

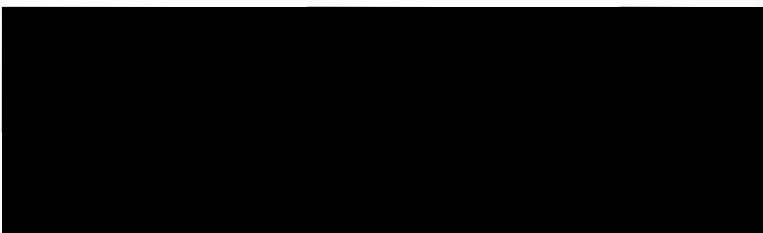
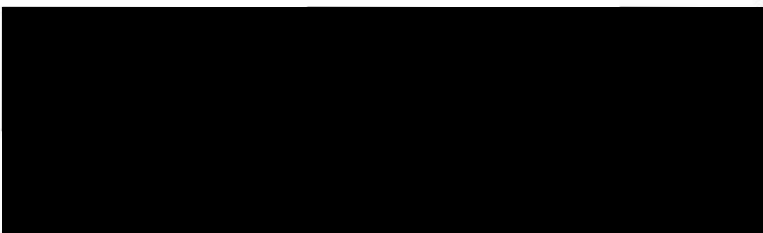
SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

v oblasti slaboproudých systémů

v objektu „Střední školy stavební a strojní, Teplice, Fráni Šrámka 1350/1 Teplice-Trnovany“



uzavřená ve smyslu ust. § 1746 odst. 2 a za použití ust. § 2586 a násl. zák. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, mezi těmito smluvními stranami:

I. Smluvní strany

Smluvní strana: **ELTODO, a.s.**
sídlo: Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 142 00
tel.: 266 005 111
zastoupena: Mgr. Ladislavem Beranem, členem představenstva
Mgr. Maratem Saberem, členem představenstva
IČ: 45274517
DIČ: CZ45274517
bank. spojení: 
číslo účtu: 
zapsána: v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
v oddíle B, vložka č. 1573

dále jen „Zhotovitel“

a

Smluvní strana: Střední škola stavební a strojní Teplice, příspěvková organizace
sídlo: Fráni Šrámka 1350/1, 415 01 Teplice
zastoupena: Mgr. Aleš Frýdl, MBA - ředitel školy
IČ: 00497088
DIČ: CZ00797088
bank. spojení: 
číslo účtu: 

dále jen „Objednatel“

II. Předmět smlouvy

2.1 Zhotovitel se zavazuje provádět pro Objednatele **mimozáruční a pozáruční servis** níže uvedených slaboproudých systémů:

- Elektrická požární signalizace (EPS),
- Nouzový zvukový systém (NZS),
- Ovládání protipožárních oken,
- Elektronická zabezpečovací signalizace (EZS),
- Kamerový systém (CCTV),

dále jen „**Zařízení**“ umístěné v objektu:

„Střední škola stavební a strojní Teplice, Fráni Šrámka 1350/1, 415 01 Teplice – Trnovany, objekty SO11 a SO09“.

2.2 Zhotovitel se zavazuje, že pro Objednatele bude **provádět pravidelné kontroly** provozuschopnosti, periodické kontroly a revize Zařízení dle pokynů výrobce (dále jen „**Pravidelné kontroly**“), v rozsahu předepsaném výrobcem, u EPS, NZS a ovládání protipožárních oken dle ČSN 342710, EN 60849 a § 7 a 8 vyhlášky MV ČR č. 246/2001 Sb., v platném znění. Podrobná specifikace rozsahu pravidelných kontrol a revizí je uvedena v Příloze č. 1 této smlouvy.

2.3 Zhotovitel se zavazuje, že bude pro Objednatele provádět mimozáruční a pozáruční **opravy Zařízení** (dále jen „**Opravy**“), tj. odstraňovat závady či poruchy Zařízení, které by znemožňovaly jeho funkčnost (dále jen „**Havarijní Opravy**“), odstraňovat závady či poruchy Zařízení, které by ztěžovaly či ohrožovaly jeho funkčnost (dále jen „**Náhlé Opravy**“), vyměňovat části Zařízení, jimž končí životnost udávaná výrobcem, jejichž výměna je dle revize nebo dle rozhodnutí příslušných orgánů státní správy nezbytně nutná (dále jen „**Nutné Opravy**“).

2.4 Zhotovitel se zavazuje k udržování **nepřetržité HOTLINE služby** pro nahlašování závad.

2.5 Zhotovitel se dále zavazuje, že pro Objednatele nad rámec této smlouvy bude provádět i **mimoservisní práce** na Zařízení, tj. úpravy, montáže a demontáže Zařízení, a to na základě písemných objednávek Objednatele a za dohodnutou úhradu, která není součástí ceny dle této smlouvy.

2.6 Objednatel se zavazuje za poskytnuté výše uvedené činnosti uhradit cenu specifikovanou v článku IV. této smlouvy.

III. Termín(y) a místo plnění

3.1 Termíny ročních a případně i pololetních kontrol, pokud o jejich provedení Objednatel požádá, přičemž jejich cena je stanovena rovněž v příloze č. 1 této smlouvy, a revizí budou mezi smluvními stranami dohodnuty, dle č. VIII. této smlouvy, operativně, a to telefonicky v přímém styku a následně bezodkladně vzájemně potvrzeny elektronickou poštou (e-mailem). Na blížící se termín pravidelné kontroly Zhotovitel včas (tj. nejméně 30 dní předem) písemně (postačí e-mailem) upozorní Objednatele.

3.2 V případě nahlášení závad na Zařízení se Zhotovitel zavazuje zahájit práce na odstranění Havarijní opravy do 72 servisních hodin, Náhlé opravy do 120 servisních hodin, Nutné opravy do 21 pracovních dní od příjmu požadavku oprávněného zástupce Objednatele adresovaného na nepřetržitou službu **HOTLINE** Zhotovitele:

Tel.: +420 266 005 500
E-mail: dispecer@eltodo.cz

Servisními hodinami se rozumí hodiny plynoucí v době od pondělí 8:00 do pátku 16:00 s výjimkou dnů státem uznaných svátků. Do doby nástupu na opravu se tak nezapočítávají soboty, neděle a státem uznané svátky. Za zahájení práce na odstranění opravy je také považována vzdálená diagnostika Zařízení.

- 3.3 Zhotovitel bude provádět montážní práce na Zařízení dle objednávky Objednatele, která bude vystavena na základě cenové nabídky Zhotovitele, v termínech uvedených a potvrzených v takové objednávce.
- 3.4 Místem plnění se rozumí objekt střední školy stavební a strojní Teplice, Fráni Šrámka 1350/1, 415 01 Teplice – Trnovany.

IV. Cena

- 4.1 Cena Oprav, které budou převzaty Objednatelem, bude stanovena jako součet součinu hodinové sazby a skutečného počtu odpracovaných hodin, součinu ceny za kilometr a skutečného počtu ujetých kilometrů a ceny náhradních dílů a spotřebovaného materiálu stanovené dle aktuálního ceníku Zhotovitele, případně ceny za plošiny a zvedací techniku, rovněž dle aktuálního ceníku Zhotovitele. Hodinové sazby i kilometrovné pro předmětné slaboproudé systémy jsou uvedeny v Příloze č. 1 této smlouvy.
- 4.2 Za Pravidelné kontroly a revize bude Objednatel platit Zhotoviteli cenu uvedenou v Příloze č. 1 této smlouvy.
- 4.3 Zhotovitel výslovně prohlašuje a ujišťuje Objednatele, že všechny ceny podle této smlouvy v sobě zahrnují veškeré režijní náklady spojené s jednotlivými plněními Zhotovitele podle této smlouvy, zajišťující řádné plnění této smlouvy z jeho strany.
- 4.4 Zhotovitel je oprávněn přistoupit k navýšení cen uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy, a to o procento odpovídající roční míře inflace s tím, že k navýšení může dojít nejdříve po uplynutí jednoho roku ode dne účinnosti této smlouvy, ale vždy pouze jednou ročně. Roční míra inflace se počítá dle přírůstku průměrného ročního indexu spotřebitelských cen v České republice publikovaného Českým statistickým úřadem.
- 4.5 V případě, že by se v průběhu provádění předmětu této smlouvy objevila nutnost dalších prací touto smlouvou nepředvídaných, zejména z důvodu navýšení rozsahu (počtu) Zařízení, nebo bude provedení víceprací požadovat Objednatel, bude jejich provedení řešeno písemnou dohodou ve formě dodatku k této smlouvě, v němž se vymezí jejich rozsah, doba provedení a jejich cena.

V. Platební podmínky, úrok z prodlení a smluvní pokuty

- 5.1 Po každé provedené Pravidelné kontrole nebo Opravě vystaví Zhotovitel a následně doručí Objednateli daňový doklad. K ceně bude vyúčtována DPH v zákonné výši, platné v době zdanitelného plnění. Datum vystavení daňového dokladu je zároveň považováno za den uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty.
- 5.2 Nedílnou přílohou daňového dokladu je „*Soupis provedených prací a dodávek materiálu*“, odsouhlasený Objednatelem.

- 5.3 Daňový doklad musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH a je splatný do 15 dnů ode dne doručení Objednateli. Pokud Objednatel zjistí vady daňového dokladu, má právo ve lhůtě splatnosti doklad vrátit doporučeným dopisem s uvedením konkrétní vady a Zhotovitel je povinen doklad opravit a vyznačit nové datum splatnosti.
- 5.4 Cena za poskytnuté služby bude uhrazena na účet Zhotovitele, uvedený na daňovém dokladu. Cena se považuje za uhrazenou dnem jejího připsání na bankovní účet Zhotovitele.
- 5.5 Při nedodržení lhůty splatnosti vzniká Zhotoviteli právo na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den z prodlení.
- 5.6 Při nedodržení dohodnutých termínů nástupu na servisní práce Zhotovitelem, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny fakturované konkrétní servisní opravy za každý i započatý den zpoždění.
- 5.7 Souhrnná výše všech smluvních pokut dle této smlouvy je limitována maximální částkou 5 % z roční ceny servisních služeb bez DPH.

VI. Práva a povinnosti Objednatele

- 6.1 Objednatel se zavazuje, že nebude se Zařízením manipulovat nad rámec běžné obsluhy a návodu k obsluze, že nebude bez písemného (postačí e-mailem) souhlasu Zhotovitele zasahovat do zapojení, přidávat nebo demontovat komponenty, popř. zadávat práce na Zařízení bez vědomí a písemného souhlasu Zhotovitele třetí osobě.
- 6.2 Objednatel neprodleně po jejím zjištění uvědomí Zhotovitele o každé poruše Zařízení, jež by mohla ovlivnit funkci Zařízení, jakož i při závadách způsobených vyšší mocí, při neodborném zásahu nebo při nedodržení návodu k obsluze Zařízení.
- 6.3 Objednatel umožní na vyžádání zaměstnanců Zhotovitele přístup do příslušných prostor souvisejících se Zařízením. Pokud pro vstup do areálu a práce v něm platí zvláštní pravidla, je povinen na ně upozornit servisní techniky Zhotovitele, a s těmito pravidly ho seznámit.
- 6.4 Pro provádění pravidelných kontrol, zkoušek a všech oprav Zařízení zapůjčí Objednatel na základě vyžádání, Zhotoviteli platnou dokumentaci a zajistí přítomnost zaměstnance Objednatele při zkouškách Zařízení.
- 6.5 Objednatel má právo v průběhu výkonu servisních prací provádět jejich kontrolu a je oprávněn zastavit servisní práce (písemnou formou), pokud jejich průběh ohrožuje bezpečnost osob či majetku.
- 6.6 Objednatel nesmí ponechat ústřednu EPS po dobu delší než nezbytně nutnou mimo provoz. Pro takovou dobu je Objednatel povinen zajistit náhradní systém požární bezpečnosti v dotčených prostorách.
- 6.7 Objednatel je povinen zajistit Zhotoviteli potřebnou či vyžádanou součinnost třetích osob pro výkon jeho činnosti.

VII. Práva a povinnosti Zhotovitele

- 7.1 Zhotovitel zahájí opravu na Zařízení po oznámení závady Objednatelem nejpozději ve lhůtě stanovené článkem III. této smlouvy.
- 7.2 Zhotovitel zajišťuje běžné náhradní díly Zařízení.

- 7.3 Zaměstnanec Zhotovitele je povinen o každé servisní či opravárenské činnosti provést zápis do provozní knihy EPS, NZS a ovládání protipožárních oken.
- 7.4 Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění předmětu této smlouvy v souladu s legislativními požadavky na ochranu životního prostředí.
- 7.5 Po dobu servisních prací jsou zaměstnanci Zhotovitele povinni dodržovat pokyny určených zaměstnanců Objednatele a dle nich přizpůsobit svou činnost.
- 7.6 Zaměstnanci Zhotovitele jsou povinni dodržovat při práci ustanovení místních pravidel BOZP a PO, které jim Objednatel před zahájením prací v písemné podobě předá.
- 7.7 Na provedené práce vyhotoví zaměstnanci Zhotovitele „*Soupis provedených prací a dodávek materiálu*“, který, potvrzený Objednatelem, bude tvořit přílohu daňového dokladu (faktury). Současně předá Zhotovitel zástupci Objednatele zápis o provedených revizích a kontrolách.
- 7.8 Zhotovitel může prováděním servisních i mimoservisních prací pověřit poddodavatele. V takovém případě náleží poddodavateli ta práva (též povinnosti) Zhotovitele, která nezbytně potřebuje pro splnění svých povinností – Zhotovitel však za výsledek odpovídá, jako by službu poskytoval sám.

VIII. Zástupci stran

- 8.1 Za Objednatele ve věcech smluvních:

Mgr. Aleš Frýdl, MBA, ředitel školy
Email: ales.frydl@sssstp.cz

ve věcech technických:

Václav Florian Bc., vedoucí správy budov
Tel: 776 289 482, email: vaclav.florian@sssstp.cz

- 8.2 Za Zhotovitele ve věcech smluvních:

Mgr. Ladislav Beran, člen představenstva
e-mail: beranl@eltdo.cz

Mgr. Marat Saber, člen představenstva
e-mail: saberm@eltdo.cz

ve věcech technických:
Petr Kravčík, vedoucí střediska technické podpory a servisu
Tel.: 727 986 395, email: kravcikp@eltdo.cz

Daniel Jiroušek, produktový manažer
Tel. 605 232 407, email: jirousekd@eltdo.cz

IX. Záruky

- 9.1 Při splnění podmínek dle článku IV. této smlouvy odpovídá Zhotovitel za řádný chod Zařízení pro období do termínu další Pravidelné kontroly Zařízení. Zhotovitel však neodpovídá za řádný chod Zařízení v případě mechanického poškození, či v případě neodborného zásahu zaměstnance Objednatele, třetí osoby či vnějších vlivů (zatečení, mimořádné přepětí apod.) do instalované technologie, záruka se dále nevztahuje na vady způsobené běžným opotřebením.
- 9.2 Na dodané náhradní díly poskytuje Zhotovitel záruku ve stejné délce jako výrobce nebo dodavatel.
- 9.3 Zhotovitel prohlašuje, že je držitelem certifikátů ISO 9001:2000 a ISO 14001:2004, a že jeho činnost je řízena integrovaným systémem managementu dle těchto norem.

X. Trvání smlouvy

- 10.1 Tato smlouva se uzavírá na dobu 4 let s tím, že každá smluvní strana je oprávněna jí vypovědět s výpovědní lhůtou tří (3) měsíců. Výpovědní lhůta započne běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena i druhé smluvní straně.

XI. Ostatní ujednání

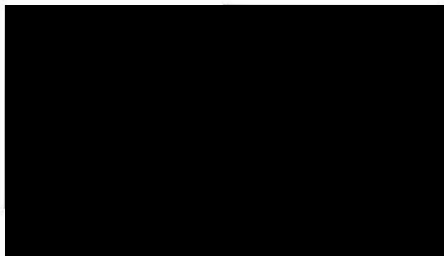
- 11.1 Obě smluvní strany jsou zproštěny svých povinností vyplývajících z této smlouvy v případech působení vyšší moci. Vyšší mocí se rozumí takové mimořádné okolnosti, které nepředpokladaně a neočekávaně vznikly po uzavření této smlouvy, jako jsou válka, požár, záplavy a jiné přírodní katastrofy, importní a exportní omezení vyhlášená vládou, stávky a výluky nebo jiné, které jsou mimo možnosti kontroly obou smluvních stran. Smluvní strany nejsou povinny hradit smluvní pokuty v případě, pokud prodlení s plněním povinností stanovených touto smlouvou bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost.
- 11.2 Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, s nimiž přijdou do styku při plnění této smlouvy.
- 11.3 Všechny sporné otázky, vyplývající z této smlouvy, včetně otázek, týkajících se jejich platnosti, budou řešeny dohodou zúčastněných stran. Pokud nedojde k dohodě, může se kterákoliv ze stran obrátit na věcně a místně příslušný soud České republiky.
- 11.4 Změny ustanovení této smlouvy musí být provedeny písemně, formou číslovaného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oběma smluvními stranami.
- 11.5 Pro právní vztahy založené touto smlouvou platí postupně ustanovení této smlouvy, závazná ustanovení zák. č. 89/2012 Sb. a zásady slušného obchodního styku.
- 11.6 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou.
- 11.7 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv. Uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel a do 5 dnů od uveřejnění bude Objednatel o uveřejnění informovat Zhotovitele.
- 11.8 Nedílnou součástí této smlouvy je její Příloha č. 1.

11.9 Smluvní strany po přečtení této smlouvy shodně prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé, vážně míněné a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

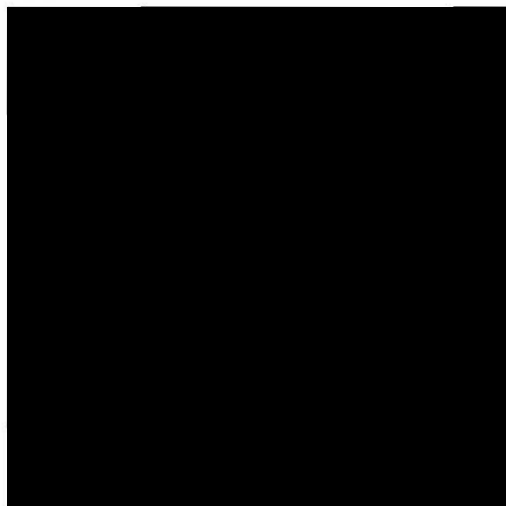
V Teplicích, dne

V Praze, dne

Objednatel



Zhotovitel





**Střední škola stavební a strojní Teplice
příspěvková organizace**

Roční cena servisních služeb

Periodické kontroly a revize

Systém	cena
Kamerový systém CCTV	12 400 Kč
Nouzový zvukový systém NZS	14 918 Kč
Elektronická zabezpečovací signalizace EZS	27 550 Kč
Elektronická požární signalizace EPS	30 077 Kč
Ovládání požárních oken (automatik RWA)	35 831 Kč
celkem cena revize	120 776 Kč

Pohotovost a služba HOTLINE

Tel.: +420 266 005 500
E-mail: dispecer@eltodo.cz

Revize probíhá jako celek v jeden dohodnutý termín
Součástí revize není oprava a odstraňování případných závad zjištěných v průběhu provádění revize.
Tyto činnosti budou oceněny a objednány dodatečně dle zjištěných závad.
Rozsah revizí je stanoven k 1.12.2021.
Požadovaná součinnost: zajištění vstupu do objektu v pracovní i mimopracovní dobu po dobu provádění servisní činnosti

07.12.2021
Zpracoval:
P.Kravčík
ELTODO, a.s.
tel. 727 986 395
kravcikp@eltodo.cz

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
cena	cena
9 000 Kč	3 400 Kč
11 872 Kč	3 046 Kč
18 240 Kč	9 310 Kč
30 077 Kč	0 Kč
35 831 Kč	0 Kč
105 020 Kč	15 756 Kč



Střední škola stavební a strojní Teplice příspěvková organizace

Kamerový systém (CCTV)

1. Cena výjezdu a servisního zásahu na zařízení

a) Práce na zařízení

Sazba za 1 hodinu práce technika v prac. dny 8.00 - 16.00 hod.

970 Kč

Mimo uvedenou prac. dobu bude sazba za 1 hod. práce zvýšena o 50%

K ceně servisního zásahu bude připočtena cena náhradních dílů (pokud nebudou v záruce) a spotřebovaného materiálu.

Do odpracovaných hodin bude započten i čas potřebný k odbavení při vjezdu a výjezdu a dále čas vynucený organizačními předpisy objednatele ve střežených prostorách.

Sazba za 1 km os. auto v Kč:

15,00 Kč

Periodické kontrola

1. Kontrola provozuschopnosti 1x ročně

pol.	název	množství	cena za J	celkem Kč
1	Záznamové zařízení - kontrola všech funkcí	2	4 000,00	8 000,00
2	Vzdálený přístup na Recepci PC	1	800,00	800,00
3	Kamera - vyčištění	15	170,00	2 550,00
4	Switch na CCTV - kontrola, čištění	7	150,00	1 050,00
CELKEM				12 400 Kč

2. Cena celkem za kontrolu / rok:

Roční kontrola provozuschopnosti

12 400 Kč

Celkem za rok:

12 400 Kč

Výše uvedené ceny jsou bez DPH

Střední škola obchodu a služeb		Střední škola stavební a strojní Teplice
SO11	SO09	SO09

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
---------------------------------------	---

množství	množství	množství
1	0,5	0,5
0,5		0,5
8	2	5
5	1	1

celkem Kč	celkem Kč
6 000,00	2 000,00
400,00	400,00
1 700,00	850,00
900,00	150,00

CELKEM

9 000 Kč **3 400 Kč**

Střední škola stavební a strojní Teplice příspěvková organizace

Nouzový zvukový systém (NZS)

Opravy závad a měsíční kontroly

1. Cena výjezdu a servisního zásahu na zařízení

Sazba za 1 hodinu práce technika v prac. dny 8.00 - 16.00 hod.

970 Kč

Mimo uvedenou prac. dobu bude sazba za 1 hod. práce zvýšena o 50%

Sazba za 1 km os. auto v Kč:

15,00 Kč

K ceně servisního zásahu bude připočtena cena náhradních dílů (pokud nebudou v záruce), spotřebovaného materiálu a příp. cena za plošiny a zvedací techniku.

Do odpracovaných hodin bude započten i čas potřebný k odbavení při vjezdu a výjezdu a dále čas vynucený organizačními předpisy objednatele ve střežených prostorech.

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
---------------------------------------	---

SO11

SO09

SO09

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
---------------------------------------	---

množství	množství	množství
88	25	16
3	0	7
1	0,5	0,5
1	0,5	0,5
1	0,5	0,5
1	0,5	0,5

celkem Kč	celkem Kč
7 006,00	992,00
216,00	504,00
4 650,00	1 550,00
0,00	0,00
0,00	0,00
0,00	0,00

CELKEM**11 872 Kč****3 046 Kč**

Střední škola stavební a strojní Teplice

Elektronická zabezpečovací signalizace (EZS)

Opravy závad a měsíční kontroly

1. Cena výjezdu a servisního zásahu na zařízení

a) Práce na zařízení

Sazba za 1 hodinu práce technika v prac. dny 8.00 - 18.00 hod.

970 Kč

Mimo uvedenou prac. dobu bude sazba za 1 hod. práce zvýšena o 50%

Sazba za 1 km os. auto v Kč:

15,00 Kč

K ceně servisního zásahu bude připočtena cena náhradních dílů (pokud nebudou v záruce) a spotřebovaného materiálu.

Do odpracovaných hodin bude započten i čas potřebný k odbavení při vjezdu a výjezdu a dále čas vynucený organizačními předpisy objednatele ve sřežených prostorách.

Periodické kontrola

1. Kontrola provozuschopnosti 1x ročně

EZS

pol.	název	množství	cena za J	celkem Kč
1	Kontrola všech funkcí ústředny	2	3 100,00	6 200,00
2	Kontrola klávesnice	18	350,00	6 300,00
3	Kontrola reakce prvků	130	65,00	8 450,00
4	Kontrola zdrojů EZS	10	450,00	4 500,00
4	Kontrola nouzového volání, záplavy, EPS čidel	21	100,00	2 100,00
CELKEM				27 550 Kč

2. Cena celkem za kontrolu / rok:

Roční kontrola provozuschopnosti

27 550 Kč

Celkem za rok:

27 550 Kč

Výše uvedené ceny jsou bez DPH

Střední škola obchodu a služeb		Střední škola stavební a strojní Teplice
SO11	SO09	SO09

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
---------------------------------------	---

množství	množství	množství
1	0,5	0,5
12	3	3
67	19	44
5		5
5		16

celkem Kč	celkem Kč
4 650,00	1 550,00
5 250,00	1 050,00
5 590,00	2 860,00
2 250,00	2 250,00
500,00	1 600,00

CELKEM

18 240 Kč

9 310 Kč

Střední škola stavební a strojní Teplice příspěvková organizace

Elektrická požární signalizace (EPS)

Opravy závad a měsíční kontroly

1. Cena výjezdu a servisního zásahu na zařízení

Sazba za 1 hodinu práce technika v prac. dny 8.00 - 16.00 hod.

970 Kč

Mimo uvedenou prac. dobu bude sazba za 1 hod. práce zvýšena o 50%

Sazba za 1 km os. auto v Kč:

15,00 Kč

K ceně servisního zásahu bude připočtena cena náhradních dílů (pokud nebudou v záruce), spotřebovaného materiálu a příp. cena za plošiny a zvedací techniku.

Do odpracovaných hodin bude započten i čas potřebný k odbavení při vjezdu a výjezdu a dále čas vynucený organizačními předpisy objednatele ve střežených prostorech.

Periodické kontroly EPS

1. Kontrola provozuschopnosti EPS dle ČSN 342710 a vyhl. 246/2001 Sb.

pol.	název	množství	cena za J	celkem Kč
1	Revize ústředny EPS	2	5 000,00	10 000,00
	Kontrola základních funkcí a signalizace ústředny, kontrola programování, kontrola počítadel poplachů výpis událostí, test AKU, test sign. obvodů, vyhotovení zápisu o kontrole			
2	Koppler 4/2, Koppler 12, Koppler 32	11	32,00	352,00
3	zkouška hlásiče EPS opt. tep. dif.	164	75,00	12 300,00
	funkční přezkoušení hlásiče, měření parametrů			
4	Nasávací systém			
	kontrola funkce a nastavení citlivosti			
5	Lineární hlásič	0	2 300,00	
	kontrola funkce a nastavení citlivosti			
6	revize tlačítkového hlásiče	21	75,00	1 575,00
	funkční přezkoušení hlásiče, popř. čištění			
7	kontrola vstupu/výstupu, návaznosti	39	100,00	3 900,00
	kontrola lodických vazeb a ovládání připojených zařízení			
8	Pomocný zdroj 24V 5A	3	650,00	1 950,00
	kontrola funkce, test aku			
CELKEM				30 077 Kč

2. Pololetní zkouška činnosti

pol.	název	množství	cena za J	celkem Kč
1	Kontrola ústředny EPS	2	5 000,00	10 000,00
	Kontrola základních funkcí a signalizace ústředny a tabla			
2	Koppler 4/2, Koppler 12, Koppler 32			
3	zkouška hlásiče EPS opt. tep. dif.	164	75,00	12 300,00
4	Nasávací systém	0	0,00	
5	Lineární hlásič	0	2 300,00	
6	kontrola tlačítkového hlásiče	21	75,00	1 575,00
7	kontrola vstupu, výstupu a návazností, sirény		100,00	
8	Pomocný zdroj 24V 5A	3	650,00	1 950,00
CELKEM				25 825 Kč

3. Měsíční zkouška činnosti

pol.	název	množství	cena za J	celkem Kč
1	Kontrola ústředny EPS	0	0,00	
	Kontrola základních funkcí a signalizace ústředny a tabla			
CELKEM				0 Kč

4. Cena celkem kontroly EPS za rok:

Roční kontrola provozuschopnosti EPS
Pololetní zkouška činnosti
Měsíční zkoušky činnosti

Celkem za rok:

30 077 Kč
0 Kč <i>Není součástí ceny</i>
0 Kč <i>Není součástí ceny</i>
30 077 Kč

Výše uvedené ceny jsou bez DPH

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
SO11	SO09

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojní Teplice
---------------------------------------	---

množství	množství	množství
2		0
11		0
164		0
		x
		0
21		0
39		0
3		0
CELKEM		

celkem Kč	celkem Kč
10 000,00	0,00
352,00	0,00
12 300,00	0,00
0,00	0,00
1 575,00	0,00
3 900,00	0,00
1 950,00	0,00
30 077 Kč	0 Kč

Střední škola stavební a strojní Teplice příspěvková organizace

Ovládání protipožárních oken (automatik RWA)

1. **Kontrola provozuschopnosti EPS dle ČSN 342710 a vyhl. 246/2001 Sb.**

pol.	název	množství	cena za J	celkem Kč
1	Revize ústředny pro ovládání požárních oken	1	35 831,00	35 831,00
	Kontrola základních funkcí a signalizace ústředny,			
	kontrola programování, kontrola počítadel poplachů			
	výpis událostí, test Aku, test sign. obvodů,			
	vyhotovení zápisu o kontrole			
	Kontrola návaznosti na systém EPS			
CELKEM				35 831 Kč

4. Cena celkem kontroly EPS za rok:

Roční kontrola provozuschopnosti EPS

Celkem za rok:

35 831 Kč
35 831 Kč

Výše uvedené ceny jsou bez DPH

Střední škola obchodu a služeb		Střední škola stavební a strojí Teplice
SO11	SO09	SO09

množství	množství	množství
1	0	0

Střední škola obchodu a služeb	Střední škola stavební a strojí Teplice
---	--

celkem Kč	celkem Kč
35 831,00	0,00

CELKEM

35 831 Kč | 0 Kč