

Registr. číslo	PRÁVNÍ ODBOR
	00 07 / 21

## 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:** S1005-2020/003-2021

**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. 003-  
2021 viz příloha.

**Požadovaný termín dodání:** 28. 2. 2021

**Předpokládaný rozsah plnění** max. počet MD: 2004  
**(v člověkodnech / v Kč bez** max. částka v Kč bez DPH: 18 546 572,-  
**DPH):**

### Objednatel

V Praze dne \_\_\_\_.

MUDr. Jarmila Rážová, Ph.D.  
Digitálně podepsal MUDr.  
Jarmila Rážová, Ph.D.  
Datum: 2021.02.16  
09:19:11 +01'00'

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. 003-2021**

<b>Objednatel</b>	<b>Poskytovatel</b>
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:** S1005-2020/003-2021

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

**Objednávané plnění:**

- Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-041 na Vývoj mobilní aplikace eRouška 2.0 a související konzultace v únoru 2021
- Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-042 na Rozvoj a úpravy komunikačních nástrojů kontaktního centra a datových integrací v únoru 2021
- Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-043 na Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související konzultace v únoru 2021
- Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-044 na Dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0 v únoru 2021
- Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-045 na Provedení projektových a administrativních činností v únoru 2021
- Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-046 na Provedení odborných činností v rámci rozšíření systému Rosomák v únoru 2021

Realizace Změnového požadavku POS\_ChK2.0-047 na Provedení odborných činností v rámci prací pro Informační web covid.gov.cz v únoru 2021

**Požadovaný termín dodání:** 28. 2. 2021

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

**POS\_ChK2.0-041:** max. počet MD: 183 / max. částka v Kč bez DPH: 1.667.112,-

**POS\_ChK2.0-042:** max. počet MD: 880 / max. částka v Kč bez DPH: 6.996.810,-

**POS\_ChK2.0-043:** max. počet MD: 69 / max. částka v Kč bez DPH: 729.051,-

**POS\_ChK2.0-044:** max. počet MD: 45 / max. částka v Kč bez DPH: 517.160,-

**POS\_ChK2.0-045:** max. počet MD: 70 / max. částka v Kč bez DPH: 607.430,-

**POS\_ChK2.0-046:** max. počet MD: 620 / max. částka v Kč bez DPH: 7.017.850,-

**POS\_ChK2.0-047:** max. počet MD: 137 / max. částka v Kč bez DPH: 1.011.159,-

**Celkem: max. počet MD: 2004 / max. částka v Kč bez DPH: 18 546 572,-**

**Požadováno vytvoření  
Specifikace:**

NE, Specifikace je již přílohou tohoto Zadání:

POS\_ChK2.0-041 na Vývoj mobilní aplikace eRouška 2.0 a  
související konzultace v únoru 2021



POS\_ChK2.0-041\_eR  
ouska\_unor\_2021\_1

POS\_ChK2.0-042 na Rozvoj a úpravy komunikačních nástrojů  
kontaktního centra a datových integrací v únoru 2021



POS\_ChK2.0-042\_ko  
ntaktni\_centrum\_un

POS\_ChK2.0-043 na Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související  
konzultace v únoru 2021



POS\_ChK2.0-043\_da  
shboard\_unor\_2021

POS\_ChK2.0-044 na Dokumentace enterprise architektury a  
procesní analýza Chytré karantény 2.0 v únoru 2021



POS\_ChK2.0-044\_EA  
\_procesy\_unor\_2021

POS\_ChK2.0-045 na Provedení projektových a administrativních  
činností v únoru 2021



POS\_ChK2.0-045\_pr  
ojektova\_administra

POS\_ChK2.0-046 na Provedení odborných činností v rámci  
rozšíření systému Rosomák v únoru 2021



POS\_ChK2.0-046\_CR  
S\_unor\_2021\_1v0.do

POS\_ChK2.0-047 na Provedení odborných činností v rámci prací  
pro Informační web covid.gov.cz v únoru 2021



POS\_ChK2.0-047\_Inf  
ormacni\_web\_unor\_

Kontaktní osoba Objednatele  
pro projektové řízení  
Objednávky:

[Redacted]

Email: [Redacted]

Tel: [Redacted]

Objednatel

V Praze dne \_\_.\_\_.\_\_\_\_

---

**Česká republika – Ministerstvo zdravotnictví**

MUDr. Jarmila Rážová, Ph.D.

Náměstkyně ministra pro ochranu a podporu  
veřejného zdraví

Souhlas Zhotovitele

V Praze dne \_\_.\_\_.\_\_\_\_

**Ivo Plný**

Digitálně podepsal Ivo Plný  
Datum: 2021.02.10 14:10:21  
+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:	1.2.2021
Název požadavku	Vývoj mobilní aplikace eRouska 2.0 a související konzultace v únoru 2021		

Identifikátor	POS_ChK2.0-041_eRouska																												
Datum	1.2.2021																												
Popis požadavku	V rámci měsíce února 2021, prosíme o Odborné služby vývoje mobilní aplikace eRouska 2.0 a související konzultace, 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><b>Ceny a provedené činnosti:</b></p> <p><b>Vývoj mobilní aplikace eRouska 2.0 a související konzultace:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementace přeshraniční interoperability se zeměmi EU, které se účastní projektu EFGS: koordinace, vývoj, testování end-to-end funkčnosti, nasazení, revize fungování, debugging</li> <li>• Nahrazení krátkodobého ověřovacího kódu dlouhodobým deep-linkem v SMS nakaženému uživateli a v procesu odeslání klíčů: analýza, vývoj, testování, nasazení</li> <li>• Plán dalšího rozvoje aplikace.</li> <li>• Testování aplikace a oprava bugů.</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vývojář</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Konzultant ICT</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Architekt</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer senior</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Projektový koordinátor</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Realizace požadavku ovlivní:</b></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	Vývojář	50	Konzultant ICT	20	Analytik senior	10	Architekt	15	Projektový manažer	3	Projektový manažer senior	3	Projektový koordinátor	60	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																												
Vývojář	50																												
Konzultant ICT	20																												
Analytik senior	10																												
Architekt	15																												
Projektový manažer	3																												
Projektový manažer senior	3																												
Projektový koordinátor	60																												
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																												

	<b>Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>v souladu s přílohou 5 smlouvy</li> </ul>	
	<b>Role</b>	<b>Počet MD</b>
	Bezpečnostní manažer	15
	Architekt	2
	Analytik senior	5
	<b>Realizace požadavku ovlivní:</b>	
	<b>Oblast</b>	<b>Dopady (ANO / NE)</b>
	Analytické dokumenty a podklady	ANO
	Provozní dokumentace	ANO
Bezpečnostní dokumentace	ANO	
Zdrojové kódy	NE	
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE	
<b>Celkem (max. počet MD): 183</b> <b>Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 1.667.112,-Kč</b>		
<b>Požadavky na součinnost Objednatele</b>	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
<b>Priorita</b>	Vysoká	
<b>Způsob platby</b>	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 a datové integrace	Ze dne:	1.2.2021
Název požadavku	Rozvoj a úpravy komunikačních nástrojů kontaktního centra a datových integrací v únoru 2021		

Identifikátor	POS_ChK2.0-042_kontaktني_centrum																												
Datum	1.2.2021																												
Popis požadavku	<p>V rámci měsíce února 2021, prosíme o Odborné služby rozvoje a úprav komunikačních nástrojů kontaktního centra a datové integrace a související konzultace, a to zejména v oblastech:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podpora trasování rizikových kontaktů pozitivně testovaných osob</li> <li>- řešení příchozích hovorů na 1221 a příchozích hovorů z KHS a trasovacích externích call center</li> <li>- Support L1 pro uživatele KHS a další operátory trasovacího call centra nad rámec 400 nakažených</li> <li>- Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace</li> </ul> <p>a to v maximálním objemu MD (člověkodnů) a KČ uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.</p>																												
Pracnost a analýza dopadů	<p><b>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.</b></p> <p><b>Ceny a provedené činnosti:</b></p> <p><b>Podpora trasování rizikových kontaktů pozitivně testovaných osob:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rozvoj a konzultace podle požadavků v ArchiREPO</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer senior</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Projektový administrátor</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Architekt Daktela</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Technická podpora Daktela</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Realizace požadavku ovlivní:</b></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 a standardní software</td> <td>NE</td> </tr> </tbody> </table>			Role	Počet MD	Projektový manažer	16	Projektový manažer senior	5	Projektový administrátor	35	Analytik senior	100	Architekt Daktela	15	Technická podpora Daktela	20	Oblast	Dopady (ANO / NE)	Analytické dokumenty a podklady	ANO	Provozní dokumentace	ANO	Bezpečnostní dokumentace	ANO	Zdrojové kódy	ANO	Vlastnické, uživatelské a standardní software	NE
Role	Počet MD																												
Projektový manažer	16																												
Projektový manažer senior	5																												
Projektový administrátor	35																												
Analytik senior	100																												
Architekt Daktela	15																												
Technická podpora Daktela	20																												
Oblast	Dopady (ANO / NE)																												
Analytické dokumenty a podklady	ANO																												
Provozní dokumentace	ANO																												
Bezpečnostní dokumentace	ANO																												
Zdrojové kódy	ANO																												
Vlastnické, uživatelské a standardní software	NE																												



**Řešení příchozích hovorů na 1221 a příchozích hovorů z KHS a trasovacích call center:**

- pro KHS a trasovací externí call centra a pro centrální infolinku MZ 1221

Role	Počet MD
Projektový manažer	12
Projektový manažer senior	5
Analytik senior	22
Architekt Daktela	10
Projektový administrátor	500
Vývojář/specialista Daktela	10
Technická podpora Daktela	10

**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

**Support L1 pro uživatele KHS a další operátory trasovacího call centra nad rámec 400 nakažených:**

Role	Počet MD
Projektový administrátor	80
Technická podpora - Daktela	15

**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

	<b>Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>v souladu s přílohou 5 smlouvy</li> </ul>	
	<b>Role</b>	<b>Počet MD</b>
	Bezpečnostní manažer	10
	Analytik senior	5
	Bezpečnostní architekt Daktela	5
	Bezpečnostní architekt Keboola	5
	<b>Realizace požadavku ovlivní:</b>	
	<b>Oblast</b>	<b>Dopady (ANO / NE)</b>
	Analytické dokumenty a podklady	ANO
	Provozní dokumentace	ANO
Bezpečnostní dokumentace	ANO	
Zdrojové kódy	NE	
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE	
<b>Celkem (max. počet MD): 880</b> <b>Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 6.996.810,-</b>		
<b>Požadavky na součinnost Objednatele</b>	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
<b>Priorita</b>	Vysoká	
<b>Způsob platby</b>	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:	1.2.2021
Název požadavku	Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související konzultace v únoru 2021		

Identifikátor	POS_ChK2.0-043_dashboard		
Datum	1.2.2021		
Popis požadavku	V rámci měsíce února 2021, 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	<p><b>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.</b></p> <p><b>Ceny a provedené činnosti:</b>  <b>Rozvoj a úpravy EPI Dashboardu a související konzultace:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>rozvoj a konzultace podle požadavků v ArchiREPO</li> </ul>		
	<b>Role</b>		<b>Počet MD</b>
	Projektový manažer senior		2
	Projektový manažer		5
	Dashboard specialista (InteCS)		30
	Konzultant ICT		25
	<b>Realizace požadavku ovlivní:</b>		
	<b>Oblast</b>		<b>Dopady (ANO / NE)</b>
	Analytické dokumenty a podklady		ANO
	Provozní dokumentace		ANO
Bezpečnostní dokumentace		ANO	
Zdrojové kódy		ANO	
Vlastnické, užívací právo a standardní software		NE	
<b>Vytvoření bezpečnostní a provozní dokumentace EPI Dashboard:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>v souladu s přílohou 5 smlouvy</li> </ul>			
<b>Role</b>		<b>Počet MD</b>	
Bezpečnostní manažer		2	
Dashboard specialista		5	
<b>Realizace požadavku ovlivní:</b>			
<b>Oblast</b>		<b>Dopady (ANO / NE)</b>	
Analytické dokumenty a podklady		ANO	

	Provozní dokumentace	ANO
	Bezpečnostní dokumentace	ANO
	Zdrojové kódy	NE
	Vlastnické, užívací právo a standardní software	NE
	<b>Celkem (max. počet MD): 69</b> <b>Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 729.051,-</b>	
<b>Požadavky na součinnost Objednatel</b>	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
<b>Priorita</b>	Vysoká	
<b>Způsob platby</b>	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:	1.2.2021
Název požadavku	Dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0 v únoru 2021		

Identifikátor	POS_ChK2.0-044_EA_Procesy								
Datum	1.2.2021								
Popis požadavku	V rámci měsíce února 2021, prosíme o Odborné služby dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0., 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><b>Ceny a provedené činnosti:</b></p> <p><b>Dokumentace enterprise architektury a procesní analýza Chytré karantény 2.0:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zpracování Informační strategie Ministerstva zdravotnictví.</li> <li>• Zpracování systémové koncepce řešení informační podpory CHK ke schválení Odborem hlavního architekta             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Aktualizace oblastí pro splnění podmínek kybernetické bezpečnosti.</li> <li>○ Aktualizace požadovaných parametrů v oblasti ochrany osobních údajů a anonymizace.</li> </ul> </li> <li>• Průběžná 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"> <li>○ Aktualizace procesu 3 – Epidemiologické šetření, vyhledávání kontaktů, testování a řízení karanténních opatření, včetně zajištění kontinuálních hlášení ze zapojených laboratoří a odběrných míst podle aktuálního stavu realizace informační podpory CHK 2.0.</li> </ul> </li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Role</th> <th>Počet MD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Architekt</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ICT konzultant</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>	Role	Počet MD	Architekt	10	Analytik senior	20	ICT konzultant	15
Role	Počet MD								
Architekt	10								
Analytik senior	20								
ICT konzultant	15								

	<b>Realizace požadavku ovlivní:</b>	
	<b>Oblast</b>	<b>Dopady (ANO / NE)</b>
	Analytické dokumenty a podklady	ANO
	Provozní dokumentace	ANO
	Bezpečnostní dokumentace	ANO
	Zdrojové kódy	NE
	Vlastnické, užívací právo a standardní software	NE
	<b>Celkem (max. počet MD): 45</b>	
	<b>Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 517.160,-</b>	
<b>Požadavky na součinnost Objednatele</b>	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.	
<b>Priorita</b>	Vysoká	
<b>Způsob platby</b>	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:	1.2.2021
Název požadavku	Provedení projektových a administrativních činností v únoru 2021		

Identifikátor	POS_ChK2.0-045_projektova_administrativa		
Datum	1.2.2021		
Popis požadavku	V rámci měsíce února 2021, prosíme o Odborné služby provedení projektových a administrativních činností, a to v maximálním objemu MD (člověkodů) a Kč uvedených v sekci pracnosti a analýze dopadů.		
Pracnost a analýza dopadů	<p><b>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.</b></p> <p><b>Ceny a provedené činnosti:</b>  <b>Provedení projektových a administrativních činností:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektová a administrativní podpora ČRT</li> <li>• Podpora komunikace na sociálních sítích</li> <li>• Podpora HH</li> </ul>		
	<b>Role</b>	<b>Počet MD</b>	
	Projektový administrátor	30	
	Projektový manažer	40	
	<b>Realizace požadavku ovlivní:</b>		
	<b>Oblast</b>	<b>Dopady (ANO / NE)</b>	
	Analytické dokumenty a podklady	NE	
	Provozní dokumentace	NE	
	Bezpečnostní dokumentace	NE	
	Zdrojové kódy	NE	
Vlastnické, uživatelské právo a standardní software	NE		
<p><b>Celkem (max. počet MD): 70</b>  <b>Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 607.430,-</b></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 31.07.2020.		

## Požadavek na Odborné služby

Registr/Aplikace	CHK 2.0 / CRS	Ze dne:	1.2.2021
Název požadavku	Provedení odborných činností v rámci rozšíření systému Rosomák v únoru 2021		

Identifikátor	POS_Chk2.0-046_CRS																																		
Datum	1.2.2021																																		
Popis požadavku	<p>V rámci měsíce února 2021, prosíme o Odborné služby provedení rozšíření systému CRS, 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:  <a href="https://drive.google.com/file/d/1HS0Dd5iJSw_bi9dJl3LQvJv3_PKvWJGi/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1HS0Dd5iJSw_bi9dJl3LQvJv3_PKvWJGi/view?usp=sharing</a></p> <p>A dokumentována v katalogu ArchiREPO viz:  <a href="https://covid.archirepo.com/archirepo/webapp/tracker/webapp/filter/1015">https://covid.archirepo.com/archirepo/webapp/tracker/webapp/filter/1015</a></p>																																		
Pracnost a analýza dopadů	<p><b>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.</b></p> <p><b>Ceny a provedené činnosti:</b></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>ICT konzultant</td> <td>325</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Projektový administrátor</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Reservatic – Analytik/Architekt senior/ Programátor senior</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Reservatic – Vedoucí projektu</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Kaktus – senior vývojář</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>Kaktus – projektový manažer senior</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Bezpečnostní manažer</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Realizace požadavku ovlivní:</b></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>NE</td> </tr> <tr> <td>Zdrojové kódy</td> <td>ANO</td> </tr> <tr> <td>Vlastnické, uživatelské a standardní software</td> <td>NE</td> </tr> </tbody> </table>	Role	Počet MD	Architekt	30	ICT konzultant	325	Analytik senior	40	Projektový manažer	20	Projektový administrátor	50	Reservatic – Analytik/Architekt senior/ Programátor senior	10	Reservatic – Vedoucí projektu	10	Kaktus – senior vývojář	80	Kaktus – projektový manažer senior	40	Bezpečnostní manažer	15	Oblast	Dopady (ANO / NE)	Analytické dokumenty a podklady	ANO	Provozní dokumentace	ANO	Bezpečnostní dokumentace	NE	Zdrojové kódy	ANO	Vlastnické, uživatelské a standardní software	NE
Role	Počet MD																																		
Architekt	30																																		
ICT konzultant	325																																		
Analytik senior	40																																		
Projektový manažer	20																																		
Projektový administrátor	50																																		
Reservatic – Analytik/Architekt senior/ Programátor senior	10																																		
Reservatic – Vedoucí projektu	10																																		
Kaktus – senior vývojář	80																																		
Kaktus – projektový manažer senior	40																																		
Bezpečnostní manažer	15																																		
Oblast	Dopady (ANO / NE)																																		
Analytické dokumenty a podklady	ANO																																		
Provozní dokumentace	ANO																																		
Bezpečnostní dokumentace	NE																																		
Zdrojové kódy	ANO																																		
Vlastnické, uživatelské a standardní software	NE																																		



	<b>Celkem (max. počet MD): 620</b> <b>Celkem (max. částka bez DPH): 7.017.850,-</b>
<b>Požadavky na součinnost Objednatele</b>	Budou projednávány na jednání projektu a zaznamenávány v ArchiREPO Trackeru.
<b>Priorita</b>	Vysoká
<b>Způsob platby</b>	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 / Informační web covid.gov	Ze dne:	1.2.2021
Název požadavku	Provedení odborných činností v rámci prací pro Informační web covid.gov.cz v únoru 2021		

Identifikátor	POS_ChK2.0-047_Informacni_Web																								
Datum	1.2.2021																								
Popis požadavku	V rámci měsíce února 2021, prosíme o Odborné služby v rámci přípravy a aktualizace Informačního webu covid.gov.cz, aplikací systému PES, rozšíření o očkování a dalších úprav, a to v maximálním objemu MD (člověkodnů) 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><b>Ceny a provedené činnosti:</b>                  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>Vývojář</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Analytik senior</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Projektový manažer senior</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Projektový administrátor</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Realizace požadavku ovlivní:</b></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, užívací právo a standardní software</td> <td>NE</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Celkem (max. počet MD): 137</b>  <b>Celkem (max. částka v Kč bez DPH): 1.011.159,-</b></p>	Role	Počet MD	Vývojář	20	Analytik senior	10	Projektový manažer	5	Projektový manažer senior	2	Projektový administrátor	100	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																								
Vývojář	20																								
Analytik senior	10																								
Projektový manažer	5																								
Projektový manažer senior	2																								
Projektový administrátor	100																								
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.																								