RÁMCOVÁ DOHODA

**o poskytování služeb pozáručního servisu bezpečnostních zařízení**

**Česká republika – Ministerstvo práce a sociálních věcí**

se sídlem: Na Poříčním právu 376/1, 128 01 Praha 2

zastoupena: Ing. Františkem Bartákem, vedoucím oddělení bezpečnosti, krizového řízení
a řízení rizik

IČO: 00551023

č. bankovního účtu: 2229001/0710

(dále jen „Objednatel“)

a

**MAXPROGRES, s.r.o.**

se sídlem: Traťová 574/1, 619 00 Brno – Horní Heršpice

IČO: 25307126

DIČ: CZ25307126

spisová značka v obchodním rejstříku: C 24060 vedená u Krajského soudu v Brně

č. bankovního účtu: *neveřejný údaj*

datová schránka: rd2cfy7

zastoupen/a: Ing. Jiřím Suchánkem, jednatelem

(dále jen „Dodavatel“)

(Objednatel a Dodavatel společně též jako „smluvní strany“ a/nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají tuto rámcovou dohodu o poskytování služeb pozáručního servisu bezpečnostních zařízení (dále jen „Rámcová dohoda“ či „RD“) v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“) a § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

# Článek 1

**Úvodní ustanovení**

* 1. Na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu zadávané pod názvem „**Poskytování služeb pozáručního servisu bezpečnostních zařízení na budovách MPSV**“ (dále jen „Veřejná zakázka“)Dodavatel předložil, v souladu se zadávacími podmínkami Veřejné zakázky nabídku, a tato byla pro plnění veřejné zakázky vybrána jako nejvýhodnější. V návaznosti na tuto skutečnost smluvní strany uzavřely tuto Rámcovou dohodu.
	2. Smluvní strany si sjednávají, že při výkladu obsahu této RD budou přihlížet k zadávacím podmínkám Veřejné zakázky a k účelu, jež je uveden v odst. 2.1. RD. Ustanovení platných a účinných právních předpisů o výkladu právních úkonů tím nejsou nijak dotčena.
	3. Dodavatel prohlašuje, že:
1. se před podpisem této RD důkladně seznámil s rozsahem a povahou předmětu RD, že mu jsou známy veškeré relevantní technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné
k realizaci předmětu RD, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu RD za dohodnutou cenu stanovenou v této RD, a to rovněž ve vazbě na jím prokázané podmínky kvalifikace pro plnění Veřejné zakázky;
2. splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené v této RD a je oprávněn tuto RD uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené;
3. činnosti podle této RD provede za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě;
4. si je vědom skutečnosti, že v průběhu realizace dílčích plnění nemůže uplatňovat nároky na změnu a úpravu podmínek RD z důvodů, které mohl nebo měl zjistit již při seznámení se s takovými podklady;
5. ke dni uzavření této RD není v úpadku ani ve stavu hrozícího úpadku, a že mu není známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení. Rovněž prohlašuje, že vůči němu není v právní moci žádné soudní rozhodnutí, případně rozhodnutí správního, daňového či jiného orgánu na plnění, které by mohlo být důvodem zahájení vykonávacího nebo exekučního řízení na majetek Dodavatele, a že takové řízení nebylo vůči němu zahájeno.
	1. Dodavatel se zavazuje, že:
6. každé jednotlivé dílčí plnění odpovídá RD, veškerým zadávacím podmínkám Veřejné zakázky a rovněž bude realizováno v souladu s nabídkou Dodavatele.
7. bude dodržovat obecně závazné předpisy, příslušné normy vztahující se k předmětnému dílčímu plnění, příslušná ustanovení občanského zákoníku, související předpisy a příslušné technické normy. Dodavatel se dále zavazuje dodržovat také bezpečnostní předpisy a prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti.
	1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje uvedené v záhlaví této RD odpovídají aktuálnímu stavu a že osobami jednajícími při uzavření této RD jsou osoby oprávněné k jednání za smluvní strany bez jakéhokoliv omezení vnitřními předpisy stran RD. Jakékoliv změny údajů uvedených v záhlaví této RD, jež nastanou v době po uzavření této RD, jsou smluvní strany povinny bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
	2. V případě, že se kterékoliv prohlášení některé ze smluvních stran podle tohoto článku RD ukáže býti nepravdivým, odpovídá tato smluvní strana za škodu a nemajetkovou újmu, která nepravdivostí prohlášení nebo v souvislosti s ní druhé smluvní straně vznikne.

# Článek 2

**Účel Rámcové dohody**

* 1. Účelem této RD je zajištění funkčnosti a provozuschopnosti bezpečnostních zařízení a splnění všech požadavků kladených na předmětné bezpečnostní zařízení dle platných obecně závazných právních předpisů a technických norem uvedených v Příloze č. 3 této RD, pokynů výrobce a dle požadavků Objednatele. Služby mají zajistit Objednateli dodržení jeho povinností jakožto provozovatele bezpečnostních zařízení, vyplývajících mu z právních předpisů.

# Článek 3

**Předmět Rámcové dohody**

* 1. Předmětem této RD je závazek Dodavatele poskytovat Objednateli zejména služby pravidelných periodických kontrol a revizí a dále pozáručního servisu a oprav bezpečnostních zařízení instalovaných v objektech Objednatele, přičemž tyto služby jsou blíže specifikované v čl. 3 této RD (dále také jen jako „Dílčí plnění“).
	2. Dodavatel se zavazuje realizovat na svůj náklad a nebezpečí jednotlivá Dílčí plnění a dokončená Dílčí plnění předat Objednateli sjednaným způsobem. Objednatel se zavazuje dokončená Dílčí plnění převzít a zaplatit za ně sjednanou cenu.
	3. Službami pozáručního servisu bezpečnostních zařízení instalovaných v objektech Objednatele se rozumí:
1. zajištění pravidelných kontrol a revizí bezpečnostních zařízení Objednatele blíže specifikovaných dále v tomto článku RD a v Příloze č. 1 této RD, a
2. provádění servisu a oprav bezpečnostních zařízení Objednatele blíže specifikovaných dále v tomto článku RD, a to včetně dodávky materiálu a náhradních dílů nezbytných k odstranění závady.
	1. Bezpečnostním zařízením se pro účely této RD rozumí:
3. Mechanické zábranné prostředky (bezpečnostní dveře),
4. Přístupové prostředky (ACS),
5. Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy (PZTS),
6. Speciální televizní systém (CCTV),
7. Prostředky elektrické požární signalizace (EPS),
8. Evakuační/místní rozhlas (ER/MR),
9. Videotelefony (VT).
	1. Součástí předmětu plnění jsou/je rovněž:
10. Osobní, emailové a/nebo telefonní konzultace za účelem inovace a zdokonalování bezpečnostních zařízení v objektech Objednatele. Předpokládaný rozsah konzultací je 2 hodiny/měsíc;
11. zajištění průběžného proškolování (2x ročně) stávající obsluhy bezpečnostních zařízení, případně nových pracovníků v doplňování a oživování znalostí obsluhovaného bezpečnostního zařízení;
12. aktualizace příslušné projektové dokumentace v souladu se skutečným provedením,
tj. aktualizace navázaná na uskutečněnou kontrolu, revizi, servis či opravu.
	1. Předmětem pravidelných kontrol dle čl. 3.3. písm. a) této RD jsou bezpečnostní zařízení uvedené v čl. 3.4. písm. a) až g) RD.
		1. Pravidelná kontrola zahrnuje veškeré činnosti potřebné ke zjištění stavu bezpečnostního zařízení na základě předepsaných parametrů stanovených příslušnými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy.
		2. Dodavatel se zavazuje provádět pravidelné kontroly dle požadavků Objednatele uvedených v Příloze č. 1 této RD.
		3. Každá pravidelná kontrola dle této RD bude vyhodnocena prostřednictvím Zprávy o provedení pravidelné kontroly bezpečnostních zařízení (dále také jen „Zpráva“). Zpráva bude zpracována ve 2 vyhotoveních, přičemž 1 vyhotovení obdrží Objednatel
		a 1 vyhotovení obdrží Dodavatel. Zprávu se Dodavatel zavazuje předat Objednateli do
		2 pracovních dnů od provedení kontroly ke schválení, resp. k akceptaci, a to elektronicky podepsanou uznávaným elektronickým podpisem (jiná forma je možná pouze a jen po dohodě s Objednatelem).
		4. Pravidelné kontroly budou Dodavatelem prováděny zpravidla v měsíci květnu a listopadu (nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak).
		5. O každém z úkonů provedeném na dotčeném bezpečnostním zařízení bude proveden zápis v „Provozní knize", která je uložena v místě, kde je dané bezpečnostní zařízení či jeho část instalována a využívána.
	2. Předmětem pravidelné roční revize dle čl. 3.3. písm. a) této RD jsou bezpečnostní zařízení uvedená v čl. 3.4. písm. b) – f) této RD.
		1. Revize bezpečnostního zařízení zahrnuje veškeré činnosti potřebné k posouzení technického stavu bezpečnostního zařízení včetně jeho funkční zkoušky. Po provedení revize Dodavatel zpracuje Revizní protokol, a to v listinné podobě ve 2 vyhotoveních, přičemž 1 vyhotovení obdrží Objednatel a 1 vyhotovení Dodavatel. Revizní protokol se Dodavatel zavazuje předat Objednateli, do 5 pracovních dnů od provedení revize ke schválení, resp. akceptaci.
		2. Dodavatel se zavazuje provést 1x ročně elektrickou revizi na všech silových přívodech zajišťujících napájení bezpečnostních zařízení uvedených v čl. 3.4. písm. b) až f) této RD, a to dle příslušných norem a požadavků Objednatele uvedených v Příloze č. 1 této RD.
	3. Opravy bezpečnostních zařízení dle čl. 3.3 písm. b) této RD zahrnují veškeré činnosti potřebné
	k docílení předepsaných technických parametrů po zjištění nepřípustných odchylek.
		1. Opravou se rozumí zejména:
		2. diagnostika závady bezpečnostního zařízení;
		3. odstranění závady bezpečnostního zařízení, na něž se nevztahuje smluvní záruka, zejména oprava závad způsobených neodbornou manipulací, cizím zaviněním, poruchou anebo způsobených vyšší mocí;
		4. odstranění závad bezpečnostního zařízení po skončení smluvní záruky;
		5. výměna komponent bezpečnostního zařízení.
		6. V rámci servisních činnosti a oprav bezpečnostních zařízení Objednatel rozlišuje dva typy zákroku dle charakteru závady a potřebnosti zákroku, a to:
13. běžný servisní zákrok a
14. naléhavý servisní zákrok.
	* 1. Běžným servisním zákrokem se rozumí oprava bezpečnostního zařízení, a to buď:
15. na základě zjištění potřeby opravy při pravidelné kontrole, tj. na základě Objednatelem akceptované Zprávy dle čl. 3.6.3. této RD. Objednatel požaduje předání Zprávy do
48 hodin od provedení kontroly a zahájení nutných oprav zjištěných kontrolou dle dohody smluvních stran, nejpozději však do 72 hodin od akceptace Zprávy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak, nebo
16. na základě požadavku Objednatele, přičemž v takovém případě Objednatel požaduje příjezd servisního technika Dodavatele na místo plnění a diagnostiku závady bezpečnostního zařízení do 48 hodin od telefonického nebo emailového oznámení dle
odst. 3.8.7. této RD a zahájení plnění dle dohody smluvních stran, nejpozději však do
72 hodin od příjezdu servisního technika na místo plnění, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
	* 1. Naléhavým servisním zákrokem se rozumí oprava bezpečnostního zařízení na vyžádání Objednatele, kterou není možné řešit běžným servisním zákrokem, přičemž v takovém případě Objednatel požaduje příjezd servisního technika Dodavatele na místo plnění a diagnostiku závady bezpečnostního zařízení do 4 hodin od telefonického nebo emailového oznámení dle odst. 3.8.7. této RD a zahájení plnění dle dohody, nejpozději však do 48 hodin od příjezdu na místo plnění, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
		2. Opravy bezpečnostních zařízení musí být ze strany Dodavatele zahájeny v časech, které budou přímo vázané na stupeň důležitosti daného bezpečnostního zařízení.
		3. Dodavatel se zavazuje za účelem provádění činnosti potřebné k diagnostice závady bezpečnostního zařízení či jeho části a její následné opravě či úpravě ve sjednaném termínu zajišťovat nepřetržitou servisní pohotovost.
		4. Servisní činnost a opravy bezpečnostních zařízení dle odst. 3.8.3. písm. b) a odst.
		3.8.4. této RD budou Dodavatelem poskytovány na základě požadavku Objednatele oznámeného Dodavateli:
17. v pracovní dny v době od 8:00 do 16:30 hodin telefonicky na tel. č.: *neveřejný údaj*,
e-mailem na: *neveřejný údaj*;
18. v ostatní mimopracovní dobu telefonicky na tel. č.: *neveřejný údaj*, emailem na: *neveřejný údaj*.
	* 1. Objednatel se zavazuje v oznámení Požadavku na provedení servisu a opravy dle odst. 3.8.3. písm. b) a odst. 3.8.4 této RD uvést specifikaci bezpečnostního zařízení či jeho části, na němž Objednatel vyžaduje provedení servisu a oprav, popis závady nebo specifikaci požadavku na úpravu bezpečnostního zařízení, místo plnění, resp. objekt Objednatele a požadovanou lhůtu pro zahájení servisních služeb Dodavatelem dle této RD v závislosti na typu servisního zásahu dle odst. 3.8.2. této RD.
		2. Oprava, jejíž cena nepřesáhne 2000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) bez DPH, včetně ceny práce, spotřebovaného materiálu a náhradních dílů je pro účely této RD tzv. „Drobnou opravou“, která nepodléhá předchozímu schválení Cenové nabídky ze strany Objednatele a může být Dodavatelem poskytnuta bezprostředně po provedení pravidelné kontroly dle odst. 3.6. této RD. Součástí Zprávy musí být v takovém případě informace
		o poskytnutí servisní činnosti a provedení opravy (ve formě servisního protokolu dle odst. 3.8.12 této RD) vč. uvedení ceny za takovou opravu (včetně ceny všech nákladových položek dané opravy, např. práce, spotřebovaného materiálu a náhradních dílů). Zpráva je v takovém případě podkladem pro fakturaci za poskytnutí servisní činnosti a provedení opravy a musí být součástí faktury.

Opravy nad stanovený limit pro Drobné opravy dle odst. 3.8.9. této RD zajistí Dodavatel pouze po předchozím písemném schválení Cenové nabídky Objednatelem (příslušnou kontaktní osobou dle odst. 9.2. RD), maximálně však do výše 20 000,- (slovy: dvacet tisíc korun českých) bez DPH za jednu opravu, a to včetně ceny všech nákladových položek dané opravy, např. práce, spotřebovaného materiálu a náhradních dílů (dále jen „Oprava“).

Určení, zda jde o Drobnou opravu nebo Opravu, se odvíjí od předpokládaného počtu hodin práce a relevantní hodinové sazby dle odst. 6.3. až 6.6. této RD.

Opravu, jejíž cena navržená Dodavatelem přesahuje 20 000,- Kč bez DPH, není Objednatel povinen zadat Dodavateli k provedení dle této RD.

* + 1. Cenovou nabídku Dodavatel zpracuje buď na základě Zprávy dle odst. 3.8.3. písm. a) této RD či na základě požadavku Objednatele dle odst. 3.8.3 písm. b) nebo odst. 3.8.4 této RD. V případě opravy na základě provedené kontroly musí být Cenová nabídka součástí Zprávy o provedení pravidelné kontroly předávané Objednateli. V případě opravy na základě požadavku Objednatele zašle Dodavatel Cenovou nabídku do 24 hodin od příjezdu na místo plnění a zahájení diagnostiky.
		2. Objednatel není povinen akceptovat Cenovou nabídku na kteroukoliv opravu dle odst. 3.8.9. této RD v případě, že na základě objektivních skutečností prokáže, že Cenová nabídka (případně kterákoliv její nákladová položka) není v místě a čase obvyklá. Pokud Cenová nabídka nebude Objednatelem akceptována, tento nemusí dotčenou opravu zadat Dodavateli na základě této RD. Dodavatel je na základě Objednatelem uvedených objektivních skutečností oprávněn podat upravenou cenovou nabídku, přičemž i na tuto se vztahuje ustanovení tohoto odstavce RD.
		3. O provedení servisu a opravy bude sepsán Servisní protokol jako doklad o poskytnuté servisní službě a spotřebovaném materiálu a náhradních dílů, který bezodkladně po provedení prací potvrdí obě smluvní strany. Servisní protokol slouží jako podklad pro fakturaci a musí být přílohou faktury. Servisní protokol bude vyhotoven v listinné podobě ve 2 vyhotoveních, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom.
		4. Dodavatel poskytuje Objednateli záruku v délce 24 kalendářních měsíců na každý nový náhradní díl, či jeho dílčí část, který do bezpečnostního zařízení při poskytování servisu
		a oprav instaloval, resp. který měnil za nový a v délce 36 měsíců na dodávku a montáž kabelových rozvodů. Záruka počíná běžet dnem instalace tohoto prvku do bezpečnostního zařízení, či jeho dílčí části. Záruční doba na servisní a opravárenskou práci činí 12 měsíců.
		5. Záruka se nevztahuje na vady, pokud jejich příčina spočívá v:
1. neodborném zásahu nebo neodborně prováděné obsluze bezpečnostního zařízení osobami na straně Objednatele,
2. neoprávněném zásahu třetí osoby nebo ve vnějších vlivech včetně živelních událostí a v nedodržení podmínek provozu bezpečnostního zařízení,
3. spotřebním charakteru dodaného materiálu, respektive rychle opotřebitelných dílů (např. žárovky, pojistky apod.).
	* 1. Dodavatel se při provádění servisní činnosti a oprav zavazuje používat díly a komponenty nové, tj. nepoužité, nepoškozené a nerepasované, které nebudou staršího data výroby než maximálně 2 roky, u pryžových částí musí být nové, nepoužité a max. 1 rok staré od data výroby, pokud se Dodavatel s Objednatelem v každém jednotlivém případě nedohodnou jinak. Díly budou výrobcem schválené nebo od jiného dodavatele, které jsou stejné, nebo kvalitativně lepší a homologované. Náhradní díly, které se prokazatelně již nevyrábí, musí být celkově repasované. Náhradní díly použité při plnění nesmí měnit užitné vlastnosti bezpečnostního zařízení a jeho technicko-taktické parametry. Objednatel je oprávněn po dohodě s Dodavatelem dodat k opravě vlastní náhradní díly.
		2. Náhradní díly, které byly Dodavatelem při poskytování servisní činnosti a oprav demontovány a nahrazeny novými, Dodavatel se zavazuje předložit Objednateli před vlastním předáním Dílčího plnění k rozhodnutí, které z těchto náhradních dílů Objednatel převezme spolu s Dílčím plněním. Ostatní náhradní díly, které prohlásí kontaktní osoba Objednatele ve věcech technických pro příslušný objekt za odpad, budou po vyřazení z evidence majetku Objednatele na vlastní náklady Dodavatele odborně zlikvidovány
		v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Objednatel je oprávněn požadovat doklad o provedené likvidaci a vyjádření Dodavatele k funkčnosti likvidovaných dílů.

# Článek 4

**Součinnost**

* 1. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a informovat se o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této RD.
	2. Smluvní strany se zavazují plnit své závazky vyplývající z této RD tak, aby nedocházelo k prodlení s plněním jednotlivých termínů a k prodlení se zaplacením jednotlivých peněžních závazků.
	3. Dodavatel se zavazuje v průběhu provádění Dílčích plnění dle této RD průběžně podávat Objednateli informace o své činnosti. Nebude-li v konkrétním případě dohodnuto jinak, veškerá komunikace může být prováděna osobně, telefonicky, nebo písemně (elektronicky i listině).
	4. Je-li k provedení Dílčích plnění nutná součinnost Objednatele, Dodavatel informuje Objednatele o rozsahu a formě požadované součinnosti a určí mu přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Dodavatel není oprávněn odstoupit od této RD z důvodu neposkytnutí součinnosti Objednatelem.
	5. Objednatel se zavazuje zajistit přítomnost pověřeného pracovníka po dobu provádění servisního zásahu, nebo pravidelných kontrol či revizí, a to i po skončení pracovní doby s kompetencí
1. ke vstupu do relevantních prostor objektu, kde se nachází instalovaná zařízení a vnitřní rozvody,
2. případného zamezení vstupu třetích osob na dohodnutou část objektu po dobu provádění revizí.

# Článek 5

**Místo, doba a způsob plnění**

* 1. Místem plnění jsou objekty Objednatele v Praze, na adresách:
* Na Poříčním právu 376/1, 128 01 Praha 2,
* Karlovo náměstí 1359/1, 128 01 Praha 2,
* Podskalská 1290/19, 128 01 Praha 2.
	1. Popis jednotlivých bezpečnostních zařízení v jednotlivých objektech Objednatele je uveden v Příloze č. 2 této RD.
	2. Dílčí objednávky mohou být uzavírány do 24 měsíců od nabytí účinnosti této RD, avšak nejvýše do vyčerpání limitu ve výši **1 200 000 Kč bez DPH** (slovy: jeden milion dvě stě tisíc korun českých).Poslední Dílčí objednávka smí být uzavřena pouze za účinnosti této RD, plnění této objednávky však může dobu účinnosti této RD přesáhnout. Dílčí objednávkou se rozumí požadavek Objednatele k provedení servisu a oprav dle odst. 3.8.3. a 3.8.4. této RD.
	3. Objednatel si vyhrazuje právo po Dodavateli nepožadovat žádné Dílčí plnění dle odst. 3.3. písm. b) této RD.

# Článek 6

**Cena a platební podmínky**

* 1. Cena za Dílčí plnění spočívající v poskytnutí služeb dle odst. 3.3. písm. a) a odst. 3.5. této RD je stanovena paušální sazbou, která je stanovena jednotně pro všechny objekty (v případě pravidelných kontrol) a pro jednotlivé bezpečnostní zařízení zvlášť (v případě revizí). Tyto dílčí ceny jsou uvedeny v Příloze č. 4 této RD. Součástí půlroční paušální sazby jsou veškeré náklady nezbytné na provedení pravidelných kontrol specifikovaných v Příloze č. 1 této RD a také náklady na poskytování služeb dle odst. 3.5. této RD.
	2. Cena za Dílčí plnění spočívající v poskytnutí služeb dle odst. 3.3. písm. b) této RD bude stanovena Dílčí objednávkou jako součin relevantní hodinové sazby uvedené v odst. 6.3 až 6.6 této RD a počtu hodin. Na základě Dílčí objednávky zpracuje Dodavatel Cenovou nabídku. Cena za provedení Dílčího plnění bude určena dle rozsahu skutečně provedených prací (tj. počtu odpracovaných hodin jednotlivých pracovníků Dodavatele), náhradních dílů a materiálu použitého při provedení servisní činnosti a oprav.
	3. Poskytnutí služeb ve smyslu ustanovení odst. 3.8.2. písm. a) této RD v pracovních dnech v pracovní době od 8:00 do 16:00 bude účtováno hodinovou sazbou ve výši *neveřejný údaj* Kč bez DPH/hodinu za jednoho pracovníka Dodavatele, který se bude na poskytnutí služby podílet. Doba pracovníka Dodavatele strávená na cestě k Objednateli za účelem poskytnutí služby je zahrnuta v ceně, stejně jako cestovní náklady. Náhradní díly a spotřebovaný materiál budou účtovány dle odst. 6.7. této RD.
	4. Poskytnutí služeb ve smyslu ustanovení odst. 3.8.2. písm. a) této RD v mimopracovní době od 16:00 do 8:00 a mimopracovní dny bude účtováno hodinovou sazbou ve výši *neveřejný údaj* Kč bez DPH/hodinu za jednoho pracovníka Dodavatele, který se bude na poskytnutí služby podílet. Doba pracovníka Dodavatele strávená na cestě k Objednateli za účelem poskytnutí služby je zahrnuta v ceně, stejně jako cestovní náklady. Náhradní díly a spotřebovaný materiál budou účtovány dle odst. 6.7. této RD.
	5. Poskytnutí služeb ve smyslu ustanovení odst. 3.8.2. písm. b) této RD v pracovních dnech v pracovní době od 8:00 do 16:00 bude účtováno hodinovou sazbou ve výši *neveřejný údaj* Kč bez DPH/hodinu za jednoho pracovníka Dodavatele, který se bude na poskytnutí služby podílet. Doba pracovníka Dodavatele strávená na cestě k Objednateli za účelem poskytnutí služby je zahrnuta v ceně, stejně jako cestovní náklady. Náhradní díly a spotřebovaný materiál budou účtovány dle odst. 6.7. této RD.
	6. Poskytnutí služeb ve smyslu ustanovení odst. 3.8.2. písm. b) této RD v mimopracovní době od 16:00 do 8:00 a mimopracovní dny bude účtováno hodinovou sazbou ve výši *neveřejný údaj* Kč bez DPH/hodinu za jednoho pracovníka Dodavatele, který se bude na poskytnutí služby podílet. Doba pracovníka Dodavatele strávená na cestě k Objednateli za účelem poskytnutí služby je zahrnuta v ceně, stejně jako cestovní náklady. Náhradní díly a spotřebovaný materiál budou účtovány dle odst. 6.7. této RD.
	7. Cena za náhradní díly bude účtována dle Katalogu/Ceníku Dodavatele aktuálního ke dni doručení Dílčí Objednávky. Dodavatel se zavazuje na vyžádání poskytnout Objednateli bez zbytečného odkladu aktuální Katalog/Ceník náhradních dílů. Cena za náhradní díly a spotřebovaný materiál musí být v místě a čase obvyklá.
	8. Jednotkové ceny, resp. paušální částka za pravidelné kontroly a revize a hodinové sazby uvedené v odst. 6.3 až 6.6 této RD obsahují veškeré náklady potřebné pro řádné plnění této RD s výjimkou náhradních dílů a spotřebovaného materiálu. Tyto jednotkové ceny či paušální částky za dotčené služby jsou nejvýše přípustné a nepřekročitelné po celou dobu plnění dle této RD.
	9. Výše uvedené dílčí ceny plnění bude možno překročit, pokud dojde ke zvýšení sazby DPH; v případě snížení sazby DPH se naopak dílčí ceny odpovídajícím způsobem sníží.
	10. Smluvní strany se dohodly, že § 2620 až 2622 občanského zákoníku se nepoužijí.
	11. Objednatel nebude Dodavateli poskytovat zálohy.
	12. Cena za provedení Dílčího plnění bude Objednatelem uhrazena za Dodavatelem řádně poskytnuté a Objednatelem převzaté Dílčí plnění, a to bezhotovostně na základě daňových či účetních dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Dodavatelem po předání a převzetí Dílčího plnění ze strany Objednatele. Podkladem pro vystavení faktury tedy bude oběma smluvními stranami podepsaná Zpráva nebo Revizní protokol pro plnění dle čl. 3.3. písm. a) této RD či Servisní protokol pro plnění dle čl. 3.3. písm. b) této RD, který toto bude vždy přílohou faktury pro příslušné Dílčí plnění.
	13. Splatnost faktur činí 30 kalendářních dnů a počíná běžet ode dne prokazatelného doručení faktury Objednateli. Splatnost faktur doručených Objednateli od 11. prosince do 31. ledna následujícího roku bude prodloužena až na 60 kalendářních dnů, a to v souvislosti s procesem schvalování státního rozpočtu. K fakturované ceně Dodavatel připočítá DPH ve výši dle sazby platné a účinné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění dle faktury. Faktura se pro účely této RD považuje za zaplacenou okamžikem připsání fakturované částky na účet Dodavatele.
	14. Veškeré vystavené faktury musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů či zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, náležitosti stanovené § 435 občanského zákoníku a náležitosti stanovené touto RD vč. dohodnutých příloh a nedílných součástí.
	15. Faktury budou zasílány na podatelnu Objednatele a v kopii na e-mailovou adresu příslušné kontaktní osoby Objednatele dle odst. 9.2. RD, nestanoví-li Objednatel jinak.
	16. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost vč. dohodnutých příloh nebo nedílných součástí, nebo bude-li chybně stanovena cena, DPH nebo jiná náležitost faktury, nebo nebude-li stanovena lhůta splatnosti faktury v souladu s touto RD, je Objednatel oprávněn tuto fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Dodavateli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Dodavatel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury zpět Dodavateli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury Objednateli.

# Článek 7

**Předání a převzetí Dílčího plnění**

* 1. Dodavatel se zavazuje písemně informovat Objednatele o termínu předání Dílčího plnění, a to alespoň 2 (dva) pracovní dny předem.
	2. Závazek Dodavatele provést Dílčí plnění je splněn jeho řádným a včasným dokončením ze strany Dodavatele, a předáním a převzetím ze strany Objednatele.
	3. Objednatel je oprávněn provést před samotným převzetím Dílčího plnění kontrolu, zda Dílčí plnění má veškeré požadované vlastnosti a zda splňuje požadavky dle této RD.
	4. Objednatel Dílčí plnění převezme za předpokladu, že odpovídá této RD, jakož i Dílčí objednávce, podle které se Dílčí plnění provádí a je prosté vad a nedodělků s výjimkou ojedinělých drobných vad a nedodělků, jež nebrání řádnému užívání plnění funkčně ani esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
	5. O předání a převzetí Dílčího plnění bude smluvními stranami vždy sepsán příslušný protokol či zpráva podle dotčeného ustanovení RD, který bude obsahovat oceněný soupis všech poskytnutých služeb a prací vč. případných dodávek, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření (byla-li dohodnuta). Vypracování návrhu příslušného protokolu či zprávy zajistí Dodavatel. Pokud Dodavatel vady a nedodělky, uvedené v takovémto protokolu či zprávě v dohodnuté době neodstraní, je Objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění třetí osobou. Dodavatel se zavazuje uhradit Objednateli škodu, která Objednateli vznikla, včetně škody v podobě vynaložení nákladů na odstranění takových vad a nedodělků.
	6. V případě, že Objednatel Dílčí plnění nepřevezme, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí Dílčího plnění a s uvedením stanovisek obou stran RD. V případě nepřevzetí Dílčího plnění dohodnou smluvní strany lhůty k odstranění vad nebo nedodělků a náhradní termín předání a převzetí Dílčího plnění.
	7. Dodavatel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky, jež vyplynou z příslušného protokolu či zprávy na Dílčí plnění, a to v termínu stanoveném v takovémto protokolu či zprávě. V případě nepřevzetí Dílčího plnění Objednatelem se Dodavatel zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky ve lhůtě sjednané v zápisu o nepřevzetí Dílčího plnění podle
	odst. 8.7 tohoto článku této RD. Nebude-li termín odstranění vady nebo nedodělku v předávacím protokolu nebo v zápisu o nepřevzetí Dílčího plnění stanoven, Dodavatel se zavazuje vadu nebo nedodělek odstranit nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne oboustranného podpisu příslušného protokolu či zprávy, resp. zápisu o nepřevzetí Dílčího plnění. O odstranění vad a nedodělků smluvní strany sepíší protokol.

# Článek 8

**Práva, povinnosti a závazky smluvních stran**

* 1. Objednatel se zavazuje předat předem Dodavateli nezbytné informace potřebné k zajištění plnění předmětu RD.
	2. Dodavatel se zavazuje při poskytování služeb postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné právní předpisy, zejména bezpečnostní předpisy, technické normy, podmínky této RD
	a pokyny Objednatele.
	3. Dodavatel se zavazuje, že:
1. bude mít po celou dobu trvání závazků vyplývajících z této RD až do uplynutí záruční doby dle této RD, sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu nebo jinou újmu způsobenou Dodavatelem při výkonu činnosti třetí osobě vč. Objednatele s limitem pojistného plnění ve výši minimálně 1 000 000,- Kč. V případě, že tuto RD uzavřelo na straně Dodavatele více osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kteroukoliv z těchto osob. Kopie pojistné smlouvy nebo pojistného certifikátu osvědčující splnění závazku Dodavatele dle tohoto odstavce se Dodavatel zavazuje kdykoliv v průběhu trvání RD na žádost Objednatele předložit. Dodavatel i Objednatel se zavazují uplatnit pojistnou událost u pojišťovny bez zbytečného odkladu.
2. bude zabezpečovat plnění pouze zaměstnanci, kteří splňují podmínky odborné způsobilosti a jsou proškoleni z hlediska dodržení technologií a norem výrobce bezpečnostních zařízení. Splnění tohoto závazku se Dodavatel zavazuje kdykoliv na vyžádání Objednatele doložit po celou dobu plnění.
3. předloží platné osvědčení pracovníka dle § 8 vyhlášky č. 50/1978 Sb., pro činnost na elektrických zařízeních do 1000V, a to na vyžádání a/nebo automaticky vždy při jeho obnově.
4. předloží platné osvědčení fyzické osoby nebo podnikatele pro stupeň „DŮVĚRNÉ“ dle
§ 54 zákona č. 412/2005 Sb., přičemž povinnost předložení osvědčení vzniká dodavateli automaticky vždy při jeho obnově.
	1. Dodavatel se zavazuje zabezpečit poskytování služeb dle této RD pouze řádně proškolenými
	a poučenými pracovníky s příslušnou odbornou způsobilostí.
	2. Dodavatel je při určení způsobu provádění Dílčího plnění vázán příkazy Objednatele, pokud Objednatel Dodavateli takové příkazy udělí.
	3. Dodavatel se při poskytování služeb zavazuje používat vlastní pracovní a ochranné pomůcky.
	4. Dodavatel se zavazuje udržovat na místě plnění čistotu a odstraňovat vzniklý odpad a nečistoty vzniklé při poskytování služeb.
	5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Dílčího plnění Dodavatelem. Zjistí-li, že Dodavatel porušuje svou povinnost či závazek, může Objednatel požadovat, aby Dodavatel zajistil nápravu a prováděl Dílčí plnění řádným způsobem. Neučiní-li tak Dodavatel ani v přiměřené době, může Objednatel bez dalšího odstoupit od RD.
	6. Dodavatel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu příslušné kontaktní osoby Objednatele uvedené v  odst. 9.2 této RD poskytovat Plnění dle této RD prostřednictvím třetí osoby (poddodavatele), s výjimkou poddodavatelů uvedených Dodavatelem v příloze č. 6 této RD. Předchozí písemný souhlas je rovněž nezbytný pro změnu poddodavatele.
	7. V případě užití třetí osoby (poddodavatele) pro poskytování Plnění dle této RD, resp. jeho části, není Dodavatel oprávněn zprostit se odpovědnosti za řádné poskytování plnění, tedy odpovídá, jako by plnění poskytoval sám.
	8. Dodavatel je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. Dodavatel se zavazuje umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu dokladů souvisejících s poskytováním plnění dle této RD (tj. originálního vyhotovení RD včetně jejich dodatků, originálů faktur a dalších dokladů vztahujících se k poskytování Plnění dle této RD), a to po dobu danou platnými a účinnými právními předpisy
	k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákon
	č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů). Dodavatel se dále zavazuje zajistit, aby obdobné závazky a povinnosti ve vztahu k provádění předmětu RD plnili také jeho případní poddodavatelé.
	9. Smluvní strany se zavazují zpracovávat při plnění této RD osobní údaje zaměstnanců
	druhé smluvní strany, příp. i dalších relevantních osob (např. uživatelů jednotlivých zařízení)
	v souvislosti s plněním předmětu této RD v souladu s platnými a účinnými právními předpisy na ochranu osobních údajů, tj. podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů
	a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, a zákona č. 110/2019 Sb.,
	o zpracování osobních údajů, v aktuálním znění. Smluvní strany se zavazují v souvislosti
	s plněním této RD zpracovávat osobní údaje zaměstnanců druhé smluvní strany, příp. i dalších osob pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této RD či plnění povinností a závazků smluvní strany souvisejících s plněním této RD a po dobu nezbytnou k plnění této RD či plnění povinností a závazků smluvní strany souvisejících s plněním této RD. Jestliže smluvní strany budou zpracovávat osobní údaje zaměstnanců druhé smluvní strany, příp. i dalších osob nad rámec specifikovaný v této RD nebo po dobu delší, než je uvedeno v této RD, zavazují se uzavřít samostatnou smlouvu o zpracování osobních údajů. Smluvní strany se zejména zavazují zachovávat mlčenlivost o zpracovávaných osobních údajích zaměstnanců druhé smluvní strany, příp. i dalších osob.
	10. Dodavatel se zavazuje, že v rámci plnění této RD při případném zpracování osobních údajů ve správě Objednatele (kamerové záznamy) zajistí dodržení principů a metod v souladu s veškerými platnými zákony na ochranu osobních údajů, tedy Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES a zákona
	č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v jejich aktuálním znění.
	11. Dodavatel se zavazuje, že bude využívat k plnění předmětu RD pouze poddodavatele uvedené v Seznamu poddodavatelů, který je přílohou č. 5 této RD, a to pro části plnění předmětu RD, jak jsou uvedeny v Seznamu poddodavatelů. Jakoukoli změnu v osobě některého z poddodavatelů při plnění předmětu RD nebo v obsahu činnosti některého z poddodavatelů v rámci plnění předmětu RD provede Dodavatel pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele.
	V případě změny poddodavatelů, prostřednictvím kterých prokazoval splnění podmínek kvalifikace, se Dodavatel zavazuje doložit zároveň kvalifikaci nového poddodavatele, která odpovídá požadované kvalifikaci původního poddodavatele. Souhlas Objednatele nebude bezdůvodně odepřen.
	12. Dodavatel se zavazuje k plnění předmětu RD využívat pouze konkrétní realizační tým. Jmenný seznam členů realizačního týmu je uveden v příloze č. 6 této RD. Dodavatel se zavazuje po celou dobu plnění předmětu RD zachovávat toto složení realizačního týmu, jinak se Dodavatel zavazuje postupovat dle odst. 8.15 této RD. Dodavatel se zavazuje k plnění předmětu RD použít všechny osoby, prostřednictvím kterých prokazoval splnění podmínek kvalifikace, a to na pozicích či pro činnosti, na které je při prokazování splnění podmínek kvalifikace jejich prostřednictvím nominoval.
	13. V případě, že Dodavatel bude požadovat změnu člena realizačního týmu, zavazuje se vyžádat si předchozí písemný souhlas Objednatele s provedením takové změny. V případě této změny člena realizačního týmu, prostřednictvím kterého prokazoval splnění podmínek kvalifikace, se Dodavatel zavazuje doložit zároveň kvalifikaci nového člena realizačního týmu, která odpovídá alespoň minimálním požadavkům na kvalifikaci původního člena realizačního týmu stanovených Objednatelem v Zadávací dokumentaci Veřejné zakázky, jež je dostupná na profilu zadavatele Objednatele. Souhlas Objednatele nebude bezdůvodně odepřen. Objednatel si vyhrazuje právo požádat o výměnu člena realizačního týmu. Poskytovatel se ve lhůtě 5 pracovních dnů od takové žádosti zavazuje provést výměnu jednoho či více členů realizačního týmu. Veškeré případné náklady související s jejich výměnou nese výlučně Dodavatel.

# Článek 9

**Kontaktní osoby pro účely Rámcové dohody**

* 1. Kontaktní osobou Dodavatele, tj. osobou pověřenou pro účely této RD neoznámí-li Dodavatel Objednateli jinak, je *neveřejný údaj*, tel.: *neveřejný údaj*, e-mail: *neveřejný údaj*.
	2. Kontaktní osobou Objednatele pro objekt Na Poříčním právu 376/1 je ve věcech technických (neoznámí-li Objednatel Dodavateli jinak) *neveřejný údaj*, tel.: *neveřejný údaj*, e-mail: *neveřejný údaj*.

Kontaktní osobou Objednatele pro objekty Podskalská 1290/19 a Karlovo náměstí 1359/1 je ve věcech technických (neoznámí-li Objednatel Dodavateli jinak) *neveřejný údaj*, tel.: *neveřejný údaj*, e-mail: *neveřejný údaj*.

Kontaktní osobou Objednatele v ostatních netechnických záležitostech (tedy i v záležitostech dle odst. 9.3 Smlouvy) je pro všechny objekty Objednatele *neveřejný údaj*, tel.: *neveřejný údaj*,
e-mail: *neveřejný údaj*.

* 1. Pouze k tomu určená kontaktní osoba Objednatele je oprávněna vystavovat Dílčí objednávky (nebude-li Objednatelem v průběhu účinnosti této RD stanoveno jinak).
	2. Pokud dojde ke změně kontaktní osobyObjednatele, či ke změně kontaktní osoby Dodavatele, sdělí si tuto změnu smluvní strany písemnou formou (e-mailem).

**Článek** **10**

**Sankční ujednání**

* 1. Dodavatel odpovídá za veškeré nemajetkové újmy a škody, které vzniknou Objednateli v důsledku porušení této RD Dodavatelem. Dodavatel se zavazuje nahradit takto vzniklou škodu v plném rozsahu, včetně případných sankcí udělených Objednateli orgány veřejné správy, jejichž příčinou bylo porušení povinností či závazků plynoucích z této RD Dodavatelem.
	2. V případě prodlení Dodavatele se zahájením provádění Dílčího plnění dle odst. 3.3 písm. a) této RD, tj. v případě s prodlením
* předání Zprávy do 48 hodin od provedení kontroly, a/nebo
* zahájení nutných oprav zjištěných kontrolou dle dohody smluvních stran, nejpozději však do 72 hodin od akceptace Zprávy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak,

se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč**, a to za každé jednotlivé prodlení a za každých započatých 24 hodin prodlení.

* 1. V případě prodlení Dodavatele s poskytnutím Dílčího plnění dle odst. 3.3 písm. a) této RD v termínu uvedeném v Dílčí objednávce ve smyslu odst. 5.5 této RD, zavazuje se Dodavatel zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč**, a to za každý započatý den prodlení.
	2. V případě prodlení Dodavatele se zahájením provádění Dílčího plnění dle odst. 3.3 písm. b) této RD, tj. v případě s prodlením
* příjezdu servisního technika Dodavatele na místo plnění a diagnostiku závady bezpečnostního zařízení do 48 hodin od telefonického nebo emailového oznámení dle odst. 3.8.7. této RD, a/nebo
* zahájení plnění dle dohody smluvních stran, nejpozději však do 72 hodin od příjezdu servisního technika na místo plnění, nedohodnou-li se smluvní strany jinak,

se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč**, a to za každé jednotlivé prodlení a za každých započatých 24 hodin prodlení.

* 1. V případě prodlení Dodavatele s poskytnutím Dílčího plnění dle odst. 3.3 písm. b) této RD v termínu uvedeném v požadavku Objednatele ve smyslu odst. 5.6 písm. b) této RD, zavazuje se Dodavatel zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč**, a to za každý započatý den prodlení.
	2. Pokud Dodavatel neprovede Dílčí plnění vůbec nebo ho provede v rozporu s Dílčí objednávkou, Objednatel se zavazuje účtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši **10 000 Kč**a Dodavatel se zavazuje tuto smluvní pokutu Objednateli zaplatit.
	3. V případě prodlení Dodavatele s odstraněním vad nebo nedodělků vyplývajících z příslušného protokolu či zprávy dle odst. 7.8 této RD, zavazuje se Dodavatel zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každý započatý den prodlení, a to do odstranění vady či nedodělku Dodavatelem, Objednatelem nebo prostřednictvím třetí osoby v souladu s touto RD.
	4. Při porušení kteréhokoliv závazku uvedeného v článku 8. této RD (vyjma závazků uvedených v odst. 8.12 až 8.16 této RD) se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každý jednotlivý případ.
	5. Při porušení závazků uvedených v odst. 8.12 až 8.16 této RD se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **10 000 Kč** za každý takový případ.
	6. Při porušení jakéhokoliv závazku uvedeného v odst. 11.2 této RD se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **300 000 Kč** za každý takový případ.
	7. Smluvní pokutu stejně jako případnou škodu či jinou újmu vzniklou Objednateli vlivem činnosti Dodavatele se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy bude Objednatelem o nároku na úhradu smluvní pokuty a její výši, resp. vzniklé škody či jiné újmy a její výši prokazatelně informován.
	8. Při nedodržení termínu splatnosti faktury Objednatelem je Dodavatel oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce
	a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů
	a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění nařízení vlády č. 184/2019 Sb.
	9. Smluvní strany sjednávají, že v případě vzniku nároku Objednatele na více smluvních pokut uložených Dodavateli podle této RD se takové pokuty sčítají.
	10. Není-li v této RD stanoveno jinak, uhrazení jakékoliv smluvní pokuty nezbavuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své závazky a povinnosti vyplývající z této RD a nedotýká se nároku na náhradu škody v plné výši.
	11. Smluvní strany sjednávají, že jakoukoliv smluvní pokutu či vzniklou škodu vyjádřitelnou v penězích je Objednatel oprávněn jednostranně započíst formou jednostranného zápočtu proti jakékoliv pohledávce (splatné či nesplatné) Dodavatele proti Objednateli z titulu zaplacení části ceny dle této RD.

# Článek 11

**Ochrana informací**

* 1. Dodavatel se zavazuje, že zachová jako citlivé veškeré informace, o kterých se dozví v souvislosti s prováděním Dílčích plnění. Povinnost poskytovat informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů není tímto ustanovením dotčena.
	2. Dodavatel se zavazuje, že neuvolní, nesdělí ani nezpřístupní jakékoliv třetí osobě informace Objednatele bez jeho předchozího písemného souhlasu, a to v jakékoliv formě, a že podnikne všechny nezbytné kroky k zabezpečení těchto informací. Závazek mlčenlivosti a ochrany citlivých informací zůstává v platnosti neomezeně dlouho i po ukončení platnosti této RD.
	3. Dodavatel se zavazuje svého případného poddodavatele zavázat povinností mlčenlivosti a respektováním práv Objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je v závazkovém vztahu zavázán sám. Za porušení závazku mlčenlivosti a ochrany citlivých informací poddodavatelem odpovídá Objednateli přímo Dodavatel.

# Článek 12

**Ukončení Rámcové dohody**

* 1. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn (kromě případů uvedených v § 2001 a násl. občanského zákoníku) odstoupit této RD, zejména bude-li Dodavatel v prodlení s předáním Dílčího plnění po dobu delší než 30 kalendářních dnů.
	2. Smluvní strany se dohodly, že Dodavatel je oprávněn odstoupit od této RD pouze v případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou ceny po dobu delší než 90 kalendářních dnů.
	3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této RD i v případě, že Dodavatel již zčásti plnil.
	4. Pokud dojde k odstoupení od RD před dokončením Dílčího plnění, předá Dodavatel nedokončené Dílčí plnění Objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami, ve kterém bude, kromě jiných náležitostí předávacího protokolu dle této RD, popsán stupeň rozpracovanosti Dílčího plnění a současně předá Objednateli veškeré dokumenty a jiné listiny vztahující se k Dílčímu plnění získané za dobu trvání účinnosti této RD, jakož i případné listiny předané Objednatelem Dodavateli k provedení Dílčího plnění. Po vyhotovení a podepsání tohoto protokolu bude provedeno finanční vyrovnání smluvních stran. Objednatel uhradí Dodavateli provedené části Dílčího plnění podle podmínek této RD.
	5. Objednatel je oprávněn tuto RD vypovědět i bez uvedení důvodu. Výpovědní doba činí 30 kalendářních dnů a počíná běžet dnem následujícím po dni prokazatelného doručení písemné výpovědi Dodavateli. Po dobu výpovědní doby trvají všechna práva a povinnosti stran RD touto RD založené. Dodavatel se zavazuje poskytovat Plnění, na nichž se s Objednatelem dohodl do doby obdržení písemné výpovědi, není-li ve výpovědi stanoveno jinak. Objednatel se zavazuje cenu za takovéto plnění poskytnuté v souladu s touto RD Dodavateli uhradit.
	6. Objednatel je oprávněn od této RD odstoupit v případě jejího podstatného porušení ze strany Dodavatele. Za takové podstatné porušení se považuje zejména, nikoli však výlučně:
		1. pokud Dodavatel překročí sjednaný termín Dílčího plnění nejméně o 3 kalendářní dny;
		2. pokud Dodavatel poskytne nejméně dvě Dílčí plnění s vadami či nedodělky;
		3. prodlení s plněním jakékoli povinnosti či závazku dle této RD delší než
		15 kalendářních dnů, pokud Dodavatel nesjedná nápravu ani do 5 kalendářních dnů od doručení písemného oznámení Objednatele o takovém prodlení s žádostí o jeho nápravu;
		4. pokud Dodavatel přestane splňovat v průběhu doby poskytování plnění dle této RD kvalifikační předpoklady stanovené v zadávacích podmínkách Veřejné zakázky;
		5. pokud Dodavatel poruší povinnosti či závazky Dodavatele dle článku 11 této RD či pokud Dodavatel jedná v rozporu s jakýmkoliv závazným právním předpisem či podstatně poruší pokyny Objednatele.
	7. Smluvní strany se dohodly, že § 2595 občanského zákoníku se nepoužije.

# Článek 13

**Závěrečná ujednání**

* 1. Smluvní strany výslovně sjednávají, že tato RD, jakož i všechny vztahy z ní vzniklé nebo s ní související, se řídí občanským zákoníkem.
	2. RD nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti však tato RD,
	v souladu s ust. § 6 odst. 1 zákona o registru smluv, nabývá dnem uveřejnění v registru smluv ve smyslu ust. § 4 zákona o registru smluv. V případě, že k podpisu RD smluvními stranami nedojde v jednom dni, nabývá tato RD platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou. Povinnost uveřejnění v registru smluv jde za Objednatelem.
	3. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této RD nebo v souvislosti s touto RD, včetně sporů o její výklad či platnost a usilovat
	o jejich vyřešení nejprve smírně prostřednictvím jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců. Tím není dotčeno právo smluvních stran obrátit se ve věci na příslušný obecný soud České republiky.
	4. Dodavatel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit svá práva, povinnosti a závazky plynoucí mu z této RD třetí osobě. Dodavatel dále není oprávněn svou pohledávku za Objednatelem z titulu této RD použít k jednostrannému započtení na pohledávku Objednatele za Dodavatelem.
	5. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této RD neplatným či neúčinným, nedotýká se to ostatních ustanovení této RD, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují jednat v dobré víře s cílem nahradit neplatné/neúčinné ustanovení ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu.
	6. Dodavatel se zavazuje poskytnout Objednateli součinnost nezbytnou ke splnění povinnosti Objednatele vyplývající z ust. § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
	7. Dodavatel v souladu s § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí s uveřejněním této RD vč. příloh na profilu zadavatele.
	8. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto RD před jejím podepsáním přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
	9. Je-li RD podepisována v listinné podobě, tato je vyhotovena ve 4 vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Dodavatel 1 vyhotovení. Je-li RD podepisována v elektronické podobě, tato je vyhotovena tak, aby každá smluvní strana obdržela 1 vyhotovení.

Nedílnou součásti této RD jsou:

Příloha č. 1 Specifikace požadavků na plnění

Příloha č. 2 Popis bezpečnostních zařízení na objektech

Příloha č. 3 Technické normy

Příloha č. 4 Ceny

Příloha č. 5 Seznam poddodavatelů

Příloha č. 6 Jmenný seznam odborníků

|  |  |
| --- | --- |
| Za Dodavatele: | Za Objednatele: |
| V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Ing. Jiří Suchánek, v.r.jednatel**MAXPROGRES, s.r.o.** | Ing. František Barták, v.r.vedoucí oddělení bezpečnosti, krizového řízenía řízení rizik **Česká republika – Ministerstvo práce** **a sociálních věcí** |

**Příloha č. 1 RD**

**Požadavky na základní kontroly a revize důležitých bezpečnostních zařízení**

1. **Mechanické zábranné prostředky (bezpečnostní dveře)**
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1 x za 6 měsíců kontroluje:

 a) zda nedošlo k poškození bezpečnostních dveří;

 b) zda bezpečnostní dveře nevykazují poruchové stavy jako například:

* dveře nelze nebo jen obtížně zavřít,
* dveře nelze nebo jen obtížně otevřít,
* špatná nebo nestabilní funkce elektromagnetického zámku,
* špatná nebo nestabilní funkce zavíracího mechanismu.
	1. Servisní technik 1x ročně provede seřízení bezpečnostních dveří včetně promazání pohyblivých částí (panty, zámky, brana).
1. **Přístupové prostředky (ACS)**
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1x za 6 měsíců provede kontrolu funkčnosti elektromagnetických zámků včetně kování a příslušenství a dále seřízení.
	2. Revizní technik provede 1x ročně pravidelnou revizi v souladu platnými normami.
2. **Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy (PZTS)**
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1 x za 6 měsíců kontroluje:
3. upevnění a neporušenost ústředen a stav propojovacího vedení,
4. převedení ústředen na zálohované napájení,
5. test systému programem;
6. mechanické upevnění a neporušenost koncentrátorů systému PZTS a stav propojovacího vedení,
7. převedení napájení expandérů na zálohované napájení,
8. test zálohovaného napájení expandérů programem;
9. mechanické upevnění a neporušenost klávesnic systému PZTS a stav propojovacího vedení,
10. mechanické upevnění a neporušenost čtecích modulů systému a stav propojovacího vedení,
11. mechanické upevnění a neporušenost záložních zdrojů PZTS a stav propojovacího vedení,
12. test zálohového napájení zálohovaných zdrojů programem,
13. stav záložních zdrojů UPS systému PZTS,
14. mechanické upevnění a neporušenost detektorů PIR a stav propojovacího vedení,
15. mechanické upevnění a neporušenost detektorů MG a stav propojovacího vedení,
16. mechanické upevnění a neporušenost detektorů AUDIO a stav propojovacího vedení,
17. mechanické upevnění a neporušenost vibračních detektorů a stav propojovacího vedení,
18. mechanické upevnění a neporušenost tísňových tlačítek a stav propojovacího vedení,
19. test ověření funkčnosti detektorů systému programem,
20. test kompletnosti systému programem,
21. inicializace „přítomnost“ modulů systému,
22. zabezpečení komunikace mezi moduly systému,
23. provedení zálohy dat ze systémů,
24. test vyhlášení poplachu v součinnosti s ostrahou objektu
25. dokumentaci systému PZTS.
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1 x 6 měsíců kontroluje systém prostřednictvím aktivace poplachů zabezpečených prostor v součinnosti s ostrahou objektu, přičemž v průběhu jednoho roku musí být kontrola provedena ve všech zabezpečených oblastech.
	2. Revizní technik provede 1x ročně pravidelnou revizi v souladu platnými normami.
26. **Speciální televizní systém (CCTV)**
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1 x za 6 měsíců kontroluje:
27. mechanické upevnění všech venkovních kamerových jednotek, jejich technický stav a stav propojovacího vedení,
28. mechanické upevnění všech vnitřních kamerových jednotek a stav propojovacích jednotek,
29. vizuální kontrola rozvaděčů s optickými převodníky videosignálu,
30. vizuální kontrola optických převodníků videosignálu a stav propojovacího vedení,
31. zobrazení ze všech kamerových jednotek na ostraze objektu,
32. záznamové zařízení,
33. zobrazení ze všech kamerových jednotek na dohledovém pracovišti,
34. generování záznamů na jednotlivých záznamových zařízeních,
35. stav záložních zdrojů UPS systému CCTV,
36. kvalitu zobrazení na kontrolních monitorech.
	1. Servisní technik 1x za tři měsíce očistí a omyje všechny venkovní kamerové jednotky.
	2. Revizní technik provede 1x ročně pravidelnou revizi v souladu platnými normami.
37. **Prostředky elektrické požární signalizace (EPS)**
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1 x za 6 měsíců kontroluje:
38. mechanické upevnění a neporušenost ústředen,
39. kontrola stavu elektronické požární ústředen,
40. převedení napájení ústředny na zálohované napájení,
41. mechanické upevnění a neporušenost tlačítkových hlásičů požáru a stav propojovacího vedení,
42. mechanické upevnění a neporušenost automatických hlásičů požáru a stav propojovacího vedení,
43. test vyhlášení poplachu prostřednictvím tlačítkových hlásičů požáru v součinnosti s ostrahou objektu,
44. test vyhlášení poplachu prostřednictvím automatických hlásičů požáru v součinnosti s ostrahou objektu,
45. prostřednictvím programového vybavení provést kontrolu a otestování celého systému EPS,
46. stav záložních zdrojů UPS systému EPS.
	1. Servisní technik 1x ročně provede:
47. údržbu všech komponentů zařízení od běžného znečištění.
48. zkoušku systému plynem (zakouření předem stanoveného prostoru),
	1. Revizní technik provede 1x ročně pravidelnou revizi v souladu platnými normami.
49. **Evakuační/místní rozhlas (ER)**
	1. Servisní technik 1 x za 6 měsíců kontroluje:
50. stav záložních zdrojů UPS systému ER,
	1. Servisní technik 1 x ročně provede:
51. kontrolu a čištění rozvaděčů rozhlasu,
52. měření impedance všech linek,
53. kontrolu návaznosti dílčích technologií rozhlasu na EPS,
	1. Revizní technik provede 1x ročně pravidelnou revizi v souladu platnými normami.
54. **Videotelefony (VT)**
	1. Servisní technik při pravidelné kontrole 1 x za 6 měsíců provede kontrolu správné činnosti zařízení videotelefonu.

**Příloha č. 2 RD**

**Popis bezpečnostních systémů v objektech Objednatele**

1. **Objekt na adrese Na Poříčním právu 376/1, Praha 2 (NPP)**
	1. Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS je na objektu Objednatele řešen prostřednictvím elektronického systému CONCEPT. Systém obsahuje dvě elektronické ústředny propojené do sítě. Na dohledovém pracovišti (2.NP) a pracovišti ostrahy (přízemí) je instalováno dohledové programové vybavení INSIGHT. (asi 450 prvků).
	2. Přístupové prostředky ACS jsou plně integrovány do systému Poplachového zabezpečovacího a tísňového systému PZTS (do 30 prvků z výše zmíněných 450 v PZTS).
	3. Elektrická požární signalizace EPS – na objektu jsou instalovány dva typy systému elektrické požární signalizace (LITES / ESSER). Systém elektrické požární signalizace je instalován pouze v některých prostorech objektu Objednatele (asi 150 hlásičů).
	4. Kamerový systém CCTV je instalován ve vnitřních a venkovních prostorech objektu Objednatele. Venkovní kamerové jednotky monitorují venkovní perimetr objektu a vnitřní dvůr objektu. Venkovní kamerové jednotky jsou instalovány do venkovních vyhřívaných krytů. Vnitřní kamerové jednotky monitorují vnitřní společné prostory (chodby) v objektu. Kamerové jednotky jsou připojeny do videorekordérů HIKVISION prostřednictvím optických převodníků signálu. Monitorované prostory kamerovým systémem jsou zobrazovány v prostoru ostrahy objektu a serverovně (přízemí) a prostřednictvím síťového propojení v prostoru dohledu v 2.NP objektu prostřednictvím programového vybavení iVMS 4200 (53 kamerových jednotek z toho 23 venkovních).
	5. Videotelefony VT – systémy videotelefonů Easy door jsou instalovány u některých vnitřních vstupů do kancelářských prostorů (do 10ks videotelefonů).
	6. Evakuační rozhlas ESSER Variodyn D1 je instalován po celém objektu. Zařízení zahrnuje cca 650 ks reproduktorů, 2 datové rozvaděče, kabelové trasy jsou většinově vedeny v požárně odolných lištách. Evakuační rozhlas ESSER je propojen s ústřednou EPS ESSER.
	7. Mechanické zábranné prostředky (bezpečnostní dveře – do 10ks).
2. **Objekt na adrese Podskalská 19, 128 01 Praha 2**
	1. Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS je na objektu řešen prostřednictvím elektronického systému Jablotron. Na dohledovém pracovišti ostrahy (přízemí) je instalován dohled nad PZTS. (asi 10 prvků).
	2. Kamerový systém CCTV je na objektu instalován ve vnitřních a venkovních prostorech. Venkovní kamerové jednotky monitorují venkovní perimetr objektu a vnitřní dvůr objektu. Venkovní kamerové jednotky jsou instalovány do venkovních vyhřívaných krytů. Vnitřní kamerové jednotky monitorují vnitřní společné prostory (chodby) v objektu. Kamerové jednotky jsou připojeny do videorekordérů HIKVISION. Monitorované prostory kamerovým systémem jsou zobrazovány v prostoru ostrahy objektu (přízemí) prostřednictvím programového vybavení iVMS 4200. (41 kamerových jednotek, z toho 10 venkovních).
3. **Objekt na adrese Karlovo náměstí 1, 128 01 Praha 2**
	1. Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS je na objektu řešen prostřednictvím elektronického systému GALAXY. Na dohledovém pracovišti ostrahy (přízemí) je instalován dohled nad PZTS. (asi 200 prvků)
	2. Kamerový systém CCTV je instalován ve vnitřních a venkovních prostorech objektu. Venkovní kamerové jednotky monitorují venkovní perimetr objektu a vnitřní dvůr objektu. Venkovní kamerové jednotky jsou instalovány do venkovních vyhřívaných krytů. Vnitřní kamerové jednotky monitorují vnitřní společné prostory (chodby) v objektu. Kamerové jednotky jsou připojeny do videorekordéru AXEMAX DVR-AVR-1612. Monitorované prostory kamerovým systémem jsou zobrazovány v prostoru ostrahy objektu (přízemí) prostřednictvím programového vybavení RemoteAgent. (12 kamerových jednotek, z toho 11 venkovních).
	3. Evakuační/místní rozhlas TOA VM-3000 je instalován po celém objektu. Jedná se
	o 1kanálový systém se záložním zesilovačem. (asi 200 prvků).

**Příloha č. 3 RD**

**Technické normy**

Soupis norem, dle kterých jsou poskytovány služby podle této RD.

1. **PZTS – POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍSŇOVÝ SYSTÉM**

|  |  |
| --- | --- |
| Označení technické normy | Název technické normy |
| ČSN EN 50131-1ED.2 | Poplachové systémy - Elektrické zabezpečovací systémy - Část 1: Všeobecné požadavky |
| ČSN EN 50131-2-2 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-2: Detektory narušení - Pasivní infračervené detektory |
| ČSN EN 50131-2-3 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-3: Požadavky na mikrovlnné detektory |
| ČSN EN 50131-2-4 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-4: Požadavky na kombinované pasivní infračervené a mikrovlnné detektory |
| ČSN EN 50131-2-5 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-5: Požadavky na kombinované pasivní infračervené a ultrazvukové detektory |
| ČSN EN 50131-2-6 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-6: Detektory otevření (magnetické kontakty) |
| ČSN EN 50131-2-7-1 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-7-1: Detektory narušení - Detektory rozbíjení skla (akustické) |
| ČSN EN 50131-2-7-2 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-7-2: Detektory narušení - Detektory rozbíjení skla (pasivní) |
| ČSN EN 50131-2-7-3 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-7-3: Detektory narušení - Detektory rozbíjení skla (aktivní) |
| ČSN EN 50131-3  | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 3: Ústředny |
| ČSN EN 50131-4 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 4: Výstražná zařízení |
| ČSN EN 50131-5 | Poplachové systémy - Elektrické zabezpečovací systémy - Část 5-3: Požadavky na zařízení využívající bezdrátové propojení |
| ČSN EN 50131-6 ED.2 | Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 6: Napájecí zdroje |
| ČSN EN 50134-1 | Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 1: Systémové požadavky |
| ČSN EN 50134-2  | Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 2: Aktivační zařízení |
| ČSN EN 50134-3 ED.2 | Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 3: Místní jednotka a kontrolér |
| ČSN EN 50134-5  | Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 5: Propojení a komunikace |

1. **ACS – PŘÍSTUPOVÉ PROSTŘEDKY**

|  |  |
| --- | --- |
| Označení technické normy | Název technické normy |
| ČSN EN 50133-1  | Poplachové systémy - Systémy kontroly vstupů pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 1: Systémové požadavky |
| ČSN EN 50133-2-1 | Poplachové systémy - Systémy kontroly vstupů pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 2-1: Všeobecné požadavky na komponenty |
| ČSN EN 50133-7  | Poplachové systémy - Systémy kontroly vstupů pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 7: Pokyny pro aplikace |

1. **EPS – ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE**

|  |  |
| --- | --- |
| Označení technické normy | Název technické normy |
| ČSN EN 50130-4 ED.2 | Poplachové systémy - Část 4: Elektromagnetická kompatibilita - Norma skupiny výrobků: Požadavky na odolnost komponentů požárních systémů, poplachových zabezpečovacích a tísňových systémů a systémů CCTV, kontroly vstupu a přivolání pomoci |
| ČSN 34 2710 | Elektrická požární signalizace - Projektování, montáž, užívání, provoz, kontrola, servis a údržba |
| ČSN 73 0875 | Požární bezpečnost staveb - Stanovení podmínek pro navrhování elektrické požární signalizace v rámci požárně bezpečnostního řešení |
| ČSN 34 2720 | Elektrotechnické předpisy ČSN. Předpisy pro světelná volací zařízení a zařízení dorozumívací |
| ČSN 73 0802  | Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty |
| ČSN 73 0804 | Požární bezpečnost staveb. Výrobní objekty |
| ČSN 73 0818 | Požární bezpečnost staveb - Obsazení objektů osobami |
| ČSN 73 0833 | Požární bezpečnost staveb - Budovy pro bydlení a ubytování |
| ČSN 73 0845 | Požární bezpečnost staveb – Sklady |
| ČSN 73 0848 | Požární bezpečnost staveb - Kabelové rozvody |
| ČSN EN 54-1  | Elektrická požární signalizace - Část 1: Úvod |
| ČSN EN 54-2  | Elektrická požární signalizace - Část 2: Ústředna |
| ČSN EN 54-3 ED.2 | Elektrická požární signalizace - Část 3: Požární poplachová zařízení – Sirény |
| ČSN EN 54-4  | Elektrická požární signalizace - Část 4: Napájecí zdroj |
| ČSN EN 54-5 ED.2 | Elektrická požární signalizace - Část 5: Hlásiče teplot - Bodové hlásiče teplot |
| ČSN EN 54-7 | Elektrická požární signalizace - Část 7: Hlásiče kouře - Hlásiče bodové využívající rozptýleného světla, vysílaného světla a ionizace |
| ČSN EN 54-10  | Elektrická požární signalizace - Část 10: Hlásiče plamene - Bodové hlásiče |
| ČSN EN 54-11 | Elektrická požární signalizace - Část 11: Tlačítkové hlásiče |
| ČSN EN 54-12 ED.2 | Elektrická požární signalizace - Část 12: Hlásiče kouře - Lineární hlásiče využívající optický paprsek |
| ČSN EN 54-13 | Elektrická požární signalizace - Část 13: Posouzení kompatibility a propojitelnosti komponentů systému |
| ČSN EN 54-16  | Elektrická požární signalizace - Část 16: Ústředny pro hlasová výstražná zařízení |
| ČSN EN 54-17  | Elektrická požární signalizace - Část 17: Izolátory |
| ČSN EN 54-18 | Elektrická požární signalizace - Část 18: Vstupní/výstupní zařízení |
| ČSN EN 54-20 | Elektrická požární signalizace - Část 20: Nasávací hlásiče |
| ČSN EN 54-21  | Elektrická požární signalizace - Část 21: Poplachová a poruchová přenosová zařízení |
| ČSN EN 54-23 | Elektrická požární signalizace - Část 23: Požární poplachová zařízení - Optická výstražná zařízení |
| ČSN ISO 8421-1  | Požární ochrana. Slovník. Část 1: Obecné termíny a jevy požáru |
| ČSN ISO 8421-2  | Požární ochrana. Slovník. Část 2: Požární ochrana staveb |
| ČSN ISO 8421-3  | Požární ochrana. Slovník. Část 3: Elektrická požární signalizace |
| ČSN EN 60849 | Nouzové zvukové systémy |
| Vyh. 23/2008 | Tech. podmínky požární ochrany pro navrhování a užívání staveb |
| Vyh. 246/2001 | Stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci) |
| Vyh. 268/2011 | Stanovuje tech. podmínky požární ochrany pro navrhování a užívání stavby |

1. **NORMY CCTV – KAMEROVÝ SYSTÉM**

|  |  |
| --- | --- |
| Označení technické normy | Název technické normy |
| ČSN EN 62676-1-1 | Dohledové video-systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 1-1: Systémové požadavky – Obecně |
| ČSN EN 62676-1-2 | Poplachové systémy - CCTV dohledové systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 5-1: Video přenosy - obecné provozní požadavky |
| ČSN EN 50132-5 - 3 | Poplachové systémy - CCTV dohledové systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 5-3: Video přenosy - Analogový a digitální video přenos |
| ČSN EN 50132-7 ED.2 | Poplachové systémy - CCTV dohledové systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 7: Pokyny pro aplikace |

1. **NORMY – NÍZKÉ NAPĚTÍ**

|  |  |
| --- | --- |
| Označení technické normy | Název technické normy |
| ČSN 33 2000-1 ED.2 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 1: Základní hlediska, stanovení základních charakteristik, definice |
| ČSN 33 2000-4-41 ED2 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-41: Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem |
| ČSN 33 2000-4-43 ED.2 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Bezpečnost - Ochrana před nadproudy |
| ČSN 33 2000-5-51 ED.3 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-51: Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy  |
| ČSN 33 2000-5-52 ED.2 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-52: Výběr a stavba elektrických zařízení - Elektrická vedení |
| ČSN 33 2000-5-54 ED.3 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-54: Výběr a stavba elektrických zařízení - Uzemnění a ochranné vodiče |
| ČSN 33 2000-6 ED.2 | Elektrické instalace nízkého napětí - Část 6: Revize |
| ČSN 33 1500  | Elektrotechnické předpisy. Revize elektrických zařízení |
| ČSN 33 2130 ED.3 | Elektrické instalace nízkého napětí - Vnitřní elektrické rozvody |
| ČSN 34 2300 ED.2 | Předpisy pro vnitřní rozvody vedení elektronických komunikací |
| ČSN 73 0848 | Požární bezpečnost staveb - Kabelové rozvody |
| ČSN EN 50110-1 ED.3 | Obsluha a práce na elektrických zařízeních - Část 1: Obecné požadavky |

**Příloha č. 4 RD**

**Ceny**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Požadovaná činnost** | **Místo plnění** | **Půlroční paušál (v Kč bez DPH)** | **Cena za 1 rok(v Kč bez DPH)** |
| **PRAVIDELNÉ KONTROLY** | Na Poříčním právu 1 | *neveřejný údaj* | ***neveřejný údaj*** |
| Podskalská 19 |
| Karlovo náměstí 1 |
|  |  |  |  |
| **PRAVIDELNÉ ROČNÍ REVIZE** | **Bezpečnostní systém** | **Místo plnění** | **Cena (v Kč bez DPH)** |
| Přístupové prostředky (ACS) | Na Poříčním právu 1 | *neveřejný údaj* |
| Poplachové a zabezpečovací systémy (PZTS) | Na Poříčním právu 1 | *neveřejný údaj* |
| Podskalská 19 |
| Karlovo náměstí 1 |
| Speciální televizní systém (CCTV) | Na Poříčním právu 1 | *neveřejný údaj* |
| Podskalská 19 |
| Karlovo náměstí 1 |
| Prostředky elektrické požární signalizace (EPS) | Na Poříčním právu 1 | *neveřejný údaj* |
| Evakuační rozhlas (ER) | Na Poříčním právu 1 | *neveřejný údaj* |
| Karlovo náměstí 1 |
| **Cena za pravidelné roční revize** | ***neveřejný údaj*** |
| **HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM "A" Cena za pravidelné kontroly a revize (v Kč bez DPH/rok)** | **300 020,00 Kč** |
|  |  |  |  |
| **HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM "B"** | **Cena za servis a opravy (v Kč bez DPH/hodinu)** |
| **B.1** | Běžný servisní zákrok (pracovní dny) | *neveřejný údaj* |
| **B.2** | Běžný servisní zákrok (mimo pracovní dny - víkendy, svátky) | *neveřejný údaj* |
| **B.3** | Naléhavý servisní zákrok (pracovní dny) | *neveřejný údaj* |
| **B.4** | Naléhavý servisní zákrok (mimo pracovní dny - víkendy, svátky) | *neveřejný údaj* |

**Příloha č. 5 RD**

**Seznam poddodavatelů**

Předmět této RD nebude poskytován prostřednictvím poddodavatelů.

**Příloha č. 6 RD**

**Jmenný seznam odborníků**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Název / Jméno a příjmení, sídlo, IČO / RČ / datum narození** | **Identifikace dokladu***číslo / označení, datum vydání a vydavatel* | **Předmět školení***min. instalace, ovládání a servis* | **Systém** |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Instalace, ovládání, servis | Lites |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Montáž, servis,  | ESSER 800 |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Montáž, servis, funkční zkoušky | Esser VARIODYN D1 |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Montáž, servis, funkční zkoušky | Esser VARIODYN D1 |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Projektování, montáž, servis | Galaxy |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Montáž a servis | CONCEPT |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Montáž a servis | CONCEPT |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* |  | HIKVISION |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* |  | HIKVISION |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Projektování, montáž, servis | TOA |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Projektování, montáž, servis | TOA |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Projektování, montáž, servis | TOA |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název / Jméno a příjmení, sídlo, IČO / RČ / datum narození** | **Identifikace dokladu***číslo / označení, datum vydání a vydavatel* | **Předmět dokladu** |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Autorizace |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | TIČRNBÚosvědčení pracovníka dle § 8 dle vyhláškyč. 50/1978 Sb. |
| *neveřejný údaj* | *neveřejný údaj* | Autorizace |