

POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK
Č. 22

Poskytovatel služby	Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.
Správce IS	Správa základních registrů, Na Vápence 14, 130 00 Praha 3
Objednatel	Správa základních registrů, Na Vápence 14, 130 00 Praha 3
Smlouva	Dílčí smlouva č.3 na podporu provozu informačního systému Národní bod pro identifikaci a autentizaci (NIA)
Číslo RFC SZR	669
Název RFC SZR	Nacenení analytických prací pro BS v rámci modulu CUL
Číslo tiketu (Service Desk)	44188 , 50195
Katalogový list	NIA 16
Typ odstavky	

1. Identifikace vzniku požadavku

Service Desk SZR ID 44188 - NIA – nacenění - analýza pro BS (Bezpečnostní Složky) z DS1/2019.

2. Zadání požadované změny

Pro potřeby BS (Bezpečnostní složky) je nutné zpracovat zadání neveřejné části modulu CUL. Vlastní zadání i zpracování požadavku je v režimu „Důvěrné“ – „D“.

3. Popis zajištění realizace změny

Výstupem zpracování požadavku bude analytický dokument popisující návrh realizace. Klasifikovaný jakožto „Důvěrný“.

4. Odhad pracnosti a nákladů

Rozpad činností dle požadavků SZR pro paušální PnČ. Ceny jsou uvedeny v Kč.

Role	Popis činnosti	MD	Cena za roli	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
[Obsah tabulky je znečištěn šumem]						
Celkem				120 800,-	25 368,-	146 168,-

5. Návrh harmonogramu změnového požadavku

Realizace požadavku bude provedena v souladu s požadavkem do 31. května 2020. Nejzazší termín dodání je 31.12.2020.

6. Návrh testovacího scénáře

Bez testovacích scénářů.

7. Výstupy změnového požadavku

Výstupem bude analytický dokument, vlastní realizace požadavku bude řešena samostatným požadavkem.

8. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

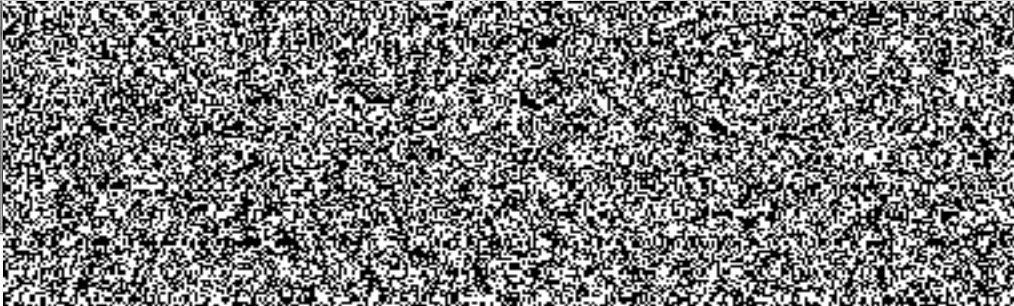
Akceptace analytického dokumentu bezpečnostními složkami.

9. Požadavky na součinnosti

V rámci tvorby analýzy a architektury návrhu řešení součinnost s věcným zadavatelem (J. Knotek, SZR) a případně s dalšími subjekty.

10. Dopady do provozu / dopady do provozní dokumentace

Výstup bude v režimu „D“.

	Schválil (dodavatel)	Schválil (zákazník)
Jméno		
Datum		
Podpis		