MZE-61180/2023-12121



mzedms026916561

 **RfC F3-A Požadavek na implementaci Z36336-3**

# Základní informace

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe:** | RFC 86–3 IS RED |
| **ID HD** | Z36336-3 |
| **Smlouva:** | 679-2019-11150 (S2019-0067) |
| **Katalogový list:** | HR 001 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Název požadavku:** | **IS RED** |
| **Zadání:** | *Přiložený dokument obsahující technickou analýzu dle definované struktury* |
| **Datum předložení požadavku:** | 19.10.2023 | **Datum dokončení:** | 30.12.2023 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Priorita:** | Vysoká [ ]  Střední [x]  Nízká [ ]  |
| **Dopad** | **Agenda:**  | ISND |
| **Služba VS:** | --- |
| **Dotčené IS:** | HSND |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontaktní matice objednatele** | **Jméno**  | **Organizace / útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
| Koordinátor | Monika Jindrová | MZe/12121 | 727917049 | monika.jindrova@mze.cz |
| Věcný správce | Tomáš Krejzar | MZe/16220  | 221812677  | tomas.krejzar@mze.cz |
| Metodický garant  | Lenka Kratochvílová | 16221 | 727822017 | LENKA.KRATOCHVILOVA2@MZE.CZ |
| IT Architekt | xxx | MZe/dod |  |  |
| Bezpečnostní garant | Roman Smetana | **MZe/10023** | 221812491 | roman.smetana@mze.cz |
| Provozní garant | Aleš Prošek | MZe/12122 | 221812622 | ales.prosek@mze.cz |
| IT analytik | xxx | MZe/dod |  |  |

# Požadavky objednatele

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadavky na proces implementace a výstupy:** | Schválené výstupy pro implementaci jsou uloženy na Teams ve složce ISNDhttps://ministerstvozemedelstvi.sharepoint.com/:f:/s/ISND2/ElQHKryncexBgpimHv\_xBncBNdm8mlMqUSUVKm2s277Mxg?e=G3iXATF1, F2 |

# Podpisová doložka

|  |  |
| --- | --- |
| **Za resort MZe** | **Podpis** |
| Koordinátor |  |

**RfC F3-B Nabídka na implementaci Z36336-3**

# Základní informace

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe:** | RFC 86–3 IS RED |
| **Smlouva:** | 679-2019-11150 |
| **Katalogový list:** | HR-001 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Název požadavku:** | IS RED |
| **Předmět požadavku:** | **Implementace úprav dle zadání a dokumentu Technická analýza** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontaktní matice dodavatele[[1]](#footnote-1)** | **Jméno**  | **Organizace / útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
| Koordinátor | xxx | PDS les | xxx | xxx |
| IT Architekt | xxx | PDS les | xxx | xxx |
| IT analytik | xxx | PDS les | xxx | xxx |
| Projektový manager | xxx | O2 ITS | xxx | xxx |
| Architekt | xxx | O2 ITS | xxx | xxx |

# Požadavky na součinnost Objednatele a třetích stran

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MZe / Třetí strana** | **Popis požadavku na součinnost** | **Odhadovaná kapacitní náročnost součinnosti** |
| MZe | Součinnost metodického garanta při testování oprav a úprav dat | 24 |
| IS RED | Součinnost při objasňování případných problémů s odesíláním / přijímáním dat z ISND do IS RED | 6 |

(Pozn.: K popisu požadavku uveďte etapu, kdy bude součinnost vyžadována.)

# Harmonogram plnění

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Milník** | **Popis činnosti** | **Předchůdce** | **Trvání odhad (dny)** | **Prac dny** | **Odpovídá** |
| **T000** | **Objednávka realizace** | **N/A** |  |   | Odběratel |
| **T010** | **Zahájení realizace (příprava, zajištění kapacit, ...)** | **T000** | **1** | **0** | Dodavatel/Odběratel |
| **T020** | **Realizace + RTT**  | **T010** | **14** | **10** | Dodavatel |
| **T030** | **RTP** | **T020** | **2** | **1** | Dodavatel |
| **T040** | **Příprava a odeslání dávek** | **T030** | **22** | **15** | Dodavatel |
| **T050** | **Porovnání a odeslání opravených dávek (1. kolo)** | **T040** | **30** | **19** | Dodavatel/Odběratel |
| **T060** | **Porovnání a odeslání opravených dávek (2. kolo)** | **T070** | **15** | **11** | Dodavatel/Odběratel |
| **T070** | **Ověření kvality garanty a předání př. připomínek** | **T030** | **2** | **2** | Odběratel |
| **T080** | **Vypořádání připomínek garanta** | **T070** | **3** | **1** | Dodavatel |
| **T090** | **Předání protokolu o neodeslatelných žádostech** | **T050** | **3** | **1** | Dodavatel/Odběratel |

Uvedené termíny platí za předpokladu:

- Práce na RFC budou objednány v uvedeném milníku T0 (do 27/10/2023) -pak bude RFC protokolárně předáno před koncem platné smlouvy.

- Priority jednotlivých plnění zůstanou zachovány tak jak jsou nyní nastaveny. Tj. nedojde k upřednostnění realizace jiných požadavků.

- Rozsah rozpracovaných plnění a tohoto plnění zůstane zachován. Tj. nedojde k navýšení rozsahu, kvality díla uplatněním případných dodatečných požadavků.

- Počet a rozsah plnění v rámci HR002 zůstane přibližně stejný jak dosud.

- Pracnost SLA zásahů bude na obvyklé úrovni

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Epic/stories**[[2]](#endnote-1) | **Pracnost v MD** | **v Kč bez DPH** | **v Kč s DPH** |
| Příloha cenová kalkulace | 46,625 | 455.945,88 | 551.694,51 |
| **Celkem:** |  |  |  |

# Podpisová doložka

|  |  |
| --- | --- |
| **Za dodavatele** | **Podpis** |
| *Oprávněné osoba dodavatele dle smlouvy* |  |

**RfC F3-C Schválení požadavku na implementaci Z36336-3**

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe:** | RFC 86–3 IS RED |
| **ID HD** | Z36336-3 |
| **Smlouva:** | 679-2019-11150 (S2019-0067) |
| **Katalogový list:** | HR 00 |
| **Schválený datum realizace:** | Zahájení ihned po objednání |

|  |  |
| --- | --- |
| **Název požadavku:** | RFC 86–3 IS RED |

**Specifikace rozsahu:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Epic/stories[[3]](#footnote-2)** | **Pracnost v MD** | **v Kč bez DPH** | **v Kč s DPH** |
| Příloha cenová kalkulace | 46,625 | 455.945,88 | 551.694,51 |
| **Celkem:** | **46,625** | **455.945.88** | **551.694,51** |

Svým podpisem potvrzuje požadavek na implementaci dodavatelem

|  |  |
| --- | --- |
| **Role** | **Podpis** |
| KoordinátorMonika Jindrová |  |
| Bezpečnostní garantRoman Smetana |  |
| Metodický garantLenka Kratochvílová |  |
| Oprávněná osoba dle smlouvyVladimír Velas |  |
| Ředitel odboru ICT MZeMiroslav Rychtařík |  |

1. Do tabulky možno doplnit seznam dalších rolí dodavatele, např. členů vývojového týmu. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#endnote-ref-1)
3. V případě, že si zpracování části výstupu vyžádá větší kapacitu než 10 MD je nutné jí rozdělit do menších celků, dle logicky konzistentních oblastí požadavků. [↑](#footnote-ref-2)