



Pomáhat a chránit

POLICEJNÍ PREZIDIUM ČESKÉ REPUBLIKY

Ředitelství pro podporu výkonu služby



Č.j.: PPR-28689-2/ČJ-2022-990656

**Objednávka č. 1/2022****k Rámcové dohodě čj. PPR-10228/ČJ-2020-990580**

(dále jen „Objednávka“)



**Smluvní strany:****Česká republika – Ministerstvo vnitra**

**Sídlo:** Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha  
**IČ:** 00007064  
**DIČ:** CZ00007064  
**Zastoupená:** plk. Mgr. Branislavem Samkem, ředitelem Ředitelství pro podporu výkonu služby Policejního prezidia České republiky  
**Bankovní spojení:** Česká národní banka, Praha 1  
č.ú. 5504881/0710  
**Korespondenční adresa:** Policejní prezidium ČR, Ředitelství pro podporu výkonu služby,  
poštovní schránka 62/ ŘPVS, 170 89 Praha 7

(dále jen „Objednatel“)

a

**Be a Future s.r.o.**

**Sídlo:** Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha  
**IČO:** 04876041  
**DIČ:** CZ04876041  
**Zastoupená:**   
**Bankovní spojení:** Komerční banka, a.s.115-2165660217/0100  
**Kontaktní osoba:** 

**Obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. oddíl C, vložka 285925**

(dále jen „Dodavatel“)

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

Tato Objednávka je uzavřena v souladu s Rámcovou dohodou čj. PPR-22494-18/ČJ-2020-990656 ze dne 13. 11. 2020 (dále jen „Rámcová dohoda“).

## 1. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1.1. Podrobná specifikace předmětu plnění je uvedena v Příloze č. 1 této Objednávky (dále též jen „Plnění“).

## 2. TERMÍN, MÍSTO A PODMÍNKY PLNĚNÍ

2.1. Dodavatel je povinen dodat Plnění **do 31. 10. 2022**, pokud v Příloze č. 1 není stanoveno jinak.

2.2. Místem plnění je: Praha

2.3. Osoba oprávněná podepsat akceptační protokol za Objednatele: 

## 3. CENA ZA PLNĚNÍ

3.1. Cena za Plnění dle této Objednávky činí 1 482 950,00 Kč bez DPH, 1 794 369,50 Kč s DPH. Cena za jednotlivé položky Plnění je uvedena v příloze č. 2 této Objednávky.

3.2. Platební podmínky: Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu za poskytnuté na základě akceptačního protokolu.

## 4. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

4.1. Ostatní podmínky neuvedené v této Objednávce se řídí Rámcovou dohodou.

4.2. Dodavatel akceptuje tuto Objednávku svým podpisem.

4.3. Tato Objednávka je vyhotovena a podepsána elektronicky.

4.4. Tato Objednávka nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. v platném znění.

4.5. Nedílnou součástí této Objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č.1 – „Specifikace předmětu plnění“


Příloha č.2 – „Specifikace ceny“

**Objednatel:**

.....  
Česká republika – Ministerstvo vnitra  
Zástupce: plk. Mgr. Branislav Samek

**Dodavatel:**



.....  
Be a Future s.r.o.  
Zástupce: 



## **Příloha č. 1: Technická specifikace**

### **1) Dokumentace (ICD)**

Přístup k rozhraní SIS RECAST je definován v rámci dokumentace ICD (Interface Control Document). ICD obsahuje popis rozhraní možných metod, které mohou být volány, stejně tak jako očekávané hodnoty jednotlivých vstupů. Verze ICD k rozhraní SIS IO2 byla v uplynulých měsících dynamicky měněna. Poslední dostupná verze ICD pro relevantní rozhraní dotazování do SIS IO2 je verze 06 (DOTAZY\_WSDL\_XSD\_RECAST\_IO2\_v06). Na základě této verze byla provedena technická analýza potřebných změn pro rozhraní SIS v rámci Mobilní bezpeční platformy a připraven návrh implementace.

### **2) Aktuální rozhraní**

Aktuální rozhraní reflektující poslední provedené změny ICD verze 06 je v rámci interní sítě PČR dostupné, na adrese: <https://re-siins10.pcr.cz:7011/nssis2/websvc/nssisquery>. V případě další změny ICD bude PČR rozhraní IO2 aktualizováno a následně předána aktualizovaná dokumentace ICD. Pokud dojde ke změnám na rozhraní (ICD) bude nutné znovu revidovat již provedené kroky analýzy.

### **3) Cíl implementace**

Uvedený návrh implementace změn MBP nezbytných v rámci SIS RECAST byl proveden na základě tzv. „obohaceného drátěného“ modelu (enhanced wireframe). Grafické provedení tak nemusí odpovídat finální podobě aplikace, ale je připraveno ve stylu aktuálního využití v rámci aplikace TeamX pro Windows G3. Finální podoba grafického provedení, bude předmětem návrhu v dalších etapách projektu.

### **4) Lustrace osoby**

Na výběru režimu lustrace osoby se pro uživatele s ohledem na novinky v rámci SIS RECAST nic měnit nemusí. Pro uživatele je zadávání osobních údajů a zobrazení výsledku vyhledávání na přehledu hitů ve všech režimech, kde je vyhledávána osoba totožné s aktuálním nastavením. Novinky ve výsledku vyhledávání v rámci SIS RECAST jsou patrné již v nabídce možných hitů, zde se uplatní příslušná nová upozornění (např. na extenze/rozšíření). Další změny se týkají detailu HITu, kde jsou vedle již známých odkazů na propojené záznamy (LINK) nově dostupné právě tzv. extenze, tedy rozšíření k hledanému subjektu/objektu. Rozložení vlastního detailu hitu zůstane beze změny V první části obrazovky zůstávají fotografie k osobě, vedle pak piktogramy upozornění předávaných k osobě. Následuje dynamicky generovaná sekce „Úkony pro zasahujícího policistu“ a dále pak informace z vlastního HITU, včetně již teď dostupné možnosti vyžádání propojených záznamů k osobě (pokud jsou propojené záznamy, jako jsou vozidla, nebo osoby k tomuto subjektu dostupné). Aktuální snímek je vidět. Jednou z nejpatrnějších novinek pro uživatele bude přidání nové sekce „Rozšíření“ do detailu hitu, v případě relevantních záznamů na osobu. Tato sekce bude obsahovat dostupná rozšíření k osobě, jako jsou vozidla, letadla, doklady nebo zbraně související s hledanou osobou. Po rozkliknutí jednotlivých objektů rozšíření budou uživateli zobrazeny všechny dostupné informace vybranému objektu.

### **5) Lustrace vozidla**

V případě lustrace vozidla se pro uživatele MBP v logice zadávání registrační značky, případně VIN s ohledem na SIS RECAST měnit nic nemusí. Prohledávané kategorie záznamů v Schengenského informačního systému budou rozšířeny o další kategorii, a to jsou „Doklady k vozidlu“. Aktuálně je uživateli již v textové podobě částečně zobrazeno, ve které kategorii SIS byla shoda nalezena, například „Vozidla RZ“ nebo „RZ“. Nově bude toto uživateli indikováno také upraveným symbolem

vozidla, případně symbolem registrační značky nebo dokladu, aby bylo na první pohled zřejmé, zda se jedná o „zásah“ na vozidlo, nebo na registrační značku. V případě, že k určité osobě je v SIS RECAST přidruжено vozidlo, které právě uživatel MBP vyhledal, bude u tohoto vozidla zobrazena modrá textová informace „POZOR Rozšíření k osobě“ a zároveň bude zobrazen nový modrý symbol pro „Rozšíření“. V případě zobrazení detailu HITu vozidla, které je v rámci SIS RECAST označeno jako rozšíření k osobě je detail vozidla automaticky doplněn o informaci k hledané osobě, včetně fotografie, pokud je v záznamu dostupná. Uživatel v tomto případě nebude muset klikat na tlačítko objektu rozšíření osoby, jako tomu je u ostatních typů rozšíření. Aby nedošlo u uživatelů k nedorozumění, že vyhledali vozidlo a je zobrazena osoba, bude na prvním místě uživatel informován, že vyhledal korektně vozidlo, ale předmětem pátrání je související osoba. Dynamicky generované úkony pro policistu, stejně tak jako opatření se budou již vztahovat k osobě, která je předmětem pátrání. Toto zobrazení by mělo zaručit, že uživatel vyhodnotí HIT správně a nebude jej považovat za chybu v Schengenském informačním systému.

## 6) Lustrace věci

Aktuálně je vyhledávání věci v Mobilní bezpečné platformě omezeno pouze na evidenci ETR a KSU. S přechodem na SIS RECAST bude tato funkcionality nově doplněna o vyhledávání v následujících kategoriích Schengenského informačního systému, aby byla splněna povinnost z právního rámce EU:

- Letadlo
- Letecký motor
- Loď
- Lodní motor
- Bankovka
- Kontejner
- Střelná zbraň
- Stroj nebo zařízení
- Součást stroje nebo zařízení
- Bezhotovostní platební prostředek
- Zařízení informačních technologií
- Součást vozidla

Uživatel bude moci definovat, jakou z kategorií SIS bude chtít cíleně prohledat. Uživateli bude ponechána možnost prohledání sériového čísla věci v jedné, více, nebo ve všech kategoriích. Pro intuitivní práci s SIS kategoriemi budou popisky doplněny o grafický symbol reprezentující jednotlivou kategorii. S ohledem na zachování stávající funkcionality vyhledávání věci v evidenci KSU a nutnosti definice prohledávané kategorie, do které bude hledaná věc v KSU DB zařazena, bude původní výběr Kategorie, Skupiny a Typu věci pomocí rozbalovacích menu rozšířen o fulltextové vyhledávání typu věci. Toto zefektivní výběr kategorie pro KSU, neovlivní vyhledávání v SIS a urychlí celkový proces vyhledávání věci pro uživatele. Při kliknutí na jednotlivou kategorii SIS bude navíc před-vybrána odpovídající kategorie KSU. Výsledek vyhledávání věci v rámci HITu ze SIS RECAST odpovídá zobrazení, na které je uživatel zvyklý z vyhledávání vozidel, nebo osob zavedených v SIS. V rámci detailu hitu hledání věci v SIS bude opět zachována struktura detailu, na kterou je uživatel již zvyklý z výsledku vyhledávání osoba/vozidlo. Uživateli jsou zobrazeny všechny dostupné informace k HITu, včetně fotografie věci, pokud je v rámci SIS dostupná.

Oblast plnění	Role	Počet MD	Cena MD bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
Koordinace v rámci projektu MBP a architektonický dohled	Projektový manažer	6	17 500,00 Kč	105 000,00 Kč	127 050,00 Kč
	Architekt řešení MBP	4	18 800,00 Kč	75 200,00 Kč	90 992,00 Kč
	<b>Celkem</b>	<b>10</b>		<b>180 200,00 Kč</b>	<b>218 042,00 Kč</b>
Úpravy klientské aplikace Lustrace (Android, Windows) pro podporu nových upozornění, funkcionalit a využití možností rozšířené lustrace věci v rámci SIS RECAST, včetně úprav stávajících symbolů využívaných napříč moduly Lustrace a vytvoření nových symbolů, nezbytných pro korektní zobrazení SIS RECAST v přepracovaném modulu Lustrace věci.	Analytik	1,5	13 000,00 Kč	19 500,00 Kč	23 595,00 Kč
	Specialista provozu MBP	2	14 200,00 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
	Konzultant	4	16 000,00 Kč	64 000,00 Kč	77 440,00 Kč
	Software (APV) specialista	9	15 000,00 Kč	135 000,00 Kč	163 350,00 Kč
	Tester	3	13 500,00 Kč	40 500,00 Kč	49 005,00 Kč
	Senior specialista na bezpečnost	1	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč	21 175,00 Kč
	<b>Celkem</b>	<b>20,5</b>		<b>304 900,00 Kč</b>	<b>368 929,00 Kč</b>
Modifikace nových konektorů lustrační brány LUC pro dotazování do prostředí SIS RECAST	Analytik	1	13 000,00 Kč	13 000,00 Kč	15 730,00 Kč
	Specialista provozu MBP	2	14 200,00 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
	Konzultant	3	16 000,00 Kč	48 000,00 Kč	58 080,00 Kč
	Software (APV) specialista	2,5	15 000,00 Kč	37 500,00 Kč	45 375,00 Kč
	Tester	2	13 500,00 Kč	27 000,00 Kč	32 670,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>10,5</b>		<b>153 900,00 Kč</b>	<b>186 219,00 Kč</b>	
Úpravy konfigurace mapování lustrační brány LUC s ohledem na nové položky hitu SIS související s rozšířením SIS RECAST	Analytik	1	13 000,00 Kč	13 000,00 Kč	15 730,00 Kč
	Specialista provozu MBP	4	14 200,00 Kč	56 800,00 Kč	68 728,00 Kč
	Konzultant	2	16 000,00 Kč	32 000,00 Kč	38 720,00 Kč
	Tester	1,5	13 500,00 Kč	20 250,00 Kč	24 502,50 Kč
	<b>Celkem</b>	<b>8,5</b>		<b>122 050,00 Kč</b>	<b>147 680,50 Kč</b>
Aktualizace šablon školícího prostředí	Specialista provozu MBP	2	14 200,00 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
	Konzultant	3	16 000,00 Kč	48 000,00 Kč	58 080,00 Kč
	Software (APV) specialista	0,5	15 000,00 Kč	7 500,00 Kč	9 075,00 Kč
	Tester	3	13 500,00 Kč	40 500,00 Kč	49 005,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>8,5</b>		<b>124 400,00 Kč</b>	<b>150 524,00 Kč</b>	
Aktualizace kódovníků a překladů pro SIS RECAST	Analytik	1	13 000,00 Kč	13 000,00 Kč	15 730,00 Kč
	Specialista provozu MBP	2	14 200,00 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
	Konzultant	1	16 000,00 Kč	16 000,00 Kč	19 360,00 Kč
	Tester	1	13 500,00 Kč	13 500,00 Kč	16 335,00 Kč
	<b>Celkem</b>	<b>5</b>		<b>70 900,00 Kč</b>	<b>85 789,00 Kč</b>
Rošíření klientské aplikace Lustrace (Android, Windows) o interaktivní formulář způsobu řešení záchytu osoby SIS (m.j. SIS NVR)	Analytik	2	13 000,00 Kč	26 000,00 Kč	31 460,00 Kč
	Specialista provozu MBP	1	14 200,00 Kč	14 200,00 Kč	17 182,00 Kč
	Konzultant	3	16 000,00 Kč	48 000,00 Kč	58 080,00 Kč
	Software (APV) specialista	5	15 000,00 Kč	75 000,00 Kč	90 750,00 Kč
	Tester	4	13 500,00 Kč	54 000,00 Kč	65 340,00 Kč
	Senior specialista na bezpečnost	1	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč	21 175,00 Kč
	<b>Celkem</b>	<b>16</b>		<b>234 700,00 Kč</b>	<b>283 987,00 Kč</b>
Úpravy konfigurace lustrační brány LUC a s tím spojené úpravy zdrojové databáze LUC pro možnost předání položek formulářů z klientských aplikací MBP do IS EVIN a IS CIS	Analytik	2	13 000,00 Kč	26 000,00 Kč	31 460,00 Kč
	Specialista provozu MBP	2	14 200,00 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
	Konzultant	1	16 000,00 Kč	16 000,00 Kč	19 360,00 Kč
	Software (APV) specialista	10	15 000,00 Kč	150 000,00 Kč	181 500,00 Kč
	Tester	4	13 500,00 Kč	54 000,00 Kč	65 340,00 Kč
	Senior specialista na bezpečnost	1	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč	21 175,00 Kč
	<b>Celkem</b>	<b>20</b>		<b>291 900,00 Kč</b>	<b>353 199,00 Kč</b>
<b>CELKEM</b>		<b>99</b>		<b>1 482 950,00 Kč</b>	<b>1 794 369,50 Kč</b>