

Prováděcí smlouva


k Rámcové smlouvě na zajištění modernizace systému centralizované ochrany objektů

Číslo smlouvy objednatele: 35023-4/ČJ-2020-990656
 Číslo smlouvy dodavatele: SMLPO-2020-991-000354

Název investiční akce: Modernizace SCO objektů 2020 (15) – technické zhodnocení SW

Smluvní strany:

Česká republika – Ministerstvo vnitra

Sídlo: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
 IČO: 00007064
 Zastoupená: plk. Mgr. Pavlem Osvaldem, ředitelem ŘPVS
 Bankovní spojení: Česká národní banka, č.ú.: 5504881/0710
 Příjemce faktury: Policejní prezidium ČR, Ředitelství pro podporu výkonu služby, poštovní schránka 62/ŘPVS, Strojnická 27, 170 89 Praha 7
 Kontaktní osoba: 

(dále jen „Objednatel“)

a

Trade FIDES, a.s.

Sídlo: Dornych 57, 617 00 Brno
 IČO: 61974731
 DIČ: CZ61974731
 Zastoupená:  členem představenstva
 sp. zn. OR KS v Brně oddíl B, vložka 2988
 Bankovní spojení: KB Brno-město, č.ú. 6987310257/0100
 Korespondenční adresa: Dornych 57, 617 00 Brno

(dále jen „Dodavatel“)

(společně dále také jen „Smluvní strany“, nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

uzavřely tuto Prováděcí smlouvu (dále jen „Prováděcí smlouva“) k Rámcové smlouvě (dále jen „RS“) na zajištění modernizace systému centralizované ochrany objektů ze dne 7. 6. 2017 (dále jen „Rámcová smlouva“) v souladu s ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“) a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „ZVZ“, nebo „zákon o veřejných zakázkách“) k veřejné zakázce s názvem „Modernizace systému SCO Policie ČR“ č.j. MV-85737-261/VZ-2016.

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1. Předmětem této Prováděcí smlouvy je závazek Dodavatele poskytnout Objednateli plnění v souladu se specifikací uvedenou v Příloze č. 1 této Prováděcí smlouvy a ve výzvě Objednatele k podání nabídky (dále též jen „Plnění“).
- 1.2. Objednatel se zavazuje řádně dodané Plnění převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu, a to způsobem definovaným v této Prováděcí smlouvě a v Rámcové smlouvě.
- 1.3. V případě, že předmětem Plnění dle této Smlouvy je i plnění, které naplňuje znaky autorského díla dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (dále jen „autorský zákon“), bude v Příloze č. 1 uvedena informace o autorovi dodaného autorského díla, včetně uvedení druhu licence.

2. CENA

- 2.1. Celková cena za Plnění dle této Prováděcí smlouvy činí:

Celková cena bez DPH	128 000,00 Kč
DPH	26 880,00 Kč
Celková cena vč. DPH	154 880,00 Kč

Cena za jednotlivé položky Plnění je uvedena v Příloze č. 1 této Prováděcí smlouvy.

- 2.2. Plnění dle předmětu této smlouvy bude uskutečněno do 60 dnů od účinnosti smlouvy.

3. ÚČINNOST SMLOUVY

- 3.1. Smluvní strany se dohodly, že pokud tato smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění, zajistí objednatel uveřejnění smlouvy v registru smluv nejpozději do 20 kalendářních dnů ode dne uzavření smlouvy, a to včetně všech případných následujících dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší. Před zasláním provede objednatel anonymizaci této smlouvy (včetně jejích příloh) v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a nařízením Evropského Parlamentu a Rady (EU) č. 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. Anonymizaci vždy podléhají důvěrné informace, za které se považují veškeré informace, které jsou jako takové označeny, nebo jsou takového charakteru, že jejich vyjádření či zveřejnění může přivodit kterékoliv smluvní straně újmu. Objednatel se zavazuje zaslat dodavateli potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu po jeho obdržení. Po podpisu oběma smluvními stranami tato smlouva, dle zákona 340/2015 Sb., o registru smluv, nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Pokud nebude uveřejněna v registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena, je zrušena od jejího počátku. Pokud smlouva dle zákona 340/2015 Sb., o registru smluv zveřejnění nevyžaduje, pak nabývá účinnosti okamžikem jejího podpisu poslední Smluvní stranou.

4. KOMUNIKACE SMLUVNÍCH STRAN, OPRÁVNĚNÉ OSOBY

- 4.1. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob stanovených zákonem, smlouvou nebo jimi pověřených zástupců.

- 4.2. V případě, že dojde ke změně oprávněných osob nebo kontaktních údajů u nich uvedených, jako je e-mail, tel., apod., povinná strana doručí písemné oznámení o této změně druhé Smluvní straně bez zbytečného odkladu.
- 4.3. Kromě zákonných zástupců Smluvních stran, další osoby oprávněné jednat ve věcech plnění poskytovaného dle této Smlouvy, včetně práva podepsat akceptační protokol resp. předávací protokol:

za dodavatele:
za objednatele:



5. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 5.1. Veškerá ujednání této Prováděcí smlouvy navazují na RS a podmínkami uvedenými v RS se řídí, tj. práva a povinnosti či skutečnosti neupravené v této Prováděcí smlouvě se řídí ustanoveními RS. V případě, že ujednání obsažené v této Prováděcí smlouvě se bude odchylovat od ustanovení obsaženého v RS, má ujednání obsažené v této Prováděcí smlouvě přednost před ustanovením obsaženým v RS, ovšem pouze ohledně plnění sjednaného v této Prováděcí smlouvě.
- 5.2. Tato Prováděcí smlouva je vyhotovena ve 4 (čtyřech) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá Smluvní strana obdrží 2 (dva) stejnopisy. Nedílnou součástí této Prováděcí smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – „Specifikace předmětu plnění a rozpočet ceny“
Příloha č. 2 – „Požadavky na úpravu propojení IS Latis3 a JITKA“

V dne

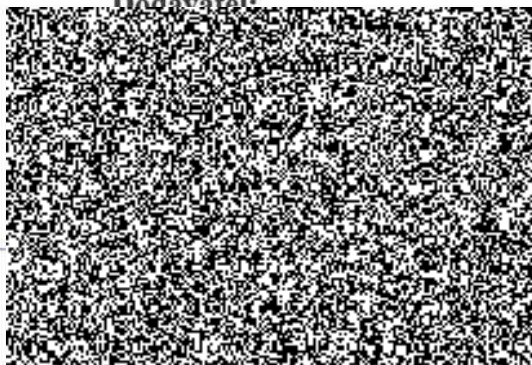
V *Brně* dne *4. 12. 2020*

Objednatel:



plk. Mgr. Pavel Osvald
ředitel ŘPVS

Dodavatel:



Příloha č. 1 - Specifikace předmětu plnění a rozpočet ceny

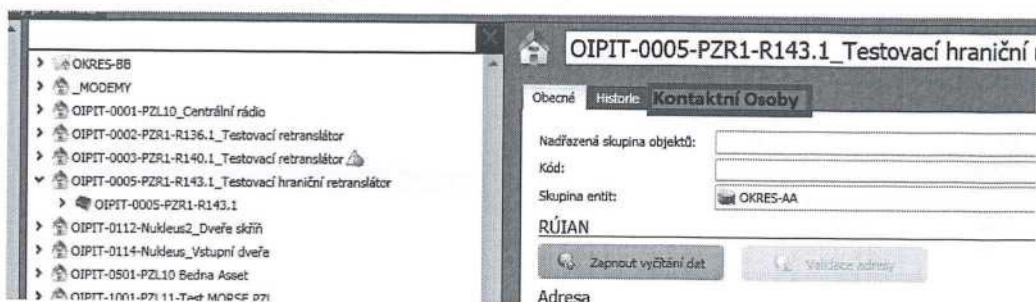
Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 936/3 Praha 7, PSČ 170 34
 Předmět: Úpravy SW nad rámec požadavků RS

Označ.	SOFTWARE (dle specifikace v Příloze č. 2b RS)	Autor díla	Typ/Model/ Licence	Počet	Mj.	Cena bez DPH	DPH	Celkem bez DPH	Celkem s DPH
INS3	Práce související s úpravami dodaného SW dle požadavků zadavatele (nad rámec požadavků technické specifikace) - člověkohodina	Trade FIDES, a.s.	-	160	ks	800,00 Kč	21	128 000,00 Kč	154 880,00 Kč
CENA CELKEM								128 000,00 Kč	154 880,00 Kč

Příloha č. 2 Požadavky na úpravu propojení IS Latis3 a JITKA

1. Seznam kontaktních osob bude umístěn jako nová záložka v kartě objektu (menu „Administrace\Strom Objektů\Objekt“)

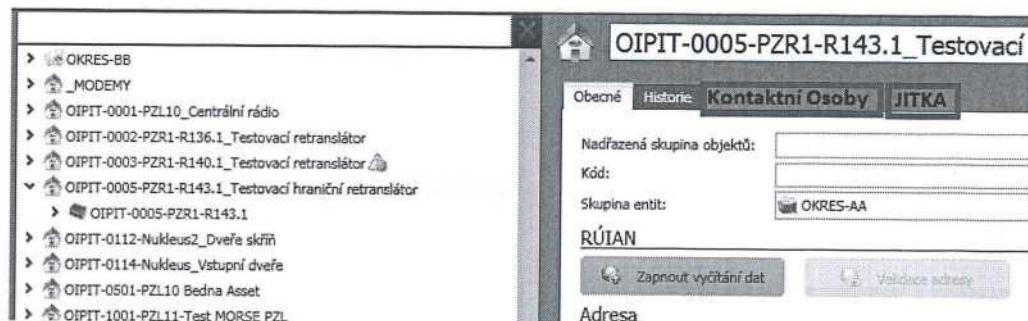
Na této kartě bude tabulka kontaktních osob. Atributy kontaktní osoby jsou následující: jméno, příjmení, telefonní číslo, popis, poznámka. Při příjmu události na SCO, která v IS JITKA vyvolá akci, se do IS JITKA do této akce budou přenášet atributy příslušného kontaktu. Atribut poznámka se do systému JITKA přenášet nebude, bude sloužit jako rozšíření popisu kontaktní osoby, např. objektové heslo. Kontaktní osoby bude možné ve stromové struktuře přetáhnout až na úroveň podsystému, jako je to u adresy a GPS. Při vygenerování akce budou použity přetážené položky, pokud jsou k dispozici.



2. Zdroj dat pro systém JITKA

(menu „Administrace\Strom Objektů\Objekt“)

Pokud bude v systému nainstalováno rozhraní pro IS JITKA, přibude v kartě objektu záložka JITKA obdobně jako na kartě otevřené akce.



Podoba této záložky bude identická jako záložka JITKA v otevřené akci s tím rozdílem, že z této karty nebude možné v IS JITKA vytvořit akci. Uživatel na této kartě bude vyplňovat pouze parametry: **popis objektu** a **poznámka** (odpovídá parametru poznámka poplachu), ostatní parametry se přenesou ze záložek adresa a kontaktní osoby. Přenesené parametry nebude možné na této kartě editovat. Parametr **Typ poplachu** se přenesou z nastavení programu. Záložka JITKA bude strukturovaná následovně:

- Informace o incidentu (Typ poplachu)
- Popis objektu (popis, poznámka)
- Adresa (parametry adresy a GPS budou přeneseny z karty adresa)
- Kontaktní osoby (seznam kontaktních osob bude přenesen z karty kontaktní osoby)

Editovatelné budou tedy pouze položky ze sekce **Popis Objektu** a tyto položky budou přetážitelné ve stromové struktuře až do úrovně podsystému.

3. Změna karty pro založení akce v IS JITKA

(menu „Otevřené Akce\Akce\JITKA“)

Současný stav: U položek označených červeně je uveden původ dat, odkud je formulář načítá (KO je karta objektu). Při zakládání akce v IS JITKA se kontaktní osoba přenáší jako oznamovatel (povinný parametr). Toto je z principu špatně, oznamovatel je v případě technické ochrany **Technologie PZTS** (případně EZS - tento termín je sice zažitější, ale zastaralý a neaktuální)

Informace o objektu

Název: OIPIT-0005-PZR1-R143.1_Testovací hraniční retranslátor

Ulice: Sřelnicná Město: Praha

Číslo popisné: 1286 Číslo orientační: 55

Okres: Hlavní město Praha

Zeměpisná šířka: 50,128647722443 Zeměpisná délka: 14,4779141224177

Popis objektu: KO\Obecne\Kontakt\popisObjektu

Poznámka poplachů: KO\Obecne\Kontakt\poznámka

Kontaktní osoba

Příjmení: KO\Obecne\Kontakt\příjmení Jméno: KO\Obecne\Kontakt\jméno

Telefon: KO\Obecne\Kontakt\telefon

Funkce:

Karta objektu, ze které si formulář pro JITKU bere data

OIPIT-0005-PZR1-R143.1_Testovací hraniční retranslátor

Obecné Historie

Nadřazená skupina objektů:

Kód:

Skupina entit: OKRES-AA propagovat

RÚIAN

Zapnout vyřazení dat Způsobit výstrahy

Adresa

Vyhledat:

Stát: Česká republika

Kraj: Hlavní město Praha Okres: Hlavní město Praha

Město: Praha Část obce: Kobylisy

Ulice: Sřelnicná

Číslo popisné: 1286 Číslo orientační: 55

PSČ: 18200 Zeměpisná šířka: 50°07'43,132"

Název objektu: Zeměpisná délka: 14°28'40,491"

Kontakt

Příjmení: KO\Obecne\Kontakt\příjmení Jméno: KO\Obecne\Kontakt\jméno

Telefon: KO\Obecne\Kontakt\telefon Mobil: KO\Obecne\Kontakt\mobil

Email: KO\Obecne\Kontakt\email

Popis objektu: KO\Obecne\Kontakt\popisObjektu

Poznámka: KO\Obecne\Kontakt\poznámka

Jelikož sw. Latis3 používají i jiní zákazníci než PČR a dodavatel musí tento sw. přizpůsobovat i jejich potřebám. Je nejschůdnější položky ze sekce Kontakt na kartě objektu nepoužívat jako zdroj dat pro propoj s IS JITKA. Pro potřeby policie bude tedy nutné definovat jiný zdroj dat pro kontaktní osoby, které se budou přenášet do IS JITKA.

4. Zobrazení zdrojové adresy zařízení na kartě směrování povelů příslušného komunikačního kanálu

Zdrojovou adresu zařízení zobrazovat všude tam, kde je tato karta zobrazena, dále v **Přehledu objektů** na kartě **Směrování povelů** příslušného zařízení. Potřebná data jsou obsažena v atributu `dbo.DeviceConnection.Address`.

- Pokud je PZL připojeno protokolem FXP a TCP/IP, bude zobrazena zdrojová adresa, protokol a port.
- Pokud je PZL, případně Nucleus, připojeno protokolem MARS-A, bude zobrazena zdrojová Morse adresa. Dále bude zobrazena zdrojová IP adresa, protokol a port MAS (Morse aplikační server), přes který je dané zařízení připojeno.

5. Na kartě Obecné u indikátoru zobrazit následující parametry

Typ indikátoru, Kód indikátoru, příznak uživatelského indikátoru.

6. Možnost definovat oprávnění na zobrazení funkce Klienta „Latis\Rozvržení oken“ (APPLICATION_LAYOUT)