

Registr. číslo	PRÁVNÍ ODBOR
	13 20 / 20

OBJEDNÁVKA ODBORNÝCH A KONZULTAČNÍCH SLUŽEB AD-HOC - CHYTRÁ KARANTÉNA 2.0

Objednatel

Česká republika - Ministerstvo zdravotnictví

se sídlem: Palackého náměstí 4,

128 01, Praha 2

IČO: 24341

zastoupena: MUDr. Jarmilou Rážovou, Ph.D.,
náměstkyní ministra pro ochranu a podporu
veřejného zdraví

Poskytovatel

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

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

IČO: 4767543

zastoupena: Ivo Plným,
ředitelem sekce Obchod a marketing

Číslo Objednávky: S1005-2020/007-2020

Vystavována na základě: Smlouvy o poskytování softwarových, odborných a mobilních
služeb - chytrá karanténa 2.0, č. 1005/20.

Objednávané plnění: Realizace Zadání Odborných a konzultačních služeb ad-hoc č. 007-
2020 viz příloha.

Požadovaný termín dodání: 30. 11. 2020

Předpokládaný rozsah plnění max. počet MD: 1176
(v člověkodnech / v Kč bez max. částka v Kč bez DPH: 12 306 119,-
DPH):

Objednatel

V Praze dne 13. 11. 2020

Česká republika – Ministerstvo zdravotnictví

MUDr. Jarmila Rážová, Ph.D.

Náměstkyně ministra pro ochranu a podporu
veřejného zdraví

ZADÁNÍ
ODBORNÝCH A KONZULTAČNÍCH SLUŽEB AD-HOC
Č. 007-2020

Objednatel	Poskytovatel
Česká republika - Ministerstvo zdravotnictví se sídlem: Palackého náměstí 4, 128 01, Praha 2 IČO: 24341 zastoupena: MUDr. Jarmilou Rážovou, Ph.D., náměstkyní ministra pro ochranu a podporu veřejného zdraví	Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s.p. se sídlem: Kodaňská 46, Vršovice, 101 00, Praha 10 IČO: 4767543 zastoupena: Ivo Plným, ředitelem sekce Obchod a marketing

Číslo Objednávky: S1005-2020/007-2020

Vystavována na základě: Smlouvy o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb - chytrá karanténa 2.0, č. 1005/20.

Objednávané plnění:

- Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-018 na Vývoj mobilní aplikace eRouška 2.0 a související konzultace v listopadu 2020
- Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-019 na Rozvoj a úpravy komunikačních nástrojů kontaktního centra, vzpomínkových map a datových integrací v listopadu 2020
- Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-020 na Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související konzultace v listopadu 2020
- Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-021 na Dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0 v listopadu 2020
- Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-022 na Provedení projektových a administrativních činností v listopadu 2020
- Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-023 na Provedení odborných činností v rámci nasazení systému Rosomák v listopadu 2020

Realizace Změnového požadavku POS_ChK2.0-024 na Provedení odborných činností v rámci prací pro Informační web covid.gov.cz v listopadu 2020

Požadovaný termín dodání: 30. 11. 2020

Předpokládaný rozsah plnění (v člověkodnech / v Kč bez DPH):

POS_ChK2.0-018: max. počet MD: 224 / max. částka v Kč bez DPH: 2.274.943,-

POS_ChK2.0-019: max. počet MD: 562 / max. částka v Kč bez DPH: 6.216.586,-

POS_ChK2.0-020: max. počet MD: 50 / max. částka v Kč bez DPH: 508.220,-

POS_ChK2.0-021: max. počet MD: 50 / max. částka v Kč bez DPH: 575.100,-

POS_ChK2.0-022: max. počet MD: 130 / max. částka v Kč bez DPH: 1.070.570,-

POS_ChK2.0-023: max. počet MD: 100 / max. částka v Kč bez DPH: 970.580,-

POS_ChK2.0-024: max. počet MD: 60 / max. částka v Kč bez DPH: 690.120,-

Celkem: max. počet MD: 1176 / max. částka v Kč bez DPH: 12 306 119,-

Požadováno vytvoření Specifikace:

NE, Specifikace je již přílohou tohoto Zadání:

POS_ChK2.0-018 na Vývoj mobilní aplikace eRouška 2.0 a související konzultace v listopadu 2020



POS_ChK2.0-018_eRouska_listopad_1v0.

POS_ChK2.0-019 na Rozvoj a úpravy komunikačních nástrojů kontaktního centra, vzpomínkových map a datových integrací v listopadu 2020



POS_ChK2.0-019_kontaktni_centrum_list

Objednatel

V Praze dne 13.11.2020



Česká republika – Ministerstvo zdravotnictví

MUDr. Jarmila Rážová, Ph.D.

Náměstkyně ministra pro ochranu a podporu
veřejného zdraví

Souhlas Zhotovitele

V Praze dne ____.

Digitálně podepsal Ivo
Plný
Datum: 2020.11.13
10:17:55 +01'00'

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

Ivo Plný,
ředitel sekce Obchod a marketing

Požadavek na Odborné služby

Registr/Aplikace	CHK 2.0/eRouska	Ze dne:	1.11.2020																
Název požadavku	Vývoj mobilní aplikace eRouska 2.0 a související konzultace v listopadu 2020																		
Identifikátor	POS_ChK2.0-018_eRouska_listopad																		
1.9.2020	1.11.2020																		
Popis požadavku	V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby vývoje mobilní aplikace eRouska 2.0 a související konzultace, a to v maximálním objemu MD (člověkodů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.																		
Pracnost a analýza dopadů	<p>Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.</p> <p>Ceny a provedené činnosti:</p> <p>Vývoj mobilní aplikace eRouska 2.0 a související konzultace:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementace přeshraniční interoperability se zeměmi EU, které se účastní projektu EFGS: koordinace, testování end-to-end funkčnosti, nasazení, revize fungování, debugging • Redesign hlavního okna s lépe přístupnými prvky pro odeslání dat nakaženého a pro zobrazení předchozích rizikových setkání: implementace schváleného designu obrazovek do aplikace (vývoj, testování, nasazení) • Redesign oken rizikového setkání za účelem dosažení větší srozumitelnosti a informovanosti: design, vývoj, testování, nasazení • Doplnění vložení data prvních příznaků uživatelem do procesu odeslání klíčů: analýza, vývoj, testování, nasazení • Nahrazení krátkodobého ověřovacího kódu dlouhodobým deep-linkem v SMS nakaženému uživateli a v procesu odeslání klíčů: analýza, vývoj, testování, nasazení • Zpracování silent push notifikace zamezující rušení procesů aplikace probíhajících na pozadí: vývoj, testování, nasazení • Generování nových diagnostických souborů při chybách aplikace, které uživatelé budou moci poskytnout podpoře aplikace: vývoj, testování, nasazení • Testování aplikace a oprava bugů. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vývojář</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Konzultant ICT</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Architekt</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer senior</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Projektový koordinátor</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> <p>Realizace požadavku ovlivní:</p>			Role	Počet MD	Vývojář	80	Konzultant ICT	30	Analytik senior	15	Architekt	25	Projektový manažer	7	Projektový manažer senior	10	Projektový koordinátor	25
Role	Počet MD																		
Vývojář	80																		
Konzultant ICT	30																		
Analytik senior	15																		
Architekt	25																		
Projektový manažer	7																		
Projektový manažer senior	10																		
Projektový koordinátor	25																		

	Oblast	Dopady (ANO / NE)
	Analytické dokumenty a podklady	ANO
	Provozní dokumentace	ANO
	Bezpečnostní dokumentace	ANO
	Zdrojové kódy	ANO
	Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE
	Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace:	
	<ul style="list-style-type: none"> v souladu s přílohou 5 smlouvy 	
	Role	Počet MD
	Bezpečnostní manažer	10
Bezpečnostní architekt	5	
Architekt	7	
Analytik senior	10	
Realizace požadavku ovlivní:		
Oblast	Dopady (ANO / NE)	
Analytické dokumenty a podklady	ANO	
Provozní dokumentace	ANO	
Bezpečnostní dokumentace	ANO	
Zdrojové kódy	NE	
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE	
Celkem (max. počet MD): 224		
Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 2.274.943,-		
Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
Priorita	Vysoká	
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.07.2020.	

Požadavek na Odborné služby			
Registr/Aplikace	CHK 2.0 / Komunikační nástroje kontaktního centra, vzpomínkové mapy a datové integrace	Ze dne:	1.11.2020
Název požadavku	Rozvoj a úpravy komunikačních nástrojů kontaktního centra, vzpomínkových map a datových integrací v listopadu 2020		

Identifikátor	POS_ChK2.0-014_kontaktní_centrum_listopad																										
Datum	1.11.2020																										
Popis požadavku	<p>V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby rozvoje a úprav komunikačních nástrojů kontaktního centra, vzpomínkových map a datové integrace a související konzultace, a to zejména v oblastech</p> <ul style="list-style-type: none"> - podpory vyhledávání kontaktů - řešení příchozích hovorů - Navýšení supportu pro KHS v režimu 5 x 12 v pracovní dny a 2 x 8 o víkendech <p>a to v maximálním objemu MD (člověkodnů) a KČ uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.</p>																										
Pracnost a analýza dopadů	<p>Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.</p> <p>Ceny a provedené činnosti:</p> <p>Podpora vyhledávání kontaktů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • rozvoj a konzultace podle požadavků v ArchiREPO <table border="1"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer senior</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>9075</td> </tr> <tr> <td>Architekt Daktela</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Technická podpora Daktela</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table> <p>Realizace požadavku ovlivní:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Oblast</th> <th>Dopady (ANO / NE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Analytické dokumenty a podklady</td> <td>ANO</td> </tr> <tr> <td>Provozní dokumentace</td> <td>ANO</td> </tr> <tr> <td>Bezpečnostní dokumentace</td> <td>ANO</td> </tr> <tr> <td>Zdrojové kódy</td> <td>ANO</td> </tr> <tr> <td>Vlastnické, uživatelské právo a standardní software</td> <td>NE</td> </tr> </tbody> </table>			Role	Počet MD	Projektový manažer	15	Projektový manažer senior	5	Analytik senior	9075	Architekt Daktela	50	Technická podpora Daktela	50	Oblast	Dopady (ANO / NE)	Analytické dokumenty a podklady	ANO	Provozní dokumentace	ANO	Bezpečnostní dokumentace	ANO	Zdrojové kódy	ANO	Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE
Role	Počet MD																										
Projektový manažer	15																										
Projektový manažer senior	5																										
Analytik senior	9075																										
Architekt Daktela	50																										
Technická podpora Daktela	50																										
Oblast	Dopady (ANO / NE)																										
Analytické dokumenty a podklady	ANO																										
Provozní dokumentace	ANO																										
Bezpečnostní dokumentace	ANO																										
Zdrojové kódy	ANO																										
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE																										

Řešení příchozích hovorů:

- pro KHS i centrální infolinku MZ 1221

Role	Počet MD
Projektový manažer	22
Analytik senior	40
Architekt Daktela	20
Vývojař/specialista Daktela	50
Technická podpora Daktela	50

Realizace požadavku ovlivní:

Oblast	Dopady (ANO / NE)
Analytické dokumenty a podklady	ANO
Provozní dokumentace	ANO
Bezpečnostní dokumentace	NE
Zdrojové kódy	ANO
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE

Supportu L1 pro uživatele KHS a další operátory Call Centra nad rámec 400 nakažených:

Role	Počet MD
Projektový administrátor	80
Technická podpora - Daktela	50

Realizace požadavku ovlivní:

Oblast	Dopady (ANO / NE)
Analytické dokumenty a podklady	NE
Provozní dokumentace	NE
Bezpečnostní dokumentace	NE
Zdrojové kódy	NE
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE

Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace:

- v souladu s přílohou 5 smlouvy

Role	Počet MD
Bezpečnostní manažer	10
Analytik senior	10
Bezpečnostní architekt Daktela	10
Bezpečnostní architekt Keboola	10

	Realizace požadavku ovlivní:	
	Oblast	Dopady (ANO / NE)
	Analytické dokumenty a podklady	ANO
	Provozní dokumentace	ANO
	Bezpečnostní dokumentace	ANO
	Zdrojové kódy	NE
	Vlastnické, užívací právo a standardní software	NE
<p>Celkem (max. počet MD): 562 Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 6.216.586,-</p>		
Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
Priorita	Vysoká	
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.7.2020.	

Požadavek na Odborné služby

Registr/Aplikace	CHK 2.0/EPI Dashboard	Ze dne:	1.11.2020
Název požadavku	Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související konzultace v listopadu 2020		

Identifikátor	POS_ChK2.0-020_dashboard_listopad
1.9.2020	1.11.2020

Popis požadavku
V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby rozvoje a úprav EPI Dashboardu a související konzultace, a to v maximálním objemu MD (člověkodů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.

Pracnost a analýza dopadů
Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.

Ceny a provedené činnosti:

Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související konzultace:

- rozvoj a konzultace podle požadavků v ArchiREPO

Role	Počet MD
Dashboard specialista	25
Konzultant ICT	10

Realizace požadavku ovlivní:

Oblast	Dopady (ANO / NE)
Analytické dokumenty a podklady	NE
Provozní dokumentace	ANO
Bezpečnostní dokumentace	ANO
Zdrojové kódy	ANO
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE

Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace EPI Dashboard:

- v souladu s přílohou 5 smlouvy

Role	Počet MD
Bezpečnostní manažer	10
Dashboard specialista	5

Realizace požadavku ovlivní:

Oblast	Dopady (ANO / NE)
Analytické dokumenty a podklady	ANO
Provozní dokumentace	ANO
Bezpečnostní dokumentace	ANO
Zdrojové kódy	NE
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE

	Celkem (max. počet MD): 50 Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 508.220,-
Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.
Priorita	Vysoká
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.07.2020.

Požadavek na Odborné služby	
Registr/Aplikace	CHK 2.0/Enterprise architektura Ze dne: 1.11.2020
Název požadavku	Dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0 v listopadu 2020
Identifikátor	POS_ChK2.0-021_EA_Procesy_listopad
Datum	1.11.2020
Popis požadavku	V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0., a to v maximálním objemu MD (člověkodnů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.
Pracnost a analýza dopadů	<p>Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.</p> <p>Ceny a provedené činnosti:</p> <p>Dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zpracování Informační strategie Ministerstva zdravotnictví. • Zpracování systémové koncepce řešení informační podpory CHK ke schválení Odborem hlavního architekta. • Identifikace problematických míst procesního, datového a aplikačního modelu a zpracování požadavků na integraci informačních systémů podle podnětů z jednání orgánů CHK a účastníků procesů CHK. <ul style="list-style-type: none"> ○ požadavek na řešení centrálního registračního systému (CRS) viz bod. ○ požadavek na aktualizaci organizační struktury a řídicích procesů CHK • Zpracování procesního, datového a aplikačního návrhu řešení integrace Portálu CovIT do struktury CHK (integrace s ISIN a Daktela) pro potřeby SMS portálu k odesílání pozitivních SMS a samošetřícího formuláře včetně uvádění rizikových kontaktů v rozsahu třetího hovoru. <ul style="list-style-type: none"> ○ Návrh využití Portálu CovIT pro centrální notifikační systém s využitím pro CRS • Zpracování postupů do dokumentace pro ÚOOÚ a analytické práce v souvislosti s GDPR. • Aktualizace procesního modelu CHK na přehledové úrovni, procesního modelu předávání dat, datového modelu a aplikační vrstvy Enterprise Architektury CHK podle návrhů řešení na rozvoj a integraci informační podpory CHK. <ul style="list-style-type: none"> ○ Aktualizace procesního modelu podle změn v rámci řešení Portálu CovIT ○ Zpracování návrhu organizační struktury a řídicích procesů (eskalace a delegování)

	Role	Počet MD
	Architekt	25
	Analytik senior	25
	Realizace požadavku ovlivní:	
	Oblast	Dopady (ANO / NE)
	Analytické dokumenty a podklady	ANO
	Provozní dokumentace	ANO
	Bezpečnostní dokumentace	ANO
	Zdrojové kódy	NE
	Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE
	Celkem (max. počet MD): 50	
	Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 575.100,-	
Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
Priorita	Vysoká	
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.07.2020.	

Požadavek na Odborné služby																			
Registr/Aplikace	CHK 2.0/Projektová a administrativní podpora																		
Ze dne:	1.11.2020																		
Název požadavku	Provedení projektových a administrativních činností v listopadu 2020																		
Identifikátor	POS_ChK2.0-022_projektova_administrativa_listopad																		
1.9.2020	1.11.2020																		
Popis požadavku	V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby provedení projektových a administrativních činností, a to v maximálním objemu MD (člověkodnů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.																		
Pracnost a analýza dopadů	<p>Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.</p> <p>Ceny a provedené činnosti: Provedení projektových a administrativních činností:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projektová a administrativní podpora ČŘT • Podpora komunikace na sociálních sítích • Podpora HH • <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Projektový administrátor</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>Realizace požadavku ovlivní:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Oblast</th> <th>Dopady (ANO / NE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Analytické dokumenty a podklady</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Provozní dokumentace</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Bezpečnostní dokumentace</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Zdrojové kódy</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Vlastnické, užívací právo a standardní software</td> <td>NE</td> </tr> </tbody> </table> <p>Celkem (max. počet MD): 130 Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 1.070.570,-</p>	Role	Počet MD	Projektový administrátor	70	Projektový manažer	60	Oblast	Dopady (ANO / NE)	Analytické dokumenty a podklady	NE	Provozní dokumentace	NE	Bezpečnostní dokumentace	NE	Zdrojové kódy	NE	Vlastnické, užívací právo a standardní software	NE
Role	Počet MD																		
Projektový administrátor	70																		
Projektový manažer	60																		
Oblast	Dopady (ANO / NE)																		
Analytické dokumenty a podklady	NE																		
Provozní dokumentace	NE																		
Bezpečnostní dokumentace	NE																		
Zdrojové kódy	NE																		
Vlastnické, užívací právo a standardní software	NE																		
Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.																		
Priorita	Vysoká																		
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.07.2020.																		

Požadavek na Odborné služby

Registr/Aplikace	CHK 2.0/Projektová a administrativní podpora	Ze dne:	1.11.2020
Název požadavku	Provedení odborných činností v rámci nasazení systému Rosomák v listopadu 2020		

Identifikátor	PÓS ChK2.0-023_Rosomak_listopad
1.9.2020	1.11.2020

Popis požadavku	<p>V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby provedení nasazení systému Rosomák, a to v maximálním objemu MD (člověkodů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů. Projektová úloha je vedena v souladu se schváleným cílovým konceptem viz :</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1B_5nXlm7tiLakwfrQ5QTP6zKFJ7xXhOs/view?usp=sharing</p> <p>A dokumentována v katalogu ArchiREPO viz: https://covid.archirepo.com/archirepo/webapp/tracker/webapp/filter/1015</p> <p>Požadavek na listopad je tvořen 4mi skupinami úloh:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Služby koordinace řízení, analýzy a koordinace CRS Etapa 1 • Služby související s přípravou – konceptem CRS Etapa 2 • Služby související s realizací CRS Etapa 1 – komponenta Reservatic <ul style="list-style-type: none"> ○ Implementační dokumentace ○ Šablona odběrového místa ○ Vytvoření speciálního integračního rozhraní pro CHK ○ Integrace na CFA a sdílení dat s nadstavbou ○ Integrační scénář s IS Daktela
-----------------	--

Pracnost a analýza dopadů	<p>Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.</p> <p>Ceny a provedené činnosti:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;">Role</th> <th style="width: 20%;">Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ICT konzultant</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>Reservatic – Analytik/Architekt senior/ Programátor senior</td> <td style="text-align: center;">55</td> </tr> <tr> <td>Reservatic – Vedoucí projektu</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> </tbody> </table> <p>Realizace požadavku ovlivní:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;">Oblast</th> <th style="width: 20%;">Dopady (ANO / NE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Analytické dokumenty a podklady</td> <td style="text-align: center;">ANO</td> </tr> <tr> <td>Provozní dokumentace</td> <td style="text-align: center;">ANO</td> </tr> <tr> <td>Bezpečnostní dokumentace</td> <td style="text-align: center;">NE</td> </tr> <tr> <td>Zdrojové kódy</td> <td style="text-align: center;">ANO</td> </tr> <tr> <td>Vlastnické, uživatelské právo a standardní software</td> <td style="text-align: center;">NE</td> </tr> </tbody> </table> <p>Celkem (max. počet MD): 100 Celkem (max. částka bez DPH): 970.580,-</p>	Role	Počet MD	ICT konzultant	30	Reservatic – Analytik/Architekt senior/ Programátor senior	55	Reservatic – Vedoucí projektu	15	Oblast	Dopady (ANO / NE)	Analytické dokumenty a podklady	ANO	Provozní dokumentace	ANO	Bezpečnostní dokumentace	NE	Zdrojové kódy	ANO	Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE
Role	Počet MD																				
ICT konzultant	30																				
Reservatic – Analytik/Architekt senior/ Programátor senior	55																				
Reservatic – Vedoucí projektu	15																				
Oblast	Dopady (ANO / NE)																				
Analytické dokumenty a podklady	ANO																				
Provozní dokumentace	ANO																				
Bezpečnostní dokumentace	NE																				
Zdrojové kódy	ANO																				
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE																				

Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.
Priorita	Vysoká
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.07.2020.

Požadavek na Odborné služby																			
Registr/Aplikace	CHK 2.0/Projektová a administrativní podpora																		
Název požadavku	Provedení odborných činností v rámci prací pro Informační web covid.gov.cz v listopadu 2020																		
Identifikátor	POS_ChK2.0-024_Informační_Web_listopad																		
1.9.2020	1.11.2020																		
Popis požadavku	V rámci měsíce listopadu 2020, prosíme o Odborné služby v rámci přípravy Informačního webu covid.gov.cz, a to v maximálním objemu MD (člověkodů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů. Informační web covid.gov.cz má sloužit primárně občanům při řešení životních situací a má za cíl srozumitelně shrnout veškerá vyhlášená opatření v souvislosti s COVID19																		
Pracnost a analýza dopadů	<p>Detailní prováděné činnosti budou vedeny na základě konkrétních a schválených požadavků evidovaných v ArchiREPO Trackeru. U každého požadavku bude ze strany Poskytovatele uvedena pracnost (MD, Kč), a způsob a forma, jakým byl požadavek realizován. Tato evidence provedených činností bude součástí akceptačních protokolů pro kontrolu odvedené pracnosti.</p> <p>Ceny a provedené činnosti: Spočívající v zajištění infrastruktury a UX designu pro web covid.gov.cz</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Architekt</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>Realizace požadavku ovlivní:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Oblast</th> <th>Dopady (ANO / NE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Analytické dokumenty a podklady</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Provozní dokumentace</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Bezpečnostní dokumentace</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Zdrojové kódy</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Vlastnické, uživatelské a standardní software</td> <td>NE</td> </tr> </tbody> </table> <p>Celkem (max. počet MD): 60 Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 690.120,-</p>	Role	Počet MD	Architekt	30	Analytik senior	30	Oblast	Dopady (ANO / NE)	Analytické dokumenty a podklady	NE	Provozní dokumentace	NE	Bezpečnostní dokumentace	NE	Zdrojové kódy	NE	Vlastnické, uživatelské a standardní software	NE
Role	Počet MD																		
Architekt	30																		
Analytik senior	30																		
Oblast	Dopady (ANO / NE)																		
Analytické dokumenty a podklady	NE																		
Provozní dokumentace	NE																		
Bezpečnostní dokumentace	NE																		
Zdrojové kódy	NE																		
Vlastnické, uživatelské a standardní software	NE																		
Požadavky na součinnost Objednatele	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.																		
Priorita	Vysoká																		
Způsob platby	Platba ad-hoc na základě smlouvy MZČR, o poskytování softwarových, odborných a mobilních služeb – Chytrá karanténa 2.0, ze dne 31.07.2020.																		