**Požadavek na změnu (RfC)[[1]](#endnote-1) – Z31025**

**a – věcné zadání**

# Základní informace

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe**[[2]](#endnote-2)**:** | SAP32 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název změny**[[3]](#endnote-3)**:** | Vázání prostředků státního rozpočtu na služební příjmy, služební platy a platy dle novelizace zákona č. 218/2000 Sb. | | | |
| **Datum předložení požadavku:** | | **12.3.2021** | **Požadované datum nasazení:** | 1.4.2021 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kategorie změny**[[4]](#endnote-4)**:** | Normální  Urgentní | **Priorita**[[5]](#endnote-5)**:** | Vysoká  Střední  Nízká |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Organizace /útvar** | **Telefon** | **E-mail** |
|  |  |  |  |  |
| Žadatel: | Ing. Michael Forman  Ing. Miluše Houdková Šímová | **11130**  **11160** | 221812598  221813070 | [Michael.forman@mze.cz](mailto:Michael.forman@mze.cz)  miluše.houdkovasimova@mze.cz |
| Metodický / věcný garant: | 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.**[[7]](#endnote-7)**:** | 211-2017-13330 | **KL:** | HR-001 |

# Stručný popis a odůvodnění požadavku

## Popis požadavku

Úprava systému SAP tak, aby mohlo dojít k vázání prostředků státního rozpočtu na služební příjmy, služební platy a platy a další mandatorní výdaje u neobsazených míst dle § 25a zákona  
č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů.

## Odůvodnění požadované změny (legislativní změny, přínosy)

S účinností od 1. 1. 2021 došlo k novelizaci rozpočtových pravidel. Touto novelizací byl nově přidán § 25a, který ukládá organizačním složkám státu povinnost vázat prostředky státního rozpočtu na služební příjmy, služební platy nebo platy, včetně pojistného na sociální zabezpečení, pojistného na veřejné zdravotní pojištění, přídělu do fondu kulturních a sociálních potřeb, které odpovídají

a) volným místům zaměstnanců odměňovaných podle zákona o státní službě,

b) volným místům zaměstnanců odměňovaným podle zákoníku práce,

c) volným místům příslušníků bezpečnostních sborů podle zákona upravujícího služební poměr příslušníků bezpečnostních sborů nebo

d) volným místům vojáků z povolání podle zákona o vojácích z povolání.

Vázání prostředků státního rozpočtu se provádí provedením rozpočtového opatření v rozpočtovém systému s návazností na Integrovaný informační portál Státní pokladny. Z výše uvedeného plyne potřeba upravit dotčené oblasti v systému SAP, aby bylo MZe schopno tento požadavek zabezpečit.

## Rizika nerealizace

V případě nerealizace nebude možno v systému SAP vázat prostředky státního rozpočtu na služební příjmy, služební platy a platy a další mandatorní výdaje státního rozpočtu uvedené v §25a rozpočtových pravidel, čím dojde k porušení rozpočtových pravidel, neboli k porušení rozpočtové kázně. Za takovéto porušení potom hrozí vyčíslení finančních postihů vůči MZe.

# Podrobný popis požadavku

V současné době je systém SAP nastaven dle platné legislativy. Do konce roku 2020 nebylo nutné vázání prostředků na služební příjmy, služební platby a platy a další mandatorní výdaje státního rozpočtu u neobsazených míst provádět a nebyla tedy potřeba podobná úprava systému. S účinností k 1. 1. 2021 došlo k novelizaci rozpočtových pravidel a nově se zde objevila povinnost vázat prostředky státního rozpočtu na výše uvedené. Vzhledem k tomu, že se vázání provádí rozpočtovým opatřením, vznikla potřeba upravit dotčené oblasti systému SAP tak, aby bylo možno splnit všechny povinnosti vyplývající z výše uvedené novelizace rozpočtových pravidel.

Již za první kvartál roku 2021 bude nutné vázat prostředky státního rozpočtu na služební příjmy, služební platy a platy a další mandatorní výdaje, jak je uvedeno v §25a rozpočtových pravidel, a je třeba nastavit dotčené funkcionality v SAP, aby bylo toto možno bez prodlevy provést jak za první kvartál, tak také v navazujících obdobích. Vázání prostředků bude prováděno rozpočtovým opatřením a je třeba zabezpečit i odeslání takto připraveného rozpočtového opatření do Integrovaného informačního systému Státní pokladny, aby MZe splnilo povinnost stanovenou rozpočtovými pravidly.

# 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

Ne

## Na bezpečnost

Ne

## Na součinnost s dalšími systémy

Ne

## Požadavky na součinnost AgriBus

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

Součástí úpravy systému bude změna datového rozhraní na systém RISRE s označením:

B\_EKIS\_SP\_ROP dle Technického manuálu RISRE případně jiná relevantní rozhraní, jejichž úprava bude provedena dle aktualizovaného Technického manuálu RISRE.

Jelikož dojde ke změně struktury XSD pro oblast rozpočtových opatření, je nutné zajistit tyto úpravy tak, aby byl splněn legislativní termín předání vázání dle §25a do sytému RISRE nejpozději 1.4.2021.

## 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 | x | x | x |  |
|  | Dokumentace dle specifikace Závazná metodika návrhu a dokumentace architektury MZe[[10]](#endnote-10) | x | x | x |  |
|  | Testovací scénář, protokol o otestování | ano | ano | x |  |
|  | Uživatelská příručka | ano | x | x | Věcný garant |
|  | Provozně technická dokumentace | ano | x | x | OKB, OPPT[[11]](#endnote-11) |
|  | Zdrojový kód a měněné konfigurační soubory - dle standardního režimu přímo v aplikaci | ano | x | x |  |
|  | Webové služby + konzumentské testy | x | x | x |  |
|  | Dohledové scénáře (úprava stávajících/nové scénáře)[[12]](#endnote-12) | x | x | x |  |

# 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 | 17.3.2021 |
| Ukončení plnění | 1.4. 2021 |

# Přílohy

# Podpisová doložka

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

**B – nabídkA řešení k požadavku Z31025**

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe**[[13]](#endnote-13)**:** | SAP32 |

# Návrh konceptu technického řešení

Pro realizaci agendy správy a vyhodnocení rozpočtových prostředků jsou v systému EKIS použity tzv. druhy rozpočtu. Pod pojmem druh rozpočtu si lze představit samostatné oddělené hodnoty rozpočtu, které se pro potřeby výkaznictví a kontroly disponibility navzájem sčítají dle níže uvedeného vzorce.

R3 = R1R2 + JINÉ + MRP +NARP + OMRP + R1R2 + RF +ZZ + VAZA

Hodnota konečného rozpočtu na IK je tvořena součtem hodnot SR a ROP v detailu IK na jednotlivých druzích rozpočtu. Pro stávající vázání se používá druh rozpočtu VAZA (vázání se pořizuje dokladem ROP se zápornými částkami, rozvázání s kladnými částkami).

Bude založen nový druh rozpočtu **VAZB** a nový druh dokladu VAZB - Vázání dle §25a.

Dále dojde k nutné úpravě definice vzorce konečného rozpočtu R3 na:

R3 = R1R2 + JINÉ + MRP +NARP + OMRP + R1R2 + RF +ZZ + VAZA + VAZB

Tato změna ale vyvolá potřebu úpravy všech výkazů, které obsahují hodnotu konečného rozpočtu a to jak v oblasti interních výkazů, tak i legislativních.

Hlavička ROP dokladu bude rozšířena o dvě nová pole tzv. období RZAM rok a RZAM období. Pole budou povinná v případě pořizování vázání dle §25a.

Součástí úpravy systému bude změna datového rozhraní na systém RISRE s označením:

B\_EKIS\_SP\_ROP dle Technického manuálu RISRE případně jiná relevantní rozhraní, jejichž úprava bude provedena dle aktualizovaného Technického manuálu RISRE.

Shrnutí:

Oblast customizingu

* Definice nového druhu rozpočtu VAZB
* Definice nového druhu dokladu ROP VAZB1
* Rozšíření statusů řízení rozpočtu o nový druh rozpočtu VAZB
* Úprava definice konečného rozpočtu pro kontrolu disponibility
* Úprava řídící customizační tabulky pro rozpočtová opatření
* Úprava mapování polí na upravené rozhraní RISRE
* Oprava definice R3 všech interních výkazů správy rozpočtu založených pomocí nástroje Report Painter nebo Report Writer
* Oprava definice vR3 všech interních výkazů správy rozpočtu založených nástrojem SAP Query

Oblast programových úprav

* Úprava uživatelské transakce ZFMBB o nová pole
* Úprava uživatelské transakce ZFMBB o nové definice kontrol dle metodického pokynu MF ČR
* Úprava datových toků pro rozhraní EKIS – RISRE
* Úprava vzorců R3 ve všech programovaných sestavách vyhodnocení správy rozpočtu.
* Definice funkcionality nového závěrkového období pro RZAM

# Uživatelské a licenční zajištění pro Objednatele

V souladu s podmínkami smlouvy 211-2017-13330.

# Dopady do systémů MZe

# DMS

# Agribus

# Na provoz a infrastrukturu

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

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

# Na součinnost s dalšími systémy

# Na součinnost AgriBus

Jelikož dojde ke změně struktury XSD pro oblast rozpočtových opatření, je nutné zajistit tyto úpravy tak, aby byl splněn legislativní termín předání vázání dle §25a do sytému RISRE nejpozději 1.4.2021.

# Na dohledové nástroje/scénáře[[18]](#endnote-15)

# 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 |
|  |  |

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

# Harmonogram plnění[[19]](#endnote-16)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| T1 = Termín objednání = zahájení plnění (**EXISTUJÍCÍ aktualizovaná web SLUŽBA AGRIBUS - vazba na Státní pokladnu)** |  |
| T2 = Analýza a upřesnění řešení. | T2 = T1 + 5 |
| T3 = Nasazení na testovací prostředí | T3 = T2 + 25 |
| T4 = Předání a nasazení plnění na produkční prostředí | T4 = T3 + 3 |
| T5 = Akceptace dokumentace | T5 = T4 + 3 |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[20]](#endnote-17) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH** | **v Kč s DPH** |
|  |  |  |  |  |
| HR | viz cenová nabídka v příloze č.01 | 55,5 | 443 445,00 | 536 568,45 |
| **Celkem:** | | 55,5 | 443 445,00 | 536 568,45 |

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

# Přílohy

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

# Podpisová doložka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Název Dodavatele / Poskytovatele** | **Jméno** **oprávněné osoby**[[21]](#endnote-18) | **Datum** | **Podpis** |
| O2 IT Services s.r.o. | xxx |  |  |

**C – Schválení realizace požadavku Z31025**

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PK MZe**[[22]](#endnote-19)**:** | SAP32 |

# Specifikace plnění

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

Dle části B bod **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** jsou pro realizaci příslušných bezpečnostních opatření požadovány následující změny[[23]](#footnote-4):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| 11150 | AgriBus – změna XSD | Aleš Prošek |
|  |  |  |

(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[[24]](#endnote-20)

|  |  |
| --- | --- |
| **Popis etapy** | **Termín** |
| Zahájení plnění | 17.3.2021 |
| Dokončení plnění | 1.4.2021 |

# Pracnost a cenová nabídka navrhovaného řešení

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oblast / role**[[25]](#endnote-21) | **Popis** | **Pracnost v MD/MJ** | **v Kč bez DPH:** | **v Kč s DPH:** |
|  |  |  |  |  |
| HR |  | 55,5 | 443 445,00 | 536 568,45 |
| **Celkem:** | | 55,5 | 443 445,00 | 536 568,45 |

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

# Posouzení

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Datum** | **Podpis/Mail[[26]](#endnote-22)** |
| Bezpečnostní garant | Oldřich Štěpánek |  |  |
| Provozní garant | Pavel Štětina |  |  |
| Architekt | x | x | x |

(Pozn.: 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.)

# Schválení

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Role** | **Jméno** | **Datum** | **Podpis** |
| Žadatel | Ing. Michael Forman |  |  |
| Žadatel | Ing. Miluše Houdková Šímová |  |  |
| Oprávněná osoba dle smlouvy | Ing. Vladimír Velas |  |  |

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

# 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 PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-2)
3. Předmět změny – stručná informace, název požadavku [↑](#endnote-ref-3)
4. 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-4)
5. Priorita – vyjadřuje důležitost zapracování požadavku. Vyplní se v případě volby kategorie „Normální změna“. [↑](#endnote-ref-5)
6. Zkratka – zkratka aplikace (viz „kód služby“ v katalogu služeb) [↑](#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 Change koordinátor. 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. ID PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-13)
14. Jednotlivé oblasti – položky v tabulce korespondují s kapitolami Standardu systémové bezpečnosti. [↑](#endnote-ref-14)
15. Uveďte, zda vznikají servisní účty a budou řízené PIMem nebo v něm budou jen evidované. [↑](#footnote-ref-1)
16. Uveďte, zda a jakým způsobem se mění/vytváří napojení na SIEM. [↑](#footnote-ref-2)
17. Uveďte, zda má RfC vliv na napojení na Management zranitelností (Vulnerability scanner). [↑](#footnote-ref-3)
18. 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-15)
19. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-16)
20. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-17)
21. Oprávněná osoba – smluvně určená osoba oprávněná k předkládání požadavku na předložení nabídky. [↑](#endnote-ref-18)
22. ID PK MZe – pomocný identifikátor požadavku přidělený v pomocné evidenci projektové kanceláře MZe [↑](#endnote-ref-19)
23. Potvrzení realizace příslušných opatření/změn vyznačí posuzovatel za Oddělení kybernetické bezpečnosti. [↑](#footnote-ref-4)
24. Uvede se datum zahájení a ukončení realizace, příp. další etapy. [↑](#endnote-ref-20)
25. Role se vyplní pouze v relevantních případech, např. u požadavku na infrastrukturu. [↑](#endnote-ref-21)
26. Doplní se podpis nebo se uvede odkaz na mailovou zprávu, v které bylo posouzení doručeno. [↑](#endnote-ref-22)