**Požadavek na změnu (RfC)[[1]](#endnote-1) – Z27367**

**a – věcné zadání**

# Základní informace

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID ShP MZe**[[2]](#endnote-2)**:** | **-----------------------** | **ID PK MZe**[[3]](#endnote-3)**:** | 514 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název změny**[[4]](#endnote-4)**:** | **IS EZP – Úpravy dle novely ZoZ, získávání IČO PO z OR** | | | |
| **Datum předložení požadavku:** | | 2.9.2019 | **Požadované datum nasazení:** | 31.12.2019 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kategorie změny**[[5]](#endnote-5)**:** | Normální  Urgentní | **Priorita**[[6]](#endnote-6)**:** | Vysoká  Střední  Nízká |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblas**t**:** | Aplikace | **Zkratka**[[7]](#endnote-7)**:** | EZP, SZR | Verze: |  |
| **Typ požadavku:** | Legislativní  Zlepšení  Reklamace  Bezpečnost | | |
| Infrastruktura | **Typ požadavku:** | Nová komponenta  Upgrade  Bezpečnost  Zlepšení  Obnova | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Organizace /útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
|  |  |  |  |  |
| Žadatel: | Lenka Typoltová | **MZe/11120** | 221812342 | [lenka.typoltova@mze.cz](mailto:lenka.typoltova@mze.cz) |
| Metodický / věcný garant: | Jarmila Pazderová | **MZe/11121** | **221812227** | [jarmila.pazderova@mze.cz](mailto:jarmila.pazderova@mze.cz) |
| Change koordinátor: | Václav Krejčí | **MZe/11151** | **221812149** | vaclav.krejci@mze.cz |
| Poskytovatel / dodavatel: | xxx | **O2ITS** |  | xxx |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Smlouva č.**[[8]](#endnote-8)**:** | S2019-0043; DMS 391-2019-11150 | **KL:** | HR-001 |

# Stručný popis požadavku

## Popis požadavku

Předmětem požadavku je úprava aplikace evidence zemědělského podnikatele v souladu se zákonem č. 208/20019 Sb., kterým se mění zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském a intervenčním fondu,  
 ve znění pozdějších předpisů, s účinností od 1.1.2020.

Další úprava zajistí automatizované dotahování IČO na základě uvedeného obchodního jména z Obchodního rejstříku u právnických osob, které vznikají na základě podnikání v zemědělství. Podle zákona č. 306/2013 Sb. o veřejných rejstřících má být zápis realizován do 6 měsíců. MZe v tuto chvíli musí urgovat obce o vyplnění IČO u subjektů zapsaných před 6 měsíci a více.

## Odůvodnění požadované změny (legislativní změny, přínosy)

Dne 22.8.2019 vyšel ve Sbírce zákonů zákon č. 208/2019 Sb., kterým se mění zákon   
č. 252/1997 Sb., o zemědělství, a zákon č. 256/2000 Sb., o SZIF, ve kterém jsou upraveny změny, které mají dopad na Informační systém evidence zemědělského podnikatele, resp. aplikaci,  
GUI EZP a výstupní dokumenty.

## Rizika nerealizace

Nerealizací požadavku nebude možné agendu podnikání v zemědělství vést v Informačním systému evidence zemědělského podnikatele v souladu s platným právním předpisem.

Nerealizací požadavku nebude uživatel IS EZP informován o zápisu do OR a získání IČO u PO, které vznikly za účelem podnikání v zemědělství a nebude vydáno osvědčení s IČO.

# Podrobný popis požadavku

Změny a jejich realizace vychází z definice zákona o zemědělství.

## Seznam změn

Novelou zákona o zemědělství dochází k následujícím změnám, které mají vliv na aplikaci EZP:

1. Doplnění titulu a akademické hodnosti do formuláře (listinného) i v rámci aplikace EZP včetně osvědčení – ust. § 2f ost.3 písm. i), ust. 2f odst. 4 písm. a) a b), ust. § 2fb odst. 2.
   1. Budou rozšířeny formuláře osoby a položky v DB (titul před 35 a za 10 znaků).
   2. Dojde k úpravě dokumentů v oblasti titulů, a to včetně html šablon:
      1. osvědčení - pracovní verze,
      2. osvědčení - finální verze,
      3. usnesení - pracovní verze,
      4. usnesení - finální verze,
      5. potvrzení o přerušení - pracovní verze,
      6. potvrzení o přerušení - finální verze,
      7. potvrzení o pokračování - pracovní verze,
      8. potvrzení o pokračování - finální verze,
      9. výpis z evidence – veřejná část,
      10. výpis z evidence – neveřejná část.

V EZP bude funkčnost, která dle data podání patřičného úkonu, vyhodnotí, jakou šablonu dokumentu použít. Nové dokumenty budou použity u úkonů, které budou mít podání po 1.1.2020. V případě, že podání bude 31.12.2019 a generování dokumentu a zápis do evidence v roce 2020, bude použita platná šablona,   
před novelou (stará).

* 1. Bude upravena listinná žádost, která je ve formátu MS Offfice. Tato nová žádost bude vystavena ke stažení na portále eAgri.cz a současně přímo v aplikaci EZP. Jedná se o tyto dokumenty:
     1. Oznámení změn a doplnění evidence zemědělského podnikatele (FO, PO)
     2. Žádost o zápis do evidence zemědělského podnikatele (fyzická osoba)
     3. Žádost o zápis do evidence zemědělského podnikatele (právnická osoba)

1. Doplnění požadavku na automatickou změnu adresy sídla podle adresy bydliště – úprava formuláře listinného i úprava v rámci aplikace EZP – ust. § 2f odst. 3 písm. j),   
   § 2fa odst. 5.
   1. Formulář podnikatel bude rozšířen o možnost zaškrtnutí pole „Měnit automaticky adresu sídla, při změně bydliště“.
   2. DB bude rozšířena o atribut automatizované změny sídla při změně bydliště.
   3. Bude vytvořena funkčnost, která zajistí automatizovanou změnu sídla, při změně bydliště v případech, kdy to bude požadováno (viz bod a)).
   4. Bude upravena funkčnost při změnách z ROB, kde je zakládán rozpracovaný úkon změny (02) a v něm u osoby automatizovaně aktualizována – změněna adresa bydliště. Pokud u takového subjektu bude evidován příznak automatizované změny sídla při změně bydliště, dojde současně k aktualizaci sídla.
2. Údaj o členech statutárního orgánu bez ohledu na občanství – bude nutné uvádět na listinném formuláři a formuláři v IS EZP ale již se nebudou uvádět na osvědčení – ust. § 2f odst. 4 písm. a).
   1. Dojde k úpravě formuláře při zakládání PO – při vyhledání v ROS budou po novu zobrazeny a současně přebrány a uloženy v DB všichni členové statutárního orgánu. Pokud na žádosti budou ještě další SO než byli dotaženy z IS ZR, bude uživateli umožněno SO zadat.
   2. Funkce notifikací PO bude upravena tak, že kontrola změn SO bude   
      jen u subjektů, které jsou evidovány od 1.1.2020 (tj. datum podání úkonu 01 bude 1.1.2020 či pozdější).
3. Úprava spočívající ve vymazání důvodu vyřazení neprovozování ZV více než 24 měsíců z GUI EZP – ust. § 2g odst. 1 písm. a)
   1. V aplikaci bude odstraněn u úkonu 04 – vyřazení z evidence varianta – vyřazení z důvodu neprovozování ZV více než 24 měsíců.
   2. Bude vytvořena historizace, a to tak, že pokud bude datum podání vyřazení   
      do 31.12.2019 (včetně), bude možné provést vyřazení z důvodu neprovozování ZV více než 24 měsíců. U podání od 1.1.2020 (včetně), již nebude možné z výše uvedeného důvodu podnikatele v systému vyřadit.
   3. V aplikaci bude zneplatněna šablona používaná pro výše uvedený důvod vyřazení.
4. Úprava vyřazení týkající se zákazu činnosti pro FO i PO – ust. § 2g dost. 1 písm. e)
   1. V aplikaci bude u PO u úkonu 04 vyřazení z evidence důvod vyřazení týkající se zákazu činnosti.
   2. Bude vytvořena webová šablona pro generování dokumentu.
   3. Bude vytvořena pracovní verze dokumentu rozhodnutí.
   4. Bude vytvořena finální verze dokumentu rozhodnutí.
5. Úprava dokumentů, kdy usnesení se nahrazuje rozhodnutím. Usnesení zůstává   
   jen u úmrtí FO a zániku PO
   1. V aplikaci bude vytvořena nová programová logika, která zajistí po zápisu   
      do evidence doplnění patřičných dat, na základě důvodu vyřazení.
   2. V aplikaci vznikne nové tlačítko „Datum nabytí právní moci“.
   3. DB bude rozšířena o položku nabytí právní moci.
   4. Dojde k úpravě funkčnosti, která vyhodnocuje a zpracovává vyřazení z evidence, a to v souvislosti s právní mocí rozhodnutí.
   5. Po zápisu do evidence bude uživateli dostupné tlačítko „Datum nabytí právní moci“. Toto tlačítko bude dostupné u těchto důvodu vyřazení:
      1. žádost podnikatele (PO, FO),
      2. uložen zákaz činnosti týkající se provozování ZV (PO, FO),
      3. vyřazení po uplynutí doby provozování na dobu určitou (PO, FO),
      4. zbavení svéprávnosti (FO).
   6. Bude přejmenováno tlačítko „Doplnit datum doručení“ na „Datum doručení“.
   7. Po zápisu do evidence bude uživateli dostupné tlačítko „Datum doručení“.   
      Toto tlačítko bude dostupné u těchto důvodu vyřazení:
      1. podnikatel zemřel (FO),
      2. zánik právnické osoby (PO),
      3. právnická osoba nevznikla (PO).
6. Doplnění zápisu právního nástupce do EZP a vydání změnového osvědčení včetně dalších dotčených dokumentů.
   1. Dojde k úpravě následujících dokumentů, do kterých bude přidána informace   
      o právním nástupci:
      1. osvědčení (změnové) - pracovní verze,
      2. osvědčení (změnové) - finální verze,
      3. potvrzení o přerušení - pracovní verze,
      4. potvrzení o přerušení - finální verze,
      5. potvrzení o pokračování - pracovní verze,
      6. potvrzení o pokračování - finální verze,
      7. výpis z evidence – veřejná část,
      8. výpis z evidence – neveřejná část.
   2. Bude vytvořena nová programová logika, která při generování dokumentů zjistí, zda je evidován právní nástupce a dle toho použije patřičnou šablonu dokumentu.
   3. V aplikaci vznikne funkčnost, která zajistí při zakládání nových úkonů přenesení údajů o právním nástupci do nového úkonu, pokud je v předchozím úkonu evidován. Jedná se o tyto typy úkonů:
      1. 02 – zápis změny,
      2. 06 - oprava chyb v psaní a jiných zřejmých nesprávností ve vydaném osvědčení,
      3. 08 - přerušení provozování ZV,
      4. 09 - pokračování v provozování ZV.
7. Úprava veřejného seznamu na eagri.cz – doplnění údajů o právním nástupci a možnost vyhledávání dle právního nástupce.
   1. Služby SZR\_EZP03B bude rozšířena o informace o právním nástupci na straně requestu v této struktuře, tak aby bylo možné na veřejném portálu dle právního nástupce vyhledávat.
   2. Služby SZR\_EZP03B bude rozšířena o informace o právním nástupci na straně response v této struktuře (zvýrazněny změněné/nové elementy):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |  | **Typ** | **Výskyt** | **Omezení** | **Popis** |
| Request | | | | | |  | tRequest | 1 - 1 |  | Požadavek (vstup bez ESB obálky) |
|  | @pozadovano | | | | |  | int |  |  |  |
|  |  | ICO | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{8} | Identifikační číslo |
|  |  | FIRMA | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 255 | Obchodní firma |
|  |  | JMENO | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 100 | Jméno |
|  |  | PRIJMENI | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 100 | Příjmení |
|  |  | OBECNAZ | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název obce |
|  |  | ULICENAZ | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název ulice nebo veřejného prostranství |
|  |  | PSC | | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{5} | Poštovní směrovací číslo |
|  |  | PRAVNI\_NASTUPCE | | | |  |  | 0 - 1 | Max. délka: 1 | True/False - vyhledávat i v právních nástupcích. Pokud je hodnota TRUE tak EZP vrátí subjekty, kdy i právní nástupce vyhovuje vstupní podmínkce. Pokud je False tak EZP nevyhledává v právních nástupcích. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |  |
| Response | | | | | |  | tResponse | 1 - 1 |  | Odpověd (výstup bez ESB obálky) |
|  | @number | | | | |  | int |  |  |  |
|  | @pozadovano | | | | |  | int |  |  |  |
|  | @nalezeno | | | | |  | int |  |  |  |
|  | SUBJEKT | | | | |  | anonymous type | 1 - unbound |  | Nalezený podnikatelský subjekt |
|  |  |  | PRFORMAKOD | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Min. hodnota (včetně): 0 Max. hodnota (včetně): 999 Přesnost: 0 | Kód právní formy |
|  |  |  | ICO | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{8} | Identifikační číslo |
|  |  |  | FIRMA | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 255 | Obchodní firma |
|  |  |  | TITULPRED | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 35 | Titul před jménem |
|  |  |  | JMENO | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 100 | Jméno |
|  |  |  | DALSIJMENA | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 100 | Další jména |
|  |  |  | PRIJMENI | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 100 | Příjmení |
|  |  |  | TITULZA | | |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 10 | Titul za jménem |
|  |  |  | ZAPIS | | |  | date | 0 - 1 |  | Datum zápisu do evidence |
|  |  |  | ADRESA | | |  | anonymous type | 0 - 1 |  | Sídlo nebo trvalý pobyt, je-li v ČR, nebo místo podnikání |
|  |  |  |  | OBECNAZ |  |  | anonymous type | 1 - 1 | Max. délka: 48 | Název obce |
|  |  |  |  | COBCENAZ |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název části obce |
|  |  |  |  | ULICENAZ |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název ulice nebo veřejného prostranství |
|  |  |  |  | CISDOMHOD |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{1,5} | Číslo domovní (hodnota) |
|  |  |  |  | CISDOMTYP |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Min. hodnota (včetně): -32768 Max. hodnota (včetně): 32767 Přesnost: 0 | Typ čísla domovního (1 - popisné, 2 - evidenční) |
|  |  |  |  | CISORHOD |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{1,3} | Číslo orientační (číselná hodnota bez písmene) |
|  |  |  |  | CISORPIS |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 1 | Písmeno čísla orientačního |
|  |  |  |  | PSC |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{5} | Poštovní směrovací číslo |
|  |  |  |  | POSTANAZ |  |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název pošty |
|  |  |  | ADRMIMOCR | | |  | anonymous type | 0 - 1 |  | Sídlo nebo bydliště, je-li mimo ČR |
|  |  |  |  |  | STAT |  | anonymous type | 1 - 1 | Max. délka: 255 | Název státu |
|  |  |  |  |  | MIMOCRTXT |  | string | 1 - 1 |  | Adresa |
|  |  |  | NASTUPCE |  |  |  |  | 0 - 1 |  | Element právní nástupce |
|  |  |  |  | TITULPRED |  |  |  |  |  | Titul před jménem |
|  |  |  |  | JMENO |  |  |  |  |  | Jméno |
|  |  |  |  | DALSIJMENA |  |  |  |  |  | Další jména |
|  |  |  |  | PRIJMENI |  |  |  |  |  | Příjmení |
|  |  |  |  | TITULZA |  |  |  |  |  | Titul za jménem |
|  |  |  |  | ADRESA |  |  | anonymous type | 0 - 1 |  | Sídlo nebo trvalý pobyt, je-li v ČR, nebo místo podnikání |
|  |  |  |  |  | OBECNAZ |  | anonymous type | 1 - 1 | Max. délka: 48 | Název obce |
|  |  |  |  |  | COBCENAZ |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název části obce |
|  |  |  |  |  | ULICENAZ |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název ulice nebo veřejného prostranství |
|  |  |  |  |  | CISDOMHOD |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{1,5} | Číslo domovní (hodnota) |
|  |  |  |  |  | CISDOMTYP |  | anonymous type | 0 - 1 | Min. hodnota (včetně): -32768 Max. hodnota (včetně): 32767 Přesnost: 0 | Typ čísla domovního (1 - popisné, 2 - evidenční) |
|  |  |  |  |  | CISORHOD |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{1,3} | Číslo orientační (číselná hodnota bez písmene) |
|  |  |  |  |  | CISORPIS |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 1 | Písmeno čísla orientačního |
|  |  |  |  |  | PSC |  | anonymous type | 0 - 1 | Formát: \d{5} | Poštovní směrovací číslo |
|  |  |  |  |  | POSTANAZ |  | anonymous type | 0 - 1 | Max. délka: 48 | Název pošty |
|  |  |  |  | ADRMIMOCR |  |  | anonymous type | 0 - 1 |  | Sídlo nebo bydliště, je-li mimo ČR |
|  |  |  |  |  | STAT |  | anonymous type | 1 - 1 | Max. délka: 255 | Název státu |
|  |  |  |  |  | MIMOCRTXT |  | string | 1 - 1 |  | Adresa |

* 1. Na straně IS EZP bude provedena úprava funkčnosti parseru, funkčnosti pro vyhledání záznamů a funkčnosti tvorby response.
  2. GUI veřejného seznamu bude upraveno. Jeho návrh je níže.

1. Doplnění údajů o žadateli o výpis z evidence do výstupního dokumentu (Výpis z evidence, Potvrzení).
   1. V aplikaci dojde k doplnění – rozšíření šablon a dokumentů o následující údaje:
      1. podání,
      2. číslo jednací žádosti,
      3. spisová značka žádosti,
      4. jméno,
      5. příjmení,
      6. firma,
      7. IČ.
   2. O výše uvedené informace budou rozšířeny šablony následujících dokumentů:
      1. výpis z evidence – veřejná část,
      2. výpis z evidence – neveřejná část,
      3. potvrzení o neexistenci zápisu v IS EZP.

Samotná úprava všech dokumentů resp. jejich návrh bude ze strany realizátora konzultován   
a schválen garantem aplikace. Detailní návrh dokumentů není součástí tohoto PZ.

## Návrh GUI aplikace náhled do EZP

Na vyhledávací stránce bude příznak vyhledávat i v právních nástupcích – bude ve výchozím stavu checked.



Osoba s právním nástupcem bude v seznamu obchodních jmen vhodně označena – třeba dvěma hvězdičkami nebo ekvivalentním způsobem.



V detailu subjektu budou uvedeny informace o právním nástupci, pokud jsou u subjektu uvedeny. Pokud uvedeny nejsou tak obrazovka bude stejná jako dnes – bez sekce právní nástupce (ta je naznačena na pravé straně, kdy dnes tato část není nijak vyplněna).

Xxx - neveřejné

## Popis úpravy získávání IČO PO z OR

Na straně IS EZP vznikne funkčnost, která denně zajistí doplnění (informování) IČO u PO, kterým doposud nebylo v IS EZP zapsáno IČO. Chybějící IČO bude získáno prostřednictvím služby SZR\_ORS01A, kterou poskytne SZR (vstupem služby bude jedno obchodní jméno).

Popis funkčnosti EZP:

1. 1x denně v nočních hodinách se z cronu EZP spustí funkce, která vybere z databáze všechny PO, které nemají IČO a jsou ve stavu 1 v evidenci.
2. IS EZP zavolá službu SZR\_ORS01A opakovaně pro všechny subjekty z bodu 1). Vstupem volání služby bude textový řetězec z položky obchodní jména.
3. U volání, kde se vrátí na výstupu – requestu IČO, dojde k vytvoření:
   1. Rozpracovaného úkonu 10 – doplnění IČO, který bude obsahovat datum podání (datum kdy bylo IČO z OR zjištěno) a IČO,
   2. Zprávy, která bude místně příslušná dle sídla podnikatele s informací o nalezení IČO.
4. V GUI na detailu PO bude doplněno tlačítko Dotaz do OR, kterým může uživatel v rozpracovaném úkonu 10 doplnit IČO (dojde k volání služby SZR\_ORS01A).

Uživatele bude mít právo buď úkon 10 zapsat do evidence a vydat osvědčení s IČO nebo smazat. Zprávy se budou generovat jen u těch PO, které nemají doplněné IČO a nemají rozpracovaný úkon 10. V případě, že subjekt bude mít rozpracovaný jiný typ úkonu, úkon 10 se nevygeneruje, pouze se vytvoří zpráva.

## Definice služby SZR\_ORS01A

Nová služba SZR\_ORS01A bude poskytovat data z lokální kopie obchodního rejstříku, která je součástí SZR. Služba bude mít na vstupu element pro zadání obchodního jména nebo IČ. Výstup ze služby je definován v tabulce Response.

Vyhledávání OJM2 ze vstupu služby bude prováděno v platných záznamech na částečnou shodu po převodu na velká písmena bez diakritiky a mezer.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Request** | | | **Datový typ** | **1 - 1** | **Požadavek** |
|  |  | OJM | string | 0 - 1 | Obchodní jméno – vyhledávání na úplnou shodu ve všech záznamech – i zrušených. |
|  |  | ICO | string | 0 - 1 | IČO – vyhledávání na úplnou shodu ve všech záznamech |
|  |  | OJM2 | string | 0 - 1 | Obchodní jméno - vyhledávání v platných záznamech.  S like na pravé straně a s převodem na velká písmena, odstraněním diakritiky a mezer. Služba pro tento typ vyhledávání vrací max. 100 subjektů. Minimální délka řetězce je 5 znaků. |

Na vstupu může být pouze 1 z výše uvedených elementů – bude zajištěno v rámci definice WSDL.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Response** | | | | **Datový typ** | **1 - 1** | **Odpověď** |
|  |  | SUBJEKT | |  | 0 - 1 | Služba vrací max 100 záznamů, v případě překročení tohoto počtu se vrací business chybao překročení počtu vyhledaných subjektů |
|  |  |  | OJM | String | 1 - 1 | Obchodní název |
|  |  |  | SpisovaZnacka | String | 1 - 1 | Spisová značka |
|  |  |  | ICO | String | 1 - 1 | IČO |
|  |  |  | PravniFormaTyp | Int | 1 - 1 | Číslo právní formy |
|  |  |  | DatumZapisu | Date | 1 - 1 | Datum vzniku |
|  |  |  | DatumVymazu | Date | 0 - 1 | Datum výmazu |
|  |  |  | AdresaRuianKod | Int | 0 – 1 | Adresa sídla RUIAN kódem |
|  |  |  | AdresaTextem | String | 0 - 1 | Adresa textem |

Konzument bude EZP. Archivace 3 roky.

# Dopady na IS MZe

## Dopady

(V případě předpokládaných či možných dopadů změny na agendu, aplikaci, data, infrastrukturu nebo na bezpečnost je třeba si vyžádat stanovisko relevantních specialistů, tedy věcného/metodického, provozního, bezpečnostního garanta, příp. architekta.)

Bez zásadních dopadů.

## Požadavky na součinnost AgriBus

(Pokud existují požadavky na součinnost Agribus, uveďte specifikaci služby ve formě strukturovaného požadavku (request) a odpovědi (response) s vyznačenou změnou.)

Požadavek na vystavení nového WSDL služby SZR\_EZP03B a SZR\_ORS01A na AgriBusu.

## Dotčené konfigurační položky[[9]](#endnote-9)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Název položky** | **Předpokládaný dopad** |
| 1 | EZP | Úprava funkčnosti aplikace a výstupů. |
| 2 | eagri.cz | Veřejný seznam EZP |
| 3 | EPO | Aktualizace služby |
| 4 | ESB | Aktualizace WSDL služby |
| 5 | ESB | Nová WS SZR\_ORS01A |
| 6 | SZR | Nová WS SZR\_ORS01A |
| 7 | SZR | GUI pro veřejnost |
| 8 | JNP | Změna popisu služby. |

## Rizika implementace změny

V rámci implementace se mohou objevit technické komplikace, které mohou ovlivnit úspěšnost přenosu. Riziko bude minimalizováno testováním ze strany dodavatele nového rozhraní   
a pravidelnou komunikací s dodavatelem v rámci implementace řešení.

## Požadavek na podporu provozu naimplementované změny

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

Dle standardního smluvního vztahu.

## Požadavek na úpravu dohledového nástroje

(Uveďte, zda a jakým způsobem je požadována úprava dohledových nástrojů.)

Žádné.

# Požadavek na dokumentaci[[10]](#endnote-10)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Dokument** | **Formát výstupu** (ano/ne) | | |
| el. úložiště | papír | CD |
|  | Analýza navrhnutého řešení | NE | NE | NE |
|  | Dokumentace dle specifikace Závazná metodika návrhu a dokumentace architektury MZe[[11]](#endnote-11) | ANO | NE | ANO |
|  | Testovací scénář, protokol o otestování | NE | ANO | ANO |
|  | Uživatelská příručka | ANO | NE | ANO |
|  | Systémová příručka | NE | NE | NE |
|  | Bezpečnostní dokumentace | NE | NE | NE |
|  | Zdrojový kód a měněné konfigurační soubory | ANO | NE | NE |
|  | Webové služby + konzumentské testy | ANO | ANO | ANO |
|  | Dohledové scénáře (úprava stávajících/nové scénáře)[[12]](#endnote-12) | NE | NE | NE |

### V připojeném souboru je uveden rozsah vybrané technické dokumentace – otevřete dvojklikem:

(U dokumentů, které již existují, se má za to, že je požadována jejich aktualizace. Pokud se požaduje zpracování nového dokumentu namísto aktualizace stávajícího, uveďte toto explicitně za názvem daného dokumentu, např. „Uživatelská příručka – nový“).

# Akceptační kritéria

Plnění v rámci požadavku na změnu bude akceptováno, jestliže budou akceptovány dokumenty uvedené v tabulce výše v bodu 5 a budou předloženy protokoly o uživatelském testování podepsané garantem, který je uveden ve sloupci Akceptuje.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Akceptační kritérium** | **Způsob verifikace** | **Akceptuje** |
|  | Testovací scénář, protokol o otestování | Provedení testovacích scénářů | Věcný garant |
|  | WS – AgriBus (protokol o testování služby) | Kontrola správnosti | PM |

# Základní milníky

|  |  |
| --- | --- |
| **Milník** | **Termín** |
| Zahájení plnění | účinnost objednávky |
| Ukončení plnění | 5.12.2019 |

# Přílohy

Žádné.

# Podpisová doložka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Za resort MZe:** | **Jméno:** | **Datum:** | **Podpis:** |
| Metodický/Věcný garant | Jarmila Pazderová |  |  |
| Change koordinátor: | Václav Krejčí |  |  |

**B – nabídkA řešení k požadavku Z27367**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID ShP MZe**: | **--------------------** | **ID PK MZe**: | 514 |

# Návrh konceptu technického řešení

Viz část A tohoto PZ, body 2 a 3.

# Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele

V souladu s podmínkami smlouvy 391-2019-11150.

# Dopady do systémů MZe

(Pozn.: V popisu dopadů zohledněte strukturu informací uvedenou v části A - Věcné zadání v bodu 4.U dopadů dle bodu 4.1 uveďte, zda může mít změna dopad do agendy, aplikace, na data, na síťovou strukturu, na serverovou infrastrukturu, na bezpečnost.)

# Dopady do agendy

Viz legislativní změny.

# Dopady na aplikace

Nová funkčnost systému a výstupních dokumentů dle platné legislativy.

# Dopady na data

Bez dopadů.

# Dopady na serverovou infrastrukturu

Bez dopadů.

# Dopady na dohledové scénáře[[13]](#endnote-13)

Bez dopadů.

# Dopady na bezpečnost

Návrh řešení musí být v souladu se všemi požadavky v aktuální verzi Směrnice systémové bezpečnosti MZe. Upřesnění požadavků směrnice ve vztahu k tomuto RfC:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Č.** | **Oblast požadavku[[14]](#endnote-14)** | **Předpokládaný dopad a navrhované opatření/změny** |
|  | Řízení přístupu 3.1.1. – 3.1.6. | Bez dopadu |
|  | Dohledatelnost provedených změn v datech 3.1.7. |
|  | Centrální logování událostí v systému 3.1.7. |
|  | Šifrování 3.1.8., Certifikační autority a PKI 3.1.9. |
|  | Integrita – constraints, cizí klíče apod. 3.2. |
|  | Integrita – platnost dat 3.2. |
|  | Integrita - kontrola na vstupní data formulářů 3.2. |
|  | Ošetření výjimek běhu, chyby a hlášení 3.4.3. |
|  | Práce s pamětí 3.4.4. |
|  | Řízení - konfigurace změn 3.4.5. |
|  | Ochrana systému 3.4.7. |
|  | Testování systému 3.4.9. |
|  | Externí komunikace 3.4.11. |

# Dopady na síťovou infrastrukturu

(Pozn.: V případě, že má změna dopady na síťovou infrastrukturu, doplňte tabulku v připojeném souboru - otevřete dvojklikem.)

# Ostatní dopady

(Pozn.: Pokud má požadavek dopady do dalších požadavků MZe, uveďte je také v tomto bodu.)

# Požadavky na součinnost Objednatele a třetích stran

|  |  |
| --- | --- |
| **MZe / Třetí strana** | **Popis požadavku na součinnost** |
| MZe | Součinnost při testování a akceptaci PZ |
| Magistrát Jihlava | Součinnost při testování a akceptaci PZ |
| Správce AgriBus | Vystavení nových WSDL služby. |
| Správce veřejného seznamu IS EZP na portálu eAgri.cz | Implementace nové verze služby EZP\_SZR03B do GUI a otestování služby (konzumentské protokoly). |

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

# Harmonogram plnění[[15]](#endnote-15)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Zahájení plnění | datum objednání |
| Ukončení plnění | 5.12.2019 |
| Předání do akceptace, dokumentace | 15. 1.2020 \*/ |

Předání díla a akceptace bude provedena na testovacím prostředí (tomu odpovídají výše uvedené termíny). S ohledem na účinnost legislativy, bude nasazení na ostré prostředí realizováno 31.12.2019.

\*/ Upozornění: Uvedený harmonogram je platný v případě, že Dodavatel obdrží objednávku do 25.10.2019. V případě pozdějšího data objednání si Dodavatel vyhrazuje právo na úpravu harmonogramu v závislosti na aktuálním vytížení kapacit daného realizačního týmu Dodavatele či stanovení priorit ze strany Objednatele.

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[16]](#endnote-16) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH** | **v Kč s DPH** |
|  |  |  |  |  |
|  | Viz cenová nabídka v příloze č.01 | 116,63 | 1 037 962,50 | 1 255 934,63 |
| **Celkem:** | | **116,63** | **1 037 962,50** | **1 255 934,63** |

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

# Přílohy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Název přílohy** | **Formát**  *(CD, listinná forma)* |
| 01 | Cenová nabídka | Listinná forma |
| 02 | Detailní rozpad | Listinná forma |

# Podpisová doložka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Název Dodavatele / Poskytovatele** | **Jméno** **oprávněné osoby**[[17]](#endnote-17) | **Datum** | **Podpis** |
| O2 IT Services s.r.o. | xxx |  |  |

**C – Schválení realizace požadavku Z27367**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID ShP MZe**: | **-----------------------** | **ID PK MZe**: | 514 |

# Specifikace plnění

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

Dle části B bod 3.2 jsou pro realizaci příslušných bezpečnostních opatření požadovány následující změny[[18]](#footnote-1):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Č.** | **Oblast požadavku** | **Realizovat**  **(ano  / ne )** | **Upřesnění požadavku** |
|  | Řízení přístupu 3.1.1. – 3.1.6. |  |  |
|  | Dohledatelnost provedených změn v datech 3.1.7. |  |  |
|  | Centrální logování událostí v systému 3.1.7. |  |  |
|  | Šifrování 3.1.8., Certifikační autority a PKI 3.1.9. |  |  |
|  | Integrita – constraints, cizí klíče apod. 3.2. |  |  |
|  | Integrita – platnost dat 3.2. |  |  |
|  | Integrita - kontrola na vstupní data formulářů 3.2. |  |  |
|  | Ošetření výjimek běhu, chyby a hlášení 3.4.3. |  |  |
|  | Práce s pamětí 3.4.4. |  |  |
|  | Řízení - konfigurace změn 3.4.5. |  |  |
|  | Ochrana systému 3.4.7. |  |  |
|  | Testování systému 3.4.9. |  |  |
|  | Externí komunikace 3.4.11. |  |  |

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

# Požadavek na součinnost

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Útvar / Dodavatel** | **Popis požadavku na součinnost** | **Odpovědná osoba** |
| MZe | Součinnost při testování a akceptaci PZ | pí. Pazderová |
| Magistrát Jihlava | Součinnost při testování a akceptaci PZ | bude stanoveno |
| Správce AgriBus | Vystavení nových WSDL služby. | p. Neužil |
| Správce veřejného seznamu IS EZP na portálu eAgri.cz | Implementace nové verze služby EZP\_SZR03B do GUI a otestování služby (konzumentské protokoly). | bude stanoveno |

# Harmonogram realizace[[19]](#endnote-18)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Zahájení plnění | datum objednání |
| Dokončení plnění | 5.12.2019 |
| Migrace řešení na produkční systém | 31.12.2019 |
| Předání do akceptace, dokumentace | 15. 1.2020 |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[20]](#endnote-19) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
|  | Viz cenová nabídka v příloze č.01 | 116,63 | 1 037 962,50 | 1 255 934,63 |
| **Celkem:** | | **116,63** | **1 037 962,50** | **1 255 934,63** |

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

# Případné další obchodní podmínky[[21]](#endnote-20)

# Posouzení[[22]](#endnote-21)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Datum** | **Podpis/Mail[[23]](#endnote-22)** |
| Bezpečnostní garant | Oldřich Štěpánek | 30.10.2019 | viz příloha č. 3 |
| Provozní garant | Pavel Štětina | 30.10.2019 | viz příloha č. 4 |
| Architekt | -------------------------- | -------------------- | ------------------------------- |

# Schválení

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Datum** | **Podpis** |
| Oprávněná osoba dle smlouvy | Vladimír Velas |  |  |
| Žadatel | Lenka Typoltová |  |  |
| Věcný/metodický garant | Jarmila Pazderová |  |  |
| Change koordinátor | Václav Krejčí |  |  |

# 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-1)
2. ID ShP MZe – pomocný identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe [↑](#endnote-ref-2)
3. ID PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-3)
4. Předmět změny – stručná informace, název požadavku [↑](#endnote-ref-4)
5. 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-5)
6. Priorita – vyjadřuje důležitost zapracování požadavku z pohledu časového. Vyplní se v případě volby kategorie „Normální změna“. [↑](#endnote-ref-6)
7. Zkratka – zkratka aplikace (viz „kód služby“ v katalogu služeb) [↑](#endnote-ref-7)
8. Smlouva č. – uvede se, pokud existuje smlouva, v rámci níž se požadavky předkládají, totéž platí pro KL (katalogový list). [↑](#endnote-ref-8)
9. Vyplňte ve spolupráci s provozním garantem. [↑](#endnote-ref-9)
10. Vyplní Change koordinátor s Provozním garantem. Uvedený seznam dokumentace je pouze příkladem. [↑](#endnote-ref-10)
11. Rozsah požadované dokumentace uveďte do tabulky. [↑](#endnote-ref-11)
12. Požadováno, pokud Dodavatel potvrdí dopad na dohledové scénáře/nástroje. [↑](#endnote-ref-12)
13. Pokud z vyhodnocení dopadů vyplyne potřeba upravit dohledové scénáře nebo zpracování nového scénáře, pak se má za to, že položka seznamu „Požadavek na dokumentaci“ v b. 5 části A RfC „Dohledové scénáře (úprava stávajících/nové scénáře)“ je vyžadována a bude součástí akceptačního řízení, nebude-li v části C RfC v bodu 1 „Specifikace plnění“ stanoveno jinak. [↑](#endnote-ref-13)
14. Jednotlivé oblasti – položky v tabulce korespondují s kapitolami Standardu systémové bezpečnosti. [↑](#endnote-ref-14)
15. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-15)
16. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-16)
17. Oprávněná osoba – smluvně určená osoba oprávněná k předkládání požadavku na předložení nabídky. [↑](#endnote-ref-17)
18. Potvrzení realizace příslušných opatření/změn vyznačí posuzovatel za Oddělení kybernetické bezpečnosti. [↑](#footnote-ref-1)
19. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-18)
20. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-19)
21. Změna smluvních podmínek - vyplní se v případě, že dohodnuté podmínky realizace požadavku se liší od smluvních. [↑](#endnote-ref-20)
22. RfC se zpravidla předkládá k posouzení Bezpečnostnímu garantovi, Provoznímu garantovi, Architektovi, a to podle předpokládaných dopadů změnového požadavku na bezpečnost, provoz, příp. architekturu. Change koordinátor rozhodne, od koho vyžádat posouzení dle konkrétního případu změnového požadavku. [↑](#endnote-ref-21)
23. Doplní se podpis nebo se uvede odkaz na mailovou zprávu, v které bylo posouzení doručeno. [↑](#endnote-ref-22)