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

**a – věcné zadání**

# Základní informace

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[2]](#endnote-3)**:** | nebylo přiděleno | **ID ShP MZe**[[3]](#endnote-4)**:** |  | **ID PK MZe**[[4]](#endnote-5)**:** | SAP23 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název změny**[[5]](#endnote-6)**:** | Komunikační rozhraní pro IaŘ | | | |
| **Datum předložení požadavku:** | | 27.11.2019 | **Požadované datum nasazení:** | 31.12.2019 |

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

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Organizace /útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
|  |  |  |  |  |
| Žadatel: | Ing. Vladimír Velas | **11151** | 221814502 | vladimir.velas@mze.cz |
| Metodický / věcný garant: | Ing. Lukáš Najman | **11172** | 221812093 | lukas.najman@mze.cz |
| Change koordinátor: | Monika Lenertová | **11151** | 221812337 | monika.lenertova@mze.cz |
| Poskytovatel / dodavatel: | xxx | **O2ITS** | xxx | xxx |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Smlouva č.**[[9]](#endnote-10)**:** | 211-2017-13330 | **KL:** | HR-001 |

# Stručný popis požadavku

Požadujeme předávání dat ze SAP do aplikace MZe.

## Popis požadavku

Zajistit předávání dat z personálního systému do nově vznikající aplikace MZe „Interní akty a řízení“ (IaŘ)

## Odůvodnění požadované změny (legislativní změny, přínosy)

Požadavek věcného garanta aplikace IaŘ.

## Rizika nerealizace

Nefunkčnost aplikace IaŘ.

# Podrobný popis požadavku

Zajistit předávání dat z personálního systému do nově vznikající aplikace MZe „Interní akty a řízení“ (IaŘ). Podrobnější specifikace je uvedena v příloze.

## Popis současného stavu

nerelevantní

## Popis cílového stavu

Zajistit přenos dat pro IaŘ.

## Dopady na IS MZe

### 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

### Obecný návrh nové architektury v Sparx EA projektu[[12]](#endnote-13)

### Dotčené konfigurační položky[[13]](#endnote-14)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Název položky** | **Předpokládaný dopad** |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Rizika implementace změny

Nejsou

## Požadavek na podporu provozu naimplementované změny

# Požadavek na dokumentaci[[14]](#endnote-15)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Název položky** | **Zpracovat**  (ANO/NE) | **Formát výstupu** (elektronické úložiště / CD / listinná forma) |
|  | Analýza navrhnutého řešení | NE |  |
|  | Testovací scénář | ANO |  |
|  | Zdrojový kód a měněné konfigurační soubory | NE |  |
|  | Uživatelská příručka | NE |  |
|  | Technická dokumentace | ANO | aktualizace stávající |

# Akceptační kritéria

Plnění v rámci požadavku na změnu bude akceptováno, jestliže budou provedeny následující akceptační testy.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Akceptační kritérium** | **Způsob verifikace** | **Akceptuje** |
|  | Test volání |  | Najman |

# Podpisová doložka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Za resort MZe:** | **Jméno:** | **Datum:** | **Podpis:** |
| Metodický/Věcný garant | Lukáš Najman |  |  |
| PM: | Monika Lenertová |  |  |

**B – nabídkA řešení**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[15]](#endnote-16): |  | **ID ShP MZe**[[16]](#endnote-17): |  | **ID PK MZe**[[17]](#endnote-18): | SAP23 |

# ID PRO KOMUNIKACI S DOD.: PZ\_ERP\_2019\_No23\_komunikace\_IAR

# Návrh konceptu technického řešení

Bude realizována skupina nových rozhraní pro čtení, prostřednictvím kterých bude informační systém SAP / R3P poskytovat aktuální informace o organizační struktuře a osobách evidovaných v modulu HR. Logika rozhraní bude obdobná jako v případě integrační vazby se systémem IDM, tzn. budou vytvořena následující rozhraní:

* předání vybraných informací o všech uzlech organizační struktury organizace k rozhodnému dni
* sestavení seznamu všech osob, které odpovídají pevné vyhodnocovací podmínce (typ pracovní smlouvy, období od - do, kdy je osoba aktivní)
* předání informací o osobě specifikované v požadavku (volání) služby.

Popsané služby budou publikovány ve formě webových služeb serverem R3P. Volání služeb bude v souladu se závaznou architekturou MZe prováděno výhradně prostřednictvím centrálního integračního brokeru AgriBus.

Rozsah informací předávaných z organizační struktury:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **číselník** | **položka** | **poznámka** |
| útvary | číslo (interní ID) SAP | 9-místný kód útvaru |
|  | číslo útvaru | číslo útvaru, kde je syst. místo zařazené |
|  | název krátký | případně kratný/dlouhý název |
|  | název dlouhý |  |
|  | číslo nadřízeného útvaru (interní ID) SAP | číslo/kód nadřízeného útvaru |
|  | číslo nadřízeného útvaru |  |
| systemizovaná místa | číslo |  |
|  | číslo útvaru | číslo útvaru, kde je syst. místo zařazené |
|  | představený | příznak místa vedoucího zaměstnance |
|  | charakteristika místa | služební místo/ zákoník práce |
|  | představený detail | (náměstek, ředitel, vedoucí, a jejich zástupcí) |
|  | informace o plánovaném nadřízeném místě |  |
|  | nesystemizovaná pozice | je členěno na 2 ID (statní služba 1ID, zákoník práce 1ID) |
| lokality |  | číselník lokalit/budov |

Rozsah informací předávaných o osobě:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **číselník** | **položka** | **poznámka** |
| zaměstanci | osobní číslo |  |
|  | číslo státního zaměstnance |  |
|  | e-mail |  |
|  | jméno |  |
|  | příjmení |  |
|  | titul před, titul za |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | představený | příznak místa vedoucího zaměstnance |
|  | představený detail | (náměstek, ředitel, vedoucí, a jejich zástupcí) |
|  | informace o plánovaném nadřízeném místě |  |
|  | systemizované místo |  |
|  | číslo útvaru (interní ID SAP) |  |
|  | číslo útvaru | číslo útvaru, kde je syst. místo zařazené |
|  | druh prac. právního vztahu | ppvdr - služební poměr, pracovní, dohoda, atp. |
|  |  |  |
|  | kancelář | umístění/patro/místnost (vybrat pouze umístění) |

Předpokládáme, že synchronizace dat bude probíhat ve večerních hodinách a bude plánována takovým způsobem, aby nedocházelo k interferencím s provozem systému IDM. Za těchto podmínek nepředpokládáme problémy s výkonem serverů či vlivem na komfort práce uživatelů.

# Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele

Provedení upgrade není spojeno se změnami v licenčním pokrytí. V souladu s podmínkami smlouvy 211-2017-13330.

# Dopady do systémů MZe

Nejsou.

## Dopady na agendu

– ano  / ne

## Dopady na data

– ano  / ne

## Dopady na síťovou infrastrukturu

– ano  / ne

## Dopady na serverovou infrastrukturu

– ano  / ne

## Dopady na bezpečnost

– ano  / ne

Viz popis v části A

# Požadavky na součinnost Objednatele a třetích stran.

* Provedení integračních a akceptačních testů
* Realizace odpovídajícího rozhraní na AgriBusu.

# Harmonogram plnění*[[18]](#endnote-19)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín (T + pracovní dny)** |
| T1 = Termín objednání = zahájení plnění |  |
| T2 = Vytvoření nového funkčního modulu | T2 = T1 + 15 |
| T3 = Vytvoření webových služeb (váže na realizaci AGRIBUS) | T3 = T2 + 7 |
| T4 = Ověření nového funkčního modulu (váže na realizaci AGRIBUS) | T4 = T3 + 2 |
| T5 = Zpracování výstupních dokumentů | T5 = T4 + 1 |
| T6 = Akceptace | T6 = T5 + 2 |

# Cenová nabídka navrhovaného řešení

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Popis** | | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |
| Viz Cenová nabídka v příloze č. 01 | | 127 840,00 | 154 686,40 |
| **Celkem:** | | 127 840,00 | 154 686,40 |

# Přílohy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID** | **Název přílohy** | **Formát**  **(CD, listinná forma)** |
| 1 | Cenová nabídka | Listinná forma/e-mail |
| 2 |  |  |

# Podpisová doložka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Název Dodavatele / Poskytovatele:** | **Jméno** **oprávněné osoby**[[19]](#endnote-20): | **Datum:** | **Podpis:** |
| O2 IT Services s.r.o. | xxx | Klikněte sem a zadejte datum. |  |

**C – Schválení realizace požadavku**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[20]](#endnote-21): |  | **ID ShP MZe**[[21]](#endnote-22): |  | **ID PK MZe**[[22]](#endnote-23): | SAP23 |

# Specifikace plnění

Zajistit předávání dat z personálního systému do nově vznikající aplikace MZe „Interní akty a řízení“ (IaŘ)

# Požadavek na součinnost

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Útvar / Dodavatel** | **Popis požadavku na součinnost** | **Odpovědná osoba** |
| 11151 | Předání wsdl dodavateli Agribus | Ing. Vladimír Velas |
|  |  |  |

# Harmonogram realizace[[23]](#endnote-24)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Zahájení plnění | 6.12. 2019 |
|  |  |
| Dokončení plnění | 31.12.2019 |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[24]](#endnote-25) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
| HR |  | 16 | 127 840 | 154 686,4 |
| **Celkem:** | | 16 | 127 840 | 154 686,4 |

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

# Případné další obchodní podmínky[[25]](#endnote-26)

# Posouzení[[26]](#endnote-27)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dotčený subjekt:** | Doporučuje  / Nedoporučuje | | | |
|  | Vyjádření: |  | | |
|  | | | Klikněte sem a zadejte datum. | |
| Jméno a příjmení Pavel Štětina | | | | Datum |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dotčený subjekt:** | Doporučuje  / Nedoporučuje | | | |
|  | Vyjádření: |  | | |
|  | | | Klikněte sem a zadejte datum. | |
| Jméno a příjmení Oldřich Štěpánek | | | | Datum |

# Schválení[[27]](#endnote-28)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Žadatel:** | Schvaluji  / Neschvaluji | | | | |
|  | |  | | | |
| Jméno a příjmení Ing. Vladimír Velas | |  | Datum |  | Podpis |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oprávněná osoba dle smlouvy:** | Schvaluji  / Neschvaluji | | | | |
|  | |  | | | |
| Jméno a příjmení Ing. Vladimír Velas | |  | 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. Nepovinná položka při zpracování RfC [↑](#endnote-ref-13)
13. Vyplňte ve spolupráci s provozním garantem. [↑](#endnote-ref-14)
14. Vyplní Change koordinátor s Provozním garantem. [↑](#endnote-ref-15)
15. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-16)
16. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-17)
17. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-18)
18. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-19)
19. Oprávněná osoba – smluvně určená osoba oprávněná k předkládání požadavku na předložení nabídky. [↑](#endnote-ref-20)
20. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-21)
21. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-22)
22. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-23)
23. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-24)
24. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-25)
25. Změna smluvních podmínek - vyplní se v případě, že dohodnuté podmínky realizace požadavku se liší od smluvních. [↑](#endnote-ref-26)
26. Vyplní Change koordinátor na základě podkladů, které obdrží od dotčených subjektů. Ve volbě doporučuje/nedoporučuje se zaškrtne hodící se volba. [↑](#endnote-ref-27)
27. Jméno a příjmení vyplní Change koordinátor, zbývající údaje podepisující. Ve volbě schvaluji/neschvaluji se zaškrtne hodící se volba. [↑](#endnote-ref-28)