

T

ační



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



MVCRP01JR02K



Dílčí smlouva č. 12

k Rámcové smlouvě o poskytování služeb podpory provozu a rozvoje systémů EKIS MV
a ISoSS

(dále jen „Dílčí smlouva“)

Česká republika – Ministerstvo vnitra

se sídlem: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

kontaktní adresa:

IČO: 00007064

DIČ: CZ00007064

zastoupena:

Ing. Ivo Rosypalem

bankovní spojení:

číslo smlouvy:

MV-148156-36/EKIS-2017

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.,

se sídlem: Kodaňská 1441/46, Vršovice, 101 00 Praha 10

IČO: 04767543

DIČ: CZ04767543

ID datové schránky: hkrkpwn

zastoupen: Ing. Vladimírem Dzurillou

zapsán v obchodním rejstříku: vedeném Městským soudem v Praze pod sp.zn A 77322

bankovní spojení:

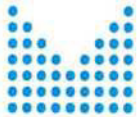
číslo smlouvy:

2018/047 NAKIT

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(dále jednotlivě jako „**Smluvní strana**“ nebo společně jako „**Smluvní strany**“)

uzavírají v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto Dílčí smlouvu k Rámcové smlouvě o poskytování služeb podpory provozu a rozvoje systémů EKIS MV a ISoSS ze dne 31. 3. 2017 [č.j. Objednatele MV-151932-10/EKIS-2016; č.j. Poskytovatele 2017/036 NAKIT (dále jen „**Smlouva**“)].



Preambule

Tato Dílčí smlouva je uzavřena za účelem realizace nové funkcionality v rámci systému EKIS MV, která bude podporovat naplňování cílů a realizaci opatření zaměřených na problematiku evidence kriminalistických techniků a znalců, záznam procesu jejich vzdělávání a úroveň dosažených kvalifikací.

1 Předmět Dílčí smlouvy

- 1.1 Předmětem Dílčí smlouvy je plnění spočívající v realizaci projektu Evidence kriminalistických techniků a znalců v rámci Policie ČR v souladu se specifikací dle Přílohy č. 1 této Dílčí smlouvy (to vše dále též jako „Plnění“).
- 1.2 Poskytovatel se podpisem této Smlouvy zavazuje poskytnout Objednateli Plnění specifikované v odst. 1.1 tohoto článku Dílčí smlouvy za podmínek uvedených v této Dílčí smlouvě a Smlouvě.
- 1.3 Předmětem Dílčí smlouvy je dále závazek Objednatele zaplatit Poskytovateli za Plnění dle odst. 1.1 tohoto článku Dílčí smlouvy Dílčí cenu dle čl. 2 Dílčí smlouvy.

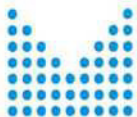
2 Dílčí cena a platební podmínky

- 2.1 Celková Dílčí cena za Plnění dle čl. 1 odst. 1.1 Dílčí smlouvy činí 1 056 150,00 Kč bez DPH, výše DPH činí 221 791,50 Kč, cena včetně DPH činí 1 277 941,50 Kč.
- 2.2 Dílčí cena za Plnění vychází z cen za jednotlivé role uvedené v příloze č. 8 Smlouvy a to následovně:

Role dle přílohy č. 8 Smlouvy	Cena za MD bez DPH	Počet MD v jednotlivé roli	Cena bez DPH
Konzultant SAP III	16 400,00 Kč	59	967 600,00 Kč
Cena celkem			967 600,00 Kč

A ceny za úpravu stávající funkcionality EKIS WEB o reporting a záznam o absolvování (viz též čl. 2.5 a 2.6 Přílohy č. 1 Dílčí smlouvy) ve výši 88 550,00 Kč bez DPH.

- 2.3 Plnění dle čl. 1 odst. 1.1 Dílčí smlouvy bude předloženo k akceptaci jako celek a jeho akceptace proběhne formou podpisu akceptačního protokolu (dále jen „**Akceptační protokol**“), který tvoří Přílohu č. 2 Dílčí smlouvy. Součástí Akceptačního protokolu bude rovněž dokumentace související a vzniklá na základě poskytnutí Plnění Poskytovatelem Objednateli.



- 2.4 Dílčí cena bude hrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného Poskytovatelem po písemné akceptaci předmětu plnění. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Akceptačního protokolu.
- 2.5 Ostatní platební podmínky jsou stanoveny ve Smlouvě.
- 2.6 Součástí ceny Plnění je i zpracování Dokumentace plnění.

3 Doba, místo a podmínky plnění

- 3.1 Poskytovatel se zavazuje zahájit práce na Plnění dle čl. 1 odst. 1.1 Dílčí smlouvy nejpozději do 14 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.
- 3.2 Klíčové milníky Plnění ze strany Poskytovatele jsou definovány následovně:

Č.	Položka/Milník
I.	Analýza a cílový koncept
II.	Nastavení systému a vývoj
III.	Dokončení řešení a předání k testování
IV.	Zpracování připomínek z testování Objednatele

Poskytovatel se zavazuje poskytnout celkové Plnění dle čl. 1.1 Dílčí smlouvy nejpozději do 30. 11. 2018, to však za předpokladu, že Detailní testování Objednatelem a předání připomínek z něj vzešlých Poskytovateli nebude trvat delší dobu než 4 týdny od data předání řešení Objednatele k testování.

V případě, že Detailní testování Objednatelem včetně předání připomínek z něj vzešlých Poskytovateli bude trvat delší dobu než 4 týdny, bude o tuto prodlouženou dobu posunut termín dodání Plnění dle čl. 1.1 Dílčí smlouvy uvedený v odst. 3.2 tohoto článku Dílčí smlouvy.

- 3.3 Předání k Detailnímu testování a jeho ukončení a předání připomínek z něho zpět Poskytovateli k dokončení Plnění bude zaznamenáno v Dílčím akceptačním protokolu který tvoří Přílohu č. 3 Dílčí smlouvy.
- 3.4 Místem plnění jsou adresy Objednatele uvedené v odst. 4.2 Smlouvy.
- 3.5 Objednatel se zavazuje poskytnout nezbytnou součinnost Poskytovateli v minimálním rozsahu stanoveném Přílohou č. 1 Dílčí smlouvy.
- 3.6 Dokumentaci k Plnění zpracuje Poskytovatel do 1 měsíce od předání Plnění.



4 Sankce

- 4.1 V případě prodlení Poskytovatele s poskytnutím Plnění ve sjednaném termínu dle čl. 3 odst. 3. 2 této Dílčí smlouvy, má Objednatel vůči Poskytovateli právo na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny dle čl. 2 odst. 2. 1 Dílčí smlouvy, a to za každý, byť jen započatý den prodlení, maximálně však do výše ceny za plnění dle Dílčí smlouvy bez DPH.
- 4.2 V případě, že k neposkytnutí Plnění ve sjednaném termínu došlo z důvodu na straně Objednatele dle čl. 3. odst. 3. 5 Dílčí smlouvy není Poskytovatel v prodlení s poskytnutím Plnění. Vznikem povinnosti platit smluvní pokutu ani jejím skutečným zaplacením nezaniká povinnost Smluvních stran splnit povinnost, jejíž plnění bylo zajištěno smluvní pokutou.
- 4.3 Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty na základě samostatné faktury.

5 Ostatní ujednání

- 5.1 Veškerá ujednání této Dílčí smlouvy navazují na Smlouvu a Smlouvou se řídí, tj. práva, povinnosti či skutečnosti neupravené v této Dílčí smlouvě se řídí ustanoveními Smlouvy. V případě, že ujednání obsažené v této Dílčí smlouvě se bude odchylovat od ustanovení obsaženého ve Smlouvě, má ujednání obsažené v této Dílčí smlouvě přednost před ustanovením obsaženým ve Smlouvě, ovšem pouze ohledně plnění sjednaného v této Dílčí smlouvě.
- 5.2 Dílčí smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou Smluvních stran a účinnosti po splnění zákonné podmínky vyplývající z § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.3 Objednatel se zavazuje, že povinnost zveřejnění Smlouvy v registru smluv uvedenou v odst. 2 tohoto článku Dílčí smlouvy splní neprodleně po podpisu této Dílčí smlouvy oběma Smluvními stranami.
- 5.4 Dílčí smlouva zaniká dodáním celkového Plnění, tedy stvrzením předání zaznamenaného v Akceptačním protokolu..
- 5.5 Dílčí smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží tři (3) stejnopisy a Poskytovatel dva (2) stejnopisy.
- 5.6 Smluvní strany prohlašují, že Dílčí smlouva ve spojení se Smlouvou vyjadřuje jejich úplné a výlučné vzájemné ujednání týkající se daného předmětu Dílčí smlouvy. Smluvní strany po přečtení Dílčí smlouvy prohlašují, že byla uzavřena po vzájemném projednání, určitě a srozumitelně, na základě jejich pravé, vážné míněné a svobodné vůle. Na důkaz uvedených skutečností připojují podpisy svých oprávněných osob či zástupců.



5.7 Nedílnou součástí Dílčí smlouvy tvoří následující přílohy:

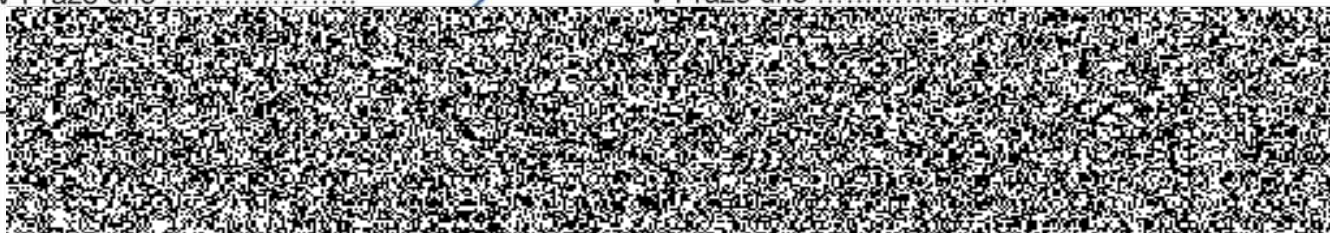
- Příloha č. 1 Technická specifikace a podmínky součinnosti
- Příloha č. 2 Akceptační protokol
- Příloha č. 3 Dílčí akceptační protokol

21. 03. 2018

V Praze dne

21. 03. 2018

V Praze dne



Česká republika – Ministerstvo vnitra

Národní agentura pro komunikační a informační
technologie, s. p.



Příloha č. 1 – Technická specifikace a podmínky součinnosti

1. Rozsah a technické podmínky specifikace Plnění dle čl. 1.1 Dílčí smlouvy:

Technické podmínky vymezující minimální technické požadavky Objednatele na Plnění, zejména věcný, časový a nákladový rámec a definují podmínky její realizace a následného provozování.

1.1. Popis současného stavu

V současné době je evidence kriminalistických techniků a znalců spolu se záznamem procesu jejich vzdělávání a úroveň dosažených kvalifikací realizována kombinací písemných dokumentů a zastaralého interního informačního systému evidující kriminalistické znalce a kriminalistické techniky.

1.2. Očekávané přínosy Plnění

Požadovaná funkcionální EKIS MV bude podporovat naplňování cílů a realizace opatření zaměřených na problematiku evidence kriminalistických techniků a znalců, záznam procesu jejich vzdělávání a úroveň dosažených kvalifikací.

1.3. Právní rámec, metodické předpisy

Postup v oblasti evidence kriminalistických techniků a znalců a jejich vzdělávání se řídí:

- zákon č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnících,
- vyhláška č. 37/1967 Sb., k provedení zákona o znalcích a tlumočnících, v platném znění,
- pokyn policejního prezidenta ze dne 22. července 2016 č. 175, o odborné způsobilosti k vykonávání znalecké a kriminalisticko-technické činnosti,
- závazný pokyn policejního prezidenta č. 77/2009, kterým se upravuje věcná, funkční a místní příslušnost znaleckých pracovišť Policie ČR.

1.4. Další východiska Plnění

Další východiska ovlivňující realizaci Plnění nebo následné provozování výstupů:

- rozpoznání systematizovaného místa kriminalistického technika,
- rozpoznání systematizovaného místa kriminalistického znalce,

2. Definice Plnění

Hlavním očekávaným přínosem je:

Evidence kriminalistických techniků a kriminalistických znalců včetně evidence jejich odborností.

2.1. Výstupy Plnění

Hlavní výstupy



- Výstup 1 Strukturovaná datová základna
- Výstup 2 Nástroje na údržbu datové základny
- Výstup 3 Nastavení struktury dat v EKIS MV pro efektivní správu evidence kriminalistických techniků a znalců
- Výstup 4 Reporting

Pozn. Popis výstupu je součástí podpory jednotlivých procesů.

2.2. Hlavní procesy

Popis procesů tvorby a správy

Základním požadavkem je pořizování veškerých vstupních dat a zpracování všech výstupních informací v systému EKIS MV.

2.3. Proces 1 - identifikace systemizovaného místa kriminalistického technika a znalce

Výstup 1 - Strukturovaná datová základna

Výstup 2 - Nástroj na údržbu datové základny, vazeb a kmenových dat

Modul	Proces 1
HR-PD	Nové typy objektů PD
	Rozlišení mezi KT a KZ bude u systemizovaného místa zadáno do samostatného IT, v němž bude specifikováno období platnosti a výběrem z kódovníku funkce KT resp. KZ; následně bude možné dále rozšiřovat, později např. o funkci laborant. Tento atribut bude reflektován v reportingu, pomocí něhož bude ve výstupu zobrazena množina PM zadané organizační struktury, která má vyplněn výše uvedený atribut.

2.4. Proces 2 – reporting pro KÚP a pro nadřízené v rozsahu svých podřízených

Výstup 3 - report k systemizovaným místům kriminalistických techniků a znalců

Modul	Proces 2
HR-PA	Nový reporting nad osobami kriminalistických techniků a znalců
HR-PD	Nový reporting nad objekty systemizovaných míst kriminalistických techniků a znalců

WEB	Nový formulář žádosti o sestavu na frontendu aplikace WEB, v backendu nový funkční modul reportu resp. reportů
-----	--

2.5. Proces 3 - záznam životního cyklu odborné přípravy a odbornosti kriminalistického technika a znalce

Výstup 4 - zázpis o absolvování odborné přípravy kriminalistického technika, resp. znalce

Výstup 5 - zázpis o absolvování studijního pobytu kriminalistického technika, resp. znalce

Výstup 6 - zázpis výsledku zkoušky znalce u KÚP

Výstup 7 - záznam o složení nebo odmítnutí složení slibu znalce

Výstup 8 - záznam o udělení znaleckého osvědčení

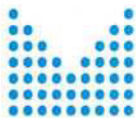
Výstup 9 - záznam o dočasném odebrání znaleckého osvědčení

Výstup 10 - záznam o trvalém odebrání znaleckého osvědčení

Modul	Proces 3
HR-PA	Funkční modul zápisu odborné přípravy
WEB	<p>Nový formulář zápisu odborné přípravy na frontendu aplikace WEB, navázaný na funkční modul zápisu v backendu</p> <p>Zadání studijních pobytů a odborné přípravy se bude do systému zadávat cestou WEBU. Patrně to vedoucí bude zadávat najednou. Bude zadávat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odbornost, které se to týká • Dobu trvání odborné přípravy Od – Do • Studijní pobyt nebo odborná příprava • Místo výkonu odborné přípravy + poznámka 25 znaků <p>Vazba mezi odborností a odbornou přípravou je 1:N, Členění odbornosti bude realizováno infotypem PA, který bude obsahovat hierarchii odborností a jejich jemnějšího členění (/písmena)</p>
HR-PA	Nový formulář zápisu studijního pobytu na frontendu aplikace WEB, navázaný na funkční modul zápisu v backendu
WEB	Zadání studijních pobytů a odborné přípravy se bude do systému zadávat cestou



	<p>WEBU. Patrně to vedoucí bude zadávat najednou. Bude zadávat:</p> <ul style="list-style-type: none">• Odbornost, které se to týká• Dobu trvání odborné přípravy Od – Do• Studijní pobyt nebo odborná příprava• Místo výkonu studijního pobytu + poznámka 25 znaků (KÚP dodá číselník míst studijního pobytu) <p>Vazba mezi odborností a odbornou přípravou je 1:N, Členění odbornosti bude realizováno infotypem PA, který bude obsahovat hierarchii odborností a jejich jemnějšího členění (/písmena)</p>
HR-PD	<p>Nové typy objektů PD, strukturovaný číselník oborů, odvětví, druhů, podmíněnost zápisu v závislosti na absolvování předchozích vzdělávacích aktivit. Umožnit změnu záznamu odbornosti až do úrovně omezení „druhů zkoumání“ formou zaklikávacího pole „oprávněn“, při změně rozsahu zkoumání vytvářet datově návazný záznam IT do odbornosti, čímž vznikne i historie odborností</p> <p>Záznam o absolvování zkoušky bude uložen v zákaznickém IT pod samostatným subtypem.</p> <p>Záznam se bude zakládat ručně na základě změn provedených v odbornostech k příslušné osobě.</p> <p>Vliv na vydání nové verze znaleckého osvědčení má každá změna v osobních nebo služebních údajích resp. legislativě</p> <p>Záznam bude obsahovat číslo verze znaleckého osvědčení, datum vydání a poznámku</p> <p>Záznam bude založen od data platnosti (BEGDA záznamu), a to na základě rozhodnutí uživatele - s platností do nekonečna (ENDDA záznamu)</p> <p>Platnost předchozího záznamu bude vymezena dnem platnosti následujícího záznamu</p> <p>IT znaleckého osvědčení bude obsahovat pole umožňující zadání informace o dočasném nebo trvalém odebrání</p> <p>Datum platnosti bude obsahem IT a nebude mít vztah k ENDDA záznamu, dále bude vytvořeno samostatné pole pro datum realizace odebrání osvědčení a samostatné pole s match kódem pro formu odebrání</p> <p>Verze znaleckého osvědčení v IT bude samostatný záznam umožňující přehled</p>



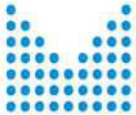
	<p>historie vydaných verzí znaleckého osvědčení</p> <p>Záznamy o výkonu znalecké činnosti a odbornosti kriminalistického znalce budou dokumentovat historii průběhu změn.</p>
HR-PA	<p>Záznam o složení slibu znalce bude uložen v samostatném subtypu s uvedením data složení slibu.</p>
HR-PA	<p>Udělení znaleckého osvědčení následuje po slibu znalce. Záznam o znaleckém osvědčení bude uložen v zákaznickém IT s dobou platnosti 7 let.</p> <p>Prolongace znaleckého osvědčení proběhne jako prodloužení data platnosti aktuálního záznamu znaleckého osvědčení.</p> <p>Znalecké osvědčení bude souhrnem aktuálních dat platných odborností</p>
HR-PA	<p>Odebrání znaleckého osvědčení se do systému promítne jako vymezení záznamu platností tohoto osvědčení k poslednímu dni jeho platnosti. V číselníku s důvody omezení platnosti bude zadáno „Dočasné odebrání znaleckého osvědčení“. KUP upřesní položky číselníku.</p>
HR-PA	<p>Odebrání znaleckého osvědčení se do systému promítne jako vymezení záznamu platností tohoto osvědčení k poslednímu dni jeho platnosti. V číselníku s důvody omezení platnosti bude zadáno „Trvalé odebrání znaleckého osvědčení“. KUP upřesní položky číselníku. Systém poté neumožní prodloužení platnosti – v případě návratu pracovníka se vytvoří nový záznam odbornosti.</p> <p>Odebrání znaleckého osvědčení bude volitelným polem infotypu Znalecké osvědčení.</p>

2.6. Proces 4 - Údržba číselníku odborností

Výstup 11 - strukturovaný číselník odborností kriminalistického technika resp. znalce

HR-PD	<p>Údržbu odborností bude zajišťovat přímo KUP. Půjde o strukturovaný číselník. V případě, že pro údržbu nepůjde využít standardu SAP, vytvořit nástroj na uživatelskou údržbu číselníku. Umožnit změnu záznamu odbornosti až do úrovně omezení „druhů zkoumání“ formou zaklikávacího pole „oprávněn“, při změně rozsahu zkoumání vytvářet datově návazný záznam do odbornosti, čímž vznikne i historie odborností</p>
-------	--

2.7. Proces 5 - Tisk a export údajů „Osvědčení o způsobilosti k vykonávání znalecké praxe



Výstup 12 - tiskový výstup „Osvědčení o způsobilosti k vykonávání znalecké praxe“

HR-PA	<p>Z příslušné verze znaleckého osvědčení bude umožněn tisk dokladu „osvědčení o způsobilosti k vykonávání znalecké praxe“, ve formátovaném tiskovém výstupu s fotografií znalce. Požadavky na formátování tiskového výstupu dodá KÚP, rovněž si zajistí souhlas Odboru personálního s uložením fotografií do IS EKIS.</p> <p>Dále bude z příslušné verze znaleckého osvědčení umožněn export dat ve strukturovaném formátu. Formát strukturovaného výstupu dodá KÚP.</p>
-------	---

2.8. Proces 6 - Migrace dat

Výstup 13 - migrovaná data z dosavadního systému do systému EKIS

Modul	Proces 11
HR-PA HR-PD	<p>Migrace dat o KZ a KT z dosavadního systému do systému SAP. Využití standardních nástrojů SAP k migraci nebo vytvoření nástroje na migraci dat.</p> <p>Nutno upřesnit rozsah dat, která se budou migrovat do systému EKIS (jedná se cca o 1000 KT + KZ.)</p> <p>Samostatně bude řešena migrace hierarchie odborností. Musí být zadáni všichni KT + KZ se specifikací, dob platnosti jejich odborností. Bez toho nelze stanovit plán prolongací. Nutno upřesnit jakou formou proběhne zadání kmenových dat</p>

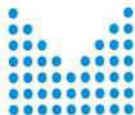
2.9. Požadavky na dostupnost služeb, licence, výkon, spolehlivost, bezpečnost, cílové prostředí, komunikaci (sítě), zajištění provozu.

Podmínky na provozování jsou v souladu s podmínkami definovanými na stávající informační systém EKIS MV.

Řešení nepředpokládá významné navýšení počtu licencí pro přístup do systému EKIS MV, je předpokládáno využití stávajících licencí pro přístup do HR.

Protože chce KÚP data vytěžovat přes celou republiku, musí se vytvořit nová role, s oprávněním na vybrané IT.

Nutno vyhodnotit, zda lze zohlednit v objektu oprávnění zpřístupnění jen ta PM, která mají atribut KT+KZ – řešilo by to i požadavek KUP na eliminaci lidské chyby (editace jiného EVC) – zpřístupněna by pak pro KUP byla místa s atributem KZ nebo KT.



2.10. Organizační schéma

Definice typových útvarů a uživatelů (role) a jejich počty:

Počet uživatelů:

Přístup přes SAP GUI – cca 2

Přístup cestou aplikace WEB - nelze předem odhadnout, bude se však jednat o již registrované uživatele v roli velitel/vedoucí resp. plánovač

2.11. Návrh řešení – ICT architektura

Řešení bude realizováno ve stávající ICT struktuře systému EKIS. Řešení nevyžaduje úpravu infrastruktury nebo její rozšíření.

2.12. Dokumentace

K Plnění bude vytvořena dokumentace s popisem všech realizovaných úprav. Zpracování této dokumentace je součástí ceny za Plnění.

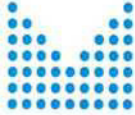
Součástí plnění není podpora pracovníkům MV-ISoSS v průběhu testování Objednatele ani go-live support

3. Požadovaná součinnost ze strany Objednatele:

- Zajištění potřebných licencí pro uživatele HR ze strany Objednatele.
- Objednatel připraví data pro migraci do testovacího a ostrého systému.
- Pro dodržení harmonogramu je třeba ze strany Objednatele zajistit flexibilní spolupráci s dotčenými útvary a odděleními Objednatele.
- Testování zahrnuje pouze základní testování funkcionality, detailní uživatelské testování aplikace proběhne ze strany Objednatele, a to dle termínů uvedených v čl. 3 Dílčí smlouvy.

4. Rizika (jejichž návrh řešení ani jejich implementace není součástí plnění):

- Objednatel bere na vědomí, že poskytování plnění může mít vliv na výkon systému. Navrženým řešením je zkoumání výkonu systému v prvních 3 měsících po spuštění do go-live. Na základě tohoto zkoumání bude vyhodnoceno chování a výkon systému a připraven návrh na případné posílení HW či jiná potřebná opatření.
- Poskytnutí plnění může mít vliv na stávající kapacity pro podporu provozu. Navrženým řešením je zkoumání vlivu tohoto projektu na potřebu kapacit pro podporu provozu v prvních 3 měsících po spuštění do go-live. Na základě tohoto zkoumání dojde k vyhodnocení a vyčíslení případnou potřebu na navýšení kapacit a požadavku na provoz, což bude případně řešeno samostatným dodatkem ke smlouvě.



- Na základě analýzy a stanovení detailního cílového konceptu ve fázi I může dojít ke změně rozsahu projektu a tím pádem ke změně nákladů, ke změně termínů realizace a nebo k obojímu. V takovém případě bude tato situace řešena dodatkem ke smlouvě



Příloha č. 2 - Akceptační protokol

AKCEPTAČNÍ PROTOKOL Č. ...

Poskytovatel	Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s.p.
Objednatel	Česká republika – Ministerstvo vnitra
Smlouva	Dílčí smlouva č. 12 k Rámcové smlouvě o poskytování služeb podpory provozu a rozvoje systémů EKIS MV a ISoSS
Datum uzavření Dílčí smlouvy	DD. MM. 2018
Datum	DD. MM. 2018

Akceptace rozsahu poskytnutých konzultačních služeb v jednotlivých rolích:

Role	Počet MD	Akceptováno	Akceptováno s výhradou	Neakceptováno
Konzultant SAP III				

Výhrady

Číslo	Popis

Poskytovatel a Objednatel svým podpisem stvrzují předání a Akceptaci předmětu plnění, včetně předání související dokumentace, dle výše specifikované Dílčí smlouvy.

V Praze dne

Společnost	Jméno	Podpis
Předal za Poskytovatele		
Akceptoval za Objednatele		



Příloha č. 3 – Dílčí Akceptační protokol

DÍLČÍ AKCEPTAČNÍ PROTOKOL Č. .../.)

Poskytovatel	Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s.p.
Objednatel	Česká republika – Ministerstvo vnitra
Smlouva	Dílčí smlouva č. 12 k Rámcové smlouvě o poskytování služeb podpory provozu a rozvoje systémů EKIS MV a ISoSS
Milníky	I.-III./IV.
Datum uzavření Dílčí smlouvy	DD. MM. 2018
Datum	DD. MM. 2018

Akceptace rozsahu poskytnutých konzultačních služeb v jednotlivých rolích:

Role	Počet MD	Akceptováno	Akceptováno s výhradou	Neakceptováno
Konzultant SAP III				

Výhrady

Číslo	Popis

Poskytovatel a Objednatel svým podpisem stvrzují termín předání dílčího Plnění a rozsah poskytnutých konzultačních služeb.

V Praze dne

Společnost	Jméno	Podpis
Předal za Poskytovatele		
Akceptoval za Objednatele		