

**Návrh řešení požadavku na poskytnutí ad hoc služby v rámci Smlouvy o
zajištění správy, provozu a rozvoje komunikační infrastruktury,
ve znění dodatku č. 8**

číslo jednací Objednatele: MV-126064/SIK5-2018

číslo jednací Poskytovatele: 2018/321

(dále jen „Smlouva“)

Návrh řešení je předkládán:

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

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

IČ, DIČ: 04767543, CZ04767543

bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú: 117404973/0300

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A,
vložka 77322

zastoupeno: Mgr. Jan Ďoubal, ředitel Národní agentury pro komunikační a informační
technologie, s. p.

právně jednajících: Marek Vodenka, ředitel sekce Řízení a rozvoj ICT

jako Poskytovatelem

pro

Česká republika – Ministerstvo vnitra

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

IČ, DIČ: 00007064, CZ00007064

zastoupeno: Mgr. Bohdan Urban, ředitel odboru provozu informačních technologií a
komunikací

kontaktní adresa: NAGANO III, U Nákladového nádraží 3265/10, 130 00 Praha 3

jako Objednatelem na základě požadavku vedeného v CA SD pod ID_574480

Obsah

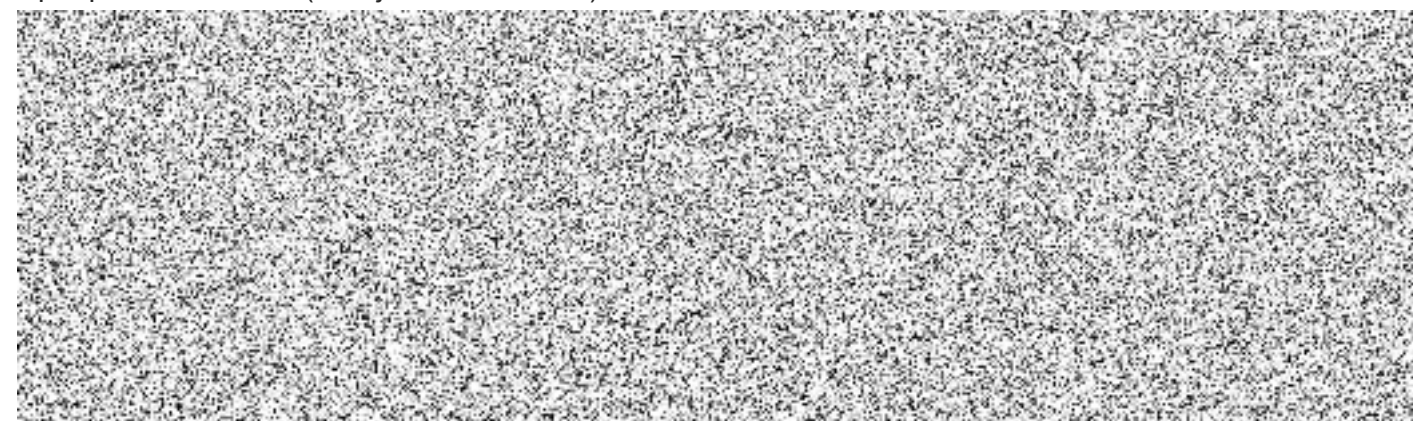
1. Úvod a shrnutí	3
1.1. Důvěrnost informací	3
2. Předmět Návrhu řešení	3
3. Obsah Návrhu řešení	3
3.1. Popis navrhovaného řešení	3
3.2. Požadavky na součinnost Objednatele	4
3.3. Harmonogram plnění	5
3.4. Způsob zajištění plnění	5
3.4.1 Aktivity NAKIT	5
3.4.2 Externí dodávka	6
3.5. Dopad na provozní činnost a provozní náklady Objednatele	6
3.6. Termíny a sankce	6
3.7. Prohlášení Poskytovatele o vztahu ke generálním a zákaznickým službám dle Smlouvy	6
3.8. Další podmínky a přechod vlastnického práva	6
4. Cena za realizaci plnění	6
4.1. Cena – Aktivity NAKIT	7
4.2. Cena – Externí dodávka	7
4.3. Způsob fakturace	7
5. Odpovědné osoby Poskytovatele	8
6. Kontaktní osoby Objednatele	8
7. Závěr	8
8. Předkládá za Poskytovatele	9
9. Akceptace Návrhu řešení ze strany Objednatele	9

1. Úvod a shrnutí



2. Předmět Návrhu řešení

Tento Návrh řešení je předkládán státním podnikem Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p., (dále také jen „NAKIT“ nebo „Poskytovatel“) zapsaným v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka A 77322 na základě Požadavku na poskytnutí ad hoc služeb dle čl. 5.2 Smlouvy uvedených v požadavku v CA SD ID 574480 s názvem „Úprava služby CMS2-04-1 pro publikaci ISSS.“ (dále jen „Požadavek“).



3.1. Popis Současného stavu

Současné řešení napojení publikátorů do ISSS je řešeno pomocí specializované služby CMS2-04-1 Publikace AIS na eGSB. Tato služba byla pouze modifikována dle TNŘ k migraci eGSB pod SZR na ISSS. Jednalo se o úpravu tabulky 50, kde se nově dávala PAT adresa reprezentující zákazníka SZR v CMS (FW szr1): 10.252.17.3/32.

Napojení čtenářů na ISSS je řešeno publikovanými službami:

GOV003635 – CMS2-02-1 Katalog publikovaných služeb ISSS – test

GOV003637 – CMS2-02-1 Katalog publikovaných služeb ISSS – produkce

GOV003638 – CMS2-02-1 Publikace rozhraní ISSS – produkce

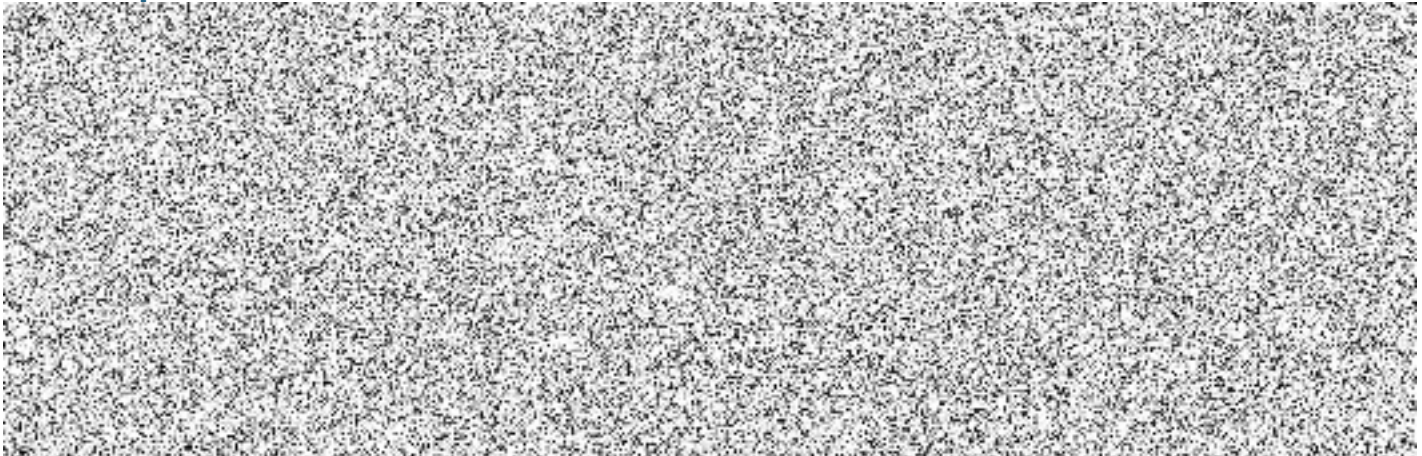
GOV003639 – CMS2-02-1 Publikace rozhraní ISSS – test

Všechny služby „CMS2-02-1 Zveřejnění aplikace“ pro zveřejnění ISSS mají zaškrtnuto „zveřejnění všem“, tedy adresy přidělené v rámci publikace jsou z rozsahů 10.254.x.x a všichni zákazníci CMS tak mají na tyto služby automaticky přístup. Tím je zajištěno, aby všichni připojení k CMS mohli číst z ISSS.

Jedinou výjimkou jsou Subjekty Extranetu, které mají v základu zakázán přístup na aplikace s otevřeným přístupem v CMS. Je tak nutné, aby vlastník ISSS zajistil explicitní zveřejnění ISSS pro jednotlivé Extranety, kde má být ISSS dostupné.



3.2. Popis stavu Návrhu řešení



3.2.2 Stávající služby „CMS2-04-1 Publikace AIS na eGSB“

Stávající služby CMS2-04-1 budou „zakonzervovány“. Tzn, ponechány ve stávajícím stavu do doby potřeby změny na konkrétní službě nebo migrace do CMS2.5.

Nové publikace pro ISSS budou realizovány novou službou CMS2-04-2 publikace pro ISSS.

3.2.3 Služba „CMS2-06-3 DNS hosting – Neveřejná doména“

eGSB a nově stále i ISSS spravuje záznamy v doméně egseb.cms2.cz, která je evidovaná ve službě GOV000682 pod virtuálním subjektem CMS.

Služba GOV000682 bude zmigrována pod Subjekt SZR/DIA v CMS. Po migraci bude záznamy v doméně egseb.cms2.cz zajišťovat pro publikátory nová služba „CMS2-04-2 Publikace pro ISSS“.

Do budoucna DIA počítá se zřízením domény issb.cms2.cz a přechod na tuto doménu z domény egseb.cms2.cz. Není součástí tohoto Návrhu řešení.

3.2.4 Aplikace

Bude provedena úprava formuláře pro objednávku služby „CMS2-04-1 Publikace AIS na eGSB“ na Portálu CMS.

Úprava CMDB, kde se vytvoří kopie služby CMS2-04-1 pro službu CMS2-04-2

3.2.5 Akceptační kritéria

1. Formulář na Portálu CMS je upraven.
2. Wordový formulář představující GOV konfigurační položku je upraven.
3. Síťový konfigurační předpis TRD je upraven.
4. Katalogový list (KL) je upraven.
5. Související dokumentace je upravena.

3.3. Požadavky na součinnost Objednatele

Nejsou speciální požadavky na součinnost Objednatele

3.4. Harmonogram plnění

Předpokládaný čas realizace je 40 pracovních dní od data zveřejnění Návrhu řešení v registru smluv.

Návrh řešení bude realizován dle tohoto předpokládaného harmonogramu:

T0	Zveřejnění NŘ v registru smluv
T0 + 5 pracovních dní:	Příprava TRD
T0 + 30 pracovních dní:	Úprava katalogového listu služby CMS2-04-1, formuláře na Portálu CMS a formuláře Word
T0 + 40 pracovních dní	Domluva procesu a návodu se správcem ISSS

K finálnímu ukončení služeb „CMS2-04-1 Publikace AIS na eGSB“ dojde nejpozději s migrací z CMS2 na CMS2.5.

3.5. Způsob zajištění plnění

3.5.1 Aktivity NAKIT

Součástí Návrhu řešení jsou i aktivity NAKIT spojené s realizací požadavku, administrativní činností a řízením požadavku.

Tyto aktivity budou dodány v rámci rozsahu prací spojených s realizací dle skutečně odpracované doby na základě odsouhlaseného Akceptačního protokolu. Součástí akceptačního protokolu budou výkazy z AVYK, a to ve struktuře dat obsahujících datum, role, popis aktivity a počet hodin.

Role	Celkem ČH/role	Popis činností
Architekt senior	15	Architektonické posouzení navrhovaných variant v celkovém kontextu CMS a důležitosti ISSS
Specialista datových sítí senior	7,5	Úprava a otestování TRD
Vývojář senior	7,5	Úprava formuláře Portálu CMS, úprava CMDB
Konzultant ICT I	37,5	Úprava KL, Word formuláře, zajištění tiketů pro realizaci dalších úkolů, domluva procesu s DIA, sledování průběhu realizací, zajištění akceptace a fakturace.
Specialista zákaznických požadavků ¹	1	Příprava a zpracování fakturace směrem k Objednateli.
Specialista zákaznických řešení ¹	7,5	Sběr podkladů pro zpracování NŘ, zpracování NŘ, vypořádání připomínek k NŘ, administrativní činnosti.
Specialista obchodu	3	Administrativní činnosti spojené s řízením požadavku a komunikace se zákazníkem.

¹ Role je součástí přímé výrobní režie Poskytovatele v souladu s příslušnou metodikou pro tvorbu cen na rok 2021 a představují část nákladů „back office zdrojů“, které se alokují přímo na danou aktivitu a zahrnují činnosti spojené se zpracováním Návrhu řešení, tj. příprava Návrhu řešení a administrativní činnosti spojené s řízením požadavku.



3.5.2 Externí dodávka

Navrhované řešení neobsahuje Externí dodávku.

3.6. Dopad na provozní činnost a provozní náklady Objednatele

Navrhované řešení nemá dopad na provozní činnosti ani na provozní náklady Objednatele.

3.7. Termíny a sankce

Dle čl. 17.15 Smlouvy

3.8. Prohlášení Poskytovatele o vztahu ke generálním a zákaznickým službám dle Smlouvy

Poskytovatel prohlašuje, že příslušné činnosti Poskytovatele (realizované prostřednictvím příslušných pracovních rolí) sloužící k realizaci tohoto Návrhu řešení nejsou součástí paušálních plateb generálních ani zákaznických služeb dle čl. 3.2.1 a 3.2.2 Smlouvy, ani nejsou v jejich rámci hrazeny. Poskytovatel zaznamenaná činnosti provedené v rámci Návrhu řešení do příslušného interního systému na vykazování činností AVYK.

3.9. Další podmínky a přechod vlastnického práva

Předmět plnění nevyžaduje uzavření dílčí smlouvy dle čl. 5.2.6 Smlouvy mezi Poskytovatelem a Objednatelem za účelem převodu vlastnického práva, nebo práva hospodařit.

4. Cena za realizaci plnění

Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p. předkládá svoji cenovou nabídku v požadovaném rozsahu uvedenou v členění cena bez DPH, výše DPH včetně zákonné sazby 21 % a cena s DPH.

Položka	Celkem bez DPH	DPH 21 %	Celkem vč. DPH
Aktivity NAKIT	95 293,50 Kč	20 011,64 Kč	115 305,14 Kč
Externí dodávka	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Celkem	95 293,50 Kč	20 011,64 Kč	115 305,14 Kč



4.1. Cena – Aktivity NAKIT

Návrh řešení obsahuje výše uvedené aktivity pracovníků NAKIT. V tabulce níže je uveden rozpad nákladů podle využitých rolí.

Výsledná cena za Aktivity NAKIT bude fakturována dle skutečně odpracované doby na základě odsouhlaseného Akceptačního protokolu.

Role	Cena role/ČH bez DPH	Počet hodin	Celkem bez DPH	DPH 21 %	Celkem vč. DPH
Architekt senior	1 523 Kč	15	22 845,00 Kč	4 797,45 Kč	27 642,45 Kč
Specialista datových sítí senior	1 303 Kč	7,5	9 772,50 Kč	2 052,23 Kč	11 824,73 Kč
Vývojář senior	1 285 Kč	7,5	9 637,50 Kč	2 023,88 Kč	11 661,38 Kč
Konzultant ICT I	1 134 Kč	37,5	42 525,00 Kč	8 930,25 Kč	51 455,25 Kč
Specialista zákaznických požadavků	606 Kč	1	606,00 Kč	127,26 Kč	733,26 Kč
Specialista zákaznických řešení	943,00 Kč	7,5	7 072,50 Kč	1 485,23 Kč	8 557,73 Kč
Specialista obchodu	945,00 Kč	3	2 835,00 Kč	595,35 Kč	3 430,35 Kč
Celkem – Aktivity NAKIT			95 293,50 Kč	20 011,64 Kč	115 305,14 Kč

4.2. Cena – Externí dodávka

Navrhované řešení neobsahuje Externí dodávku spojenou s realizací nabízeného řešení.

4.3. Způsob fakturace

Fakturace proběhne po podpisu Akceptačního protokolu ze strany Objednatele, jehož součástí bude výkaz odpracované doby NAKIT dle AVYK.

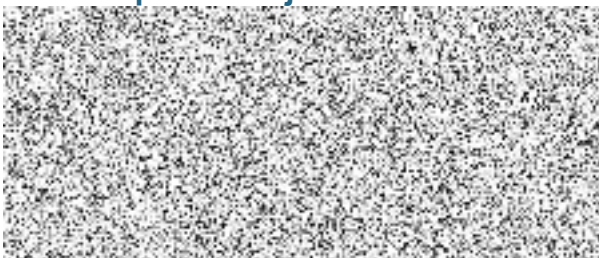


5. Odpovědné osoby Poskytovatele

Osoba pověřená jednat ve věcech obchodních



Osoba pověřená jednat ve věcech technických



6. Kontaktní osoby Objednatele



Ve věcech technických a akceptace plnění



7. Závěr

Tento Návrh řešení má platnost 30 dní. Poskytovatel si vyhrazuje právo aktualizace tohoto Návrhu řešení, zejména pak termínů plnění, po uplynutí lhůty 30 dní od jejího doručení Objednateli.

Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p. je připravena o podrobnostech Nabízeného řešení dále jednat a následně samotné řešení dlouhodobě podporovat a rozšiřovat.



8. Předkládá za Poskytovatele

V Praze dne dle el. podpisu



Marek Vodenka, ředitel sekce Řízení a rozvoj ICT

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

9. Akceptace Návrhu řešení ze strany Objednatele

V Praze dne

.....

Mgr. Bohdan Urban, ředitel

Odbor provozu informačních technologií a komunikací Ministerstva vnitra



Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Změnou datového formátu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 16.04.2024 14:46:59.

Zaručený elektronický podpis byl shledán platným, dokument nebyl změněn a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů k datu 16.04.2024 14:46:57. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 016179AC, kvalifikovaný certifikát byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu Marek Vodenka, Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.. Elektronický podpis nebyl označen platným časovým razítkem.

Typ vstupního dokumentu: .PDF

Otisk souboru: E967125EE79D7316CDFA8F622C66E14A940F6D72CDFDD71340516CFD312F7A9D

Použitý algoritmus: SHA256_SBB 2.16.840.1.101.3.4.2.1

Subjekt, který změnu formátu dokumentu provedl:

Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, 17034 Praha 7

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

16.4.2024

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

