**Požadavek na změnu (RfC)[[1]](#endnote-2)**

**a – věcné zadání**

# Základní informace

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[2]](#endnote-3)**:** | Z22855 | **ID ShP MZe**[[3]](#endnote-4)**:** | **2016\_0031\_195** | **ID PK MZe**[[4]](#endnote-5)**:** | **372** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název změny**[[5]](#endnote-6)**:** | **Nový typ hlášení Evidence stanovišť včel** | | | |
| **Datum předložení požadavku:** | |  | **Požadované datum nasazení:** | 31.3.2018 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kategorie změny**[[6]](#endnote-7)**:** | Normální ☒ Urgentní ☐ | **Priorita**[[7]](#endnote-8)**:** | Vysoká ☐ Střední ☒ Nízká ☐ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblas**t**:** | Aplikace ☐ | **Kód**[[8]](#endnote-9)**:** | IZR | Verze: |  |
| **Typ požadavku:** | Legislativní ☒ Zlepšení ☐ Reklamace ☐ Bezpečnost ☐ | | |
| Infrastruktura ☐ | **Typ požadavku:** | Nová komponenta ☒ Upgrade ☐ Bezpečnost ☐ | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Organizace /útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
|  |  |  |  |  |
| Žadatel o změnu: | … | … | … | … |
| Metodický / věcný garant: | … | … | … | … |
| Change koordinátor: | … | … | … | … |
| Poskytovatel / dodavatel: | … | … | … | … |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Smlouva č.**[[9]](#endnote-10)**:** | 353-2015-13310/1,2 (S2016-0118) | **KL:** | KL HR-001 |

# Stručný popis požadavku

## Popis požadavku

Předmětem požadavku je úprava funkcionality hlášení včel umožňující již registrovanému chovateli včel, který provádí tzv. „kočování“, hlásit kdykoliv v průběhu roku změnu stanoviště včelstev.

## Odůvodnění požadované změny (legislativní změny, přínosy)

Na základě vyhlášky č. 449/2017 Sb. ze dne 12. 12. 2017, kterou se mění vyhláška č. 136/2004 Sb., kterou se stanovují podrobnosti označování zvířat a jejich evidence a evidence hospodářství a osob stanovených plemenářským zákonem, ve znění pozdějších předpisů, je nezbytné provést úpravy související se změnou hlášení založení nebo zrušení umístění stanovišť v průběhu roku.

**2.3 Rizika nerealizace**

V případě nerealizace tohoto požadavku nebude umožněno již registrovanému uživateli v průběhu roku zakládat nová či rušit svá evidovaná stanoviště, jak je umožněno vyhláškou č. 449/2017 Sb. § 80a ze dne 12. 12. 2017.

# Podrobný popis požadavku

## Zavedení nového typu hlášení Evidence stanovišť

Hlášení podle §80a odst. 2) vyhlášky umožňuje již registrovanému chovateli včel zakládat nová a rušit svá evidovaná stanoviště kdykoliv v průběhu roku. V hlášení v papírové podobě (příloha č. 16 vyhlášky) se neuvádí počet včelstev na stanovišti.

Pro ČMSCH:

* Tabulka „Hlášení včelařů“ bude rozšířena o nový atribut: Typ hlášení
  + Stávající hlášení Typ = „Počty včelstev“
* bude na záložce „Hlášení včelaře“ (izrint/Vcelari/VcelarDetailHlaseni.aspx?ID=)
  + přejmenováno tlačítko „Nové hlášení“ na „Nové hlášení počtu včelstev“
  + přidáno tlačítko „Nové hlášení umístění stanovišť“
* nový formulář bude hlavička (datum hlášení a datum přijetí) a dvě části „Umístění nových stanovišť“ a „Rušení stávajících stanovišť“
* část „Umístění nových stanovišť“
  + tabulka defaultně s prvním prázdným řádkem
  + sloupce Číslo stanoviště ČMSCH (needitovatelné), Katastr, P.č. kmenové, P.č. poddělení, Typ parcely (Pozemková/Stavební), Ulice, č.p./č.o., Obec, PSČ + tlačítko ke smazání řádku
  + tlačítko pod tabulkou Přidat řádek
* část „Rušení stávajících stanovišť“
  + tabulka defaultně s prvním prázdným řádkem
  + sloupce Číslo stanoviště ČMSCH + tlačítko ke smazání řádku
* tlačítka pod celým formulářem Zpět a Uložit
* uložení
  + nový atribut „Typ hlášení“ v záznamu hlavičky (přidat) s hodnotou „umístění stanovišť“
  + řádky z první části i z druhé části
  + nové stanoviště bude uloženo bez počtu včelstev (NULL)
  + datum registrace nových stanovišť = datum hlášení – nesmí být před datem registrace včelaře
  + zrušené stanoviště nastaví příznak ZRUŠENO a počet včelstev na hodnotu 0, datum zrušení stanoviště = datum hlášení.
  + validace před uložením stejné jako u hlášení počtu včelstev kromě kontroly na počet včelstev (pokud nějaká je) a při rušení stanoviště kontrola že rušené stanoviště je evidováno u daného včelaře.
* náhled na hlášení v seznamu hlášení a v detailu hlášení bude stejný.
* seznam hlášení včelaře bude doplněn o sloupec „Typ hlášení“
* funkce „Upravit“ v řádku seznamu hlášení otevře formulář podle typu hlášení.
* Tisk potvrzení o registraci změna neovlivní.

Pro Portál farmáře:

* na přehledu stanovišť (/Farmar/VcelarFarmarStanoviste.aspx) bude nové tlačítko „Přidání stanoviště“
* nový formulář bude hlavička (Datum hlášení) a tabulka „Umístění nových stanovišť“
* tabulka „Umístění nových stanovišť“
  + tabulka defaultně s prvním prázdným řádkem
  + sloupce Číslo stanoviště ČMSCH (needitovatelné), Katastr, P.č. kmenové, P.č. poddělení, Typ parcely (Pozemková/Stavební), Ulice, č.p./č.o., Obec, PSČ + tlačítko ke smazání řádku
* tlačítka pod tabulkou Přidat řádek a Uložit
* uložení
  + datum registrace stanovišť = datum hlášení – nesmí být před datem registrace včelaře
  + nový atribut „Typ hlášení“ v záznamu hlavičky s hodnotou „umístění stanovišť“.
  + nové stanoviště bude uloženo bez počtu včelstev (NULL)
  + validace před uložením stejné jako u nového hlášení včelaře
* náhled na hlášení v seznamu hlášení a v detailu hlášení bude stejný.
* přehled hlášení bude rozšířen o sloupec „Typ hlášení“
* rušení stanovišť je již připraveno
  + v menu volba „Přehled stanovišť včelstev přes sloupec s tlačítkem „Obnovit/Zrušit“.

## Dopady na IS MZe

### Technické aspekty implementace

### Dopady na agendu[[10]](#endnote-11) – ano ☐ / ne ☐

### Dopady na aplikace – ano ☐ / ne ☐

### Dopady na data – ano ☐ / ne ☐

### Dopady na síťovou infrastrukturu – ano ☐ / ne ☒

### Dopady na serverovou infrastrukturu[[11]](#endnote-12) – ano ☐ / ne ☒

### Dopady na bezpečnost – ano ☐ / ne ☒



Realizace tohoto PZ z pohledu Dodavatele nemá přímý vliv na systémy a aplikace, infrastrukturu a provoz MZe.

## Provozní aspekty implementace PZ

Změna nemá dopad jiné systémy.

### (Pozn.: V případě, že má změna dopady na síťovou infrastrukturu, doplňte tabulku (otevřete dvojklikem):

### Pokud má požadavek dopady do dalších požadavků MZe, uveďte je též v bodu 3.3.)

## Rizika implementace změny

Nejsou identifikována.

## Požadavek na podporu provozu naimplementované změny

Provoz změněných funkcionalit bude zajišťován v rámci stávající provozní smlouvy.

### (Pozn.: Uveďte, zda zařadit změnu do stávající provozní smlouvy, konkrétní požadavky na požadované služby, SLA.)

# Požadavek na dokumentaci[[12]](#endnote-13)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Název položky** | **Zpracovat**  (ANO/NE) | **Formát výstupu** (elektronické úložiště / CD / listinná forma) |
|  | Analýza navrhnutého řešení | NE |  |
|  | Testovací scénář – protokol o uživatelském testování | ANO | Úložiště/listinná forma/CD |
|  | Testovací scénář – protokol o uživatelském testování | ANO | Úložiště/listinná forma/CD |
|  | Uživatelská příručka | ANO | Úložiště/CD |

Dokumentace a výstupy budou specifikovány dle konkrétního Věcného zadání na analýzu

1. **Milníky**

|  |  |
| --- | --- |
| Nasazení na testovací prostředí | 28. 2. 2018 |
| Nasazení do provozního prostředí | 20. 3. 2018 |
| Předání dokumentace | 1. 4. 2018 |

**B – nabídkA řešení**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[13]](#endnote-14): | Z22855 | **ID ShP MZe**[[14]](#endnote-15): | **2016\_0031\_195** | **ID PK MZe[[15]](#endnote-16):** | **372** |

id pro komunikaci s dod.: pz\_prais\_2018\_No206\_IZR\_novela\_plem\_vyhl\_hlaseni\_vcely

# Návrh konceptu technického řešení

Viz část A, body 2 a 3

# Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele

V souladu s podmínkami smlouvy 353-2015-13310/1,2

# Dopady do systémů MZe

### (Pozn.: V popisu dopadů zohledněte strukturu informací uvedenou v části A - Věcné zadání v bodech 3.3, 3.4 a 3.5. Pokud má požadavek dopady do dalších požadavků MZe, uveďte je též v tomto bodu.)

Bez dopadů do systémů MZe

# Požadavky na součinnost Objednatele a třetích stran

|  |  |
| --- | --- |
| **MZe / Třetí strana** | **Popis požadavku na součinnost** |
| MZe/ČMSCH | Součinnost při testování a akceptaci |
|  |  |

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

# Harmonogram plnění[[16]](#endnote-17)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Nasazení na testovací prostředí | 28.2.2018 |
| Nasazení do provozního prostředí | 20.3.2018 |
| Předání dokumentace | 1.4.2018 \*/ |

*\*/ Uvedený harmonogram je platný pouze v případě, že Dodavatel obdrží objednávku do 31.01.2018*

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

včetně vymezení počtu člověkodnů nebo jejich částí, které na provedení poptávaného plnění budou spotřebovány

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[17]](#endnote-18) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
|  | Viz cenová nabídka v příloze č.01 | 22,38 | 188 419,88 | 227 988, 05 |
| **Celkem:** | | 22,38 | 188 419,88 | 227 988, 05 |

(Pozn.: MD – člověkoden, MJ – měrná jednotka, např. počet kusů)

# Přílohy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Název přílohy** | **Formát**  **(CD, listinná forma)** |
| 01 | Cenová nabídka | Listinná forma |
|  |  |  |

# Podpisová doložka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Název Dodavatele / Poskytovatele:** | **Jméno** **oprávněné osoby**[[18]](#endnote-19): | **Datum:** | **Podpis:** |
| … | … |  |  |

**C – Schválení realizace požadavku**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[19]](#endnote-20): | Z22855 | **ID ShP MZe**[[20]](#endnote-21): | **2016\_0031\_195** | **ID PK MZe**[[21]](#endnote-22): | **372** |

# Specifikace plnění

Požadované plnění je specifikováno v části A a B tohoto RfC.

Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele (je-li relevantní):

# Požadavek na součinnost

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Útvar / Dodavatel** | **Popis požadavku na součinnost** | **Odpovědná osoba** |
| … | Součinnost při testování a akceptaci | … |
|  |  |  |

# Harmonogram realizace[[22]](#endnote-23)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Nasazení na testovací prostředí | 28.2.2018 |
| Nasazení do provozního prostředí | 20.3.2018 |
| Předání dokumentace | 1.4.2018 |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

včetně vymezení počtu člověkodnů nebo jejich částí, které na provedení poptávaného plnění budou spotřebovány

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[23]](#endnote-24) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
|  | Viz cenová nabídka v příloze č.01 | 22,38 | 188 419,88 | 227 988, 05 |
| **Celkem:** | | 22,38 | 188 419,88 | 227 988, 05 |

(Pozn.: MD – člověkoden, MJ – měrná jednotka, např. počet kusů)

# Případné další obchodní podmínky[[24]](#endnote-25)

# Schválení[[25]](#endnote-26)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Žadatel:** | Schvaluji ☐ / Neschvaluji ☐ | | | | |
| … | |  | | | |
| Jméno a příjmení | |  | Datum |  | Podpis |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Metodický/Věcný garant:** | Schvaluji ☐ / Neschvaluji ☐ | | | | |
| … | |  | | | |
| Jméno a příjmení | |  | Datum |  | Podpis |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Change koordinátor:** | Schvaluji ☐ / Neschvaluji ☐ | | | | |
| … | |  | | | |
| Jméno a příjmení | |  | Datum |  | Podpis |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oprávněná osoba dle smlouvy:** | Schvaluji ☐ / Neschvaluji ☐ | | | | |
| … | |  | | | |
| Jméno a příjmení | |  | Datum |  | Podpis |

# Vysvětlivky

1. Formulář RfC je tvořen třemi částmi, A - Věcné zadání, B – Nabídka řešení, C - Potvrzení realizace požadavku. První část (Věcné zadání) je předložena poskytovateli/dodavateli jako pobídka k předložení nabídky řešení. Druhou část, tj. část B použije dodavatel řešení k vypracování nabídky, kterou předloží MZe. Třetí část (Potvrzení realizace požadavku) se po vyplnění přiloží k první a druhé části a předloží se ke schválení osobám uvedeným v části C RfC. Poskytovateli/dodavateli se poté vyplněný formulář RfC předkládá v příloze objednávky na realizaci změnového požadavku. Pouze tato podepsaná objednávka je pokynem pro dodavatele/poskytovatele k realizaci změny. [↑](#endnote-ref-2)
2. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe [↑](#endnote-ref-3)
3. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe [↑](#endnote-ref-4)
4. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-5)
5. Předmět změny – stručná informace, název požadavku [↑](#endnote-ref-6)
6. Kategorie změny – kategorie urgentní se využije v naléhavých případech, kdy je třeba vyřešit nedostupnost zásadní funkcionality systému vzhledem ke zpracování agendy, pro jejíž podporu systém slouží. [↑](#endnote-ref-7)
7. Priorita – vyjadřuje důležitost zapracování požadavku z pohledu časového. Vyplní se v případě volby kategorie „Normální změna“. [↑](#endnote-ref-8)
8. Kód – zkratka aplikace (viz „kód služby“ v katalogu služeb [↑](#endnote-ref-9)
9. Smlouva č. – uvede se, pokud existuje smlouva, v rámci níž se požadavky předkládají, totéž platí pro KL (katalogový list). [↑](#endnote-ref-10)
10. Agenda – jedná se o postupy a činnosti, které provádí uživatel. [↑](#endnote-ref-11)
11. Systémy – myšleno servery, operační systémy, standardní software a jimi tvořené clustery, geografické clustery atd. [↑](#endnote-ref-12)
12. Vyplní Change koordinátor s Provozním garantem. [↑](#endnote-ref-13)
13. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-14)
14. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-15)
15. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-16)
16. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-17)
17. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-18)
18. Oprávněná osoba – smluvně určená osoba oprávněná k předkládání požadavku na předložení nabídky. [↑](#endnote-ref-19)
19. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-20)
20. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-21)
21. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-22)
22. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-23)
23. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-24)
24. Změna smluvních podmínek - vyplní se v případě, že dohodnuté podmínky realizace požadavku se liší od smluvních. [↑](#endnote-ref-25)
25. Jméno a příjmení vyplní Change koordinátor, zbývající údaje podepisující. Ve volbě schvaluji/neschvaluji se zaškrtne hodící se volba. [↑](#endnote-ref-26)