně.

Čl. 9 Sankční ustanovení

1. V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny dle smlouvy nebo její části je objednatel povinen zaplatit poskytovateli zákonný úrok z prodlení stanovený příslušnými právními předpisy.
2. V případě prodlení poskytovatele s plněním kterékoliv jeho povinnosti sjednané touto smlouvou, vyjma povinností čl. 4 odst. 3 písm. i., vyjma povinností čl. 16 a vyjma povinností týkajících se kybernetické bezpečnosti, je poskytovatel povinen zaplatit objednateli za každý případ takového prodlení poskytovatele smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč (slovy: tisíc korun českých) za každý i započatý kalendářní den prodlení. Pokud se jedná o prodlení poskytovatele s plněním takové povinnosti, které zapříčiní přerušení činnosti úřadu objednatele či některého z jeho odborů, poskytovatel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý byť jen započatý kalendářní den prodlení, pokud není v této smlouvě a jejích přílohách stanoveno jinak.
3. V případě porušení kterékoliv povinnosti podle čl. 16 této smlouvy (ochrana informací) poskytovatelem má objednatel právo na úhradu smluvní pokuty ve výši 250.000 Kč

(slovy: dvě stě padesát tisíc korun českých), a to za každý takový případ porušení povinnosti.

4. V případě, že poskytovatel poruší povinnost sjednanou v čl. 4. odst. 3 písm. i. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 50.000 Kč v každém jednotlivém případě porušení povinnosti.
5. V případě, že poskytovatel poruší povinnosti sjednané v této smlouvě týkající se kybernetické bezpečnosti:
 - a. v případě, že poskytovatel neinformuje vůbec objednatele o kybernetickém bezpečnostním incidentu nebo o kybernetické bezpečnostní události, o kterých se dozvěděl, je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení;
 - b. v případě, že poskytovatel neinformuje do 24 hodin objednatele o kybernetickém bezpečnostním incidentu nebo o kybernetické bezpečnostní události, o kterých se dozvěděl, je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 325.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení;
 - c. v případě, že poskytovatel poruší povinnost realizovat kritická nápravná opatření podle výsledku auditu plnění povinností spojených s řízením kybernetické bezpečnosti (čl. 17 odst. 11 této smlouvy), je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 250.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení;
 - d. v případě, že poskytovatel neinformuje vůbec nebo neinformuje do 24 hodin objednatele o zjištění významné zranitelnosti v aktivech objednatele, je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 125.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení;
 - e. v případě, že poskytovatel poruší povinnost realizovat nápravná opatření podle výsledku auditu plnění povinností spojených s řízením kybernetické bezpečnosti (čl. 17 odst. 11 této smlouvy), je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 125.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení.
6. Veškeré smluvní pokuty podle této smlouvy jsou splatné 14. dnem po dni jejich písemného uplatnění u smluvní strany.

Čl. 10 Náhrada újmy

1. Každá smluvní strana odpovídá za újmu způsobenou druhé smluvní straně dle platných právních předpisů a této smlouvy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení vzniku újmy a k minimalizaci vzniklé újmy.
2. Žádná ze smluvních stran neodpovídá za újmu, která prokazatelně vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného pokynu, který obdržela od druhé smluvní strany; to neplatí v případě, že poskytovatel rozpoznal nebo s ohledem na péči profesionála mohl rozpoznat chybný pokyn od objednatele a včas jej na to neupozornil. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za prodlení způsobené prodlením s plněním povinností druhou smluvní stranou.
3. Poskytovatel odpovídá za újmu, která vznikne objednateli v souvislosti s neodborným poskytováním služeb ze strany poskytovatele nebo nevhodným pokynem uděleným poskytovatelem.
4. Nahrazuje se skutečná škoda a ušlý zisk. Náhrada škody se řídí obecnými ustanoveními OZ. Uplatněním nebo zaplacením smluvní pokuty není dotčeno ani omezeno právo poškozené smluvní strany na náhradu škody v plném rozsahu.
5. Náhrada škody se platí v české měně.
6. Poskytovatel není povinen nahradit újmu způsobenou ztrátou nebo zničením dat objednatele, pokud k ní prokazatelně došlo neplněním závazků objednatele

dle této smlouvy nebo z dalších objednatelům zaviněných důvodů; to neplatí v případě, kdy by k ní došlo v důsledku chybného pokynu objednatele, pokud poskytovatel rozpoznal nebo s ohledem na péči profesionála mohl rozpoznat chybný pokyn objednatele a včas jej neupozornil.

7. Poskytovatel odpovídá za újmu způsobenou na aktivu objednatele, hardware nebo software třetí strany (jiného dodavatele objednatele), která vznikla v souvislosti s poskytováním služeb podle této smlouvy (např. poskytovatel zasáhne do infrastruktury objednatele a způsobí nefunkčnost infrastruktury nebo s ní propojených komponent, použije nevhodný software nebo nedostatečně proškolí zaměstnance objednatele).

Čl. 11 Pojištění

1. Poskytovatel se zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy mít uzavřené pojištění odpovědnosti za majetkové i nemajetkové újmy způsobené poskytovatelem nebo jeho poddodavatelem s limitem pojistného krytí na jednu pojistnou událost nejméně 5.000.000 Kč.
2. Poskytovatel se zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy mít uzavřené pojištění kybernetických rizik s limitem pojistného krytí na jednu pojistnou událost nejméně 2.000.000 Kč.
3. Rozsah událostí, krytých pojištěním podle odst. 11.1 a 11.2 bude odpovídat nejméně jakémukoliv standardnímu pojistnému produktu dané kategorie kterékoliv pojišťovny s oprávněním poskytovat službu v České republice.
4. Poskytovatel je povinen bezodkladně písemně oznámit objednateli změny limitu krytí, změny rozsahu pojištění, změny výluk, změny pojistitele, pojistníka nebo pojištěného, nebo jiné obdobně významné změny, týkající se pojištění podle tohoto článku.
5. Poskytovatel je povinen kdykoliv na vyžádání bezodkladně předložit objednateli pojistnou smlouvu, certifikát pojišťovny, nebo jiné dokumenty, prokazující splnění podmínek tohoto článku smlouvy. Porušení povinnosti mít sjednané pojištění nebo předložit dokumenty prokazující splnění podmínek představují podstatné porušení této smlouvy.

Čl. 12 Prohlášení poskytovatele

1. Objednatel při uzavírání smlouvy bere mimo jiné v úvahu rozsah a pravdivost níže uvedených prohlášení poskytovatele. Poskytovatel tímto prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy:
 - a. je společností řádně založenou a platně existující podle právních předpisů České republiky, příp. EU;
 - b. má nezbytná oprávnění jednotlivých orgánů poskytovatele, popř. jiných subjektů a je právně způsobilý k uzavření této smlouvy a k realizaci plnění zamýšleného touto smlouvou, a to za podmínek dle této smlouvy, a že osoby podepisující tuto smlouvu za poskytovatele jsou k tomuto řádně oprávněny;
 - c. není v platební neschopnosti a neprobíhají žádná řízení týkající se likvidace, úpadku, exekuce, prodeje závodu poskytovatele nebo jeho části nebo jiná řízení ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb. o úpadku a způsobech jeho řešení ve znění pozdějších předpisů (insolvenčního zákona) včetně smírčího řízení, insolvenčního řízení nebo ujednání s věřiteli ve vztahu k likvidaci, exekuci, prodeji závodu nebo části závodu nebo jiné řízení o úpadku ve vztahu k poskytovateli a nebyly podniknuty žádné kroky k vynucení jakéhokoliv zajištění majetku poskytovatele a nedošlo k žádné události, která by zakládala právo takové zajištění vynucovat;
 - d. je na základě veškerých nezbytných úkonů, které učinil, řádně a platně oprávněn k tomu, aby uzavřel a plnil tuto smlouvu po celou dobu její platnosti a účinnosti a pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak, nebude za tímto účelem nutný žádný souhlas, zproštění, schválení, licence, jmenování ani oprávnění či jakékoli

- prohlášení, oznámení o učinění podání jakékoli osobě nebo instituci, a nezakládá se tím ani nebude založeno žádné porušení ujednání či dohody, rozsudků, rozhodčích nálezů a právních předpisů, kde je poskytovatel jednou ze smluvních stran, nebo jimiž je vázán poskytovatel či jakákoliv část jeho majetku;
- e. tato smlouva představuje platný a právně závazný závazek poskytovatele, který je vůči poskytovateli vynutitelný v souladu s podmínkami této smlouvy;
 - f. udržuje v platnosti ve všech zásadních ohledech licence, souhlasy, povolení a další oprávnění požadovaná právními předpisy platnými pro provedení plnění dle této smlouvy a nehrozí, že by platnost takové licence, souhlasu, povolení a oprávnění byla ukončena;
 - g. je držitelem (v rozsahu realizačního týmu poskytovatele) certifikátu Trusted Introducer, minimálně na úrovni Accredited, vydaným nezávislou nadnárodní bezpečnostní autoritou potvrzující firemní znalost ve zvládnutí kybernetických bezpečnostních incidentů a jejich řízení určenou pro Českou republiku. Touto certifikací či jiným dokladem je poskytovatel povinen disponovat po celou dobu plnění této smlouvy;
 - h. detailně se seznámil s rozsahem a povahou služeb dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k poskytnutí těchto služeb, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro poskytnutí těchto služeb za dohodnutou pevnou celkovou cenu uvedenou v této smlouvě.
2. V případě, že se jakékoli prohlášení poskytovatele dle této smlouvy ukáže jako nepravdivé, má se zato, že poskytovatel v takovém případě porušil tuto smlouvu podstatným způsobem, přičemž poskytovatel dále nahradí objednateli veškerou újmu, která objednateli vznikne v důsledku takového stavu.
3. Poskytovatel se zavazuje vyvinout dostatečné úsilí pro to, aby prohlášení poskytovatele dle této smlouvy zůstala pravdivá a v platnosti po celou dobu platnosti a účinnosti této smlouvy. Objednatel je oprávněn poskytovatelem v této smlouvě prohlašované skutečnosti nezávisle ověřit nebo požádat poskytovatele, aby zdarma poskytl objednateli doklad potvrzující tvrzené skutečnosti.

Čl. 13 Řešení sporů

1. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní a k řešení těchto sporů zejména prostřednictvím jednání smluvních stran.
2. Pokud nebude možné spory mezi smluvními stranami vyřešit dohodou smluvních stran, budou tyto spory řešeny před věcně a místně příslušným soudem podle sídla objednatele.

Čl. 14 Okolnosti vylučující odpovědnost

1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní strana neodpovídá za prodlení se splněním své povinnosti, prokáže-li, že jí ve splnění její povinnosti dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na její vůli, které nešlo s vynaložením sjednané péče zabránit. Překážka vzniklá v době, kdy byla povinná smluvní strana s plněním smlouvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byla smluvní strana podle této smlouvy povinna překonat, jí však odpovědnosti nezbavuje. Tyto účinky vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny.
2. Smluvní strana, u níž nastala výše uvedená okolnost, je povinna o této skutečnosti neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k odvrácení a překonání těchto okolností.

Čl. 15 Komunikace mezi smluvními stranami

1. Smluvní strany spolu budou komunikovat komunikačními prostředky, jimiž je zejména email, informační systém datových schránek (ISDS), písemně v papírové podobě i digitálně.
2. Jména kontaktních osob a další kontaktní informace jsou uvedeny v záhlaví této smlouvy. Smluvní strany mohou prostřednictvím osob oprávněných za ně jednat jimi jmenované kontaktní osoby změnit, přičemž změna je účinná doručením písemného oznámení o takové změně druhé smluvní straně.
3. Všechna oznámení, sdělení, akceptace, mezi smluvními stranami, které se vztahují k této smlouvě, nebo které mají být učiněny na základě této smlouvy, potvrzení nebo přijetí nabídky, musí být učiněny v písemné podobě a druhé smluvní straně doručeny buď osobně, nebo doporučeným dopisem či jinou formou registrovaného poštovního styku na její adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, není-li smlouvou stanoveno nebo mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, případně doručením do datové schránky. Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil, nebo přijetí písemnosti odmítl.
4. Poskytovatel se zavazuje, že v případě změny údajů zapsaných v obchodním rejstříku, zejména změny své adresy, bude o této změně informovat objednatele nejpozději do tří pracovních dnů.

Čl. 16 Ochrana informací

1. Žádná smluvní strana není oprávněna jakékoliv informace, které získala od druhé smluvní strany v souvislosti s realizací plnění dle této smlouvy, poskytnout třetím osobám bez výslovného souhlasu druhé smluvní strany. Povinnosti objednatele dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv a ZVZ nejsou ustanovením předchozí věty dotčeny.
2. Poskytovatel se zavazuje dodržovat GDPR a zákon č. 110/2019 Sb. zpracování osobních údajů ve znění pozdějších předpisů a zabezpečit splnění všech povinností z tohoto zákona vyplývajících; je povinen zachovávat mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.
3. Ochrana informací se nevztahuje na případy, kdy:
 - a. smluvní strana prokáže, že je tato informace veřejně dostupná, aniž by tuto dostupnost způsobila sama smluvní strana,
 - b. smluvní strana prokáže, že měla tuto informaci k dispozici ještě před zpřístupněním druhou smluvní stranou, a že ji nenabyla protiprávně,
 - c. smluvní strana obdrží od druhé smluvní strany písemný souhlas zpřístupňovat danou informaci,
 - d. je-li zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
4. Za chráněné informace dle tohoto článku se považují rovněž veškeré informace vzájemně poskytnuté v ústní nebo v písemné formě, jakož i know-how, jímž se rozumí veškeré poznatky obchodní, výrobní, bezpečnostní, technické či ekonomické povahy včetně software, diagnostika, dokumentace včetně manuálů související s činností

smluvní strany, které mají skutečnou nebo alespoň potenciální hodnotu a které nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné a vztahuje se na ně dle vůle příslušné smluvní strany neporušit povinnost mlčenlivosti.

5. Smluvní strany se zavazují nakládat s chráněnými informacemi dle tohoto článku jako s obchodním tajemstvím a učinit veškerá organizační technická opatření zabraňující jejich zneužití či prozrazení.
6. Poskytovatel se zavazuje ve smyslu tohoto článku dodržovat povinnosti zpracovatele osobních údajů dle přílohy č. 5 této smlouvy. Současně se poskytovatel zavazuje dodržovat technická a organizační opatření minimálně v rozsahu požadovaném dle přílohy č. 5 této smlouvy.
7. Povinnost mlčenlivosti o chráněných informacích dle tohoto článku trvá i po ukončení účinnosti smlouvy.
8. Poskytovatel je povinen zajistit plnění podmínek zajištění ochrany informací podle tohoto článku i ze strany jeho poddodavatelů.

Čl. 17 Kybernetická bezpečnost

1. Poskytovatel bere na vědomí, že objednatel je poskytovatelem regulované služby v režimu nižších povinností ve smyslu zákona č. 264/2025 Sb., o kybernetické bezpečnosti (dále jako ZKB). Z této skutečnosti objednateli plynou zákonné povinnosti, které se vztahují i na poskytovatele jakožto dodavatele. Poskytovatel se zavazuje dodržovat právní předpisy o kybernetické bezpečnosti, minimálně pak ZKB a vyhlášku č. 410/2025 Sb., o bezpečnostních opatřeních poskytovatele regulované služby v režimu nižších povinností. Poskytovatel se dále zavazuje dodržovat relevantní protipatření Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost a zohledňovat je ve svých bezpečnostních politikách, plánech zvládnání rizik a jiných bezpečnostních dokumentech.
2. Předmětem tohoto článku je závazek smluvních stran dodržovat zde obsažené povinnosti v souvislosti s řízením kybernetické bezpečnosti objednatele.
3. Poskytovatel bere na vědomí, že v rámci poskytování služeb podle této smlouvy přichází do styku s informacemi a aktivy objednatele, které jsou klasifikovány podle vnitřního předpisu objednatele. Objednatel má povinnost seznámit poskytovatele s tímto vnitřním předpisem a se všemi jeho případnými změnami, které budou mít vliv na poskytování služeb podle této smlouvy.
4. Poskytovatel se zavazuje chránit aktiva objednatele, se kterými bude přicházet do styku v rámci poskytování služeb podle této smlouvy, a zachovávat jejich důvěrnost, dostupnost a integritu (zejm. bránit neoprávněnému zveřejnění či přístupu, poskytovat služby v rozsahu podle přílohy této smlouvy, implementovat kontrolní mechanismy proti neoprávněné změně dat) minimálně v takovém rozsahu, jako kdyby chránil svá aktiva (nejméně však s péčí profesionála v oboru).
5. Poskytovatel je povinen ve vztahu ke svým poddodavatelům řídit rizika spojená s jejich zapojením do poskytování služeb podle této smlouvy. Poskytovatel je povinen hodnotit tato rizika, informovat objednatele o způsobu řízení těchto rizik a informovat jej o rizicích, která nemohou být zcela eliminována.
6. Poskytovatel je povinen před provedením jakékoli změny, která by mohla významně ovlivnit aktiva objednatele, informovat objednatele o rozsahu plánované změny a jejích předpokládaných dopadech na bezpečnost objednatele, které doloží analýzou a výsledky testování. Před provedením změny je povinen si vyžádat písemný souhlas objednatele. Objednatel je oprávněn změnu přijmout, nebo odmítnout, a to ve lhůtě 10 pracovních dní. Pokud se objednatel ve stanovené lhůtě nevyjádří, má se za to, že se změnou nesouhlasí, a poskytovatel není oprávněn danou změnu zavést.
7. Poskytovatel je povinen neprodleně, nejpozději do 24 hodin, informovat objednatele o:

- a. zjištění významné zranitelnosti v aktivech objednatele;
- b. kybernetické bezpečnostní události, která může vyústit v incident; a
- c. kybernetickém bezpečnostním incidentu, který může mít nebo má vliv na plnění této smlouvy.

Oznámení musí obsahovat nejméně popis zjištěné skutečnosti, odhadovaný dopad na poskytované služby, dosavadně přijatá opatření k řešení společně s plánem dalšího postupu a poskytovateli dostupné informace, vyžadované v § 16 ZKB. Smluvní strany jsou povinny si při řešení nastalé situace poskytnout veškerou součinnost, stejně tak jako poskytnout veškerou součinnost třetím osobám (vč. orgánů veřejné moci) při řešení dané situace. V případě bezpečnostního incidentu v poskytovaných službách nebo v rámci aktiv, která pro objednatele spravuje poskytovatel, je poskytovatel povinen do 30 dnů od jeho oznámení objednateli předat objednateli písemnou závěrečnou zprávu odpovídající § 16 odst. 3 písm. c) ZKB.

8. Smluvní strany se zavazují společně vypracovat plán kontinuity činností pro poskytované služby, tento plán minimálně jednou ročně revidovat a v případě významných změn jej aktualizovat. Smluvní strany plán vypracují bezodkladně po uzavření smlouvy s přihlédnutím na komplexnost plánu kontinuity činností.
9. Plán kontinuity musí obsahovat nejméně identifikaci kritických funkcí a jejich prioritizaci, jejichž výpadek by měl výrazný dopad na činnost objednatele, dále pak cíle doby obnovení (RTO) a cíle bodu obnovení (RPO), a postupy pro jeho aktivaci a následné řízení.
10. V případě, že dojde k situaci vyžadující aktivaci plánu kontinuity, se smluvní strany zavazují řídit se plánem kontinuity a vynaložit veškeré úsilí a veškerou součinnost, které budou vyžadovány pro úspěšné překlenutí dané situace.
11. Objednatel má právo provádět jednou ročně řádný audit plnění povinností poskytovatele v souvislosti s řízením kybernetické bezpečnosti. Mimo to má objednatel kdykoliv právo provádět mimořádný audit plnění povinností poskytovatele v souvislosti s řízením kybernetické bezpečnosti, a to pokud má podezření na porušení požadavků řízení kybernetické bezpečnosti, nebo v případě kybernetického bezpečnostního incidentu.
12. Objednatel oznámí svůj záměr provést audit podle předchozího odstavce nejméně 5 pracovních dnů předem. V rámci oznámení objednatel určí osoby (zaměstnance objednatele nebo třetí osobu), které audit podle předchozího odstavce provedou. Poskytovatel je povinen pověřené osobě poskytnout veškerou požadovanou součinnost při provádění auditu.
13. V případě, že audit zjistí nedostatky v plnění povinností podle této smlouvy, je poskytovatel povinen:
 - a. do 14 dnů od doručení závěrečné zprávy auditu předložit objednateli plán nápravných opatření;
 - b. do 30 dnů od doručení závěrečné zprávy auditu realizovat kritická nápravná opatření;
 - c. do 3 měsíců od předložení plánu nápravných opatření realizovat ostatní nápravná opatření.

Čl. 18 Platnost, účinnost a ukončení platnosti Smlouvy, předání a likvidace dat

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejněním v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
2. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
3. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou smluvních stran, jejíž součástí bude i vypořádání vzájemných závazků a pohledávek.

4. Smlouvu lze rovněž ukončit písemným odstoupením smluvní strany od smlouvy doručeným druhé smluvní straně z důvodu podstatného porušení smluvních povinností.
5. Podstatným porušením smluvních povinností je rovněž prodlení smluvní strany s plněním jejího závazku podle smlouvy o více než třicet kalendářních dnů, a to v případě, že druhá smluvní strana přes písemné upozornění na porušení smlouvy toto porušení v poskytnuté lhůtě, která nesmí být kratší než deset kalendářních dnů, neodstranila.
6. Za podstatné porušení smluvních povinností poskytovatele se dále považuje:
 - porušení jakékoli povinnosti poskytovatele podle čl. 16 nebo 17 této smlouvy;
 - případ uvedený v článku 12 odst. 2 této smlouvy;
 - postup poskytovatele při poskytování služeb v rozporu s oprávněnými pokyny objednatele;
 - když vůči majetku poskytovatele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - insolvenční návrh na poskytovatele byl zamítnut proto, že majetek poskytovatele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - poskytovatel vstoupí do likvidace.
7. Objednatel může odstoupit od smlouvy dále také, pokud:
 - a) poskytovatel uvedl vědomě nepravdivé údaje v nabídce,
 - b) poskytovatel ovlivňoval průběh výběru dodavatele veřejné zakázky dle této smlouvy, zejména dohodou či jednáním ve vzájemné shodě s jiným uchazečem o tuto veřejnou zakázku (za jednání ve vzájemné shodě se považuje i sjednání jiného uchazeče o tuto veřejnou zakázku jako poddodavatele poskytovatele),
 - c) je poskytovatel v úpadku,
 - d) poskytovatel nebo poddodavatel, jehož prostřednictvím poskytovatel prokazoval kvalifikační předpoklady, pozbyl kvalifikační předpoklady vyžadované právními předpisy nebo objednatelem pro zadání veřejné zakázky podle této smlouvy a nepředložil nové doklady ke kvalifikaci ve lhůtě dle čl. 4 odst. 3 písm. i. této smlouvy,
 - e) byl poskytovatel vyřazen ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (§ 232 ZZVZ),
 - f) byl poskytovateli odejmut certifikát předložený poskytovatelem při výběru dodavatele veřejné zakázky dle této smlouvy (§ 240 ZZVZ),
 - g) dojde ke změně ovládající osoby poskytovatele nebo ke změně vlastníka aktiva poskytovatele, které bude pro objednatele představovat riziko v oblasti kybernetické bezpečnosti,
 - h) se poskytovatel odmítne podrobit řádně oznámenému auditu plnění povinností v souvislosti s řízením kybernetické bezpečnosti podle čl. 17 odst. 11 této smlouvy;
 - i) poskytovatel nebo poddodavatel se stanou osobou, se kterou není možné uzavřít smlouvu nebo v ní pokračovat v důsledku opatření obecné povahy nebo protiopatření Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost, nebo se stanou osobou či budou poskytovat služby ze země, proti kterým směřují mezinárodní sankce ČR nebo EU;
 - j) poskytovatel nebude mít sjednané pojištění nebo nepředloží dokumenty prokazující splnění podmínek, dle čl. 11 této smlouvy.
8. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se ochrany informací, řešení sporů, zajištění pohledávky kterékoliv ze smluvních stran, náhrady škody a ustanovení týkající se těch práv a povinností, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po odstoupení od smlouvy (zejména jde o povinnost poskytnout peněžitá plnění za plnění poskytnutá před účinností odstoupení od smlouvy a licence). V případě odstoupení ze strany objednatele je tento oprávněn určit, zda si již akceptovaná plnění ponechá nebo budou vrácena poskytovateli a vzájemně vypořádána.

9. Smlouva zaniká rovněž uplynutím výpovědní doby, která činí šest kalendářních měsíců. Výpovědní doba začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
10. V případě výpovědi smlouvy objednatelem je objednatel povinen uhradit poskytovateli cenu veškerého plnění poskytnutého do té doby poskytovatelem a akceptovaného objednatelem v souladu s touto smlouvou. Objednatel je oprávněn určit, zda si dosud neakceptovaná plnění ponechá nebo budou vrácena poskytovateli a vzájemně vypořádána přiměřeně v závislosti na míře dokončení určité části plnění.
11. Pokud v době, kdy dojde k ukončení této smlouvy (bez ohledu na důvod), nebude uzavřena smlouva s novým poskytovatelem služeb, má poskytovatel povinnost po dobu nejdéle 12 měsíců po ukončení smlouvy (přechodné období) poskytovat nadále služby za podmínek této smlouvy. Za poskytování těchto služeb mu náleží odměna, která bude poměrně odpovídat době poskytování služeb v průběhu přechodného období. Objednatel si vyhrazuje právo dle svého vlastního uvážení stanovit, že o poskytování služeb ve smyslu tohoto odstavce nemá zájem.
12. Objednatel vyzve poskytovatele nejdéle dva měsíce před skončením smlouvy, resp. přechodného období, k předání veškerých dat objednateli (nebo jím určené osobě), která poskytovatel získal a užíval za doby trvání této smlouvy. Tato data budou předána v otevřených, strojově čitelných formátech tak, aby bylo možné s nimi dále snadno nakládat (těmito formáty se rozumí zejména formáty .TXT, .DBF, .CSV, .XML, JSON, budou-li v době exportu dat stále využitelné). Struktura dat bude položkově popsána, včetně vzájemných vazeb a souvislostí. Daty se pro účely tohoto procesu myslí veškerá data objednatele (vč. osobních údajů objednatele a dalších třetích osob), provozní údaje potřebné pro pokračování poskytování služeb, a dokumentace k aktivům objednatele a dalšímu hardware a software v dispozici objednatele, kterou poskytovatel vytvořil nebo měl povinnost vytvořit podle této smlouvy. Nebude-li písemně sjednáno jinak, je pro vyloučení pochybností stanoveno, že poskytovatel není povinen k samotné migraci dat do nového technologického řešení.
13. Poskytovatel je povinen po předání dat podle předchozího odstavce zlikvidovat veškeré kopie těchto dat (vč. fyzických nosičů), a to do 90 dnů od předání dat podle předchozího odstavce.
14. Smluvní strany vyhotoví protokoly o předání a likvidaci dat, které budou potvrzovat správné a úplné dokončení těchto procesů. Za předání a likvidaci dat nenáleží poskytovateli odměna.

Čl. 19 Závěrečná ujednání

1. Vztahy vznikající z této smlouvy a v ní výslovně neupravené se řídí českým právem, zejména příslušnými ustanoveními OZ zejména ustanoveními § 2586 až § 2635 a AutZ. Smluvní strany se dohodly, že obchodní zvyklosti nemají přednost před žádným ustanovením zákona, a to ani před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky.
2. Pokud by se kterékoliv ustanovení této smlouvy ukázalo být neplatným, zdánlivým nebo nevynutitelným, nebo se jím stalo po uzavření této smlouvy, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost, zdánlivost ani nevynutitelnost ostatních ustanovení této smlouvy, nevyplyvá-li z donucujících ustanovení právních předpisů jinak. Smluvní strany se zavazují takové neplatné, zdánlivé či nevynutitelné ustanovení nahradit v souladu se ZVZ platným a vynutitelným ustanovením, které je svým obsahem nejbližší účelu neplatného či nevynutitelného ustanovení.
3. Pro případ uzavření této smlouvy smluvní strany vylučují použití § 1740 odst. 3 OZ, který stanoví, že smlouva je uzavřena i tehdy, kdy nedojde k úplné shodě projevů vůle smluvních stran.
4. Poskytovatel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 OZ.

5. Poskytovatel není oprávněn postoupit plnění či peněžité nároky vůči objednateli na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
 6. Poskytovatel je oprávněn započíst si své pohledávky za objednatelem proti pohledávkám objednatele výlučně na základě písemné dohody smluvních stran.
 7. Smlouvu lze doplňovat a měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami.
 8. Tato smlouva je vyhotovena v jednom stejnopise v elektronické formě, přičemž obsahuje i úplný soubor příloh. Obě smluvní strany obdržely elektronickou formu této smlouvy s uznávanými elektronickými podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
 9. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, všechny písemnosti podle smlouvy se pořizují ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopisu.
 10. Poskytovatel touto smlouvou garantuje objednateli splnění zadání veřejné zakázky a všech z toho vyplývajících podmínek a povinností podle zadávací dokumentace veřejné zakázky. Tato garance je nadřazena ostatním podmínkám a garancím uvedeným v této smlouvě. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností to znamená, že:
 - v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení této smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel veřejné zakázky vyjádřený v zadávací dokumentaci;
 - v případě chybějících ustanovení této smlouvy budou použita dostatečně konkrétní ustanovení zadávací dokumentace veřejné zakázky;
 - poskytovatel je vázán svou nabídkou předloženou objednateli v rámci zadávacího řízení na zadání veřejné zakázky, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících z této smlouvy použije subsidiárně.
 11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
 - Příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění (specifikace a rozsah služeb)
 - Příloha č. 1a – Minimální úrovně poskytovaných služeb (SLA)
 - Příloha č. 2 – Cenová nabídka poskytovatele (Krycí list nabídky ze dne 14.12.2025)
 - Příloha č. 3 – Seznam odpovědných osob techniků (realizační tým)
 - Příloha č. 4 – Seznam schválených poddodavatelů
 - Příloha č. 5 – Zpracování osobních údajů
- V případě rozporu mezi smlouvou a přílohami má přednost v tomto pořadí (od nejvyšší priority po nejnižší): Příloha č. 1, Příloha č. 1a, Smlouva, Příloha č. 5, Cenová nabídka poskytovatele, Seznam odpovědných osob, Seznam schválených poddodavatelů.

V Praze dne: *dle elektronického podpisu*

Filip Vácha

Digitálně podepsal
Filip Vácha
Datum: 2026.03.26
11:00:33 +01'00'.....

za objednatele

Filip Vácha

místostarosta městské části Praha 4

V Praze dne: *dle elektronického podpisu*

**Ing. Irena
Hýsková**

Digitálně podepsal Ing.
Irena Hýsková
Datum: 2026.03.23
08:55:18 +01'00'.....

za poskytovatele

Ing. Irena Hýsková

jednatelka společnosti

.....
Martin Kopecký
jednatel společnosti

Martin



Kopecký

Digitálně podepsal
Martin Kopecký
Datum: 2026.03.24
10:43:14 +01'00'

PŘÍLOHA č. 2 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
(PODKLAD PRO HODNOCENÍ – nabídková cena)

KRYCÍ LIST NABÍDKY

v zadávacím řízení č. VZN/25/169, vedeném v otevřeném řízení, k zadání veřejné zakázky na služby
„Zajištění podpory informačních systémů, bezpečnostní a ICT infrastruktury“

Zadavatel	
Název	Městská část Praha 4
Sídlo	Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4 – Krč
IČO	00063584
Dodavatel	
Název	Thein Security s.r.o.
Sídlo	Vyskočilova 1481/4, 140 00 Praha 4
Adresa pro poštovní styk	Vyskočilova 1481/4, 140 00 Praha 4
Právní forma dodavatele / spisová značka v obchodním rejstříku	<i>Společnost s ručením omezeným</i>
IČO / DIČ	27415546 / CZ27415546
Forma podniku dodavatele	<i>Dodavatel uvádí, že je středním podnikem dle Doporučení Komise č. 2003/361/ES, o definici mikropodniků, malých a středních podniků</i>
Vydání výlučně zaknihovaných akcií	<i>Ne</i>
Osoba oprávněná jednat za dodavatele	Ing. Irena Hýsková, jednatelka Michal Polesný, jednatel
Kontaktní osoba dodavatele (jméno, příjmení, funkce)	
Telefon / e-mail	
Telefon, e-mail a webová adresa pro potřeby uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek	+420 601 294 892 info@thein.eu www.thein.eu

Jakožto účastník dále prohlašuji, že níže uvedená celková nabídková cena za provedení veřejné zakázky s názvem „**Zajištění podpory informačních systémů, bezpečnostní a ICT infrastruktury**“ zahrnuje veškeré náklady, které účastníkovi vzniknou v souvislosti s plněním veřejné zakázky, je stanovena po dobu platnosti a účinnosti smlouvy a její překročení je možné pouze při splnění podmínek v zadávací dokumentaci, resp. návrhu smlouvy. Nabídková cena je stanovena jako nejvýše přípustná.

Hodnotící kritérium	Nabízená hodnota
Výše nabídkové ceny včetně DPH	64 483 320 Kč

PODROBNÉ ČLENĚNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Položka	Cena v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena v Kč včetně DPH
Cena měsíčního paušálu za „Podporu koncových zařízení, periférií, podporu inf. systémů i systémů AV techniky“ dle bodu 4.1 přílohy č. 1 smlouvy	331 000 Kč	69 510 Kč	400 510 Kč
Cena měsíčního paušálu za „Podporu serverové, aplikační a virtualizační infrastruktury“ dle bodu 4.2 přílohy č. 1 smlouvy	288 000 Kč	60 480 Kč	348 480 Kč
Cena měsíčního paušálu za „Podporu bezpečnostní a síťové infrastruktury“ dle bodu 4.3 přílohy č. 1 smlouvy	324 000 Kč	68 040 Kč	392 040 Kč
Cena měsíčního paušálu za „Podporu prostředí Provozní monitoring Zabbix“ dle bodu 4.4.2 přílohy č. 1 smlouvy	28 000 Kč	5 880 Kč	33 880 Kč
Cena měsíčního paušálu za projektové řízení zakázky, dokumentace změnových požadavků a monitoringu činností i jejich naplnění pro celou dobu trvání smlouvy (min. v rozsahu 2 člověkodní (ČD)/měsíc)	28 000 Kč	5 880 Kč	33 880 Kč
Cena víceprací za „Podporu koncových zařízení, periférií, podporu inf. systémů i systémů AV techniky“ za jednu člověkohodinu (ČH), tj. za práce mimo pracovní hodiny úřadu, ve státní svátky a víkendy pro pracovníka L1	900 Kč	189 Kč	1 089 Kč
Cena víceprací za „Podporu serverové, aplikační a virtualizační infrastruktury“ za jednu člověkohodinu (ČH), tj. za práce mimo pracovní hodiny úřadu, ve státní svátky a víkendy pro pracovníka L2	1 650 Kč	347 Kč	1 997 Kč
Cena víceprací za „Podpora bezpečnostní a síťové infrastruktury“ za jednu člověkohodinu (ČH), tj. za práce mimo pracovní hodiny úřadu, ve státní	1 650 Kč	347 Kč	1 997 Kč

svátky a víkendy pro pracovníka L2			
Cena víceprací „Podpora prostředí Provozní monitoring Zabbix“ za jednu člověkohodinu (ČH), tj. za práce mimo pracovní hodiny úřadu, ve státní svátky a víkendy pro pracovníka L2	1 650 Kč	347 Kč	1 997 Kč
Celkem cena za paušál podpor za 1 MĚSÍC	999 000 Kč	209 790 Kč	1 208 790 Kč
Celkem cena za paušál podpor za 4 ROKY	47 952 000 Kč	10 069 920 Kč	58 021 920 Kč
Celkem cena víceprací za „Podporu koncových zařízení, periférií, podporu inf. systémů i systémů AV techniky“ pro pracovníka L1 za 800 ČH (tj. za 4 ROKY)	720 000 Kč	151 200 Kč	871 200 Kč
Celkem cena víceprací za „Podporu serverové, aplikační a virtualizační infrastruktury“ za jednu člověkohodinu“ pro pracovníka L2 za 800 ČH (tj. za 4 ROKY)	1 320 000 Kč	277 200 Kč	1 597 200 Kč
Celkem cena víceprací za „Podpora bezpečnostní a síťové infrastruktury“ za 1600 ČH (tj. za 4 ROKY)	2 640 000 Kč	554 400 Kč	3 194 400 Kč
Celkem cena víceprací za „Podpora prostředí Provozní monitoring Zabbix“ za 400 ČH (tj. za 4 ROKY)	660 000 Kč	138 600 Kč	798 600 Kč
Celková nabídková cena za 4 ROKY	53 292 000 Kč	11 191 320 Kč	64 483 320 Kč


V Praze dne dle elektronického podpisu


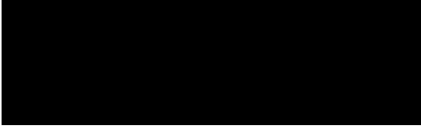


Podpisy osob oprávněných k zastupování dodavatele:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Irena Hýsková, jednatelka společnosti

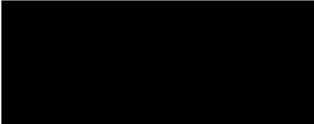

Podpis:	Ing. Irena Hýsková Digitálně podepsal Ing. Irena Hýsková Datum: 2025.12.14 18:03:24 +01'00'
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Michal Polesný, jednatel společnosti
Podpis:	Michal Polesný Digitálně podepsal Michal Polesný Datum: 2025.12.13 12:56:25 +01'00'


Realizační tým (osoby techniků)

Seznam osob techniků splňujících požadavky zadavatele dle 5.4.2. zadávací dokumentace

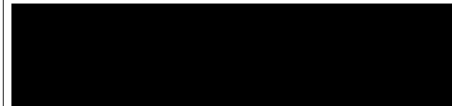
(1) PROJEKTOVÝ MANAŽER	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	<i>Zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i>
vzdělání	<i>Česká zemědělská univerzita – Provozně ekonomická fakulta Titul: Inženýr, 2014 – 2017 Obor studia: Project management</i>
délka praxe	<i>Projektový manažer s šletou praxí v oblasti řízení projektů v IT</i>
certifikace	<i>Prince 2 Practitioner Certificate in Project Management Prince 2 Foundation Certificate in Project Management</i>
certifikace	<i>ISO27001 Foundation</i>
zkušenost 1 – významná služba	Dodávka firewallů pro technologické sítě <u>Popis projektu:</u> Koordinace dodávky a implementace FW pro zajištění kybernetické bezpečnosti technologických sítí ŘSD. <u>Realizace:</u> 2024 – doposud <u>Finanční objem projektu:</u> více jak 40.000.000 bez DPH <u>Objednatel:</u> Ředitelství silnic a dálnic s.p Na Pankráci 546/56, Praha, 140 00, Česko IČO: 65993390  <u>Pozice na projektu:</u> Projektový manager celého projektu spočívající v koordinaci dodávek a implementace FW pro zajištění kybernetické bezpečnosti technologických sítí
zkušenost 2 – významná služba	Dodávka a koordinace nasazení AntiDDoS ochrany <u>Popis projektu:</u> Dodávka a koordinace nasazení AntiDDoS ochrany v prostředí Cetin Network, s.r.o. (Slovakia) <u>Realizace:</u> 2025 <u>Finanční objem projektu:</u> více jak 1.500.000 bez DPH <u>Objednatel:</u> CETIN Networks, s.r.o. Pribinova 40, 811 09 Bratislava Slovenská republika IČO: 54639425

	 <u>Pozice na projektu:</u> Projektový manager celého projektu spočívající v koordinaci dodávek a implementace AntiDDoS ochrany pro zajištění kybernetické bezpečnosti a odolnosti.
zkušenosť 3 – významná služba	Dodávka a implementace XDR řešení <u>Popis projektu:</u> Koordinace dodávky a implementace XDR řešení pro zajištění kybernetické bezpečnosti, <u>Realizace:</u> 2024 <u>Finanční objem projektu:</u> více jak 3.000.000 bez DPH <u>Objednatel:</u> Aoyama Automotive Fasteners Czech, s. r. o. Průmyslová 1166, 410 02 Lovosice 2 IČO: 26695081  <u>Pozice na projektu:</u> Projektový manager celého projektu spočívající v koordinaci dodávek a implementace XDR řešení pro zajištění kybernetické bezpečnosti zákazníka.
(2) ARCHITEKT KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	více než 15 let praxe v oblasti návrhu a realizace bezpečnostních řešení
certifikace	Certifikovaný auditor informačních systémů (CISA) Certified Ethical Hacker (CEH)
zkušenosť 1 – významná služba	Elektronizace zdravotnictví <u>Popis projektu:</u> Koordinace přípravy a realizace projektů elektronizace zdravotnictví <u>Realizace:</u> 2025 <u>Finanční objem:</u> více než 22 mil. Kč bez DPH <u>Objednatel:</u> Ministerstvo zdravotnictví Palackého náměstí 375/4, 128 00 Praha 2 IČO: 00034341  <u>Pozice:</u> Architekt kybernetické bezpečnosti

zkušenost 2 – významná služba	Poskytování služeb pro oblast řízení aktiv a rizik kybernetické bezpečnosti
	<p><u>Popis projektu:</u> Poskytování služeb pro oblast řízení aktiv a rizik kybernetické bezpečnosti</p> <p><u>Realizace:</u> 2025</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 3 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky Vinohradská 2577/178, Vinohrady, 130 00 Praha 3 IČO: 47114304</p>  <p><u>Pozice:</u> Architekt kybernetické bezpečnosti</p>
zkušenost 3 – významná služba	<p>Zajištění analytických a konzultačních služeb pro oblast kybernetické bezpečnosti</p> <p><u>Popis projektu:</u> Zajištění analytických a konzultačních služeb pro oblast kybernetické bezpečnosti</p> <p><u>Realizace:</u> 2023-2025</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 10 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Hlavní město Praha Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1 IČO: 00064581</p>  <p><u>Pozice:</u> Architekt kybernetické bezpečnosti</p>
(3) ARCHITEKT DATOVÝCH CENTER	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	více než 30 let praxe v oblasti návrhu a realizace IT řešení pro datová centra
certifikace	TOGAF 9 foundation

zkušenost 1 – významná služba	<p>Podpora a rozvoj informačního systému operačního řízení PČR</p> <p><u>Popis projektu:</u> Jedná se o podporu a rozvoj informačního systému operačního řízení PČR, včetně poskytování služeb ICT infrastruktury.</p> <p>Součástí předmětu plnění je i poskytování služeb síťové a komunikační infrastruktury a správy LAN/WAN sítí (CISCO).</p> <p><u>Realizace:</u> 09/2018 - doposud</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více než 3 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Ministerstvo vnitra Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha IČO: 00007064</p> 
-------------------------------	--

	<p><u>Pozice na projektu:</u> Architekt datových center</p>
--	---


zkušenost 2 – významná služba	<p>Kybernetická bezpečnost IS Zdravotnické záchranné služby Pardubického kraje</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění byla komplexní dodávka a implementace technologií, SW, HW a infrastruktury pro realizaci technických bezpečnostních opatření dle zákona č. 181/2014 Sb. Součástí plnění byla implementace a provoz bezpečnostní infrastruktury informačních systémů ZZS Pardubického kraje, včetně firewallových řešení, správy logů, nastavení bezpečnostních politik, administrátorských VPN přístupů, ochrany koncových zařízení, síťové bezpečnosti (802.1x) a dalších.</p> <p><u>Realizace:</u> 4/2020 - doposud</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více než 10 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Zdravotnická záchranná služba Pardubického kraje Průmyslová 450, 530 03 Pardubice IČO: 69172196</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Architekt datových center</p>
-------------------------------	--

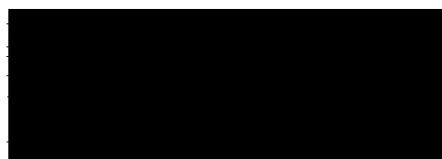

<p>(4) IT SPECIALISTA PRO DATACENTROVÉ SYSTÉMY VMWARE</p>	
--	---



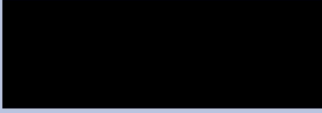
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.
--	--




délka praxe	více než 6 let praxe v oblasti návrhu a podpory virtualizační infrastruktury
-------------	--


certifikace	VMware Certified Professional – Data Center Virtualization 2023
-------------	---


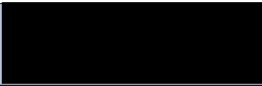
<p>zkušenost 1 – významná služba</p>	<p>Dodávka, implementace a provozní podpora infrastruktury pro projekt Digitální technické mapy Prahy</p> <p><u>Popis projektu:</u> Dodání technického návrhu a implementace infrastruktury pro projekt DTM Praha, zahrnující vybudování hyperkonvergovaného řešení, LAN/SAN částí, aplikačního úložiště a virtualizační platformy VMware. Součástí plnění je také provozní podpora infrastruktury po dobu 60 měsíců, včetně správy virtuálních serverů (Windows/Linux), úložišť a clusterového prostředí (VMware, Tanzu/K8S). <u>Realizace:</u> 10/2023, podpora provozu 60 měsíců <u>Finanční objem projektu:</u> 36 550 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy Vyšehradská 57, 128 00 Praha 2 IČ: 708 83 858</p> <p> <u>Pozice</u> <u>na projektu:</u></p>
--------------------------------------	---

	<p>IT specialista na serverové virtualizační datacentrové systémy VMware</p>
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Prodloužení podpory systémové infrastruktury a DMS</p> <p><u>Popis projektu:</u> Podpora systémové infrastruktury (Cisco, zálohovací řešení DELL, VMWare, NetApp a IBM) a správa a podpora systému řízené dokumentace (DMS) v režimu 24x7</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2020–10/2023</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 6 185 520 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 4 Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 IČ: 000 63 584</p> <p></p> <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista na serverové virtualizační datacentrové systémy VMware</p>
<p>(5) IT SPECIALISTA NA SERVEROVÉ VIRTUALIZAČNÍ SYSTÉMY VMWARE</p>	<p></p>
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p>zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.</p>
<p>délka praxe</p>	<p>více než 9 let praxe v oblasti návrhu a podpory virtualizační infrastruktury</p>

certifikace	VMware Certified Professional – Data Center Virtualization 2023
zkušenosť 1 – významná služba	<p>Zajištění technologické a aplikační podpory provozu datových center</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování technologické a aplikační podpory provozu infrastruktury v těchto oblastech: - konsolidace a správa HW a SW infrastruktury - podpora serverové infrastruktury - systémová podpora a správa konfigurací - adresářové systémy - monitorovací a dohledové služby</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2021–01/2026</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 4 299 200 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8 IČ: 683 78 271</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista na serverové virtualizační datacentrové systémy VMware</p>
zkušenosť 2 – významná služba	<p>Prodloužení podpory systémové infrastruktury a DMS</p> <p><u>Popis projektu:</u> Podpora systémové infrastruktury (Cisco, zálohovací řešení DELL, VMWare, NetApp a IBM) a správa a podpora systému řízení dokumentace (DMS) v režimu 24x7</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2020–10/2023</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 6 185 520 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 4 Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 IČ: 000 63 584</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista na serverové virtualizační datacentrové systémy VMware</p>
(6) IT SPECIALISTA PRO INFRASTRUKTURU PRO UKLÁDÁNÍ DAT (Storage)	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.

délka praxe	více než 20 let v oblasti informačních technologií se zaměřením na úložné systémy typu Storage
certifikace	IBM Certified Specialist Enterprise Storage Technical Support V5
zkušenost 1 – významná služba	<p>Zajištění technologické a aplikační podpory provozu datových center</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování technologické a aplikační podpory provozu infrastruktury v těchto oblastech:</p> <ul style="list-style-type: none"> - konsolidace a správa HW a SW infrastruktury - podpora serverové infrastruktury - systémová podpora a správa konfigurací - adresářové systémy - monitorovací a dohledové služby <p><u>Realizace:</u> 12/2021–01/2026</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 4 299 200 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8 IČ: 683 78 271</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro infrastrukturu pro ukládání dat (IBM Storwize, SAN)</p>
zkušenost 2 – významná služba	<p>Prodloužení podpory systémové infrastruktury a DMS</p> <p><u>Popis projektu:</u> Podpora systémové infrastruktury (Cisco, zálohovací řešení DELL, VMWare, NetApp a IBM) a správa a podpora systému řízené dokumentace (DMS) v režimu 24x7</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2020–10/2023</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 6 185 520 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 4 Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 IČ: 000 63 584</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro infrastrukturu pro ukládání dat (IBM LTO knihovny)</p>
(7) IT SPECIALISTA PRO SERVEROVOU INFRASTRUKTURU (x86 SERVERY)	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.

délka praxe	více než 20 let v oblasti informačních technologií se zaměřením na serverové technologie x86
certifikace	HPE_certificate of completion_Standard ProLiant And Blade Server Service And Solution Qualification
zkušenost 1 – významná služba	<p>Zajištění dohledu a správy ICT infrastruktury v centru BIOCEV</p> <p><u>Popis projektu:</u> Monitoring ICT infrastruktury, zejména monitorování sítě LAN a SAN, obslužných serverů a služeb OS, monitorování síťových služeb (SMTP, POP3, HTTP, DNS, ICMP, SNMP, IMAP apod.), monitorování systémových prostředků (vytížení CPU, kapacita HDD, logování systému, HW alerty apod.), monitorování dostupností a stavu sdílených úložišť (Samba Shares, GPFS cluster apod.) a dále monitorování zálohovacích systémů a SIEM systémů v režimu 24/7/365. V rámci projektu byla zajišťována správa serverové infrastruktury založené na x86 serverech.</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2023 - 10/2025</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 1 995 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Biotechnologický ústav AV ČR, v.v.i. Průmyslová 595, Vestec, 252 50 IČ: 866 52 036</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro serverovou infrastrukturu (x86 servery)</p>

zkušenost 2 – významná služba	<p>Pořízení HW a SW vybavení, prodloužení podpor a další ICT Centra BIOCEV</p> <p><u>Popis projektu:</u> Prodloužení podpory OS a řídicího software systému úložišť (RHEL, Spectrum Scale, Spectrum Protect) na 5 let, prodloužení podpory páskové knihovny IBM TS3500, SAN switchů a datového úložiště, pořízení „head node“ serverů, serverů virtualizačního clusteru, samostatného diskového úložiště a serveru pro zálohovací technologii Storware. Součástí bylo také pořízení virtualizační platformy a prodloužení podpory stávající virtualizace RHV. Součástí realizace byly instalace, konfigurace a uvedení do provozu.</p> <p>Projekt zahrnoval dodávku, instalaci a konfiguraci serverové infrastruktury typu x86.</p> <p><u>Realizace:</u> 01/2024-01/2029</p> <p><u>Finanční objem:</u> 13 456 596 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Biotechnologický ústav AV ČR, v.v.i. Průmyslová 595, Vestec, 252 50 IČ: 866 52 036</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro serverovou infrastrukturu (x86)</p>
zkušenost 3 – významná služba	<p>Pořízení serverů HPE Synergy</p> <p><u>Popis projektu:</u> Dodání a implementace serverové infrastruktury na platformě HPE Synergy 480 Gen10 (Intel Xeon – architektura x86), zahrnující dopravu na místo plnění, fyzickou instalaci, montáž, zapojení, konfiguraci, uvedení do provozu, oživení a plně integrační práce do stávající infrastruktury objednatele. Součástí plnění bylo ověření funkčnosti všech komponent a kompletní technická příprava serverového prostředí pro další provoz.</p> <p><u>Realizace:</u> 07/2024</p> <p><u>Finanční objem:</u> 1 294 300,00 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava IČ: 00845451</p> <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro serverovou infrastrukturu (x86)</p>
(8) IT SPECIALISTA PRO INFRASTRUKTURU SAN SÍTÍ	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.
délka praxe	více než 8 let v oblasti informačních technologií se zaměřením na úložné systémy typu SAN (Storage Area Network)

zkušnost 1 – významná služba

Zajištění technologické a aplikační podpory provozu ICT infrastruktury úřaduPopis projektu:

Poskytování technologické a aplikační podpory provozu infrastruktury Objednatele:

- a) konsolidace a správa HW a SW infrastruktury
- b) podpora serverové infrastruktury
- c) systémová podpora a správa konfigurací
- d) adresářové systémy
- e) podpora koncových uživatelů
- f) monitorovací a dohledové služby

Realizace: 02/2021–08/2025

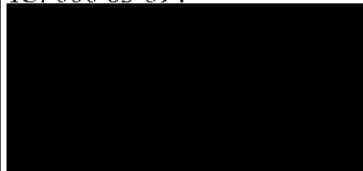
Finanční objem: 24 576 000 Kč bez DPH

Objednatel:

Městská část Praha 9

Sokolovská 14/324, 180 49 Praha 9

IČ: 000 63 894

Pozice na projektu:




IT specialista pro infrastrukturu pro ukládání dat IBM Storwize a sítě SAN



zkušnost 2 – významná služba


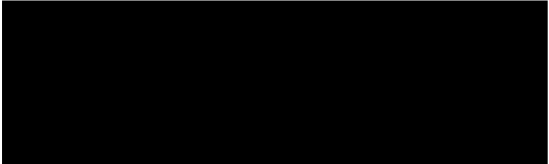
Správa IT infrastruktury a vybraných aplikacíPopis projektu:

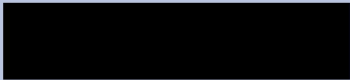
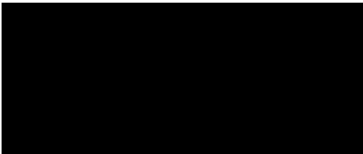
služby podpory vybraných aplikací a další služby související s ICT problematikou.


- Technical Account Manager
- Provoz monitoringu a dohledové služby ICT a vybraných aplikací
- Služby HelpDesk, Service desk
- Správa serverové infrastruktury HW na úrovni virtualizační vrstvy a výše
- Správa prostředí SAN a diskových polí
- Správa LAN/WAN prvků
- Správa služby MS Active Directory, DNS a DHCP
- Správa MS Windows serverů
- Správa Linux serverů
- Správa databázových serverů ORACLE
- Správa Exchange, MS Office 365
- Správa perimetru sítě Firewall a VPN
- Správa zálohování
- Poskytování součinnosti při správě, provozu a rozvoji technických zařízení, která jsou aktivně využívána v systému KB
- Průběžná aktualizace implementační a provozní

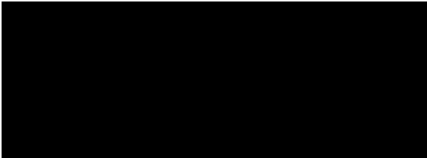

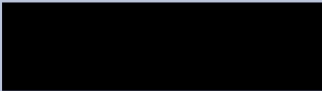
	<p>dokumentace</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2024-09/2028</p> <p><u>Finanční objem:</u> 1 911 600 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 2 náměstí Míru 600/20, 120 00 Praha 2 IČ: 000 63 461</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro infrastrukturu pro ukládání dat a sítě SAN</p>
(9) IT SPECIALISTA PRO INFRASTRUKTURU SÍTÍ LAN – Architekt	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	více než 20 let praxe v oblasti podpory infrastruktury sítí LAN
certifikace	CCNA Certified Network Associate
zkušenost 1 – významná služba	<p>Podpora a rozvoj informačního operačního systému operačního řízení PČR <u>Popis projektu:</u> Jedná se o podporu a rozvoj informačního systému operačního řízení PČR, včetně poskytování služeb ICT infrastruktury. Součástí předmětu plnění je i poskytování služeb síťové a komunikační infrastruktury a správy LAN/WAN sítí (CISCO). <u>Realizace:</u> 09/2018 - doposud <u>Finanční objem projektu:</u> více než 3 mil. Kč bez DPH <u>Objednatel:</u> Ministerstvo vnitra Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha IČO: 00007064</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Architekt a IT Specialista pro infrastrukturu LAN sítí</p>

<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Podpora síťové infrastruktury a telefonní ústředny Popis projektu: Předmětem plnění byla podpora a údržba ICT infrastruktury zadavatele, zahrnující správu aktivních a pasivních síťových prvků, telefonní ústředny Siemens HiPath 3800 včetně koncových zařízení a související serverové infrastruktury. Součástí plnění byla rovněž správa bezpečnostní infrastruktury tvořené firewallovými systémy FortiGate 500E a virtuálními load balancery F5.</p> <p><u>Realizace:</u> 8/2023 – 7/2025</p> <p><u>Finanční objem:</u> 3 980 400 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 1 Vodičkova 681/18, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO: 00063410</p>  <p><u>Pozice:</u> Architekt a IT Specialista pro infrastrukturu LAN sítí</p>
<p>(10) IT SPECIALISTA PRO INFRASTRUKTURU SÍTÍ LAN – Administrátor</p>	
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p>Zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.</p>
<p>délka praxe</p>	<p>více než 7 let v oblasti podpory sítí LAN</p>
<p>certifikace</p>	<p>Cisco Certified Network Associate (doložený certifikát je ekvivalentní náhradou za požadovaný CISCO: CCNA Certified Specialist Routing & Switching nebo Cisco CCNA Security)</p>
<p>zkušenost 1 – významná služba</p>	<p><u>Název projektu:</u> Poskytování IT služeb pro potřeby MUA AV ČR</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování pravidelných služeb v podobě správy a konzultací informačních technologií a zrychlených servisních zásahů na IT technologiích v těchto oblastech: Monitoring a dohledové služby, HelpDesk služby, Správa serverové výpočetní infrastruktury technologie IBM x86, Správa prostředí Managementu, SAN, diskových polí a podpůrné technologie, Správa LAN prvků, Správa virtualizační platformy VMware, Správa MS AD, Správa infrastrukturních služeb, Správa databázových serverů MS SQL, Správa poštovní služby, Správa MS Windows serverů a Linux serverů, Správa zálohování, Podpora koncových uživatelů</p> <p><u>Realizace:</u> 5/2022 – 5/2026</p>

	<p><u>Finanční objem:</u> 2 593 600 Kč bez DPH (ke dni zahájení VZ více než</p> <p><u>Objednatel:</u> Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v.v.i. Gabčíkova 2362/10, 182 00 Praha 8 IČ: 679 85 921</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista pro systémy LAN</p>
zkušenost 2 – významná služba	<p><u>Název projektu:</u> Správa IT infrastruktury a vybraných aplikací</p> <p><u>Popis projektu:</u> služby podpory vybraných aplikací a další služby související s ICT problematikou. - Technical Account Manager</p> <ul style="list-style-type: none"> - Provoz monitoringu a dohledové služby ICT a vybraných aplikací - Služby HelpDesk, Service desk - Správa serverové infrastruktury HW na úrovni virtualizační vrstvy a výše - Správa prostředí SAN a diskových polí - Správa LAN/WAN prvků - Správa služby MS Active Directory, DNS a DHCP - Správa MS Windows serverů - Správa Linux serverů - Správa databázových serverů ORACLE - Správa Exchange, MS Office 365 - Správa perimetru sítě Firewall a VPN - Správa zálohování - Poskytování součinnosti při správě, provozu a rozvoji technických zařízení, která jsou aktivně využívána v systému KB - Průběžná aktualizace implementační a provozní dokumentace <u>Realizace:</u> 2/2023 - 1/2025 <p><u>Finanční hodnota:</u> 1 892 640 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 2 náměstí Míru 600/20, 120 00 Praha 2 IČ: 000 63 461</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista na systémy LAN sítí CISCO</p>


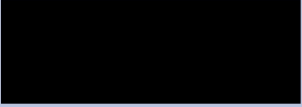
(11) IT SPECIALISTA NA ZÁLOHOVACÍ SYSTÉMY VERITAS	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele STORAGE ONE, a.s.
délka praxe	<i>Více než 20 let praxe v oblasti zálohování, archivace a zabezpečení dat</i>
certifikace	<i>VCS Veritas NetBackup 10.x Administrator (VCS-284)</i>
zkušenost 1 – významná služba	<p>Zajištění technologické a servisní podpory zálohování Veritas NetBackup a clusterového systému Veritas InfoScale</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování technologické a servisní podpory provozu zálohovací infrastruktury v těchto oblastech: - implementace změnových požadavků - servisní podpora při řešení chybových stavů - instalace aktualizací - profylaktická údržba - monitorovací a dohledové služby</p> <p><u>Realizace:</u> 09/2017–současnost</p> <p><u>Finanční objem:</u> 1.600.000,- Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> PPF banka a.s. Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6 IČ: 47116129</p> <p></p> <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista zálohovací infrastruktury na platformě Veritas NetBackup a clusterového systému na platformě Veritas InfoScale</p>


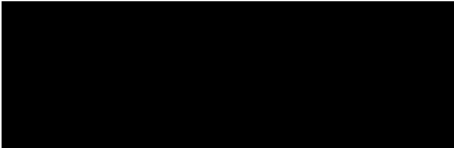
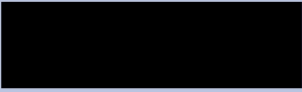
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Outsourcing zálohovací infrastruktury Veritas NetBackup</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování technologické a servisní podpory provozu zálohovací infrastruktury formou outsourcingové služby:</p> <ul style="list-style-type: none"> - implementace změnových požadavků - řešení chybových stavů - instalace aktualizací - pravidelná profylaktická údržba - monitorovací a dohledové služby - návrhy licenční politiky <p><u>Realizace:</u> 01/2017–současnost</p> <p><u>Finanční objem:</u> 13.440.000,- Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Stavební spořitelna České spořitelny, a.s.. Antala Staška 1292/32, 140 00 Praha 4 IČ: 60197609</p>
	<p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista zálohovací infrastruktury na platformě Veritas NetBackup</p>
<p>(12) SPECIALISTA BEZPEČNOSTI PRO PAM - na pozici SENIOR CONSULTANT</p>	
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p><i>Kmenový zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i></p>
<p>vzdělání</p>	<p><i>Česká zemědělská univerzita – Provozně ekonomická fakulta</i> <i>Titul: Inženýr, 2006 - 2011</i> <i>Obor studia: Informatika</i></p> <p><i>CEVRO Univerzita</i> <i>Titul: MBA, 2017 - 2019</i> <i>Obor studia: Management a kybernetická bezpečnost</i></p>
<p>délka praxe</p>	<p><i>Více než 10 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením řízení identit a správy privilegovaných uživatelů na technologiích CyberArk a Walix</i></p>
<p>certifikace</p>	<p><i>Wallix Certified Professional WCP-P PAM</i></p>

<p>zkušenost 1 – významná služba</p>	<p>Nasazení řešení PAM pro řízení externích přístupů a zachování auditní stopy</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem projektu bylo mimo jiné nasazení řešení PAM WALLIX do prostředí zadavatele pro řízení přístupů uživatelů s vysokým stupněm oprávnění, řízení eskalace práv a zachování auditní stopy vč. následné podpory.</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2020 - 2025</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 2 900 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 4 Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 IČ: 000 63 584</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista bezpečnosti PAM na pozici SENIOR CONSULTANT / ARCHITEKT</p>
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Dodávka a nasazení řešení PAM pro společnost AGROFERT s cílem řízení externích přístupů a zachování auditní stopy</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem projektu je zajištění bezpečného přístupu externích dodavatelů do IT a OT prostředí Agrofert co by zadavatele a zajištění auditní stopy vč. schopnosti eskalace práv, prokazatelnosti přístupů a činností jednotlivých subjektů a jejich pracovníků s více jak 2.000 spravovaných koncových systémů.</p> <p><u>Realizace:</u> 2024-2025</p>
	<p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 3 000 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> AGROFERT, a.s. Pyšelská 2327/2, 149 00 Praha 4 – Chodov Česká republika IČO: 26185610</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista bezpečnosti PAM na pozici SENIOR CONSULTANT / ARCHITEKT</p>
<p>(13) SPECIALISTA BEZPEČNOSTI PRO PAM - na pozici ADMIN</p>	
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p><i>Kmenový zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i></p>


délka praxe	<i>Více než 10 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením řízení identit a správy privilegovaných uživatelů na technologiích CyberArk a Walix</i>
certifikace	<i>Wallix Certified Professional WCP-P PAM</i>
zkušenost 1 – významná služba	<p>Nasazená řešení PAM pro dceřiné společnosti skupiny AGROFERT pro řízení externích přístupů a zachování auditní stopy</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem projektu je zajištění bezpečného přístupu externích dodavatelů do IT a OT prostředí dceřiných společností skupiny Agrofert, zajištění instalace prostředí a auditní stopy vč. schopnosti eskalace práv, prokazatelnosti přístupů a činností jednotlivých subjektů a jejich pracovníků v rámci jednotlivých prostředí výrobních závodů:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lovochemie Duslo Precheza DEZA PENAM FATRA OLMA AGROTEC ZZN POLABÍ Mafra Synthesia UNILES a další se připojují. <p><u>Realizace:</u> 2025</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 1 250 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> AGROFERT, a.s. Pyšelská 2327/2, 149 00 Praha 4 – Chodov Česká republika IČO: 26185610</p>


	 <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista bezpečnosti PAM na pozici ADMINISTRÁTOR prostředí</p>
--	---


<p>zkušenosť 2 – významná služba</p>	<p>Zajištění provozní podpory vč. prodloužení licenční podpory stávajícího prostředí PAM</p> <p><u>Popis projektu:</u> V rámci dvou výběrových řízení jsme se stali partnerem pro provozní podporu a rozvoj prostředí PAM vybudovaného na technologii WALLIX vč. dodávky prodloužení licenční technické podpory na období 2 let.</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2025 - 2027</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 1 500 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Město Beroun Husovo nám. 68 26601 Beroun</p> <p>IČO: 00233129</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista bezpečnosti PAM na pozici ADMINISTRÁTOR prostředí</p>
<p>(14) SPECIALISTA BEZPEČNOSTI PRODUKTŮ CYBER SECURITY BITDEFENDER</p>	
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p><i>Kmenový zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i></p>
<p>délka praxe</p>	<p><i>Více než 20 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na implementaci a podporu produktů bezpečnostních technologií proti Spam, Phishingu, malware a řízení zranitelnosti koncových bodů, serverů a aplikací</i></p>
<p>certifikace</p>	<p><i>Bitdefender GravityZone Technical Solutions Professional</i></p>
<p>zkušenosť 1 – významná služba</p>	<p>Dodávka a nasazení řešení EDR XDR vč. šifrování a řízení zranitelností</p> <p><u>Popis projektu:</u> Dodávka, migrace, instalace řešení bezpečnosti koncových stanic a serverů pro více jak 15.000 koncových zařízení vč. XDR, šifrování a nasazení patchování koncepčně založených na technologiích Bitdefender vč. globální správy celého prostředí zadavatele.</p> <p><u>Realizace:</u> 2022-2026</p>


	<p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 10 000 000.- bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> AGROFERT, a.s. Pyšelská 2327/2, 149 00 Praha 4 – Chodov Česká republika IČO: 26185610</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Architekt a implementátor řešení Bitdefender na základě požadavků zadavatele.</p>
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Nasazení řešení EDR XDR vč. MTD a řízení zranitelnosti</p> <p><u>Popis projektu:</u> Instalace a migrace řešení bezpečnosti koncových zařízení a serverů pro více jak 2.000 koncových zařízení vč. XDR, MTD a nasazení patchování koncepčně založených na technologiích Bitdefender vč. globální správy celého prostředí zadavatele.</p> <p><u>Realizace:</u> 2022-2026</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 1 800 000.- bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> FTV Prima, spol. s r.o. Vinohradská 3217/167, 100 00 Strašnice Česká republika IČO: 48115908</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Architekt a implementátor řešení Bitdefender na základě požadavků zadavatele.</p>
<p>(15) SPECIALISTA PERIMETROVÉ BEZPEČNOSTI - NEXT GENERATION FIREWALL – Architekt</p>	
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p><i>Kmenový zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i></p>
<p>délka praxe</p>	<p><i>Více než 15 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na implementace a podporu produktů síťové a perimetrové bezpečnosti vč. webových aplikací či přístupu k webovým aplikacím</i></p>
<p>certifikace</p>	<p><i>Forcepoint Secure SD-WAN Administrator</i></p>

zkušenost 1 – významná služba	Projekt nasazení perimetrového 4-nodové clusteru
-------------------------------	---

	<p><u>Popis projektu:</u> Obměna a zvýšení propustnosti řešení NGFW založeného na 4-nodovém clusteru v režimu Active-Active mezi dvěma datovými centry koncepčně založených na technologii Forcepoint vč, kompletní migrace prostředí z původního řešení, nasazení Security portálu pro přístup k interním aplikacím zadavatele.</p> <p><u>Realizace:</u> 2023-až do dnes</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 6 500 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> UNIQA Management Services, s.r.o.</p> <p>IČO: 25672703</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> <i>Specialista perimetrové bezpečnosti NGFW v roli Architekt, konzultant, implementátor v prostředí zadavatele.</i></p>
--	--

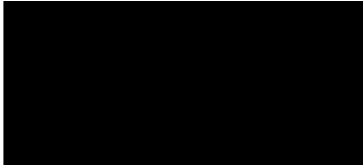
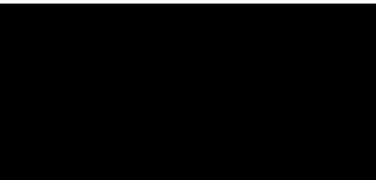
zkušenost 2 – významná služba	<p>Nasazení segmentačních firewallů v rámci serverové infrastruktury zadavatele</p> <p><u>Popis projektu:</u> Zlepšení propustnosti a zvýšení bezpečnosti serverové infrastruktury založeného na 5 vícenodových clusterech v režimu Active-Active mezi datovými centry koncepčně založených na technologii Forcepoint s cílem zajištění mikrosegmentace serverové infrastruktury a pobočkových sítí.</p> <p><u>Realizace:</u> 2024 – do dnes</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více jak 2 750 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> UNIQA Management Services, s.r.o.</p> <p>IČO: 25672703</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> <i>Specialista bezpečnosti NGFW v roli Architekt, konzultant, implementátor v prostředí zadavatele.</i></p>
-------------------------------	--

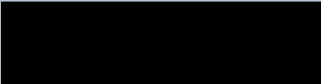
(16) SPECIALISTA PERIMETROVÉ BEZPEČNOSTI - NEXT GENERATION FIREWALL – Admin	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	<i>Kmenový zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i>



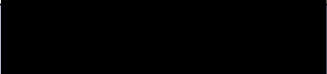
délka praxe	<i>Více než 5 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na implementace a podporu produktů síťové a perimetrové bezpečnosti Firewally apod.</i>
certifikace	<i>Forcepoint Next Generation Firewall Administrator</i>
zkušenost 1 – významná služba	<p>Náhrada perimetrových firewallů a zajištění bezpečného vstupního bodu do sítě internet.</p> <p><u>Popis projektu:</u> Náhrada perimetrových firewallů za nové HW NGFW a zajištění centrálního přístupového bodu do internetu v režimu HA pro síť 18 distribučních center zhotovitele.</p> <p><u>Realizace:</u> 6/2023</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 535 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> ALIMPEX FOOD a.s. Českobrodská 1174 198 00 Praha 9 – Kyje</p> <p>IČO: 47115807</p> <p></p> <p><u>Pozice na projektu:</u> <i>Specialista perimetrové bezpečnosti NGFW v roli Administrátor.</i></p>

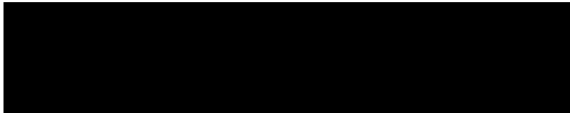
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Náhrada pobočkových firewallů</p> <p><u>Popis projektu:</u> Náhrada pobočkových firewallů pro síť 18 distribučních center zhotovitele v režimu Site-to-Site vč. napojení na společný systém centrální správy.</p> <p><u>Realizace:</u> 8-12/2024</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 781 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> ALIMPEX FOOD a.s. Českobrodská 1174 198 00 Praha 9 – Kyje</p> <p>IČO: 47115807</p> <div style="background-color: black; width: 150px; height: 50px; margin: 10px auto;"></div> <p><u>Pozice na projektu:</u> <i>Specialista bezpečnosti NGFW v roli Administrátor.</i></p>
<p>(17) SPECIALISTA BEZPEČNOSTI WEBOVÝCH APLIKACÍ</p>	<div style="background-color: black; width: 150px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>

<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p><i>Kmenový zaměstnanec dodavatele Thein Security s.r.o.</i></p>
<p>délka praxe</p>	<p><i>Více než 15 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na implementace a podporu produktů síťové a perimetrové bezpečnosti vč. webových aplikací či přístupu k webovým aplikacím</i></p>
<p>certifikace</p>	<p><i>WAF01-Barracuda WAF Foundation ADC01-Barracuda LoadBalancer ADC Foundation</i></p>

<p>zkušenost 1 – významná služba</p>	<p>Nasazení prostředí WAF Barracuda pro ochranu webových aplikací v rámci projektu</p> <p><u>Popis projektu:</u> Nasazení a následná správa systému pro bezpečnost webových aplikací, imunizace proti OWASP Top 10, ochrana proti DDoS a malware.</p> <p><u>Realizace:</u> 1/2022–1/2025</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 2 149 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> ALEF NULA, a.s. Pernerova 691/42, 186 00 Praha 8-Karlín IČ: 61858579</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> <i>Specialista bezpečnosti a dostupnosti webových aplikací v roli Architekt, konzultant, implementátor.</i></p>
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>Dodávka a nasazení řešení vysoké dostupnosti a bezpečnosti webového provozu</p> <p><u>Popis projektu:</u> Obměna a zvýšení propustnosti řešení pro bezpečnost webového přístupu s cílem zajištění bezpečného přístupu k webovým aplikacím, díky rozloženému hardwarovému clusteru mezi dvěma datovými centry. Řešení je koncepčně založených na technologiích Barracuda a Forcepoint.</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2023</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 4 608 000 bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> UNIQA Management Services, s.r.o.</p> <p>IČO: 25672703</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> <i>Specialista bezpečnosti a dostupnosti webových aplikací v roli Architekt, konzultant, implementátor v prostředí zadavatele.</i></p>

<p>(18) SPECIALISTA DATABÁZOVÝCH SYSTÉMŮ – MS SQL</p>	
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p>Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.</p>
<p>délka praxe</p>	<p>Více než 10 let zkušeností v oblasti informačních technologií se zaměřením na databázové systémy typu SQL</p>

certifikace	Microsoft Certified: Azure Database Administrator
zkušenost 1 – významná služba	<p>Podpora a rozvoj informačního systému operačního řízení PČR</p> <p><u>Popis projektu:</u> Jedná se o podporu a rozvoj informačního systému operačního řízení PČR, včetně poskytování služeb ICT infrastruktury.</p> <p>Součástí předmětu plnění je i poskytování služeb síťové a komunikační infrastruktury a správy LAN/WAN sítí (CISCO).</p> <p><u>Realizace:</u> 2020 – doposud</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> více než 3 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Ministerstvo vnitra Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha IČO: 00007064</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista databázových systémů - MS SQL</p>
zkušenost 2 – významná služba	<p>Servisní služby pro zajištění provozu zdravotnického operačního střediska ZZS LK</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury spočívajících v podpoře a provozu informačních systémů organizace. Služby zahrnovaly podporu systémů pro operační řízení, geografických informačních systémů, sledování vozidel, navigačních systémů, elektronické karty pacienta, elektronické knihy jízd, systémů integrace a komunikace, telefonní ústředny, systémů nahrávání a svolávacího systému.</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2020- doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 2 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Zdravotnická záchranná služba Libereckého kraje, p.o. Klášterní 954/5, 460 01 Liberec 1-Staré Město IČO: 46744991</p>  <p><u>Pozice:</u> Specialista databázových systémů - MS SQL</p>
(19) SPECIALISTA OPERAČNÍCH SYSTÉMŮ – MS WINDOWS ADMIN / MS AD	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	více než 15 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na administraci operačních systémů Microsoft Windows

certifikace	Microsoft Azure solution Architect Expert
zkušenost 1 – významná služba	<p>OUTSOURCING ICT 2023</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je outsourcing ICT zahrnující poskytování služeb ICT infrastruktury, bezpečnostní infrastruktury a správy koncových bodů. Součástí plnění byla komplexní správa koncových uživatelských zařízení v prostředí MS Windows včetně instalací, konfigurací a síťového managementu, podpora a provoz tiskové infrastruktury a souvisejících periférií a podpora audiovizuálních a komunikačních prostředků využívaných zadavatelem. Služby zahrnovaly rovněž podporu provozu aplikační infrastruktury využívané informačními systémy zadavatele a rozsáhlou správu serverových systémů, zahrnující MS Exchange, MS Windows Server, MS Active Directory, virtualizační platformy, databázové systémy Microsoft SQL/Oracle a certifikační infrastrukturu. Nedílnou součástí byla také podpora a údržba hardware a síťové infrastruktury.</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2023 – nyní</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 3 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 14 Bratří Venclíků 1073/8, Černý Most, 198 00 Praha IČO: 00231312</p>  <p><u>Pozice:</u> Specialista operačních systémů – MS Windows admin</p>
zkušenost 2 – významná služba	<p>Poskytování služeb IT podpory <u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury, bezpečnostní infrastruktury a správy koncových bodů, včetně poskytování a správy Microsoft 365 a MS Teams pro více než 50 uživatelů. Služby zahrnovaly podporu kritických HW zařízení, zejména serverů organizace, správu softwaru instalovaného na serverech (operační, komunikační a bezpečnostní systémy) a údržbu pracovních stanic včetně aktualizací a konfigurací softwaru.</p> <p><u>Realizace:</u> 2007 – doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> Více než 2 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 19 Semilská 43/1, 197 00 Praha 9 IČO: 00231304</p>



	<p>[REDACTED]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista operačních systémů Microsoft Windows admin</p>
(20) SPECIALISTA PODPORY MAILOVÉHO SYSTÉMU MS EXCHANGE	[REDACTED]
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	Více než 7 let zkušenosti v oblasti informačních technologií se zaměřením na mailové systémy M365
certifikace	Microsoft 365 Certified Administrator Expert
zkušenost 1 – významná služba	<p>OUTSOURCING ICT 2023</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je outsourcing ICT zahrnující poskytování služeb ICT infrastruktury, bezpečnostní infrastruktury a správy koncových bodů. Součástí plnění byla komplexní správa koncových uživatelských zařízení v prostředí MS Windows včetně instalací, konfigurací a síťového managementu, podpora a provoz tiskové infrastruktury a souvisejících periférií a podpora audiovizuálních a komunikačních prostředků využívaných zadavatelem. Služby zahrnovaly rovněž podporu provozu aplikační infrastruktury využívané informačními systémy zadavatele a rozsáhlou správu serverových systémů, zahrnující MS Exchange, MS Windows Server, MS Active Directory, virtualizační platformy, databázové systémy Microsoft SQL/Oracle a certifikační infrastrukturu. Nedílnou součástí byla také podpora a údržba hardware a síťové infrastruktury.</p> <p><u>Realizace:</u>10/2023 – doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 3 000 000,00 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 14</p> <p>[REDACTED]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista podpory mailového systému MS Exchange</p>

zkušenost 2 – významná služba	<p>Poskytování služeb IT podpory</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury, bezpečnostní infrastruktury a správy koncových bodů, včetně poskytování a správy Microsoft 365 a MS Teams pro více než 50 uživatelů. Služby zahrnovaly podporu kritických HW zařízení, zejména serverů organizace, správu softwaru instalovaného na serverech (operační, komunikační a bezpečnostní systémy) a údržbu pracovních stanic včetně aktualizací a konfigurací softwaru.</p> <p><u>Realizace:</u> 2023 – doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> Více než 2 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 19 Semilská 43/1, 197 00 Praha 9</p>
-------------------------------	--

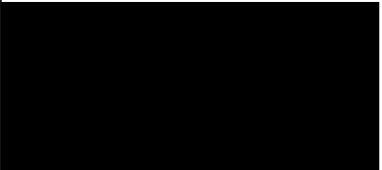
	<p>IČO: 00231304</p> <p>[REDACTED]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista podpory mailového systému MS Exchange</p>
<p>(21) SPECIALISTA DATABÁZOVÝCH SYSTÉMŮ - ORACLE</p>	<p>[REDACTED]</p>
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	Více než 20 let zkušeností v oblasti informačních technologií se zaměřením na databázové systémy ORACLE
certifikace	Oracle Database Administration 2019 Certified Professional
zkušenost 1 – významná služba	<p>Poskytování servisní podpory Oracle systémů <u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury spočívajících v realizaci jednorázových prací souvisejících se zahájením poskytování služeb a v poskytování podpory Oracle systémů, včetně řešení změnových požadavků a dalších služeb servisní podpory těchto systémů.</p> <p><u>Realizace:</u> 2020 - doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> Více než 500 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Státní ústav pro kontrolu léčiv Šrobárova 49/48, Vinohrady (Praha 10), 100 00 Praha IČO: 00023817</p> <p>[REDACTED]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista databázových systémů - Oracle</p>

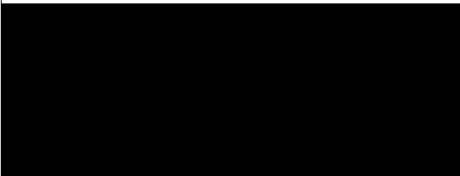
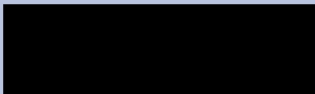

zkušenost 2 – významná služba	<p>Řídicí systém čerpacích stanic pro ČEPRO a.s.</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury spočívajících v realizaci jednorázových prací souvisejících se zahájením poskytování služeb a v poskytování podpory Oracle systémů, včetně řešení změnových požadavků a dalších služeb servisní podpory těchto systémů.</p> <p><u>Realizace:</u> 2020 – doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> Více než 500 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> ČEPRO a.s. Dělnická 213/12, Holešovice (Praha 7), 170 00 Praha IČO: 60193531 [REDAKCE]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista databázových systémů - Oracle</p>
(22) SPECIALISTA PODPORY KONCOVÝCH ZAŘÍZENÍ - PC - L1	[REDAKCE]
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.

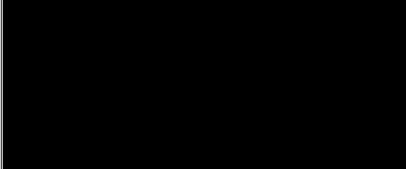
délka praxe	Více než 7 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na podporu a správu koncových stanic
certifikace	NENÍ POŽADOVÁNA
zkušenost 1 – významná služba	<p>Servisní služby pro zajištění provozu zdravotnického operačního střediska ZZS LK</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury spočívajících v podpoře a provozu informačních systémů organizace. Služby zahrnovaly podporu systémů pro operační řízení, geografických informačních systémů, sledování vozidel, navigačních systémů, elektronické karty pacienta, elektronické knihy jízd, systémů integrace a komunikace, telefonní ústředny, systémů nahrávání a svolávacího systému.</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2020- doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 2 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Zdravotnická záchranná služba Libereckého kraje, p.o. Klášteří 954/5, 460 01 Liberec 1-Staré Město IČO: 46744991 [REDAKCE]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista podpory koncových zařízení – PC – L1</p>

zkušenost 2 – významná služba	<p>OUTSOURCING ICT 2023</p> <p><u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je outsourcing ICT zahrnující poskytování služeb ICT infrastruktury, bezpečnostní infrastruktury a správy koncových bodů. Součástí plnění byla komplexní správa koncových uživatelských zařízení v prostředí MS Windows včetně instalací, konfigurací a síťového managementu, podpora a provoz tiskové infrastruktury a souvisejících periférií a podpora audiovizuálních a komunikačních prostředků využívaných zadavatelem. Služby zahrnovaly rovněž podporu provozu aplikační infrastruktury využívané informačními systémy zadavatele a rozsáhlou správu serverových systémů, zahrnující MS Exchange, MS Windows Server, MS Active Directory, virtualizační platformy, databázové systémy Microsoft SQL/Oracle a certifikační infrastrukturu. Nedílnou součástí byla také podpora a údržba hardware a síťové infrastruktury.</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2023 – doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 3 000 000,00 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 14 </p> <p><u>Pozice:</u> Specialista podpory koncových zařízení – PC – L1</p>
(23) SPECIALISTA PODPORY KONCOVÝCH BODŮ - PC - L2	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	Zaměstnanec poddodavatele YOUR SYSTEM, spol. s r.o.
délka praxe	Více než 10 let praxe v oblasti informačních technologií se zaměřením na podporu a správu koncových stanic
certifikace	NENÍ POŽADOVÁNA

<p>zkušenost 1 – významná služba</p>	<p>Servisní služby pro zajištění provozu zdravotnického operačního střediska ZZS LK <u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je poskytování služeb ICT infrastruktury spočívajících v podpoře a provozu informačních systémů organizace. Služby zahrnovaly podporu systémů pro operační řízení, geografických informačních systémů, sledování vozidel, navigačních systémů, elektronické karty pacienta, elektronické knihy jízd, systémů integrace a komunikace, telefonní ústředny, systémů nahrávání a svolávacího systému.</p> <p><u>Realizace:</u> 12/2020- doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 2 mil. Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Zdravotnická záchranná služba Libereckého kraje, p.o. Klášteří 954/5, 460 01 Liberec 1-Staré Město IČO: 46744991</p> <p>[REDACTED]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista podpory koncových bodů – PC – L2</p>
<p>zkušenost 2 – významná služba</p>	<p>OUTSOURCING ICT 2023 <u>Popis projektu:</u> Předmětem plnění je outsourcing ICT zahrnující poskytování služeb ICT infrastruktury, bezpečnostní infrastruktury a správy koncových bodů. Součástí plnění byla komplexní správa koncových uživatelských zařízení v prostředí MS Windows včetně instalací, konfigurací a síťového managementu, podpora a provoz tiskové infrastruktury a souvisejících periferií a podpora audiovizuálních a komunikačních prostředků využívaných zadavatelem. Služby zahrnovaly rovněž podporu provozu aplikační infrastruktury využívané informačními systémy zadavatele a rozsáhlou správu serverových systémů, zahrnující MS Exchange, MS Windows Server, MS Active Directory, virtualizační platformy, databázové systémy Microsoft SQL/Oracle a certifikační infrastrukturu. Nedílnou součástí byla také podpora a údržba hardware a síťové infrastruktury.</p> <p><u>Realizace:</u> 10/2023 – doposud</p> <p><u>Finanční objem:</u> více než 3 000 000,00 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Městská část Praha 14</p> <p>[REDACTED]</p> <p><u>Pozice:</u> Specialista podpory koncových bodů – PC – L2</p>
<p>(24) SPECIALISTA PODPORY PROVOZNÍHO MONITORINGU ZABBIX</p>	<p>[REDACTED]</p>
<p>vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)</p>	<p>zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s.</p>

délka praxe	více než 6 let v oblasti provozního monitoringu ZABBIX
certifikace	Zabbix 7.0 Certified Professional
zkušenosť 1 – významná služba	<p>Zabezpečení podpory a rozvoje monitorovacího nástroje Zabbix</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování služeb monitoringu datacentrové infrastruktury a kompletní správy a rozvoje nástroje Zabbix, zahrnující zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> – provozní monitoring a dohled infrastruktury, – správu a rozvoj systému Zabbix (Enterprise Tier), – správu serverů a databázového prostředí Zabbixu, – implementaci změn, tvorbu šablon a aplikační rozvoj, – troubleshooting a bezpečnostní aktualizace, – reporting a koordinaci třetích stran, – poskytování provozní podpory 24/7 s garantovanou SLA. <p><u>Realizace:</u> 02/2024-02/2028</p> <p><u>Finanční objem:</u> 20 000 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Hlavní město Praha Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1 IČ: 000 64 581</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista Zabbix (I)</p>
zkušenosť 2 – významná služba	<p>Zajištění technologické podpory provozu datových center</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování technologické a aplikační podpory provozu datových center Objednatele, zahrnující zejména konsolidaci a správu HW/SW infrastruktury, správu serverové infrastruktury, systémovou podporu, správu prostředí SAN a diskových polí, správu LAN/WAN prvků, virtualizační platformy a služby monitoringu a dohledu ICT infrastruktury v režimu 24×7×365.</p> <p>Součástí poskytovaných služeb byl také monitoring a dohled infrastruktury prostřednictvím nástroje Zabbix, včetně kontinuální správy a rozvoje systému Zabbix.</p> <p><u>Realizace:</u> 05/2020–12/2023</p> <p><u>Finanční objem:</u> 66 691 734,00 Kč bez DPH Z toho ZABBIX za 1 290 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u></p>

	<p>Hlavní město Praha Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1 IČ: 000 64 581</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> Specialista Zabbix</p>
(25) SPECIALISTA PRO SPRÁVU SERVEROVÝCH OPERAČNÍCH SYSTÉMŮ LINUX	
vztah osoby k dodavateli (zaměstnanec, poddodavatel apod.)	zaměstnanec poddodavatele TOTAL SERVICE a.s
délka praxe	více než 15 let v oblasti informačních technologií se zaměřením operační systémy typu Linux
certifikace	Red Hat Certified Engineer (RHCE)
zkušenost 1 – významná služba	<p>Zajištění technologické a aplikační podpory provozu datových center</p> <p><u>Popis projektu:</u> Poskytování technologické a aplikační podpory provozu infrastruktury v těchto oblastech:</p> <ul style="list-style-type: none"> - konsolidace a správa HW a SW infrastruktury - podpora serverové infrastruktury - systémová podpora a správa konfigurací - adresářové systémy - monitorovací a dohledové služby <p><u>Realizace:</u> 12/2021–01/2026</p> <p><u>Finanční objem projektu:</u> 4 299 200 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8 IČ: 683 78 271</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista na serverové operační systémy OS Linux Red Hat</p>

zkušenost 2 – významná služba	<p>Dodávka, implementace a provozní podpora infrastruktury pro projekt Digitální technické mapy Prahy</p> <p><u>Popis projektu:</u> Dodání technického návrhu a implementace infrastruktury pro projekt DTM Praha, zahrnující vybudování hyper-konvergovaného řešení, LAN/SAN částí, aplikačního úložiště a virtualizační platformy VMware. Součástí plnění je také provozní podpora</p>
	<p>infrastruktury po dobu 60 měsíců, včetně správy virtuálních serverů (Windows/Linux), úložišť a clusterového prostředí (VMware, Tanzu/K8S). <u>Realizace:</u> 10/2023, podpora provozu 60 měsíců <u>Finanční objem projektu:</u> 36 550 000 Kč bez DPH</p> <p><u>Objednatel:</u> Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy Výšehradská 57, 128 00 Praha 2 IČ: 708 83 858</p>  <p><u>Pozice na projektu:</u> IT specialista na serverové operační systémy OS Linux Red Hat</p>

V Praze dle elektronického podpisu

Ing. Irena Hýsková
jednatelka společnosti

Michal Polesný
jednatel společnosti

Digitálně podepsal
Ing. Irena Hýsková
 Ing. Irena Hýsková
 Datum: 2025.12.14
Hýsková
 17:57:09 +01'00'



Digitálně podepsal
Michal Polesný
 Michal Polesný
 Datum: 2025.12.13
Polesný

12:59:47 +01'00'

PŘÍLOHA Č. 5 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Veřejná zakázka č. VZN/25/169 na poskytnutí služeb zadávaná v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů		Část plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavatel, resp. část kvalifikace, kterou prostřednictvím tohoto poddodavatele prokazuje
„Zajištění podpory informačních systémů, bezpečnostní a ICT infrastruktury“		
1.	<p>Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: YOUR SYSTEM, spol. s r.o.</p> <p>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: <i>Türkova 2319/5b (budova Prague Gate) 149 00 Praha 4 - Chodov</i></p> <p>IČO: <i>00174939</i></p> <p>Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: <i>RNDr. Jan Huspeka, jednatel Ing. Petr Fiala, jednatel</i></p> <p>Spisová značka v obchodním rejstříku: <i>C 72 vedená u Městského soudu v Praze</i></p> <p>Tel.: [REDACTED]</p> <p>E-mail: [REDACTED]</p> <p>Web: <i>www.ys.cz</i></p> <p>Telefon, e-mail a webová adresa pro potřeby uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek: <i>+420 277 775 526 obchod@ys.cz www.ys.cz</i></p>	<p><i>Tento poddodavatel bude v rámci plnění poskytovat služby dle bodu 4.1 Podpora koncových zařízení, periférií, podpora inf. systémů i systémů AV techniky a dále 4.2.5. Správa a podpora systému řízení dokumentace (DMS)</i></p> <p><i>v rozsahu cca. 30% celkové hodnoty zakázky.</i></p>
2.	<p>Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: STORAGE ONE, a.s.</p> <p>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: <i>Jeremiášova 947/16, 155 00 Praha 5 - Stodůlky</i></p> <p>IČO: <i>02301245</i></p> <p>Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: <i>René Valvoda</i></p> <p>Spisová značka v obchodním rejstříku: <i>B 19458 vedená u Městského soudu v Praze</i></p> <p>Tel.: [REDACTED]</p> <p>E-mail: [REDACTED]</p> <p>Web: <i>www.storageone.cz</i></p> <p>Telefon, e-mail a webová adresa pro potřeby uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek: <i>Tel.: +420 222 362 689 info@storageone.cz www.storageone.cz</i></p>	

3.	Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení:	TOTAL SERVICE a.s.	<p><i>Tento poddodavatel bude v rámci plnění poskytovat služby dle bodu 4.2.1. Podpora serverové infrastruktury pro virtualizaci prostředí dále 4.2.2. Podpora a správa SW serverových systémů včetně bodů 4.4. Správa provozního monitoringu</i></p> <p><i>v rozsahu cca. 25% celkové hodnoty zakázky.</i></p>
	Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	<i>U Uranie 954/18 170 00 Praha 7 - Holešovice</i>	
	IČO:	<i>25618067</i>	
	Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:	<i>Ing. Jan Navrátil, člen představenstva</i>	
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	<i>B 23580 vedená u Městského soudu v Praze</i>	
	Tel.:		
	E-mail:		
	Web:	www.totalservice.cz	
	Telefon, e-mail a webová adresa pro potřeby uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek	<i>+420 270 002 811 bidmanagement@totalservice.cz www.totalservice.cz</i>	

Zpracování osobních údajů

Článek I.

POJMY

GDPR	NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů); a ostatní právní předpisy upravující zpracování Osobních údajů.
Osobní údaje	Jakékoliv informace, které se vztahují k Subjektu údajů
Subjekt údajů	identifikovatelná fyzická osoba, kterou lze přímo či nepřímo identifikovat, zejména odkazem na určitý identifikátor, například jméno, identifikační číslo, lokační údaje, síťový identifikátor nebo na jeden či více zvláštních prvků fyzické, fyziologické, genetické, psychické, ekonomické, kulturní nebo společenské identity této fyzické osoby.
Zpracování Osobních údajů	jakákoliv operace nebo soubor operací s Osobními údaji nebo soubory Osobních údajů, který je prováděn pomocí či bez pomoci automatizovaných postupů, jako je shromáždění, zaznamenání, uspořádání, strukturování, uložení, přizpůsobení nebo pozměnění, vyhledání, nahlédnutí, použití, zpřístupnění přenosem, šíření nebo jakékoliv jiné zpřístupnění, seřazení či zkombinování, omezení, výmaz nebo zničení.
Právní předpisy v oblasti ochrany osobních údajů	Právní předpisy a nařízení, jež se vztahují k zpracování osobních údajů, zejména GDPR, Směrnice o soukromí a elektronických komunikacích (2002/58/EC) a další právní předpisy, jež implementují nebo mění předpisy dříve uvedené.
Další zpracovatel	Další zpracovatel, který byl najat Zpracovatelem (případně jiným dalším zpracovatelem), za účelem zpracování osobních údajů v souladu a podle pokynů Správce, v souladu a podle ustanovení této Smlouvy a podle pokynu příslušné smlouvy o zpracování s dalším zpracovatelem.

Článek II.

- 2.1.** Smluvní strany se zavazují, v souvislosti s touto smlouvou, postupovat v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, ze dne 27. dubna 2016 (dále jen „Nařízením“), a následně také v souladu se zákonem o zpracování osobních údajů.
- 2.2.** Smluvní strany se zavazují, že uvedou veškeré činnosti a procesy, při nichž dochází ke zpracování osobních údajů, do souladu s uvedeným Nařízením.
- 2.3.** Poskytovatel bere na vědomí, že se ve smyslu všech výše uvedených právních předpisů považuje a bude považovat za Zpracovatele osobních údajů, se všemi pro něj vyplývajícími důsledky a povinnostmi. Objednatel je a bude nadále považován za Správce osobních údajů, se všemi pro něj vyplývajícími důsledky a povinnostmi.

Příloha č. 5 Smlouvy o poskytování služeb

- 2.4.** Ustanovení o vzájemných povinnostech Objednatele (Správce) a Poskytovatele (Zpracovatele) při zpracování osobních dat zajišťuje, že nedojde k nezákonnému použití osobních údajů týkajících se Subjektů údajů ani k jejich předání do rukou neoprávněné třetí strany. Smluvní strany se dohodly na podmínkách zajištění odpovídajících opatření k zabezpečení ochrany osobních údajů a základních práv a svobod Subjektů údajů při zpracování osobních údajů Poskytovatelem (Zpracovatelem).
- 2.5.** Poskytovatel se zavazuje zpracovávat pouze a výlučně ty osobní údaje, kterou jsou nutné k výkonu jeho činnosti vyplývající z této smlouvy.
- 2.6.** Poskytovatel (Zpracovatel) je oprávněn zpracovávat osobní údaje, stanovené v bodu 2.5. této přílohy pouze a výlučně po dobu účinnosti této smlouvy.
- 2.7.** Poskytovatel (Zpracovatel) je oprávněn zpracovávat osobní údaje pouze za účelem stanoveném v bodu 2.5. této přílohy.
- 2.8.** Poskytovatel (Zpracovatel) je povinen se při zpracování osobních údajů řídit výslovnými pokyny Objednatele (Správce), budou-li mu takové uděleny, ať již ústní či písemnou formou. Za písemnou formu se považuje i elektronická komunikace, včetně emailu. Poskytovatel (Zpracovatel) je povinen neprodleně Objednatele (Správce) informovat, pokud dle jeho názoru udělený pokyn Objednatele (Správce) porušuje Nařízení nebo jiné předpisy na ochranu osobních údajů.
- 2.9.** Poskytovatel (Zpracovatel) je povinen, ve smyslu čl. 32 Nařízení přijmout, s ohledem na stav techniky, náklady na provedení, povahu, rozsah, kontext a účely zpracování i k různě pravděpodobným a různě závažným rizikům pro práva a svobody fyzických osob, vhodná technická a organizační opatření, aby zajistil úroveň zabezpečení odpovídající danému riziku, zejména pak osobní údaje zabezpečit vůči náhodnému či nezákonnému zničení, ztrátě, změně, zpřístupnění neoprávněným stranám, zneužití či jinému způsobu zpracování v rozporu s Nařízením. Splnění této povinnosti se dokládá deklarací v dokumentu „Technická a organizační opatření zpracovatele“, jež byla vydána před uzavřením této Smlouvy a poté bude každoročně (nejpozději vždy k 31. březnu) aktualizována.
- 2.10.** Zpracovatel je povinen zajistit, že osoby, jimiž bude provádět plnění dle této smlouvy, se zaváží k mlčenlivosti ohledně veškeré činnosti související s touto smlouvou, zejména pak k mlčenlivosti ve vztahu ke všem osobním údajům, ke kterým budou mít přístup, nebo s kterými přijdou do kontaktu.
- 2.11.** Poskytovatel (Zpracovatel) je povinen písemně seznámit Objednatele (Správce) s jakýmkoliv podezřením na porušení nebo skutečným porušením bezpečnosti zpracování osobních údajů podle ustanovení této smlouvy, např.: jakoukoliv odchylkou od udělených pokynů, odchylkou od sjednaného přístupu pro Objednatele (Správce), plánovaným zveřejněním, upgradem, testy apod., kterými může dojít k úpravě nebo změně zabezpečení nebo zpracování osobních údajů, jakýmkoliv podezřením z porušení důvěrnosti, jakýmkoliv podezřením z náhodného či nezákonného zničení, ztráty, změny, zpřístupnění neoprávněným stranám, zneužití či jiného způsobu zpracování osobních údajů v rozporu s Nařízením. Objednatel (Správce) bude neprodleně seznámen s jakýmkoliv podstatným porušením těchto ustanovení o zpracování dat.
- 2.12.** Poskytovatel (Zpracovatel) není oprávněn, ve smyslu čl. 28 Nařízení, zapojit do zpracování osobních údajů dalšího zpracovatele (zákaz řetězení zpracovatelů).
- 2.13.** Poskytovatel (Zpracovatel) je povinen a zavazuje se k veškeré součinnosti se Objednatelem (Správce), o kterou bude požádán v souvislosti se zpracováním osobních údajů, nebo která mu přímo vyplývá z Nařízení. Poskytovatel (Zpracovatel) je povinen na vyžádání zpřístupnit Objednateli (Správci) svá písemná technická a organizační bezpečnostní opatření.
- 2.14.** Po skončení účinnosti této smlouvy je Poskytovatel (Zpracovatel) povinen všechny osobní údaje, které má v držení vymazat, a pokud je dosud nepředal Objednateli (Správci), předat je Objednateli (Správci) a dále vymazat všechny existující kopie.

2.15. Povinnost uvedená v tomto článku neplatí, stanoví-li právní předpis EU, případně vnitrostátní právní předpis Poskytovateli (Zpracovateli) osobní údaje ukládat i po skončení účinnosti této smlouvy.

část č. 1

PARAMETRY SMLOUVY

1. Parametry spolupráce

POPIS POŽADAVKU NA SOUČINNOST		SPLNĚNÍ DO *
A.	Požadavek na poskytnutí součinnosti	NBD **
B.	Požadavek na poskytnutí informace	2 dny
C.	Požadavek na zaslání materiálů	5 dní
D.	Kritický požadavek	12 hod

* Od obdržení požadavku od správce v pracovních dnech (od 8:00 – 17:00)

** NBD (next business day) příští pracovní den

2. Pokyny pro zpracování OÚ určené Správcem pro Zpracovatele

- Zpracovatel je povinen vykonávat činnosti, které se bezprostředně vážou k předmětu služeb poskytovaných Zpracovatelem.
- Zpracovatel je povinen realizovat činnosti písemně či elektronicky zadané odpovědnými osobami Správce

část č. 2

TECHNICKÁ A ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ ZPRACOVATELE

ZPRACOVATEL DEKLARUJE SPRÁVCI

1. Důvěrnost - Řízení fyzického přístupu

1.1. Kde jsou uložena a/nebo zpracovávána data Objednatele (Správce)?

Kancelář Zpracovatele na adrese Vyskočilova 1481, Praha4, 140 00

1.2. Jakými opatřeními jsou zabezpečeny budovy, kde jsou uložena a/nebo zpracovávána data Objednatele (Správce)?

24/7 ostraha, zabezpečené vstupy, přístupy přiděleny pouze vybraným zaměstnancům

1.3. Jak je zabezpečen přístup do prostor, kde jsou uložena a/nebo zpracovávána data Objednatele (Správce)?

24/7 ostraha, zabezpečené vstupy, přístupy přiděleny pouze vybraným zaměstnancům

1.4. Jaká jsou pravidla pro přístup do budovy pro třetí strany/hosty/návštěvy?

Třetí strany/hosté/návštěvy se po budovách pohybují pouze v doprovodu zaměstnanců. Při vstupu do budovy jsou legitimováni

1.5. Jaká jsou pravidla pro přístup do budovy pro personál úklidu a údržby?

Personál úklidu a údržby je uveden na seznamu zaměstnanců s povolením pohybovat se v prostorách společnosti. Je prověřen

1.6. Existují zdokumentovaná pravidla pro odebrání oprávnění vstupu do budov a přístupových práv k počítačovým systémům při odchodu zaměstnance?

ANO/~~NE~~

2. Důvěrnost - Řízení přístupu k datům

2.1. Síť společnosti je oddělena od veřejné sítě pomocí firewallu? (Typ, postup a časový interval aktualizací)

ANO, NGFW Palo Alto Networks PA-1410/PA-460, aktualizace na ¼ letní bázi nebo v případě zranitelností ihned

2.2. Jsou pravidelně prováděny penetrační testy?

Jsou plánovány 1x ročně

2.3. Jaké jsou požadavky na zaměstnance ohledně hesel?

Detailní požadavky jsou definovány v interní instrukci - INS-04-Zásady chování uživatelů_2025

2.4. Jak je nastavena vzdálená údržba/vzdálený přístup?

VPN přístup, doprovázený MFA a řízený pomocí přístupů umožňující přístup ke konkrétním službám

2.5. Jaká jsou pravidla pro mobilní práci k zajištění důvěrnosti, integrity, dostupnosti a odolnosti zpracování dat?

Definována interními směnicemi a instrukcemi. VPN klient, EDR/XDR agent na stanicích, bezpečnostní dohled SOC

2.6. Jak je zajištěna separace dat Objednatele (Správce) od dat Zhotovitele a jeho dalších klientů?

Data týkající se předmětu plnění služeb pro Objednatele jsou uchovávána v dedikovaném M365 Sharepoint/Onedrive prostoru s řízeným přístupem, případně v Helpdesk systému provozovaném v datovém centru TTC.

3. Integrita DAT

3.1. Jak jsou zajištěna data při přenosu (šifrování – postup)?

Šifrování přes VPN, případně při přístupu k službám objednatel pomocí SSL/TLS šifrování provozu

Příloha č. 5 Smlouvy o poskytování služeb

3.2. Jak jsou zajištěna data při uchovávání a zálohování?

Zajištěny dostupností SaaS služby Microsoft365. Data z helpdesk systému jsou zálohována.

3.3. Jak a kdy probíhá mazání dat?

Po skončení smluvního vztahu.

4. Dostupnost a odolnost

4.1. Podrobnosti zálohování (frekvence, způsob, vzdálenost externího úložiště...)

Zálohování dat v M365 neprovádíme. Data uložená v datacentru jsou zálohována na pravidelné bázi (týdně full backup, denně inkrement)

5. Postupy pro pravidelné přezkoumání a hodnocení

2.1. Jsou zaměstnanci zavázáni k mlčenlivosti?

ANO/~~NE~~

2.2. Jsou zaměstnanci pravidelně proškolení?

ANO/~~NE~~

2.3. Jsou uzavřeny smlouvy se poddodavateli?

ANO/~~NE~~

2.4. Existují poddodavatelé mimo EU, kteří mají přístup k údajům Správce?

ANO/~~NE~~