MZE-43673/2022-12121



mzedms023805006

 **Požadavek na změnu (RfC) Z34163**

**a – věcné zadání**

# Základní informace

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe**[[1]](#endnote-1)**:** | 62 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Název změny**[[2]](#endnote-2)**:** | **Dozjištění dodavatelů pěstebních prací prostřednictví formuláře B – realizační část** |
| **Datum předložení požadavku:** | 2.5.2022 | **Požadované datum nasazení:** | 13.1.2023 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kategorie změny**[[3]](#endnote-3)**:** | Normální [x]  Urgentní [ ]  | **Priorita**[[4]](#endnote-4)**:** | Vysoká [x]  Střední [ ]  Nízká [ ]  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Oblas**t**:** | Aplikace [x]   | **Zkratka**[[5]](#endnote-5)**:**  | ISND |
| **Typ požadavku:**  | Legislativní[[6]](#endnote-6) [x]  Zlepšení [ ]  Bezpečnost [ ]  |
| Infrastruktura [ ]  | **Typ požadavku:** | Nová komponenta [ ]  Upgrade [ ]  Bezpečnost [ ]  Zlepšení [x]  Obnova [ ]  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno**  | **Organizace /útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
|  |  |  |  |  |
| Žadatel: | Tomáš Smejkal | **MZe/16220** | 221812356 | tomas.smejkal@mze.cz |
| Metodický garant: | Tomáš Smejkal | **MZe/16221** | 221812356 | tomas.smejkal@mze.cz |
| Věcný garant: | Ing. Tomáš Krejzar, Ph.D. | **MZe/16220** | 221812677 | tomas.krejzar@mze.cz |
| Projektový manažer: | Nikol Janušová | **MZe/12121** | 221812777 | nikol.janusova@mze.cz |
| Poskytovatel/Dodavatel: | xxx | **O2 ITS** | xxx | xxx |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Smlouva č.**[[7]](#endnote-7)**:** | 679-2019-11150 (S2019-0067) | KL: | HR - 001 |

# Stručný popis a odůvodnění požadavku

## Popis požadavku

Pro žádosti o příspěvek na obnovu, zajištění a výchovu lesních porostů (program B) založené před 15. 12. 2021 požadujeme pro MPŽ rozšíření formulářů žádostí o novou sekci „doplněk“ umožňující zjištění údajů dodavatelích pěstebních prací a přenos těchto údajů do ISND k dalšímu využití (zjištění skutečných majitelů dodavatelských subjektů – není součástí tohoto RfC).

## Odůvodnění požadované změny (změny právních předpisů, přínosy)

Zjištěním údajů o dodavatelích pěstebních prací a provedením kontroly těchto subjektů na střet zájmů je podmíněno financování žádostí z prostředků Národního plánu obnovy.

## Rizika nerealizace

Při nerealizaci bude vyloučeno financování žádostí z prostředků Národního plánu obnovy.

# Podrobný popis požadavku

Požadavek má být realizován na základě analýzy provedené v rámci samostatného RfC 058.

xxx

V rámci tohoto realizačního RfC požadujeme provedení těch etap, které jsou nutné pro sběr údajů od uživatelů MPŽ a pro přenos údajů do ISND (jejich zpracování a vyhodnocení v ISND bude předmětem samostatného zadání, společně s dozjištěním údajů o skutečných majitelů žadatelů, kteří jsou právnickou osobou).

K přiložené analýze tématu uvádíme ještě následující informace:

* ÚVOD – při zavádění vazby mezi žádostí v MPŽ a stejnou žádostí v ISND pozor na možnou nekonzistenci v čísle verze – doporučujeme pracovat jen s evidenčním číslem (pořadové číslo / rok)
* PŘÍZNAK O POŽADOVANÉM DOPLNĚNÍ – kromě příznaku žádosti o tom, že do žádosti dosud nebyli uvedeni dodavatelé, prosíme rovněž o zřízení příznaku žádosti o tom, že dodavatelé do žádosti již byli uvedení, ale údaje nebyly odeslány do ISND (nemusí být provedeno nutně formou příznaku, možno realizovat jako položku filtru)
* BLOKACE PODÁNÍ NOVÉ ŽÁDOSTI Z MPŽ – realizovat po technické stránce a s možným časovým nastavením (aktivováno bude až podle průběhu dozjišťování dodavatelů)
* NOTIFIKACE UŽIVATELE A ŽADATELE – z časových důvodů řešit jen poskytnutím e-mailových adres uživatelů MPŽ, z jejichž účtů byly vyhotoveny předmětné žádosti; adresář má být předán administrátorovi MPŽ k dalšímu využití
* SESTAVY PRO ADMIINSTRÁTORA MPŽ – kromě sestavy všech žádostí s vylišením žádostí, u nichž byla povinnost splněna, prosíme rovněž o sestavu všech dotčených žadatelů opět s vylišením těch, kteří povinnost již splnili

**Realizaci v MPŽ (včetně administrativní části) uvítáme do 31. 8. 2022, realizaci v ISND (pouze načtení předaných údajů do připraveného formuláře, bez dalšího zpracování a analýz) pak o měsíc později.**

# Dopady na IS MZe

(V případě předpokládaných či možných dopadů změny na infrastrukturu nebo na bezpečnost je třeba si vyžádat stanovisko relevantních specialistů, tj. provozního, bezpečnostního garanta, příp. architekta.).

## Na provoz a infrastrukturu

## Na bezpečnost

## Na součinnost s dalšími systémy

## 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 podporu provozu naimplementované změny

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

## Požadavek na úpravu dohledového nástroje

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

# Požadavek na dokumentaci[[8]](#endnote-8)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Dokument** | **Formát výstupu** (ano/ne) | **Garant[[9]](#endnote-9)** |
| el. úložiště | papír | CD |
|  | Analýza navrhnutého řešení |  |  |  |  |
|  | Dokumentace dle specifikace Závazná metodika návrhu a dokumentace architektury MZe[[10]](#endnote-10) |  |  |  |  |
|  | Testovací scénář, protokol o otestování |  |  |  |  |
|  | Uživatelská příručka |  |  |  | Věcný garant |
|  | Provozně technická dokumentace (systémová a bezpečnostní dokumentace) |  |  |  | OKB, OPPT[[11]](#endnote-11) |
|  | Zdrojový kód a měněné konfigurační soubory |  |  |  |  |
|  | Webové služby + konzumentské testy |  |  |  |  |
|  | Dohledové scénáře (úprava stávajících/nové scénáře)[[12]](#endnote-12) |  |  |  |  |

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

Dohledové scénáře jsou požadovány, pokud Dodavatel potvrdí dopad na dohledové scénáře/nástroj.

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“.

Provozně-technická dokumentace bude zpracována dle vzorového dokumentu, který je připojen – otevřete dvojklikem: xxx

# Akceptační kritéria

Plnění v rámci požadavku na změnu bude akceptováno, jestliže budou akceptovány dokumenty uvedené v tabulce výše v bodu 5, budou předloženy podepsané protokoly o uživatelském testování a splněna případná další kritéria uvedená v tomto bodu.

# Základní milníky

|  |  |
| --- | --- |
| **Milník** | **Termín** |
| Zahájení plnění ESM | 11.07.22 |
| Dokončení plnění | 13.12.22 |
| Zahájení plnění | 15.12.22 |
| Dokončení plnění ISND  | 13.01.23 |

# Přílohy

# Podpisová doložka

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Za resort MZe:** | **Jméno:** | **Podpis:** |
| Metodický garant[[13]](#endnote-13) | Tomáš Smejkal |  |
| Projektový manažer: | Nikol Janušová |  |

**B – nabídkA řešení k požadavku Z34163**

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe**[[14]](#endnote-14)**:** | 62 |

# Návrh konceptu technického řešení

Řešení bude realizováno v souladu s provedenou analýzou v rámci PZ058 (Z33805-1) a doplňujícími požadavky v kapitole A tohoto dokumentu.

V rámci plnění bude realizována nová služba IND\_DPL01A pro příjem doplňků žádostí na straně ISND. Bude se jednat o první webovou službu publikovanou systémem ISND, konzumovat tuto službu bude Modul pro žadatele (MPZ). Komunikace bude probíhat prostřednictvím AgriBus.

Předpoklady:

Plnění může být realizováno za předpokladu, že na AgriBusu bude vystavena služba a nastaveno oprávnění.

Není obsahem řešení:

* Řešení bude v souladu s analýzou v této fázi realizováno bez možnosti oprav odeslaných doplňků žádostí ze žadatelů v MpŽ. Možnosti oprav mohou být do budoucna umožněny v rámci dalšího rozvoje, nicméně pro tuto chvíli bylo dohodnuto s garantem plnění, že toto nebude řešeno.
* Dále bylo s garantem projednáno, že na straně ISND nebude docházet k blokaci schvalování žádostí, u kterých nebudou dozjištěny údaje o dodavatelích.

Dodatečná plnění:

Každé dodatečné doplnění či upřesnění zadání může zapříčinit změnu rozsahu, kvalitě či postupu prací schváleného návrhu technického řešení. To může mít za následek změny v harmonogramu a/nebo celkové pracnosti plnění. Takto uplatněné dodatečné požadavky na změnu budou realizovány standardním způsobem na základě zadání, nabídky a objednávky v rámci změnového řízení tohoto požadavku (PZ/RfC).

# Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele

V souladu s podmínkami smlouvy č. 679-2019-11150

# Dopady do systémů MZe

# Na provoz a infrastrukturu

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

Není

# 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[[15]](#endnote-15)** | **Předpokládaný dopad a navrhované opatření/změny** |
|  | Řízení přístupu 3.1.1. – 3.1.6.[[16]](#footnote-1) | Nejsou |
|  | Dohledatelnost provedených změn v datech 3.1.7. | Nejsou |
|  | Centrální logování událostí v systému 3.1.7.[[17]](#footnote-2) | Nejsou |
|  | Šifrování 3.1.8., Certifikační autority a PKI 3.1.9. | Nejsou |
|  | Integrita – constraints, cizí klíče apod. 3.2. | Nejsou |
|  | Integrita – platnost dat 3.2. | Nejsou |
|  | Integrita - kontrola na vstupní data formulářů 3.2. | Nejsou |
|  | Ošetření výjimek běhu, chyby a hlášení 3.4.3. | Nejsou |
|  | Práce s pamětí 3.4.4. | Nejsou |
|  | Řízení - konfigurace změn 3.4.5.[[18]](#footnote-3) | Nejsou |
|  | Ochrana systému 3.4.7. | Nejsou |
|  | Testování systému 3.4.9. | Nejsou |
|  | Externí komunikace 3.4.11. | Nejsou |

# Na součinnost s dalšími systémy

Pro funkčnost ověřování na ESM je nezbytná připravenost služby MSP\_ESM01A na AgriBus.

# Na součinnost AgriBus

Vystavení nové služby IND\_DPL01A, nastavení oprávnění konzumace služby pro systém MPZ.

# Na dohledové nástroje/scénáře[[19]](#endnote-16)

**Nejsou**

# Ostatní dopady

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

**Nejsou**

# Požadavky na součinnost Objednatele a třetích stran

|  |  |
| --- | --- |
| **MZe / Třetí strana** | **Popis požadavku na součinnost** |
| MZe | Součinnost při testování, konzultace |
| AgriBus | Vystavení nové služby IND\_DPL01A, nastavení oprávnění konzumace služby pro systém MPZ |

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

# Harmonogram plnění[[20]](#endnote-17)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Milník | Popis činnosti | Před-chůdce | Trvání odhad (dny) | Prac dny | Termín dokončení | Odpovídá | Pozn. |
| T000 | Objednávka realizace | N/A |   |   | 26.05.22 | Odběratel |   |
| **T010** | **Zahájení realizace (příprava, zajištění kapacit, ...)** | **T000** | **46** | **30** | **11.07.22** | **Dodavatel/Odběratel** | Zahájení realizace začne po dokončení plnění zejména PZ053 Novela, PZ019 Úprava principu kontrol pro lesnické a myslivecké příspěvky, PZ041 Doplneni formulare zadosti G.2022 o prohlaseni k podpore de minimis |
| **T020** | **Realizace + RTT (část plnění bez integrace ESM)** | **T010** | **56** | **40** | **05.09.22** | **Dodavatel** |   |
| **T030** | Ověření kvality garanty a předání př. připomínek | T020 | 9 | **7** | **14.09.22** | Odběratel |   |
| **T040** | Vypořádání připomínek garantů | T030 | 7 | **5** | **21.09.22** | Dodavatel |   |
| **T050** | Ověření kvality garanty a předání př. připomínek II | T040 | 2 | **2** | **23.09.22** | Odběratel |   |
| **T060** | Vypořádání připomínek garantů, akceptace, rozhodnutí o termínu RTP | T050 | 4 | **2** | **27.09.22** | Dodavatel |   |
| **T070** | RTP | T060 | 3 | **2** | **30.09.22** | Dodavatel |   |
| **T080** | Plnění PZ054 - napojeni na Evidenci skutecnych majitelu (ESM) | T070 | 67 | **45** | **06.12.22** | Dodavatel | Za předpokladu, že nebudou vzneseny DopZ. |
| **T090** | **Realizace + RTT (část plnění vyžadující**  | **T080** | **7** | **5** | **13.12.22** | **Dodavatel** |   |
| **T100** | ISND Ověření kvality garanty a předání př. připomínek | T090 | 2 | **2** | **15.12.22** | Odběratel |   |
| **T110** | ISND Vypořádání připomínek garantů | T100 | 1 | **1** | **16.12.22** | Dodavatel |   |
| **T120** | ISND Ověření kvality garanty a předání př. připomínek II | T110 | 17 | **10** | **02.01.23** | Odběratel |   |
| **T130** | ISND Vypořádání připomínek garantů, akceptace, rozhodnutí o termínu RTP | T120 | 4 | **4** | **06.01.23** | Dodavatel |   |
| **T140** | ISND RTP | T130 | 7 | **5** | **13.01.23** | Dodavatel |   |

Výše uvedené termíny platí za následujících předpokladů

* Priority jednotlivých plnění zůstanou zachovány tak jak jsou nyní nastaveny. Tj. Dokončení
	+ PZ053-Novela NV 30/2014 k 1. 1. 2022
	+ PZ020-Úprava principu kontrol pro lesnické a myslivecké příspěvky,
	+ PZ041-Doplneni formulare zadosti G.2022 o prohlaseni k podpore de minimis
	+ PZ055-Oracle19\_Realizace upgrade DB prostredi agendovych systemu MZe – uvedeni aplikaci
	+ PZ060-Implementace\_zmen\_DP\_Geneticke\_zdroje\_2022
	+ PZ054-Napojeni na Evidenci skutecnych majitelu (ESM)

 Tj. Nedojde k upřednostnění realizace jiných požadavků.

* Rozsah výše zmíněných 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

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[21]](#endnote-18) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH** | **v Kč s DPH** |
|  |  |  |  |  |
|  | Viz cenová nabídka v příloze č.1 | 92,88 | 908 224,63 | 1 098 951,80 |
| **Celkem:** | 92,88 | 908 224,63 | 1 098 951,80 |

(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** | **Jméno** **oprávněné osoby**[[22]](#endnote-19) | **Podpis** |
| O2 IT Services s.r.o. | xxx |  |

**C – Schválení realizace požadavku Z34163**

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe**[[23]](#endnote-20)**:** | 62 |

# Specifikace plnění

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

Dle části B bod 3.2 jsou pro realizaci příslušných bezpečnostních opatření požadovány následující změny[[24]](#footnote-4):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Č.** | **Oblast požadavku** | **Realizovat****(ano** [x]  **/ 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** |
|  |  |  |
|  |  |  |

(V případě, že má změnový požadavek dopad na napojení na SIEM, PIM nebo Management zranitelnosti dle bodu 1, uveďte také požadovanou součinnost Oddělení kybernetické bezpečnosti.)

# Harmonogram realizace[[25]](#endnote-21)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Zahájení plnění ESM | 11.07.22 |
| Dokončení plnění | 13.12.22 |
| Zahájení plnění | 15.12.22 |
| Dokončení plnění ISND  | 13.01.23 |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[26]](#endnote-22) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
|  | Viz cenová nabídka v příloze č.1 | 92,88 | 908 224,63 | 1 098 951,80 |
| **Celkem:** | **92,88** | **908 224,63** | **1 098 951,80** |

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

# Posouzení

Bezpečnostní garant, provozní garant a architekt potvrzují svým podpisem za oblast, kterou garantují, správnost specifikace plnění dle bodu 1 a její soulad s předpisy a standardy MZe a doporučují změnu k realizaci.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Podpis/Mail[[27]](#endnote-23)** |
| Bezpečnostní garant | Roman Smetana |  |
| Provozní garant | Ivo Jančík |  |
| Architekt | --- |  |

(Pozn.: RfC se zpravidla předkládá k posouzení Bezpečnostnímu garantovi, Provoznímu garantovi, Architektovi, a to podle předpokládaných dopadů změnového požadavku na bezpečnost, provoz, příp. architekturu. Koordinátor změny rozhodne, od koho vyžádat posouzení dle konkrétního případu změnového požadavku.)

# Schválení

Svým podpisem potvrzuje požadavek na realizaci změny:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Podpis** |
| Žadatel | Tomáš Smejkal |  |
| Věcný garant | Tomáš Krejzar |  |
| Projektový manažer | Nikol Janušová |  |
| Oprávněná osoba dle smlouvy | Vladimír Velas |  |

(Pozn.: Oprávněná osoba se uvede v případě, že je uvedena ve smlouvě.)

# Vysvětlivky

1. ID PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-1)
2. Předmět změny – stručná informace, název požadavku [↑](#endnote-ref-2)
3. 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-3)
4. Priorita – vyjadřuje důležitost zapracování požadavku. Vyplní se v případě volby kategorie „Normální změna“. [↑](#endnote-ref-4)
5. Zkratka – zkratka aplikace (viz „kód služby“ v katalogu služeb) [↑](#endnote-ref-5)
6. Typem požadavku „legislativní“ je myšlen požadavek, který vyplývá ze změny právního předpisu, příp. z nového právního předpisu. [↑](#endnote-ref-6)
7. Smlouva č. – uvede se, pokud existuje smlouva, v rámci níž se požadavky předkládají, totéž platí pro KL (katalogový list). [↑](#endnote-ref-7)
8. Vyplní Koordinátor změny. Uvedený seznam dokumentace je pouze příkladem. [↑](#endnote-ref-8)
9. Garant odpovídá za správnost a úplnost dodané dokumentace a zajišťuje její akceptaci. Např. Provozní dokumentaci posuzuje Oddělení kybernetické bezpečnosti (OKB) a Oddělení provozu a podpory technologíí (OPPT). [↑](#endnote-ref-9)
10. Rozsah požadované dokumentace uveďte do tabulky. [↑](#endnote-ref-10)
11. OKB – Oddělení kybernetické bezpečnosti, OPPT – Oddělení provozu a podpory technologií [↑](#endnote-ref-11)
12. Požadováno, pokud Dodavatel potvrdí dopad na dohledové scénáře/nástroje. [↑](#endnote-ref-12)
13. Pokud není určen metodický garant, podepíše věcné zadání věcný garant. [↑](#endnote-ref-13)
14. ID PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-14)
15. Jednotlivé oblasti – položky v tabulce korespondují s kapitolami Standardu systémové bezpečnosti. [↑](#endnote-ref-15)
16. Uveďte, zda vznikají servisní účty a budou řízené PIMem nebo v něm budou jen evidované. [↑](#footnote-ref-1)
17. Uveďte, zda a jakým způsobem se mění/vytváří napojení na SIEM. [↑](#footnote-ref-2)
18. Uveďte, zda má RfC vliv na napojení na Management zranitelností (Vulnerability scanner). [↑](#footnote-ref-3)
19. 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-16)
20. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-17)
21. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-18)
22. Oprávněná osoba – smluvně určená osoba oprávněná k předkládání požadavku na předložení nabídky. [↑](#endnote-ref-19)
23. ID PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-20)
24. Potvrzení realizace příslušných opatření/změn vyznačí posuzovatel za Oddělení kybernetické bezpečnosti. [↑](#footnote-ref-4)
25. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-21)
26. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-22)
27. Doplní se podpis nebo se uvede odkaz na mailovou zprávu, v které bylo posouzení doručeno. [↑](#endnote-ref-23)