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

**a – věcné zadání**

# Základní informace

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[2]](#endnote-3)**:** | *Z21950* | **ID ShP MZe**[[3]](#endnote-4)**:** | **2016\_0031\_161** | **ID PK MZe**[[4]](#endnote-5)**:** | 264 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Název změny**[[5]](#endnote-6)**:** | **IZR – Informační akce pro opatření Ovoce apod.**  |
| **Datum předložení požadavku:** | 1.9.2017 | **Požadované datum nasazení:** | 1.1.2018 |

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

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

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

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

# Stručný popis požadavku

## Popis požadavku

Předmětem požadavku je **rozšíření aplikace Informační akce v IZR o novou kampaň** rozesílání upozornění na termín podání prokázání vlastní produkce ovoce subjektům, kteří jsou žadateli o dotaci následujících dotačních titulů:

* **VCS ovoce**
	+ Podpora na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností
	+ Podpora na produkci ovocných druhů s vysokou pracností
* **Opatření Ekologické zemědělství**
	+ EZ–IS – intenzivní sady
	+ EZ-OS – ostatní sady
	+ EZ-RJ – pěstování jahodníku
	+ PO-IS – intenzivní sady režim přechodného období
	+ PO-OS – ostatní sady režim přechodného období
	+ PO-RJ – pěstování jahodníku přechodné období

Žadatelé o dotaci v rámci výše uvedených opatření mají povinnost prokázat minimální výši vlastní produkce ovoce a jahod na formuláři vydaném SZIF a tento formulář doručit SZIF nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku.

Pro realizaci požadavku na vytvoření nové informační akce Ovoce jsou nutné následující dílčí kroky v IZR:

* **výběr žadatelů nadefinovaných dotačních titulů z databáze SDB**. Jedná se o žadatele, kteří nejsou evidováni jako chovatelé v IZR.
* uložení seznamu žadatelů ze SDB do datové struktury IZR – vytvoření tabulky **Nechovatelé pro infoakci ovoce[[10]](#footnote-2)**
* dotaz do registru SZR pro **naimportování emailových kontaktů uložených v SZR**
* uložení kontaktů ze SZR k subjektům v datové struktuře IZR. Tyto kontakty budou použity pro rozeslání upozornění do emailových schránek žadatelů.
* rozšíření aplikace Informační akce o novou šablonu - Upozornění na termín podání Prokázání produkce ovoce

## Odůvodnění požadované změny (legislativní změny, přínosy)

Povinnost prokázání minimální úrovně vlastní produkce ovoce a jahod vyplývá z následujících předpisů:

* Nařízení vlády 50/2015 Sb. o stanovení některých podmínek poskytování přímých plateb zemědělcům a o změně některých souvisejících nařízení vlády
* Nařízení vlády 76/2015 Sb. o podmínkách provádění opatření ekologické zemědělství, ve znění pozdějších předpisů

Přestože SZIF předává všem žadatelům obecná upozornění na podmínky jednotlivých dotačních titulů, v minulých letech **nesplnilo podmínku** prokázat minimální úroveň vlastní produkce ovoce a jahod nejpozději do 31.ledna následujícího kalendářního roku **více než 5% žadatelů**.

## Rizika nerealizace

V případě, že nebude požadavek realizován, žadatelé o výše uvedené dotační tituly nebudou informováni o blížícím se termínu podání prokázání minimální výše vlastní produkce ovoce. Dle výsledků z předešlých let nesplnilo podmínku předložení dokladů v určeném termínu více než pět procent žadatelů, což vedlo k neposkytnutí dotace.

# Podrobný popis požadavku

## Popis současného stavu

V současnosti aplikace Informační akce v IZR neumožňuje spustit kampaň pro rozeslání upozornění do emailových schránek žadatelům - subjektům, kteří nejsou evidováni v IZR.

## Popis cílového stavu

Informační akce Ovoce je od ostatních informačních akcí, které je možné spustit v aplikaci Informační akce prostřednictvím nadefinované šablony, importem či zadáním individuálních kriterií, specifická v tom, že **cílová skupina adresátů nezahrnuje subjekty, kteří jsou evidováni v IZR**. Toto specifikum vyžaduje výběr subjektů z primární databáze SDB a následné uložení do datových struktur IZR popsané v následujících podkapitolách.

### Výběr skupiny adresátů ze SDB a uložení do datové struktury IZR

IZR vybere subjekty pro informační akci Ovoce z primární databáze SDB. Cílovou skupinu adresátů tvoří žadatelé následujících dotačních titulů:

* O1-VVP (ID 117)
* O2-VP (ID 118)
* EZ-IS (ID 31)
* EZ-OS (ID 32)
* EZ-RJ (ID 306)
* PO-IS (ID 231)
* PO-OS (ID 232)
* PO-RJ (ID 307)

Pro uložení seznamu subjektů z databáze SDB bude v IZR vytvořena tabulka **Nechovatelé pro infoakci ovoce** s následující strukturou:

* ID SZR
* Obchodní jméno
* Jméno a příjmení
* IČ/RČ
* Emailová adresa

**Emailová adresa/adresy budou do tabulky plněny prostřednictvím webové služby SZR\_SUA01C**, kterou bude volat IZR a podle ID SZR bude služba předávat kontaktní údaje uložené v detailu subjektů v SZR, a dále prostřednictvím LDAP si IZR zajistí emaily od uživatelů, kteří mají přístup na Portál farmáře za daný subjekt.

### Vytvoření nové šablony

Spuštění informační akce ovoce bude umožněno prostřednictvím záložky Nová kampaň z šablony, kde bude combobox Šablona rozšířen o novou položku – šablonu s názvem **Upozornění na termín prokázání produkce ovoce.**

Obrazovka Nová kampaň z šablony

Název šablony:

Upozornění na termín podání Prokázání produkce ovoce

Popis šablony:

Cílová skupina bude obsahovat subjekty, kteří zažádali o dotaci v rámci minimálně jednoho z následujících dotačních titulů

* + VCS ovoce
	+ Ekologické zemědělství – trvalá kultura ovocný sad
	+ Ekologické zemědělství – pěstování jahodníku

Postup uložení nové kampaně ze šablony, vygenerování seznamu subjektů informační akce a následné hromadné odeslání emailů bude shodný jako v případě již existujících šablon informačních kampaní.

### Obsah emailu s upozorněním

Předmět: **Upozornění na termín podání Prokázání produkce ovocných druhů a jahod za rok 2017**

Vážený žadateli,

dovolujeme si Vás informovat o blížícím se termínu pro **podání formuláře prokázání minimální výše vlastní produkce ovoce za rok 2017**. Prokázání minimální výše vlastní produkce ovoce popř. jahod je jednou z podmínek dotačního titulu, jehož jste žadatelem.

K prokázání splnění této podmínky využijte formuláře, které jsou ke stažení na [www.szif.cz](http://www.szif.cz):

* Prokázání produkce ovocných druhů v rámci dobrovolné platby na produkci za rok 2017
* Prokázání produkce ovoce a jahod v rámci opatření Ekologické zemědělství 2017

**Formulář/e doručte příslušnému RO SZIF nejpozději 31. ledna 2018.**

Děkujeme Vám za spolupráci a jsme s pozdravem.

## Dopady na IS MZe

### Technické aspekty implementace

### Dopady na agendu**[[11]](#endnote-11)** – ano [x]  / ne [ ]

### Dopady na aplikace – ano [x]  / ne [ ]

### Dopady na data – ano [x]  / ne [ ]

### Dopady na síťovou infrastrukturu – ano [ ]  / ne [x]

### Dopady na serverovou infrastrukturu**[[12]](#endnote-12)** – ano [ ]  / ne [x]

### Dopady na bezpečnost – ano [ ]  / ne [x]


### (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.)

### Seznam měněných komponent nebo funkcionalit (vycházející z ArchiMate modelu architektury)**[[13]](#endnote-13)**

### Obecný návrh nové architektury v Sparx EA  projektu**[[14]](#endnote-14)**

### (Pozn.: Uveďte v případě implementace nových systémů, modulů, nebo funkcionalit a komunikace.)

### Dotčené konfigurační položky**[[15]](#endnote-15)**

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

## Rizika implementace změny

## Požadavek na podporu provozu naimplementované změny

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

# Požadavek na dokumentaci[[16]](#endnote-16)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Název položky** | **Zpracovat**(ANO/NE) | **Formát výstupu** (elektronické úložiště / CD / listinná forma) |
|  | Analýza navrhnutého řešení | NE – součást zadání | NE/NE/NE |
|  | Dokumentace dle specifikace Závazná metodika návrhu a dokumentace architektury MZe[[17]](#endnote-17) | ANO | ANO/ANO/NE |
|  | Testovací scénář, protokol o otestování | ANO | ANO/ANO/ANO |
|  | Uživatelská příručka | NE | NE/NE/NE |
|  | Systémová příručka | NE | NE/NE/NE |
|  | Aktualizace provozní dokumentace  | ANO | ANO/ANO/NE |

1. Doplnění ArchiMate modelu modulu IZR – část Informační akce
2. Aplikační komponentu případně dílčí komponenty v podobě ArchiMate Application Component,
3. Vymezení relevantních dílčích funkcionalit jako ArchiMate koncepty Application Function přidělené k příslušné aplikační komponentě (Application Component),
4. Prvky webových služeb reprezentované ArchiMate Application Service,
5. Hlavní datové objekty a číselníky reprezentovány ArchiMate Data Object,
6. Schéma vztahu hlavních objektů použitých v systému ve formě kompozice ArchiMate Data Object prvků,
7. Popis použitých rolí v systému a jejich navázání v systému ArchiMate na související funkcionality (uživatelské role ve formě ArchiMate konceptu Data Object a využití rolí v rámci funkcionalit/ Application Function vazbou ArchiMate Access),
8. Doplnění modelu o integrace na externí systémy (konzumace integračních funkcionalit, služeb a rozhraní), znázorněné vazbou Used by.

*V rámci EA modelu není možné u tohoto PZ naplnit veškeré výše uvedené požadavky. Funkcionalita daná PZ není tak obsáhlá, aby bylo možné ji dokumentovat dle všech výše uvedených bodů.*

# Akceptační kritéria

Plnění v rámci požadavku na změnu bude akceptováno, jestliže budou akceptovány dokumenty uvedené v tabulce výše v bodu 4 a budou předloženy protokoly o uživatelském testování podepsané garantem, který je uveden ve sloupci Akceptuje.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Akceptační kritérium** | **Způsob verifikace** | **Akceptuje** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**B – nabídkA řešení**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[18]](#endnote-18): | Z21950 | **ID ShP MZe**[[19]](#endnote-19): | **2016\_0031\_161** | **ID PK MZe**[[20]](#endnote-20): | 264 |

ID pro komunikaci s dodavatelem: PZ\_PRAIS\_2017\_No174\_IZR\_infoakce\_ovoce

# Návrh konceptu technického řešení

Viz část A, body 2 a 3

# Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele

Dle podmínek smlouvy 353-2015-13310 / 1 (S2016-0118)

# 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 ostatních systémů MZe

# Požadavky na součinnost Objednatele a třetích stran

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

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

# Harmonogram plnění[[21]](#endnote-21)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Implementace řešení v rámci aplikace IZR – testovací prostředí | 1.12.2017 |
| Opravy z testování  | 15.12.2017 |
| Nasazení do provozního prostředí | 1.1.2018 |
| Dokumentace řešení | 31.1.2018 \*/ |

*\*/ Uvedený harmonogram je platný pouze v případě, že dodavatel obdrží objednávku do 13.10.2017*

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[22]](#endnote-22) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
|  | Podrobnosti viz cenová nabídka v příloze | 21,88 | 184 209,38 | 222 893,34  |
| **Celkem:** | 21,88 | 184 209,38 | 222 893,34  |

(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**[[23]](#endnote-23): | **Datum:** | **Podpis:** |
| O2 IT Services s.r.o. | … |   |  |

**C – Schválení realizace požadavku**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID SD MZe**[[24]](#endnote-24): | Z21950 | **ID ShP MZe**[[25]](#endnote-25): | **2016\_0031\_161** | **ID PK MZe**[[26]](#endnote-26): | 264 |

# 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** |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Harmonogram realizace[[27]](#endnote-27)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Implementace řešení v rámci aplikace IZR – testovací prostředí | 1.12.2017 |
| Opravy z testování  | 15.12.2017 |
| Nasazení do provozního prostředí | 1.1.2018 |
| Dokumentace řešení | 31.1.2018 \*/ |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[28]](#endnote-28) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
|  | Podrobnosti viz cenová nabídka v příloze | 21,88 | 184 209,38 | 222 893,34  |
| **Celkem:** | 21,88 | 184 209,38 | 222 893,34  |

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

# Případné další obchodní podmínky[[29]](#endnote-29)

# Schválení[[30]](#endnote-30)

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Change koordinátor:** | Schvaluji [x]  / Neschvaluji [ ]  |
| … |  |
| Jméno a příjmení |  | Datum |  | Podpis |

|  |  |
| --- | --- |
| **Žadatel/Oprávněná osoba dle smlouvy:** | Schvaluji [x]  / 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. IZR doposud realizovalo kampaně jen pro chovatele, jiné subjeky není možné ukládat do tabulky chovatelů, proto bude zvolena samostatná struktura pro uložení adresátů informační akce [↑](#footnote-ref-2)
11. Agenda – jedná se o postupy a činnosti, které provádí uživatel. [↑](#endnote-ref-11)
12. Systémy – myšleno servery, operační systémy, standardní software a jimi tvořené clustery, geografické clustery atd. [↑](#endnote-ref-12)
13. Nepovinná položka při zpracování RfC [↑](#endnote-ref-13)
14. Nepovinná položka při zpracování RfC [↑](#endnote-ref-14)
15. Vyplňte ve spolupráci s provozním garantem. [↑](#endnote-ref-15)
16. Vyplní Change koordinátor s Provozním garantem. [↑](#endnote-ref-16)
17. Rozsah požadované dokumentace uveďte pod tabulkou. [↑](#endnote-ref-17)
18. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-18)
19. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-19)
20. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-20)
21. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-21)
22. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-22)
23. Oprávněná osoba – smluvně určená osoba oprávněná k předkládání požadavku na předložení nabídky. [↑](#endnote-ref-23)
24. ID SD MZe – identifikátor požadavku přidělený v ServiceDesku MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-24)
25. ID ShP MZe – identifikátor projektu k požadavku přidělený v projektovém portálu MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-25)
26. ID PK MZe – identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe, zkopíruje se z věcného zadání. [↑](#endnote-ref-26)
27. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-27)
28. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-28)
29. Změna smluvních podmínek - vyplní se v případě, že dohodnuté podmínky realizace požadavku se liší od smluvních. [↑](#endnote-ref-29)
30. Jméno a příjmení vyplní Change koordinátor, zbývající údaje podepisující. Ve volbě schvaluji/neschvaluji se zaškrtne hodící se volba. [↑](#endnote-ref-30)