

**SMLOUVA  
O PROVÁDĚNÍ SERVISNÍCH OPRAV, SERVISNÍCH A REVIZNÍCH KONTROL  
A DODÁVCE MATERIÁLU**

dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi:

**Armádní Servisní, příspěvková organizace**

Sídlo: Podbabská 1589/1, 160 00 Praha 6 - Dejvice  
Zapsaný: v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod sp. zn. Pr  
1342  
Zastoupený: Ing. Martinem Lehkým, ředitelem  
IČO: 60460580  
DIČ: CZ60460580  
ID datové schránky: dugmkm6  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Oprávněn jednat:  
- ve věcech smluvních: [REDAKCE]  
- ve věcech technických: [REDAKCE]

(dále jen „objednatel“)

a

**Petr Přibyslavský**

Sídlo: Bezručova 1254, 256 01 Benešov  
Zapsaný: 101 - Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona  
Zastoupený: [REDAKCE]  
IČO: 66784069  
DIČ: CZ6603180881  
ID datové schránky: jebzvpu  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Oprávněn jednat:  
- ve věcech smluvních  
a technických: [REDAKCE]

(dále jen „poskytovatel“, společně též „smluvní strany“)

## I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Objednatel zajišťuje provoz elektronických bezpečnostních systémů (dále je „zařízení“) v odboru biologické ochrany Těchonín (dále jen „OBO Těchonín“).
- 1.2 Účelem této smlouvy je zajištění provádění servisních oprav, servisních a revizních kontrol a zajištění dodávky materiálu poskytovatelem pro provoz elektronických bezpečnostních systémů v OBO Těchonín, a to po celou dobu trvání této smlouvy.
- 1.3 Poskytovatel tímto výslovně prohlašuje a potvrzuje, že disponuje oprávněním, technickým vybavením i odbornými předpoklady, aby dostal svým závazkům z této smlouvy vyplývajících. Toto dokládá Certifikáty o odbornosti, kde prohlašuje, že je dostatečně seznámen se všemi skutečnostmi, které jsou podstatné pro plnění jeho závazků z této smlouvy, a na základě těchto zjištění k těmto závazkům přistupuje. Před uzavřením této smlouvy proběhla prohlídka místa plnění.

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem smlouvy je závazek poskytovatele provádět opravy, servisní a revizní kontroly, technickou podporu a dodávky materiálu pro tato elektronická zařízení a bezpečnostní systémy v OBO Těchonín:
  - elektronický zabezpečovací systém (EZS)
  - perimetrický systém (PS)
  - elektronický požární systém (EPS)
  - kamerový systém (CCTV)
  - elektronický vstupní systém (ACS)
  - datových rozvodů (DR)
  - UPS (záložní zdroj – provedení stolní, nebo rack-mount)
  - provádění revizí na jiných zařízeních určených objednatelem
- 2.2 Servisní kontrolní prohlídky, opravy a jejich pravidelná údržba bude prováděna autorizovaným servisním technikem v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 této smlouvy v následujících intervalech:
  - a) půlroční: v 5. – 6. a v 11. – 12. měsíci příslušného roku,
  - b) roční: ve 4. – 6. a v 9. měsíci příslušného roku.
- 2.3 V případě, že při provádění kontrolní prohlídky zjistí poskytovatel závadu, jejíž odstranění by přesáhlo částku 10.000 Kč bez DPH, uvede zjištěnou závadu v protokolu a sdělí objednateli odhad nákladů na její odstranění a možný termín opravy. Opravu do 10.000 Kč může poskytovatel provést v rámci servisní kontroly po písemném schválení cenové nabídky objednatelem.
- 2.4 Předmětem této smlouvy je dále závazek poskytovatele zajistit školení pracovníků objednatele, a to jak v OBO Těchonín, tak i v příslušných školících centrech.
- 2.5 Objednatel se zavazuje zaplatit poskytovateli za provedení sjednaných prací úplaty dle čl. IV. a VI. této smlouvy.

### III. TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31. 12. 2026, nebo do vyčerpání finančního limitu 1 950 000 Kč, podle toho, jaká skutečnost nastane dříve.
- 3.2. Místem plnění je areál objednatele na adrese OBO Těchonín, vojenské zařízení 684808, Těchonín 561 66.

### IV. CENA DÍLA

- 4.1. Cena za provádění servisních oprav, servisních a revizních kontrol a dodávce materiálu bez DPH je cenou konečnou, nejvýše přípustnou, ve které jsou zahrnuty veškeré náklady dle článku II. této smlouvy a činí: 1 950 000 Kč, slovy: „jedenmiliondevětsetpadesát tisíc korun českých.“ DPH bude účtováno v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.2. V ceně servisní činnosti jsou již zcela zahrnuty a promítnuty veškeré náklady, které poskytovateli v souvislosti s touto smlouvou a jejím plněním vznikly nebo vzniknou.
- 4.3. Cena neobsahuje:
  - a) odstraňování důsledků živelných pohrom (požár, exploze, poškození vodou, apod.),
  - b) odstraňování následků krádeže, úmyslné poškození, apod.

### V. OBJEDNÁVKY OPRAV, KONTROL, SERVISŮ, REVIZÍ A MATERIÁLU

- 5.1. Na základě požadavku objednatele učiněného telefonicky nebo e-mailem vypracuje poskytovatel cenovou nabídku na předmět plnění. Na základě takto vypracované cenové nabídky objednatel vystaví písemnou objednávku, která musí obsahovat níže uvedené náležitosti: označení objednatele, označení poskytovatele, číslo objednávky a datum vystavení, předmět objednávky, potvrzení (podpis a razítko), případné poznámky pro upřesnění služeb, úkonů či dodávek.
- 5.2. Poskytovatel je povinen před zahájením plnění předmětu vrátit objednateli potvrzenou objednávku.

### VI. PLATEBNÍ A FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Objednatel zálohy neposkytuje.
- 6.2. Smluvní strany se dohodly, že cena bude vždy určena podle zpracované a zasláné cenové nabídky poskytovatele objednateli. Poskytovatel se zavazuje dodržet předem dohodnutou cenu ve vypracované cenové nabídce. Každá změna v cenové nabídce musí být předem odsouhlasena objednatelem, a to písemně.
- 6.3. Dohoda o ceně je uzavřena doručením potvrzené objednávky vystavené objednatelem na konkrétní cenovou nabídku vystavenou poskytovatelem.
- 6.4. Poskytovatel se zavazuje dodržet cenová ujednání za provedené práce do maximální výše cen uvedených v příloze č. 1 této smlouvy.

- 6.5 Na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávky materiálu poskytovatel vystaví objednateli daňový doklad (dále jen „faktura“). Součástí faktury bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací, soupis použitého materiálu a dalších dokladů, nutných k převzetí a užívání díla (např.: atesty, prohlášení o shodě, revizní zprávy či karty, záruční listy, instalační návody a manuály, aktuální či výchozí zálohy atd.).
- 6.6 Faktura musí být vystavena nejpozději poslední den termínu plnění objednávky, která bude splňovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. a § 435 občanského zákoníku, vše ve znění pozdějších předpisů. Nebude-li je splňovat, je objednatel oprávněn tuto fakturu vrátit poskytovateli k přepracování a lhůta splatnosti neběží. Nová lhůta splatnosti počne běžet ode dne doručení řádné faktury.
- 6.7 Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. V případě, že poskytovatel uvede na faktuře den splatnosti, který nebude odpovídat podmínce 30denní lhůty po doručení objednateli, je objednatel oprávněn tuto fakturu vrátit zpět.
- 6.8 Poskytovatel je povinen v předmětu fakturace uvést přesný název akce a číslo smlouvy. Jinak bude faktura vrácena poskytovateli k doplnění.
- 6.9 Za materiál uložený u objednatele v konsignačním skladu nebude účtován žádný poplatek.
- 6.10 Adresa pro zaslání faktur je fakturace@as-po.cz, v případě listinného vyhotovení: Armádní Servisní, příspěvková organizace, vojenské zařízení 684808, Těchonín, 561 66.
- 6.11 Poskytovatel nesmí postoupit pohledávku nebo její část vyplývající z této smlouvy vůči objednateli třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

## VII. SOUČINNOST OBJEDNATELE A POSKYTOVATELE

- 7.1 Práce budou probíhat ve vysoce rizikovém prostředí speciální infekční nemocnice (dále jen „SIN“). Pracovníci, kteří budou servisní činnosti provádět, budou seznámeni s provozním řádem SIN a o práci v tomto režimu proškoleni objednatelem.
- 7.2 Z důvodu omezené možnosti pohybu osob v areálu mohou servisní práce provádět max. 2 osoby poskytovatele zároveň.
- 7.3 Poskytovatel nejméně 3 pracovní dny před zahájením prací zašle e-mailem kontaktní osobě: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
- seznam pracovníků včetně čísla občanského průkazu, kteří budou provádět servisní práce, pro zajištění povolení vstupu do areálu;
  - harmonogram prací.
- 7.4 Práce budou probíhat v souladu s aktuálním stavem a režimem provozu SIN a areálu OBO Těchonín. Termín prací nutno koordinovat s kontaktní osobou nejméně 10 dní před zahájením servisních prací. Doba pro provádění servisních úkonů u objednatele v areálu je v pracovní dny od pondělí do pátku v čase od 7:00 do 13:30. Ve výjimečných případech může poskytovatel předem požádat o prodloužení pracovní doby, maximálně však do 17:30.
- 7.5 Poskytovatel provádí práce za dodržování BOZP a PO a platné směrnice objednatele (pro práci v jednotlivých režimech SIN). Poskytovatel prohlašuje, že byl se směrnicí objednatele seznámen. Veškeré osobní ochranné pomůcky (OOP) v případě potřeby poskytovatel zajistí na vlastní náklady (jednorázové obleky, gumové rukavice, boty, masky, dýchací zařízení,

přetlakové obleky). V případě nedostatečného vybavení technika pomocí OOP může být objednatelem zakázán vstup do vybraných prostor.

- 7.6 V případě uplatnění reklamace předmětu plnění zajistí poskytovatel nápravu, která bude předem dohodnuta s objednatelem. Při zjištění pochybení ze strany poskytovatele provede plnění předmětu reklamace na vlastní náklady, a to do tří pracovních dnů od nahlášení reklamace ze strany objednatele.
- 7.7 Poskytovatel je povinen vyhotovit o provedení servisní práce písemný protokol, který předá objednateli.
- 7.8 Záruční doba se řídí platnými právními předpisy a začíná běžet okamžikem převzetí předmětu plnění objednatelem.
- 7.9 Objednatel se v zájmu zachování technických vlastností zařízení zavazuje dodržovat instrukce poskytovatele a výrobce k používání zařízení, používat vhodný spotřební materiál a provádět uživatelskou údržbu jen prostřednictvím pracovníků proškolených poskytovatelem, či jiným odborným zastoupením pro ČR.
- 7.10 Dodávky materiálu se uskuteční na základě objednávek. Poskytovatel bere na vědomí, že objednatel nemusí během doby plnění této smlouvy odebrat celé množství materiálu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy.
- 7.11 Poskytovatel se zavazuje:
- dodržovat příslušné platné normy a předpisy vztahující se k používání technických prostředků a dodržovat pokyny objednatele týkající se pohybu osob v prostorách objednatele (s dohledem osoby určené objednatelem),
  - zajistit k servisu potřebný materiál a díly, v takovém případě má poskytovatel postavení prodávajícího. Nebude-li výslovně dohodnuto jinak, má se zato, že kupní cena těchto věcí, jež se staly součástí díla, je zahrnuta v ceně díla,
  - v případě havárie zajistit bezodkladný zásah pro umožnění bezproblémového chodu areálu objednatele, nejpozději však do 3 kalendářních dnů,
  - poskytovat svoje služby i v infekčním prostředí BSL 3 a BSL 4,
  - zaškolit techniky objednatele k provedení nouzových oprav a zásahů, poskytnout jim k tomu vzdálenou podporu a součinnost a vybavit objednatele konsignačním skladem náhradních dílů, které budou účtovány až po jejich použití. Pokud by nutný díl v případě havarijní opravy nebyl dostupný na konsignačním skladu, zajistí poskytovatel jeho dodání do 48 hodin (v pracovních dnech) od písemného požadavku objednatele zasláného elektronicky na e-mail uvedený v této smlouvě. Některé skladové položky mohou být vyžadovány objednatelem ve více než jednom kuse. Provedení nouzového servisu a použití dílů z konsignačního skladu oznámí objednatel nejpozději do 5 pracovních dnů poskytovateli.
  - dodržovat předem sjednaný plán servisních prací,
  - informovat objednatele, nelze-li službu dodat ve sjednaném termínu,
  - informovat objednatele o zjištěných neshodách v parametrech, či závadách na instalovaných elektronických zařízeních, podat cenovou nabídku (seznam komponent) v případě, že zařízení (nebo jeho součást) vykazuje závadu, která má vliv na provozuschopnost systému,

- i) udržovat v platnosti certifikáty a oprávnění spojená s technologiemi dotčenými touto smlouvou a v případě ukončení platnosti, nebo rozšíření rozsahu, dodat nové certifikáty,
- j) předávat veškeré revizní zprávy, protokoly o měření, zálohy, dokumenty, tabulky, nabídky a doporučení ve dvojnásobném provedení, a to jak písemně (4x) v papírové formě (s razítkem a podpisem, tak i elektronicky v upravitelné podobě (MS Word, Excel, ...).
- k) řídit se technickými normami, doporučeními výrobců a používat zařízení, stroje a nástroje pouze k účelu, k nimž jsou určeny výrobcem a za účelem plnění smlouvy.
- l) nepřetěžovat zařízení.

Lhůta stanovená pro dokončení servisních prací dle této smlouvy se prodlužuje o dobu, kterou přerušáním provádění díla vyvolal objednatel.

Poskytovatel se zavazuje a podpisem této smlouvy stvrzuje, že o všech (důvěrných) informacích o kterých se dozví (resp. jeho zaměstnanci, či další osoby, které používá k plnění svých povinností) v souvislosti s touto smlouvou bude dodržovat mlčenlivost dle platných právních předpisů. Tyto informace se zavazuje nezneužít, neumožnit k nim přístup třetím osobám, nepoužít je ve prospěch vlastní, ani ve prospěch třetích osob, a to ani po ukončení této smlouvy. Jedná se mimo jiné o dokumenty a záznamy z pravidelných prohlídek a revizí.

#### 7.12 Objednatel se zavazuje:

- a) poskytnout poskytovateli k servisu v nezbytném množství zdarma elektrickou energii a vodu,
- b) elektronická zařízení obsluhovat pouze odborně proškoleným personálem,
- c) před zahájením práce informovat o případné změně provozních podmínek,
- d) poskytovatelem poskytnuté podklady a tiskoviny nepoužít bez jeho souhlasu k jinému účelu, než k obsluze elektronických zařízení,
- e) umožnit poskytovateli přístup do prostor souvisejících s prováděním servisu ve smyslu této smlouvy,
- f) umožnit 1x ročně na základě dohodnutého termínu v měsíci lednu provést inventuru konsignačního skladu,
- g) prokazatelně seznámit zástupce poskytovatele s předpisy objednatele v oblasti ochrany bezpečnosti při práci, požární ochrany, dopravně obslužným řádem, hygienickými předpisy, riziky a nebezpečím při práci v areálu, nakládání s odpady, chemickými látkami a zajištěním vstupu do areálu, apod., pokud jsou tyto informace nezbytně nutné pro provádění servisní činnosti poskytovatele,
- h) jestliže objednatel nesplní podmínky součinnosti smluvních stran, které neumožní převzetí a předání díla po jeho dokončení, je povinen uhradit poskytovateli současně i prokazatelné vícenáklady za následné práce, zejména dopravné a cestovní náklady.

Objednatel má právo kontrolovat provádění servisní činnosti. Zjistí-li, že poskytovatel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby poskytovatel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Zjistí-li, že poskytovatel ať přímo, či nepřímo poškozuje zařízení či vybavení u OBO Těchonín, může požadovat, aby poskytovatel zajistil nápravu a prováděl dílo dále řádným způsobem. Neučiní-li tak poskytovatel ani po tomto upozornění v poskytnuté přiměřené lhůtě bude toto nesplnění považováno za podstatné porušení smlouvy a zakládá oprávnění objednatele odstoupit od smlouvy.

### **VIII. SMLUVNÍ POKUTY**

- 8.1 V případě prodlení s provedením jakéhokoli druhu prací, které tvoří předmět smlouvy, je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé nesplnění povinnosti uvedené v příloze č. 1 této smlouvy. Tímto jednotlivým nesplněním se rozumí neposkytnutí úplného rozsahu u každého jednotlivého druhu poskytovaných prací v každé jednotlivé technologii, technologických celků (viz jednotlivé položky).
- 8.2 V případě nesplnění povinnosti stanovené v čl. IX. odst. 9.1 této smlouvy je poskytovatel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.
- 8.3 V případě nesplnění povinnosti stanovené v čl. IX. odst. 9.6 této smlouvy je poskytovatel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.
- 8.4 V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je poskytovatel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení z fakturované částky.
- 8.5 Právo fakturovat a vymáhat smluvní pokuty a úroky z prodlení vzniká objednateli a poskytovateli prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení oznámení o jejich vymáhání. Právo na fakturování a vymáhání smluvních pokut a úroků z prodlení nevznikne po dobu, po kterou zdržení proveditelné platby zavinil peněžní ústav.
- 8.6 Smluvní strany se dohodly, že zaplacením smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu škody, a to i ve výši přesahující vyúčtované, resp. uhrazené smluvní pokuty a rovněž není dotčena povinnost splnit závazky vyplývající z této smlouvy.
- 8.7 V případě porušení povinnosti dle čl. IX. odst. 9.9 této smlouvy se poskytovatel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč, a to za každý zjištěný případ porušení těchto povinností.

### **IX. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ**

- 9.1. Poskytovatel se zavazuje zachovávat mlčenlivost ohledně všech skutečností, se kterými se seznámí při plnění této smlouvy. Tato povinnost zavazuje i osoby, tj. zaměstnance poskytovatele, kteří se podílejí na plnění této smlouvy.
- 9.2 Poskytovatel i objednatel se zavazují neprodleně informovat druhou stranu o skutečnostech, které znemožňují, resp. podstatně omezují plnění smlouvy nebo závazky smluvních stran, a to do 7 pracovních dnů ode dne vzniku takové skutečnosti. Smluvní strana, u které tyto skutečnosti vznikly, se zavazuje navrhnout způsob řešení jejich odstranění.
- 9.3 Poskytovatel prohlašuje, že má uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností, a to do výše min. 10 000 000 Kč. Poskytovatel je povinen mít pojištění minimálně v tomto rozsahu uzavřené po celou dobu trvání této smlouvy

- 9.4 Poskytované služby budou prováděny výhradně občany ČR.
- 9.5 Smluvní strany se dohodly, že všechny závazné projevy vůle je třeba činit písemnou formou a prokazatelně doručit druhé smluvní straně na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy. Pokud smluvní strana, které je písemnost adresována, její přijetí odmítne nebo jiným způsobem zmaří, považuje se za prokazatelné doručení též uplynutí třetího dne ode dne jejího uložení na poště. Pokud je na doručení druhé smluvní straně vázán počátek běhu lhůty a smluvní strana, které je písemnost adresována, její přijetí odmítne nebo jiným způsobem zmaří, počíná taková lhůta běžet následujícího dne po uplynutí třetího dne od uložení písemnosti na poště.
- 9.6 Poskytovatel nesmí postoupit pohledávku nebo její část vyplývající z této smlouvy vůči objednateli třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 9.7 Smluvní strany jsou si povinny navzájem sdělit bez zbytečného odkladu veškeré skutečnosti, které se týkají změn některého z jejich identifikačních údajů, včetně jejich vstupu do likvidace, konkurzu a jejich právního nástupnictví. Objednatel je oprávněn uzavřeno smlouvu zveřejnit na svém profilu.
- 9.8 Tuto smlouvu může objednatel vypovědět v případě, že nebude s výsledky práce poskytovatele spokojen, anebo k tomuto kroku přistoupí na základě pokynu nadřízeného orgánu, případně na základě rozhodnutí statutárních orgánů objednatele. Výpovědní doba činí 1 měsíc a počítá se od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi.
- 9.9 Poskytovatel se zavazuje k dodržování platných pracovněprávních předpisů včetně zákazu nelegálního zaměstnávání, předpisů vztahující se k pobytu cizinců v České republice, předpisů stanovících podmínky zdravotní způsobilosti zaměstnanců, předpisů vztahujících se k bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, požárních předpisů, hygienických předpisů, předpisů k ochraně životního prostředí včetně předpisů upravujících nakládání s odpady (především zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů). Dále se poskytovatel zavazuje řádně a včas hradit své závazky vůči poddodavatelům a umožnit objednateli kontrolovat u zaměstnanců poskytovatele, podílejících se na realizaci díla dle této smlouvy, zda jsou odměňováni v souladu s platnými právními předpisy. Poskytovatel dále zajistí, že všechny osoby podílející se na realizaci díla dle této smlouvy budou vybaveny osobními ochrannými pracovními pomůckami. Je-li poskytovatel v prodlení s úhradou řádně provedených a vyfakturovaných prací poddodavateli, je objednatel oprávněn provést předmětnou úhradu dotčenému poddodavateli přímo; v takovém případě již předmětná platba nebude ze strany objednatele uhrazena poskytovateli.
- 9.10 Poskytovatel bude při poskytování služeb dle této smlouvy přednostně využívat malé či střední podniky jako poddodavatele a zavazuje se zajistit, že jak poskytovatel, tak jeho poddodavatelé budou při poskytování služeb dle této smlouvy minimalizovat negativní dopady na životní prostředí. V případě, že to bude možné a účelné, využije poskytovatel při poskytování služeb dle této smlouvy osoby znevýhodněné na trhu práce a/nebo osoby s trestní minulostí; možnost a účelnost takového postupu posoudí poskytovatel zejména s ohledem na charakter, rozsah a náročnost prací, které by tyto osoby měly vykonávat, a rovněž s ohledem na dostupnost této pracovní síly na pracovním trhu.
- 9.11 Poskytovatel nenabývá vlastnické právo k věcem, jichž bylo užito při činnostech, jež jsou předmětem smlouvy.



## X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Ukončit tuto smlouvu lze písemnou výpovědí jedné ze smluvních stran, a to v délce tří měsíců, a to i bez uvedení důvodu.
- 10.2 Počátek běhu výpovědní lhůty se datuje vždy od 1. dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi, zaslané na adresu druhé smluvní strany v záhlaví této smlouvy uvedené, resp. na její poslední známou adresu.
- 10.3 Tuto smlouvu lze ukončit i předčasně, na základě písemné dohody obou smluvních stran.
- 10.4 Tuto smlouvu lze ukončit rovněž jednostranným písemným odstoupením od ní, a to z důvodů opakovaného porušování závazku ze strany:
- poskytovatele: pro opakované pozdní placení úhrad za servis na účet poskytovatele. Odstoupením od smlouvy nezaniká poskytovateli nárok na úhradu újmy prokazatelně porušením smluvní povinnosti objednatele.
  - objednatele: pro opakované nesplnění anebo nepředání servisních prací včas a řádně. Odstoupením od smlouvy nezaniká objednateli nárok na úhradu újmy prokazatelně vzniklé porušením smluvní povinnosti poskytovatele, anebo
  - z důvodů v této smlouvě sjednaných.
- 10.5 Účinky odstoupení od této smlouvy nastávají dnem doručení oznámení odstupující smluvní strany na adresu druhé smluvní strany v záhlaví této smlouvy uvedené, anebo na její poslední známou adresu.
- 10.6 Právní vztahy mezi smluvními stranami, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.7 Smluvní strany se zavazují, že budou respektovat oprávněné zájmy druhé smluvní strany, budou jednat v souladu s účelem této smlouvy a nebudou je mařit, přičemž uskuteční veškeré právní a jiná jednání, která se ukáží být nezbytná pro dosažení účelu této smlouvy.
- 10.8 Pokud některé z ustanovení této smlouvy je nebo se stane neplatným, neúčinným či zdánlivým, neplatnost, neúčinnost či zdánlivost tohoto ustanovení nebude mít za následek neplatnost smlouvy jako celku, ani jiných ustanovení této smlouvy, pokud je takovéto neplatné, neúčinné či zdánlivé ustanovení oddělitelné od zbytku této smlouvy. Smluvní strany se zavazují takovéto neplatné, neúčinné či zdánlivé ustanovení nahradit novým platným a účinným ustanovením, které svým obsahem bude co nejvěrněji odpovídat podstatě a smyslu původního ustanovení.
- 10.9 Spory, které by mohly vzniknout mezi smluvními stranami při plnění smluvních povinností dle této smlouvy, budou přednostně řešeny dohodou; nebude-li dohoda možná, pak je pro případ soudního sporu v souvislosti s touto smlouvou příslušný výhradně český soud místně a věcně příslušný dle českých právních předpisů.
- 10.10 Smlouvu lze měnit a doplňovat po dohodě smluvních stran formou vzestupně číslovaných elektronických dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma smluvními stranami.
- 10.11 Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě v jednom vyhotovení v českém jazyce s elektronickými podpisy obou smluvních stran v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

- 10.12 Poskytovatel bere na vědomí, že tato smlouva včetně její změny a dodatků bude uveřejněna v souladu s § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.13 Poskytovatel bere na vědomí, že jakékoliv cenové navýšení může být realizováno pouze v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.14 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Poskytovatel bere na vědomí, že uveřejnění smlouvy v plném znění v tomto registru zajistí objednatel.
- 10.15 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy

**Přílohy:**

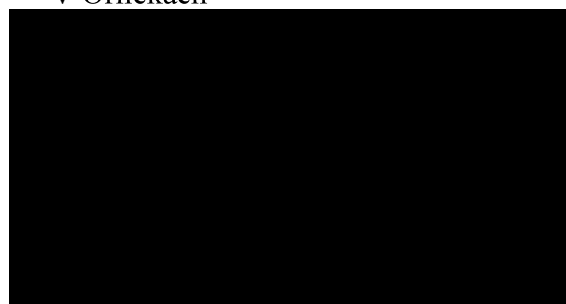
Příloha č. 1 - Soupis servisních činností a oprav el. systémů

V Praze

V Orlickách

.....

Ing. Martin Lehký  
ředitel



OSVČ

## Kontrolní součet nabídky:

	bez DPH	s DPH
materiál		
kontroly		
servis		
<b>CELKEM</b>		

Uvedená cena je cena maximální včetně všech nákladů, dopravy, tisku, DPH, ostatních poplatků.

Položka	Cena (bez DPH)	Cena celkem (s DPH)
<b>Baterie a zdroje</b>		
Baterie AKKU 12V/7Ah (životnost 3 - 5 let)	599,00 Kč	
Baterie AKKU 12V/18Ah (životnost 3 - 5 let)	1 599,00 Kč	
Baterie AKKU 12V/26Ah (životnost 3 - 5 let)	2 299,00 Kč	
Baterie AKKU 12V/40Ah (životnost 3 - 5 let)	2 999,00 Kč	
Baterie AKKU 12V/7,2Ah (pro UPS napf. PBQ)	699,00 Kč	
<b>EZS</b>		
Koncentrátor G8P RIO	4 369,00 Kč	
Ústředna galaxy GD-48	14 099,00 Kč	
klávesnice galaxy MK7	4 289,00 Kč	
grafická klávesnice galaxy CP-041	9 999,00 Kč	
Modul posilovacího zdroje 2,75A v krytu s plošným spojem A158	8 019,00 Kč	
Systémový modul GXYSMART GSM	10 999,00 Kč	
Deska (PBC) UDS 1100B - portový převodník RS232/485/422 na 10/100Base-TX	3 699,00 Kč	
PIR duální detektor (AM, vyhovující požadavkům pro použití v objektech AČR s certifikací)	1 199,00 Kč	
MGK kontakt MAS-303 včetně příslušenství (temper krabička)	499,00 Kč	
Sířena vnitřní s blikáčem	859,00 Kč	
repeater DM-485TO485 - AMiT	4 399,00 Kč	
jumbo led včetně bzučáku	299,00 Kč	
papouch UC485	3 699,00 Kč	

<b>EPS</b>		
Ovládací panel OCM800	22 939,00 Kč	
Zobrazovací panel ODM800	27 999,00 Kč	
Deska procesoru CPU800	0,00 Kč	
Deska procesoru CPU 801	5 299,00 Kč	
Základní deska FIM801 (jednokruhové vedení)	27 999,00 Kč	
Základní deska FIM802 (dvou kruhové vedení)	31 999,00 Kč	
Linkový procesor XLM800	12 599,00 Kč	
Napájecí zdroj PSU830	15 999,00 Kč	
Adresovatelná deska hlídání zdroje APM800	4 999,00 Kč	
Vstupní prvek hlídání CIM800	1 999,00 Kč	
Výstupní prvek nehlídání RIM800	1 299,00 Kč	
Vstupně výstupní prvek MIO800	3 999,00 Kč	
Výstupní relé 250VAC HVR800	1 999,00 Kč	
Tlačítkový hlásič DIN820 - vnitřní	1 999,00 Kč	
Tlačítkový hlásič DIN830 - venkovní	3 299,00 Kč	
Multisenzor 830PH	1 499,00 Kč	
Tepelný senzor 830H	1 199,00 Kč	
Patice pro senzory 830PH/H	129,00 Kč	
Patice pro senzory 830PH/H s izolátorem	499,00 Kč	
Sířena Roshni - multifunkční	899,00 Kč	
Signalizační neadresovatelné světlo 801HL	499,00 Kč	
ovládací elektromagnet pro PPK (EVJ 1141-B 230V)	1 999,00 Kč	
sklíčko pro požární tlačítko	49,00 Kč	
<b>CCTV</b>		
Barevná venkovní PTZ speed dome kamera s IR přisvícením (FULL HD, napájení 24V AC, analog)	11 999,00 Kč	
Příslušenství pro uchycení kamery PTZ speed dome (na sloup)	1 599,00 Kč	
Barevná analogová box kamera s rozlišením FULL HD (min. 2MPx), napájení 12V DC	1 999,00 Kč	
Barevná IP box kamera s rozlišením FULL HD (min. 4MPx, funkce GOP, vč.licence geutebruck), napájení 12V DC	19 999,00 Kč	
Venkovní kryt pro umístění box kamery GL-618H/HB, nebo stejný jako je v areálu instalovaný	1 399,00 Kč	
IR přisvit 30 m čelo IR pro kryt GL-618H/HB, nebo jiný s podobnými parametry	1 299,00 Kč	
Objektiv varifokální (formát 1/3", 2,8-12mm, IR korigovaný optický systém, automatické nastavení clony)	1 599,00 Kč	
NVT převodník (IP kamera po koaxiálu) EC1701-KIT1-EoC TRANSCIEVER KIT vč. NV-PS55-60W, 2x ri45, bnc	8 999,00 Kč	
Analog IP převodník (např. DS-6701HW1)	5 999,00 Kč	

<b>ACS</b>		
Zdroj AXSP 24V/6A	3 999,00 Kč	
UZM2 - modul omezovače dobíjení AKU pro zdroj AXSP	2 399,00 Kč	
Zdroj PS-BOX-24V/6A - pro 2x AKU 12V/18Ah (s instalovanou AKU ochranou + omezovač dobíjecího proudu AKU)	4 999,00 Kč	
Zdroj PS-BOX-12V/6A - pro 1x AKU 12V/18Ah (s instalovanou AKU ochranou + omezovač dobíjecího proudu AKU)	3 999,00 Kč	
Elektrický zámek DZ 12V AC/DC (reverzní i nereverzní)	1 799,00 Kč	
Elektrický zámek DZ 24V AC/DC (reverzní i nereverzní)	1 799,00 Kč	
Čtecí hlava L-PRO (nová verze) - kompatibilní s verzí v Těchoníně	5 399,00 Kč	
Čtecí hlava L-PRO-K (nová verze), nebo LGT 503 s klávesnicí (stará verze) - kompatibilní s verzí v Těchoníně	6 699,00 Kč	
Rámeček pod L-PRO a L-PRO-K	199,00 Kč	
Datový převodník V-COM včetně napájecího zdroje	9 999,00 Kč	
Elektronika REA 4x vstup/výstup (komplet se zdrojovou částí, reléovým modulem, instalační krabicí)	14 999,00 Kč	
Elektronika REA 8x vstup/výstup (komplet se zdrojovou částí, reléovým modulem, instalační krabicí)	16 999,00 Kč	
Relé 24v vč. Patice DIN	399,00 Kč	
Elektronika REA 8x vstup/výstup (komplet se zdrojovou částí, reléovým modulem, instalační krabicí)	0,00 Kč	
Přístupová karta HID ISO Prox II	299,00 Kč	
Přístupový čip HID ProxKey II	299,00 Kč	
MEX-430 (přidržený magnet s monitorováním stavu pro dveře na SO - 02, 03)	2 999,00 Kč	
mechanický zámek pro box zdroj	299,00 Kč	
<b>Cena celkem</b>		

poznámka:



Ostatní	Cena za ks (bez DPH)	Cena celkem (s DPH)
hodinová sazba (v pracovní době) - SW i HW	999,90 Kč	
hodinová sazba (mimo pracovní dobu) - SW i HW	1 299,90 Kč	
hodinová sazba provádění revizí (na ostatních zařízeních určených objednatelem)	1 599,90 Kč	
hodinová sazba školení	2 499,90 Kč	
pohotovost na telefonu 24/7 (počet hovorů)	35,90 Kč	
pohotovost dojezd max. 2,5h	1 009,90 Kč	
<b>Cena celkem</b>		

poznámka:



Kontrola	Cena za jednu provedenou kontrolu (bez DPH)	Počet provedených kontrol v rámci smlouvy	Cena za provedené kontroly v rámci smlouvy (bez DPH)	Cena za provedené kontroly v rámci smlouvy (s DPH)
půlroční EZS vč. PS (+ příslušných DR)	24 148,90 Kč			
půlroční ACS (+ příslušných DR)	22 745,00 Kč			
půlroční CCTV (+ příslušných DR)	26 983,40 Kč			
půlroční EPS (+ příslušných DR)	24 921,40 Kč			
roční kontrola vč. el.revize EZS vč. PS (+ příslušných DR)	27 961,40 Kč			
roční kontrola vč. el.revize ACS vč. ovládání TD (+ příslušných DR)	34 628,10 Kč			
roční kontrola vč. el.revize CCTV (+ příslušných datových rozvodů)	32 693,40 Kč			
roční kontrola vč. el.revize EPS vč. ovládání návazných prvků (+ příslušných DR)	33 715,30 Kč			
kontrola DR (optika, metalika, aktivní a pasivní prvky, ...)	39 302,80 Kč			
<b>Cena celkem</b>				

poznámka:

el.revize zahrnuje i vystavení revizních zpráv.  
ROZSAH jednotlivých kontrol je v příloze.

Cena za provedené kontroly se násobí počtem provedených kontrol v rámci smlouvy.

legenda:

ACS (elektronický vstupní systém),  
CCTV (kamerový systém),  
EPS (elektronický požární systém),  
EZS (elektronický zabezpečovací systém),  
PS (perimetrický systém)  
TD (těsné dveře)  
DR (datové rozvody)



## Půlroční servisní kontrola EZS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01 + SO 16 + SO 60</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 520 (4 linky) (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - detektory PIR + MGK)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) (kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, čištění)	ks		699,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 96 (2 linky) (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - detektory PIR + MGK)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) (kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, čištění)	ks		699,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 08</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 48 (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - detektory PIR + MGK)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 17</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 96 (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - detektory PIR + MGK)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	

## Půlroční servisní kontrola EZS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 32</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 96 <small>(kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)</small>	ks		1 099,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory PIR + MGK)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)</small>	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)</small>	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii <small>(kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)</small>	ks		399,90 Kč	
Souhrn půlroční servisní kontroly na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony a za zpracování protokolů při servisních kontrolách.*

## Půlroční servisní kontrola PERIMETRICKÉHO SYSTÉMU - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola PERIMETRICKÝ SYSTÉM - objekt Těchonín (budova SO 02 a 03)</b>				
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Ústředna (reléový modul) INTREPID MicroPoint + modul komunikace <small>(kontrola, test ústředny, kontrola přenosu dat, čištění)</small>	ks		1 099,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory infra PIR + infra závory, nastavení)</small>	ks		14,90 Kč	
Koncové komponenty - detekční kabel <small>(test - detekční kabel plotu)</small>	m		3,90 Kč	
Aktivní prvky, převodníky <small>(test - modul přenosu, moduly Intrepid)</small>	ks		99,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)</small>	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových switchů <small>(kontrola přenosů mezi SO 01 a 02)</small>	ks		699,00 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) <small>(kontrola přenosů z ústředny perimetru, kontrola pohybových bodů perimetru na plotě)</small>	ks		699,90 Kč	
<b>Souhrn</b>				
Souhrn půlroční servisní kontroly na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony a za zpracování protokolů při servisních kontrolách.*

poznámka:



## Půlroční servisní kontrola ACS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01 (řídící PC - hlavní server)</b>				
PC - řídicí systém + monitor + komunikační převodník (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		699,90 Kč	
PC klient pro monitorování průchodů	ks		499,90 Kč	
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 02 (řídící PC) + SO 03 (připojeno na řídicí</b>			<b>a SO 01)</b>	
PC - klient + monitor (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		699,00 Kč	
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 16 (připojeno na řídicí jednotku</b>				
PC - klient + monitor (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		699,90 Kč	
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 17 (připojeno na řídicí jednotku</b>				
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	

## Půlroční servisní kontrola ACS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 18 (připojeno na řídicí jednotku - budova SO 01)</b>				
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,00 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 31 (připojeno na řídicí jednotku - budova SO 01)</b>				
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 32 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 33 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 43 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
PC klient pro monitorování průchodů	ks		699,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	

## Půlroční servisní kontrola ACS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 44 (připojeno na řídicí jednotku - budova SO 01)</b>				
REI, REA, RES (ovládací elektronika, el. zámky) (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, čištění)	ks		15,90 Kč	
Čtecí hlavy (kontrola koncových komponent, čištění)	ks		10,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
Souhrn půlroční servisní kontroly na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony a za zpracování protokolů při servisních kontrolách.*

## Půlroční servisní kontrola CCTV- objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01</b>				
Server G-SIM (kontrola nastavení, vyčištění, ...)	ks		599,90 Kč	
Server (1ks) + Klientská stanice (2ks) + LCD monitory (3ks) + kamery (13ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Server (8ks) + Klientská stanice (6ks) + LCD monitory (16ks) + kamery (145ks) + převodníky (IP - utp / koax, 45ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		2 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 16</b>				
Server (1ks) + monitory (1ks) + kamery (14ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 17</b>				
Server (1ks) + monitory (1ks) + kamery (9ks) + převodník (IP koax) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 18</b>				
Server (1ks) + kamery (11ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
PC klient (1ks) + monitor (1ks) (kontrola nastavení, vyčištění, vizuální kontrola přenosu kamer)	ks		699,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		199,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		199,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 31</b>				

## Půlroční servisní kontrola CCTV- objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
Server (1ks) + kamery (8ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů, UPS (PoE) (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	



## Půlroční servisní kontrola CCTV- objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 32</b>				
Server (1ks) + monitory (1ks) + kamery (13ks) + převodník (IP koax) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 43</b>				
kamery (8ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
PC klient (1ks) + monitor (1ks) (kontrola nastavení, vyčištění, vizuální kontrola přenosu kamer)	ks		699,90 Kč	
Kontrola zdrojů, UPS (PoE) (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Budova SO 44</b>				
Server (1ks) + kamery (10ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 599,90 Kč	
Kontrola zdrojů, UPS (PoE) (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Souhrn</b>				
Souhrn půlroční servisní kontroly na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony a za zpracování protokolů při servisních kontrolách.*

## Půlroční servisní kontrola EPS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01 + SO 08 + SO 16 + SO 17 + SO 32 + SO 64</b>				
Ústředna ZETTLER 4 + zdroj EPS vč. 2x AKU + zdroj komunikace (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 299,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče ORS3-S1, W3-S1, PH830)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		129,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) (kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, čištění)	ks		699,90 Kč	
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Ústředna ZETTLER 4 + zdroj EPS vč. 2x AKU (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 299,90 Kč	
Kontrola přídavného tabla ZETTLER (velíny) + zdroj EPS vč. 2x AKU (kontrola tabla + zdroje, kontrola přenosu na ALVIS)	ks		129,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		9,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) (kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, čištění)	ks		699,90 Kč	
Koncové komponenty pro ovládání klapek, výtahů, MAR atd. (test - koncové ovládací moduly RIM800, CIM800)	ks		9,90 Kč	
<b>Budova SO 18 + SO 35 + SO 36 (+ 37 + 38 +</b>				
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS vč. 2x AKU (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 299,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		9,90 Kč	
<b>Budova SO 31</b>				
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS vč. 2x AKU (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		1 299,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		9,90 Kč	

## Půlroční servisní kontrola EPS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 33</b>				
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS vč. 2x AKU <small>(kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)</small>	ks		1 299,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>- požární tlačítka DIN820 + sirény)</small>	(test ks)		9,90 Kč	
<b>Budova SO 43</b>				
Kontrola přídavného tabla ZETTLER + zdroj EPS vč. AKU <small>(kontrola tabla + zdroje, kontrola přenosu na ALVIS)</small>	ks		1 299,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>- požární tlačítka DIN820 + sirény)</small>	(test ks)		9,90 Kč	
<b>Budova SO 44</b>				
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS vč. 2x AKU <small>(kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)</small>	ks		499,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>- požární tlačítka DIN820 + sirény)</small>	(test ks)		9,90 Kč	
<b>Souhrn</b>				
Souhrn půlroční servisní kontroly na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony a za zpracování protokolů při servisních kontrolách.*

## Roční servisní kontrola EZS + revize EZS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01 + SO 16 + SO 60</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 520 + zdroj EZS (4 linky) <small>(kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		1 899,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory PIR + MGK)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)</small>	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		199,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) <small>(kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		699,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 96 + zdroj EZS (2 linky) <small>(kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		1 899,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory PIR + MGK)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)</small>	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		199,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) <small>(kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		699,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 08</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 48 + zdroj EZS <small>(kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		1 899,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory PIR + MGK)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - modul přenosu, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)</small>	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		199,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 17</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 96 + zdroj EZS <small>(kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		1 899,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory PIR + MGK)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - modul přenosu, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)</small>	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		199,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				

## Roční servisní kontrola EZS + revize EZS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 32</b>				
Ústředna GALAXY Dimension 96 <small>(kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		1 899,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory PIR + MGK)</small>	ks		9,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - modul SMART, moduly RIO G8P + klávesnice MK7 + sirény)</small>	ks		9,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		199,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Souhrn</b>				
Souhrn roční servisní kontroly + revize zařízení na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony, za zpracování protokolů a revizních zpráv při roční servisní kontrole.*

## Roční servisní prohlídka PERIMETRICKÉHO SYSTÉMU + revize PS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola PERIMETRICKÝ SYSTÉM - objekt Těchonín (budova SO 02 a 03)</b>				
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Ústředna (reléový modul) + modul komunikace <small>(kontrola, test ústředny, kontrola přenosu dat, čištění)</small>	ks		1 899,90 Kč	
Koncové komponenty <small>(test - detektory infra PIR + infra závory, nastavení)</small>	ks		14,90 Kč	
Koncové komponenty - detekční kabel <small>(test - detekční kabel plotu)</small>	m		3,90 Kč	
Aktivní prvky, převodníky <small>(test - modul přenosu, moduly Intrepid)</small>	ks		99,90 Kč	
Kontrola zdrojů <small>(kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)</small>	ks		199,90 Kč	
Kontrola datových switchů <small>přenosů mezi SO 01 a 02)</small> <span style="float: right;"><small>(kontrola</small></span>	ks		699,90 Kč	
<b>Souhrn</b>				
Souhrn půlroční servisní kontroly na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony a za zpracování protokolů při servisních kontrolách.*



## Roční servisní kontrola ACS + revize ACS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01 (řídící PC) + PHM</b>				
PC - řídicí systém + monitor (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		999,90 Kč	
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 02 (řídící PC) + SO 03 (připojeno na řídicí jednotku SO 02)</b>				
PC - řídicí systém + monitor (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		999,90 Kč	
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 16 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
PC - řídicí systém + monitor (kontrola systému a koncových komponentů, kontrola přenosu, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		999,90 Kč	
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 17 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				

## Roční servisní kontrola ACS + revize ACS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 18 (připojeno na řídicí jednotku - budova SO 01)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		199,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 31 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 32 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 33 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		19,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 43 (připojeno na řídicí jednotku)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				



## Roční servisní kontrola ACS + revize ACS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 44 (připojeno na řídicí jednotku - budova SO 01)</b>				
Kontrola datových převodníků (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, kontrola přenosu, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		499,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Kontrola koncových prvků a čteček (2x čtečka odpovídá 1x ovládací elektronika) (prohlídka vizuální + čištění)	ks		15,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Souhrn</b>				
Souhrn roční servisní kontroly + revize zařízení na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony, za zpracování protokolů a revizních zpráv při roční servisní kontrole.*

## Roční servisní kontrola CCTV + revize CCTV - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01</b>				
Server G-SIM (kontrola nastavení, vyčištění, ...)	ks		599,90 Kč	
Server (1ks) + Klientská stanice (2ks) + LCD monitory (3ks) + kamery (13ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer), upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		1 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Server (8ks) + Klientská stanice (6ks) + LCD monitory (16ks) + kamery (145ks) + převodníky (IP - utp / coax, 45ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer), upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		2 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 16</b>				
Server (1ks) + monitory (1ks) + kamery (14ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer) , upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		1 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 17</b>				
Server (1ks) + monitory (1ks) + kamery (9ks) + převodník (IP coax) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 18</b>				
Server (1ks) + kamery (11ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer) , upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		1 999,90 Kč	
PC klient (1ks) + monitor (1ks) (kontrola nastavení, vyčištění, vizuální kontrola přenosu kamer)	ks		699,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 31</b>				
Server (1ks) + kamery (8ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů, UPS (PoE) (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				

## Roční servisní kontrola CCTV + revize CCTV - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 32</b>				
Reporter (1ks) + monitory (1ks) + kamery (13ks) + převodník (IP koax) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer) , upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		1 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola UPS (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 43</b>				
kamery (8ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 999,90 Kč	
PC klient (1ks) + monitor (1ks) (kontrola nastavení, vyčištění, vizuální kontrola přenosu kamer)	ks		699,90 Kč	
Kontrola zdrojů, UPS (PoE) (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 44</b>				
Server (1ks) + kamery (10ks) (kontrola nastavení, kontrola záznamu, vyčištění, vizuální kontrola kamer)	ks		1 999,90 Kč	
Kontrola zdrojů, UPS (PoE) (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		179,90 Kč	
Kontrola datových rozvodů a aktivních prvků připojených k technologii (kontrola strukturovaná kabeláž s aktivními prvky (switch, převodník, SFP moduly, ...), kontrola přenosu, čištění)	ks		399,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Souhrn</b>				
<b>Souhrn roční servisní kontroly + revize zařízení na všech budovách (cena bez DPH)</b>				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony, za zpracování protokolů a revizních zpráv při roční servisní kontrole.*

## Roční servisní kontrola EPS + revize EPS - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému po budovách - objekt Těchonín</b>				
<b>Budova SO 01 + SO 08 + SO 16 + SO 17 + SO 32 + SO 64</b>				
Ústředna ZETTLER 4 + zdroj EPS (kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		2 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče ORS3-S1, W3-S1, PH830)	ks		11,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		11,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		199,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) (kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		699,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 02 + SO 03</b>				
Ústředna ZETTLER 4 + zdroj EPS (kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		2 099,90 Kč	
Kontrola přídavného tabla ZETTLER (velíny) + zdroj EPS (kontrola + test tabla, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		199,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks		11,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		11,90 Kč	
Kontrola zdrojů (kontrola dobíjení a měření kapacity AKU)	ks		199,90 Kč	
Kontrola systému ALVIS (PC + 2x LCD monitor) (kontrola přenosů ze všech objektů, upgrade software + záloha, čištění)	ks		699,90 Kč	
Koncové komponenty pro ovládání klapek, výtahů, MAR atd. (test - koncové ovládací moduly RIM800, CIM800)	ks		11,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 18 + SO 35 + SO 36 (+ 37 + 38 +</b>				
Ústředna ZETTLER 1+ zdroj EPS (kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks		2 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801 PH, 801 CH+SV)	ks		11,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární tlačítka DIN 820 + sirény)	ks		11,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Budova SO 31</b>				
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS vč. 2x AKU (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks		2 099,90 Kč	
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks		11,90 Kč	
Koncové komponenty (test) - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks		11,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				

Budova SO 33		
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS (kontrola a test ústředny, kontrola přenosu na ALVIS, kontrola dobíjení a měření kapacity AKU, upgrade software + záloha, revize + zpracování revizní zprávy)	ks	2 099,90 Kč
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801 PH, 801 CH+SV)	ks	11,90 Kč
Koncové komponenty (test - požární tlačítka DIN 820 + sirény)	ks	11,90 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>		
Budova SO 43		
Kontrola přídatného tabla ZETTLER + zdroj EPS vč. AKU (kontrola tabla + zdroje, kontrola přenosu na ALVIS)	ks	2 099,90 Kč
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks	11,90 Kč
Koncové komponenty (test - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks	11,90 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>		
Budova SO 44		
Ústředna ZETTLER 1 + zdroj EPS vč. 2x AKU (kontrola ústředny a zdroje, kontrola přenosu na ALVIS, upgrade software + záloha, čištění)	ks	999,90 Kč
Koncové komponenty (test - požární hlásiče 801PH, 801CH + SV, 801, 830 PH)	ks	11,90 Kč
Koncové komponenty (test - požární tlačítka DIN820 + sirény)	ks	11,90 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>		
<b>Souhrn roční servisní kontroly + revize zařízení na všech budovách (cena bez DPH)</b>		
<b>Cena celkem bez DPH</b>		
<b>DPH 21 %</b>		
<b>Cena celkem včetně DPH</b>		

*Ceny jsou za provedené úkony, za zpracování protokolů a revizních zpráv při roční servisní kontrole.*



## Roční servisní kontrola DR (datové rozvody) + revize DR - objekt Těchonín

### Kalkulace cenové nabídky

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	Cena celkem bez DPH
<b>Servisní kontrola systému - objekt Těchonín</b>				
<b>Interiér budov VZ Těchonín</b>				
RACK skříní (kontrola napájecích zdrojů, UPS, kapacity AKU, patch panel, optická vana, odvětrání, ..., revize + zpracování revizní zprávy)	ks		179,90 Kč	
Aktivní prvky vč. napájení (upgrade/záloha software, switch, převodník, ventilátory, ...)	ks		9,90 Kč	
Pasivní prvky, Koncové komponenty (zásuvky, optické vedení, metalické vedení, patch cord, ...)	ks		5,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Areál VZ684808 Těchonín</b>				
Kontrola utěsnění kabelových prostupů (vizuální kontrola u Rack skříní, kabelových komor, ...)	ks		9,90 Kč	
Kabelové komory a šachty (kontrola, čištění, ...)	ks		99,90 Kč	
Strukturovaná kabeláž OBO Těchonín (chráničky, pasivní prvky, koncové komponenty, optické vedení, metalické vedení, měření prostupnosti a délky kabelů, ...)	areál		11 499,90 Kč	
<b>Celkem bez DPH</b>				
<b>Souhrn</b>				
Souhrn roční servisní kontroly + revize zařízení na všech budovách (cena bez DPH)				
<b>Cena celkem bez DPH</b>				
<b>DPH 21 %</b>				
<b>Cena celkem včetně DPH</b>				

*Ceny jsou za provedené úkony, za zpracování protokolů a revizních zpráv při roční servisní kontrole.*