


Smlouva o dílo č. 2022/0707/ORBR
o technické podpoře a servisu bezpečnostních systémů
uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi:

1. Statutární město Kladno

Se sídlem: nám. Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno
Zastoupená: Ing. Přemyslem Mužíkem, náměstkem primátora
IČ: 00234516

jako objednatel na straně jedné (dále jen „Objednatel“)
a

2. Jirků A-Z s.r.o.

Se sídlem: Kladno, Průmyslová 3342, PSČ 27201
Zastoupená: Radovanem Jirků, jednatelem
IČ: 26428695
DIČ: CZ26428695
Bankovní spojení: 
Zápis u OR: C 81538 vedená u Městského soudu v Praze

jako zhotovitel na straně druhé (dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají tuto smlouvu o dílo:

Článek I.
Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje:

- A. Provádět technickou podporu a servis vyhrazeného zařízení dle vyhlášky 246/2001, kterou se dle § 8 uvedené Vyhlášky rozumí zejména:
- a. provádění měsíční zkoušky činnosti ústředny a doplňujících zařízení
 - b. provádění půlroční zkoušky činnosti samočinných hlásičů požáru a zařízení, které elektrická požární signalizace ovládá
 - c. provádění roční kontroly provozuschopnosti vyhrazeného zařízení vč. elektrické revize dle ČSN EN 331500
 - d. provádění požáručních oprav

všech zařízení elektrické požární signalizace (EPS) instalovaných v objektech Objednatele a specifikovaných v příloze č. 1 této smlouvy.

Článek II. Rozsah technické péče

Elektrická požární signalizace (EPS):

- kontrola a testování funkce ústředny a řídicího software
- kontrola stavu záložních AKU a napájecích zdrojů
- testování detekčních smyček (analogové hodnoty zón)
- kontrola a testování detektorů
- kontrola přenosu dat na PCO
- kontrola a testování vstupních a výstupních jednotek
- čištění všech detektorů a všech prvků systému

Záložních napájecích zdrojů:

- kontrola akumulátoru – battery test
- kontrola ventilátoru
- kontrola parametrů
- Kontrola teploty okolního prostředí
- Zátěžový test

Pro potřeby této smlouvy je Objednatel stanoven jednorázové provedení funkční zkoušky a battery-testu u všech Záložních napájecích zdrojů uvedených v příloze č. 5. Následně bude prováděna funkční zkouška a battery test s touto periodou:

- a. Záložní napájecí zdroj bez monitorování – 1x za 12 měsíců
- b. Záložní napájecí zdroj s monitorováním – 1x za 24 měsíců

Článek III. Podmínky plnění smlouvy

1. Zhotovitel je povinen:

- a. provádět plánované činnosti v rozsahu uvedeném v článku I. a II. této smlouvy u systémů EPS a záložních napájecích zdrojů v době dohodnuté s pověřeným zaměstnancem Objednatele.
- b. dostavit se k odstranění závady na místo instalace do **2 hodin** po ohlášení závady oprávněnou osobou Objednatele na dispečink Zhotovitele. Dispečink Zhotovitele, jeho telefonní číslo a e-mailová adresa jsou uvedena v odst. e) tohoto článku.
- c. provést odstranění závady nejpozději do **12 hodin** od ohlášení závady, pokud nebude nutné vyměnit zařízení, nebo pořídit jiný materiál v hodnotě vyšší než 30 000,-Kč bez DPH. V případě, že pro odstranění závady bude nutné pořídit zařízení nebo materiál v částce vyšší než 30 000,-Kč bez DPH, je Zhotovitel povinen zpracovat pro Objednatele cenovou nabídku na odstranění závady, a tuto předložit Objednateli nejpozději do 2 pracovních dnů od ohlášení závady.
- d. nebude-li možno opravit ohlášenou závadu ve smyslu odst. b) tohoto článku, dohodnout s Objednatelům náhradní termín opravy tak, aby nedošlo ke zbytečnému prodloužení.
- e. zajišťovat nepřetržitou službu (pohotovost) servisním dispečinkem na adrese:

adresa: Kladno, Průmyslová 3342, PSČ 27201

telefon: XXXXXXXXXX

linka nepřetržité pohotovosti: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

V případě změny adresy dispečinku nebude tato předmětem zvláštního dodatku k této smlouvě. Povinností Zhotovitele je uvědomit písemně o této změně Objednatele před provedením takové změny.

- f. Zaměstnanci Zhotovitele jsou povinni při vstupu do objektu a při pohybu v objektu Objednatele dodržovat pokyny pověřeného pracovníka Objednatele,
- g. vést přesnou evidenci provedených zkoušek a oprav na bezpečnostních systémech vyjmenovaných v čl. I, odst. 1. bod A) a B).
- h. na žádost Objednatele provést za úhradu další zaškolení obsluh bezpečnostních systémů na jednotlivých systémech.

2. Objednatel je povinen:

- a. zajistit obsluhu instalovaných systémů a zařízení v souladu s návody a manuály,
- b. v případě zjištění závady tuto neprodleně písemně nahlásit Zhotoviteli na jeho servisní dispečink včetně laického popisu závady. V případě telefonického nahlášení závady potvrdit toto nahlášení neprodleně e-mailem. Objednatel je povinen hlásit závady pouze Zhotoviteli,
- c. v dohodnutých termínech umožnit pracovníkům Zhotovitele provedení zkoušek a oprav,
- d. poskytnout Zhotoviteli zdarma elektrickou energii nutnou pro výkon servisu.

Článek IV.

Smluvní odměna a platební podmínky

1. Cena za provádění pravidelných prohlídek a revizí a zajištění pohotovosti podle této smlouvy kromě pozáručních oprav se stanovuje v roční částce 849 000,- Kč bez DPH (slovy: - osmsetčtyřicetdevět tisíc korun českých). K Ceně bude připočtena příslušná DPH dle platné legislativy. Výpočet ceny je proveden v příloze č. 5 této smlouvy v tabulce A a B. Není-li dále stanoveno jinak, zahrnuje cena veškeré náklady na provedení díla.

Cena je splatná v měsíčních splátkách, které budou zahrnovat 1/12 roční částky za zajištění pohotovosti a za zkoušky vyhrazených zařízení, dle přílohy č.5. Bude-li Objednatel přes písemné upozornění v prodlení se zaplacením faktury, může Zhotovitel pozastavit provádění technické péče až do doby, kdy budou dlužné faktury zaplacené.

- 2. Cena za pozáruční opravy bude placena v závislosti na době trvání opravy dle ceníku v příloze č. 5 této smlouvy v tabulce C. Pracovní dobou se rozumí pracovní den, 08 - 19 hod.
- 3. Cena za pozáruční opravy nezahrnuje náklady na dopravu, které budou účtovány Objednateli v paušální částce za každý výjezd podle přílohy č. 5 této smlouvy tabulka C, ani náklady na materiál potřebný k provedení opravy. Cena za pozáruční opravy ovšem zahrnuje všechny ostatní náklady vzniklé na straně zhotovitele (poštovné, stravné, nocležné apod.)
- 4. Veškeré opravy budou hrazeny podle hodinové ceny práce a dopravného uvedených v příloze č. 5 této smlouvy tabulka C a prokázané ceny drobného materiálu v souladu s čl. III bod 1) písm. c) jednou měsíčně.
- 5. Zhotovitel poskytuje záruku na díly bezpečnostních systémů vyměněné v rámci opravy nebo úpravy, doplnění nebo modernizace bezpečnostních systémů v délce 24 měsíců od jejich zabudování a převzetí Objednatelem na základě předávacího protokolu.

Článek V Smluvní pokuta

1. Na straně Zhotovitele:
 - a. V případě prodlení poskytovatele s provedením technické podpory a servisu v termínech uvedených v čl. III, odst. 1, písm. a) se sjednává smluvní pokuta ve výši **1.000,-Kč** bez DPH za každý den prodlení za každý jednotlivý případ prodlení.
 - b. Nedostaví-li se Zhotovitel k odstranění Objednatelem nahlášené závady do 2 hodin, sjednává se smluvní pokuta ve výši **5.000,- Kč** bez DPH za každý den prodlení.
 - c. V případě, že Zhotovitel poruší závazek předložit nabídku dle čl. III, odst. 1, písm. c) této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli za každý den prodlení Smluvní pokutu ve výši **1.000,-Kč**.
Neumožní-li Objednatel provést Zhotoviteli objednaný servisní zásah, má tato skutečnost odkladný charakter. O dobu počínající dnem, kdy nebyl Zhotoviteli umožněn servisní zásah a končící dnem, kdy byla Objednatelem možnost zásahu poskytnuta, se prodlužují lhůty stanovené v čl. III, odst. 1, písm. c).
2. Na straně Objednatele:

V případě prodlení s platbou je Objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Sjednaná smluvní pokuta nemá vliv na uplatňování nároku na náhradu škody.
4. Není-li stanoveno jinak, smluvní pokuta se hradí druhé smluvní straně do 14 dnů od obdržení příslušné faktury.

Článek VI. Kontrola plnění smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo provést nejméně jedenkrát za měsíc kontrolu plnění této smlouvy.
2. Ke kontrole je za Objednatele zmocněn pověřený zaměstnanec p. Bc. Petr Jorg MBA, mail: [REDACTED], tel.: [REDACTED] a p. Bc. Jan Mašek, mail: [REDACTED] tel. [REDACTED]
3. O výsledku kontroly budou písemně vyrozuměni zástupci Zhotovitele a Objednatele nejpozději do 7 dnů po provedení kontroly.

Článek VII. Odpovědnost za škody a bezpečnostní pojištění

1. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené při plnění předmětu smlouvy nebo v souvislosti s ní Objednateli nebo třetím osobám podle obecně platných předpisů. Škody odstraní Zhotovitel na vlastní náklady.
2. Stejná odpovědnost se vztahuje na škody způsobené Objednatelem nebo třetími osobami Zhotoviteli při plnění předmětu smlouvy. Tyto škody odstraní Zhotovitel na náklady Objednatele.
3. Zhotovitel bude po dobu trvání této smlouvy na vlastní náklady pojištěn proti případným škodám způsobeným svojí činností a to na částku minimálně 2 000 000,-Kč. Na žádost Objednatele je Zhotovitel povinen při uzavření smlouvy nebo kdykoli později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistné smlouvy uzavřené Zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti.
4. Zhotovitel je oprávněn použit pro účely plnění této smlouvy subdodavatele pouze na základě předchozího písemného souhlasu Objednatele. Zhotovitel odpovídá Objednateli za případné škody způsobené porušením povinností daných touto smlouvou ze strany subdodavatele, jakoby se porušení povinností dopustil sám.

**Přemys
I Mužík**

Digitálně
podepsal Přemysl
Mužík
Datum:
2022.06.16
12:25:52 +02'00'

Radovan Jirků

Digitálně podepsal
Radovan Jirků
Datum: 2022.06.16
08:10:54 +02'00'

Příloha č.1 Smlouvy - Specifikace systémů EPS

PČ	Název	Rozsah EPS	Adresa	Typ ústředny	tlačítkový hlásič	detekční hlásič	lineární hlásič	šířena	ZDP	výstup
1	MAGISTRÁT MP+OVTI	střední			8	46		7		
2	Centrum správních agend	střední			11	94		7	1	1
3	Muzeum věžáky Kladno	střední			2	19		2	1	1
4	MAGISTRÁT serverovna OVTI	malá			1	3		2	1	1
5	pracoviště MMK	střední			8	37		2	1	1
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										

Příloha č.2 - Specifikace systémů PTZS

PČ	Název	Rozsah EZS	Adresa	Typ ústředny	PIR&GB	DC	Panik	EPS	Slr	AKU	Vysíláč	AKU
1	CDV Svermou	Malá			4	4				7,2Ah	NAM	7,2Ah
2	PSOV Dřín	Malá			2	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
3	ZS - PV	Malá			2	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
4	Radnice	Velká			29	15				17Ah	NAM	7,2Ah
5	Zámecká galerie, Medvědárium	Velká			22	4	1	5		17Ah	NAM	7,2Ah
6	Archiv SOKA PRAVA	Malá			4	1		3		7,2Ah	NAM	7,2Ah
7	2. MŠ	Malá			7	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
8	9. ZŠ	Velká			36	11				17Ah	NAM	7,2Ah
9	18. MŠ	Malá			3	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
10	Stacionář Zvonek	Velká			16	11				7,2Ah	STX20	7,2Ah
11	24. MŠ	Malá			10	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
12	3. MŠ	Střední			14	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
13	6. ZŠ	Malá			9	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
14	MŠ Čtyřlístek	Střední			16	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
15	18. MŠ - Kuchyně	Malá			7	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
16	13. MŠ	Malá			8	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
17	12. ZŠ	Malá			9	2				7,2Ah	NAM	7,2Ah
18	7. ZŠ	Malá			6	4				7,2Ah	NAM	7,2Ah
19	5. ZŠ	Střední			17	3				7,2Ah	NAM	7,2Ah
20	23. MŠ	Střední			12	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
21	MŠ v ul. J. Foglara pod 7. ZŠ	Velká			27	3				17Ah	NAM	7,2Ah
22	12. MŠ	Malá			9	1				7,2Ah	STX20	7,2Ah
24	7. ZŠ - Jídelna	Malá			4	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
25	MŠ Čtyřlístek	Malá			8	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
27	1. ZŠ	Malá			6	6				7,2Ah	STX20	7,2Ah
28	MŠ Svýcarská	Velká			28	1	4			18Ah	NAM	7,2Ah
31	17. ZŠ	Malá			6	0				7,2Ah	NAM	7,2Ah
32	SOKA LEVÁ - Archiv kanceláře	Malá			7	3				7,2Ah	STX20	7,2Ah
33	4. ZŠ	Střední			14	0				18Ah	NAM	7,2Ah
36	25. MŠ	Malá			12	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
37	Spec. škola Korálek	Malá			9	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
38	Vývažovna - FONTÁNA	Malá			11	0				7,2Ah	NAM	7,2Ah
39	6. MŠ	Malá			7	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
40	11. MŠ Na Vyhláském	Střední			21	1				7,2Ah	STX20	7,2Ah
42	8. MŠ Vraoická	Malá			3	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
43	9. MŠ V. Maršnera	Malá			6	2				7,2Ah	NAM	7,2Ah
46	11. ZŠ	Střední			15	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
47	7. MŠ	Střední			8	5				7,2Ah	NAM	7,2Ah
48	10. ZŠ	Malá			5	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
49	20. MŠ	Malá			9	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
50	8. ZŠ	Střední			20	4				7,2Ah	NAM	7,2Ah
51	Správa hřbitovů	Malá			2	1			A	7,2Ah	STX20	7,2Ah
53	2. ZŠ	Střední			11	3				7,2Ah	NAM	7,2Ah
54	MŠ Přítalka	Střední			13	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
55	Správa hřbitovů - Satny	Malá			3	1			A	1,5Ah	STX20	7,2Ah
56	7. ZŠ Svermou	Velká			49	23				7,2Ah	NAM	
59	Centrum správních agend	Velká			43	41	27			18Ah	STX20	7,2Ah
60	MŠ - Na Růžovém poli	Velká			28	3				7,2Ah	NAM	7,2Ah
61	PANIC Český červený kříž				3xpanik						NAM	
62	MMK - budova B	Velká			32	1			A	18Ah	STX20	7,2Ah
63A	MMK - budova C	Střední			16	2				7,2Ah	STX20	7,2Ah
63B	PANIC - MMK - budova C	Střední			13x panik	4				7,2Ah	viz 63A	viz 63A
65	Pracoviště MMK	Velká			122	39				18Ah	NAM	7,2Ah
66	Montessori - propojení	Malá			11					7,2Ah	STX20	7,2Ah
67	1. MŠ	Velká			25	2				18Ah	STX20	7,2Ah
69	Budka u brány na PZ beranky	Malá			1	3				4,5Ah	STX20	7,2Ah
70	Informační středisko na PZ	Malá			2	2				7,2Ah	STX20	7,2Ah
71	Muzeum věžáky Kladno	Střední			3	1				7,2Ah	NAM	7,2Ah
72	MŠ - Dubí	Střední			19	3				18Ah	STX20	7,2Ah
73	Montessori + jídelna	Střední			12	3				2x 7,2Ah	NAM	7,2Ah
76	14. ZŠ	Střední			15	2				7,2Ah	STX20	7,2Ah
77	Junák	Malá			6	1				1,2Ah	STX20	7,2Ah
78	8.Š Bulharská	Střední			14	2				7,2Ah	NAM	7,2Ah
80	Služebna MP SAMK	Malá			4	1				7,2Ah	tel	
81	Čistička Dubí	Malá			9	1				7,2Ah	tel	
82	ICT Kladno s.r.o	Střední			6	1	5	5		7,2Ah	NAM	
84	MŠ - ZŠ Svermou	Velká			50	18					NAM	
85	Baseballové hřiště	Střední			11						NAM	
86	ICT Kladno s.r.o - serverovna										NAM	
87	MP serverovna										NAM	
90	Naučné středisko ekologické	Velká			39	8		76	A	18Ah	NAM	7,2Ah
91	Joslřka	Velká			16	2	6	11	A	7,2Ah	NAM	7,2Ah
92	MŠ Sluníčko	Malá			8	1				1,2Ah	NAM	7,2Ah

Příloha č.3 smlouvy - Specifikace kamer CCTV

K.B.	Č.K.	Č.K.	Č.K.	Pohled	Umístění	Druh	TYP
				Náměstí Starosty Pavla			Otočná - DOME
				Náměstí Svobody - Čs. Armády			Otočná - DOME
				Náměstí Svobody - park			Otočná - PAN/TILT
				Kleinerova			Otočná - DOME
				Náměstí Sítňá - Ostravská			Otočná - DOME
				Francouzská - Anglická, Dánská			Otočná - DOME
				TGM - spodní část			Otočná - DOME
				Hřebenčáká - Jerevanská			Otočná - DOME
				Medvědárium - kolce, výběh			Otočná - PAN/TILT
				TGM - horní část			Otočná - DOME
				Vítězná			Otočná - DOME
				Hřebenčáká - META - Park			Otočná - DOME
				Lesopark Bažantnice			Otočná - DOME
				Vodárenská - M.Horákové- J.Kociána			Otočná - DOME
				Dvořákovy sedy			Statická 360°
				Unhošťská - Baumax, G.Klapálka			Otočná - DOME
				Vrapická			Otočná - DOME + Statická
				Parkoviště u Sletišť			Otočná - DOME
				Havlíčkovo náměstí			Otočná - DOME + Statická 360°
				Údolí Sítňá			Otočná - DOME + Statická thermal
				Prážská - Unhošťská			Otočná - DOME + Statická 360°
				M.Horákové - nádraží ČD- park			Otočná - DOME + 2x Statická
				Kročehlavská - Libušina			Otočná - DOME + 2x Statická
				Vodárenská - Italská - okolo sportoviště			Otočná - PAN/TILT
				G.Klapálka - Divadelní			Otočná - DOME + 3x Statická
				Vrchlického -Václavák. U tržnice			Otočná - PAN/TILT
				Rakovnická - Smečenská - Vítězná			Otočná - DOME + 3x Statická
				Zádušní			Otočná - DOME + Statická
				Vitry - Obránců míru			Otočná - DOME
				Zámek - pódiium, vchod do medvědar			Otočná - DOME
				Obránců míru - park			Otočná - DOME
				Anglická - Václavák			Otočná - DOME
				nám Sítňá - posezení před ČVUT			Otočná - DOME
				Rabase			Otočná - DOME + Statická 360°
				Hřiště - ovál (12 ZŠ)			Otočná - DOME
				Dopravní hřiště			Otočná - DOME
				P. Bezruč, I. Olbracht			Otočná - DOME
				Sletišť - levá (hlavní vchod)			Otočná - DOME
				Sletišť - levá			Statická 360°
				Sletišť - pravá			Statická 360°
				Sletišť - pravá (Koně)			Otočná - DOME
				J.Masaryka			Otočná - DOME + Statická
				Ledová plocha			Pevná
				Holandská			Otočná - DOME + Statická
				Bažantnice bazén - thermal			Pevná
				ul. C. Boudy - gymnázium			Otočná - DOME
				nám. E. Beneše			Statická 360°
				ul. Amálská			Otočná - DOME + Statická 360°
				Dřín ul. Lidická Ininova			Otočná - DOME + Statická
				Finanční úřad			3x Statická
				Vrapická II			Otočná - DOME + Statická
				Unhošťská - Americká			Otočná - DOME + Statická
				Wolkerova - Železničářů			Otočná - DOME + Statická
				Na Cikánc			Otočná - DOME + Statická
				Doberská - Štefánikova			Otočná - DOME + Statická
				Americká 2532			Otočná - DOME
				Americká 2544			Otočná - DOME
				křžovatka ZORA			Otočná - DOME + Statická
				M. Horákové kruhový objezd			Otočná - DOME + Statická
				Hřbitov Kladrno			Otočná - DOME + Statická
				2x mobilní kamera			
				Kamerové soubory			
				Hřbitov Dubí - spodek			Pevná
				Hřbitov Dubí - kolumbarium			Pevná
				Hřbitov Dubí - vchod			Pevná
				Hřbitov Dubí - střed			Pevná
MP INT				Recepce			Pevná
MP INT				Zadní vchod			Pevná
MP INT				Hlavní vchod			Pevná
MP INT				Schodiště			Pevná
MP INT				Parkoviště			Pevná
MP INT				Kolárna			Pevná
MP INT				Závora			Pevná
MP INT				Přístřešek			Pevná
MP INT				Vjezd MMK			Pevná
Soubor				16x statická kamera			Pevná
Soubor				20x Zámecká galerie, Kladrnský zámek			Pevná
Soubor				11x Muzeum věžáky Kladrno			Pevná

Soubor			7x pevná vlnění			Pevná
Soubor			8x statická kamera			Pevná
Soubor			2x statická kamera			Pevná
Soubor			4x statická kamera			Pevná
Soubor			2x statická kamera			Pevná
Soubor			2x statická kamera			Pevná
Soubor			8x statická kamera			Pevná
Soubor			6x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			4x statická kamera			Pevná
Soubor			5x statická kamera			Pevná
Soubor			9x statická kamera			Pevná
Soubor			4x statická kamera			Pevná
Soubor			7x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			5x statická kamera			Pevná
Soubor			5x statická kamera			Pevná
Soubor			6x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			8x statická kamera			Pevná
Soubor			6x statická kamera			Pevná
Soubor			10x statická kamera			Pevná
Soubor			5x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			2x statická kamera			Pevná
Soubor			6x statická kamera			Pevná
Soubor			6x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			31x statická kamera			Pevná
Soubor			2x statická kamera			Pevná
Soubor			3x statická kamera			Pevná
Soubor			2x statická kamera			Pevná
Soubor			4x statická kamera			Pevná

Příloha č.4 smlouvy - Specifikace záložních napájecích zdrojů

Por.č	TYP	Umístění	Provedení	Monitoring
1.	UPS APC SRT3000XLI			
2.	APC Smart-UPS X 2200VA			
3.	APC CyberFort II.			
4.	APC Smart-UPS 750			
5.	APC Smart-UPS 750			
6.	APC Smart-UPS 750			
7.	APC Smart-UPS 750			
8.	APC Smart-UPS 750			
9.	APC Smart-UPS 750			
10.	APC Smart-UPS 750			
11.	APC Smart-UPS 750			
12.	APC Smart-UPS 750			
13.	APC Smart-UPS 750			
14.	APC Smart-UPS 750			
15.	APC Smart-UPS 750			
16.	APC Smart-UPS 750			
17.	APC Smart-UPS 750			
18.	APC Smart-UPS X 120 V External battery			
19.	APC Smart-UPS X 120 V External battery			
20.	APC Smart-UPS X 1500VA(1200W)			
21.	APC Smart-UPS X-Series 48V			
22.	APC Smart-UPS X-Series 48V			
23.	APC Smart-UPS X-Series 48V			
24.	APC Smart-UPS X-Series 48V			
25.	UPS - APS RS 1000			
26.	UPS - APS RS 1000			
27.	UPS - APS RS 1000			
28.	UPS 700 I NET			
29.	UPS 700 I NET			
30.	APC Smart-UPS X 1000VA			
31.	UPS APC Power-Saving Back 700 VA			
32.	CyberPower UPS OR1000			
33.	CyberPower UPS OR1000			
34.	CyberPower UPS OR1000			
35.	CyberPower UPS OR1000			
36.	CyberPower UPS OR1000			
37.	CyberPower OR600			
38.	CyberPower OR600			
39.	CyberPower OR600			
40.	CyberPower OR600			
41.	CyberPower OR600			
42.	CyberPower OR600			
43.	CyberPower OR600			
44.	CyberPower OR600			
45.	CyberPower OR600			
46.	CyberPower OR600			
47.	CyberPower OR600			
48.	CyberPower OR600			
49.	CyberPower OR600			
50.	CyberPower OR600			
51.	CyberPower OR600			
52.	CyberPower OR600			
53.	CyberPower OR600			
54.	CyberPower OR600			
55.	CyberPower OR600			
56.	CyberPower OR600			
57.	CyberPower OR600			
58.	CyberPower OR600			
59.	CyberPower OR600			
60.	CyberPower OR600			
61.	CyberPower OR600			
62.	CyberPower OR600			
63.	CyberPower OR600			
64.	CyberPower OR600			
65.	CyberPower OR600			
66.	CyberPower OR600			
67.	CyberPower OR600			
68.	CyberPower OR600			
69.	CyberPower OR600			
70.	CyberPower OR600			
71.	CyberPower OR600			
72.	CyberPower OR600			
73.	CyberPower OR600			
74.	EATON 5PX2200IRT			
75.	EATON 5PX2200IRT			
76.	EATON 5PX2200IRT			
77.	EATON 5PX2200IRT			
78.	EATON 5PX2200IRT			
79.	EATON 5PX2200IRT			
80.	EATON 5PX2200IRT			
81.	Eaton 5P650			
82.	Eaton 5P650			
83.	Eaton 5P650			

**TECHNICKÁ PODPORA A SERVIS BEZPEČNOSTNÍCH SYSTÉMŮ V MAJETKU STATUTÁRNÍHO
MĚSTA Kladno**

Příloha č.5 smlouvy - Cenová kalkulace

Tabulka A - cena pravidelných prohlídek a revizí (1rok)

Typ bezpečnostního systému	Jednotková cena v Kč bez DPH	Ks	Součin
EPS - měsíční kontrola	500,00 Kč	50	25 000,00 Kč
EPS malého rozsahu - prohlídka	6 000,00 Kč	4	24 000,00 Kč
EPS malého rozsahu - revize a funkční zkouška	8 000,00 Kč	4	32 000,00 Kč
EPS středního rozsahu - prohlídka	8 000,00 Kč	1	8 000,00 Kč
EPS středního rozsahu - revize a funkční zkouška	12 000,00 Kč	1	12 000,00 Kč
Záložní napájecí zdroj - funkční zkouška a baterie-test	3 000,00 Kč	83	249 000,00 Kč
Celkem náklady údržby a revizí			350 000,00 Kč

*) poplachové zabezpečovací a tísňové systémy

Tabulka B - cena Pohotovosti (1rok)

Typ činnosti	Jednotková cena v Kč bez DPH	Ks	Součin
Měsíční náklady na provoz Servisního střediska zajištění Pohotovosti Zhotovitele	19 000,00 Kč	12	228 000,00 Kč
Celkem náklady Pohotovosti			228 000,00 Kč
Celkem paušální náklady (součet A+B)			578 000,00 Kč

Tabulka C - jednotkové ceny objednaných činností (1rok)

Typ činnosti	Jednotková cena v Kč bez DPH	Ks	Součin
Hodinová sazba technika - pracovní doba	750,00 Kč	150	112 500,00 Kč
Hodinová sazba technika - mimopracovní doba	900,00 Kč	30	27 000,00 Kč
Hodinová sazba SW specialisty - pracovní doba	1 250,00 Kč	50	62 500,00 Kč
Hodinová sazba SW specialisty - mimopracovní doba	1 500,00 Kč	20	30 000,00 Kč
Náklady na dopravu - paušální částka	300,00 Kč	50	15 000,00 Kč
Náklady na plošinu - hodinová sazba	800,00 Kč	30	24 000,00 Kč
Celkem náklady předpokládaných objednaných činností			271 000,00 Kč

Celková cena (1rok) pro hodnocení nabídek (v Kč bez DPH)	849 000,00 Kč
---	----------------------

15