

# Formulář žádosti

**o stanovisko Hlavního architekta eGovernmentu k plánovanému projektu zahrnujícímu záměr realizovat výdaj související s informačními a komunikačními technologiemi**

(dle usnesení vlády ČR č. 86/2020 a/nebo zákona 365/2000 Sb.)

**typ B1**

**Odbor Hlavního architekta eGovernmentu MV**



**Praha, březen 2021  
verze 7.0**

**UPOZORNĚNÍ:** Přestože je formulář zveřejněn ve formátu umožňujícím změny, žadatel není oprávněn měnit strukturu vybraných otázek či předepsaných odpovědí. Pokud se tak stane, Odbor Hlavního architekta eGovernmentu vyhodnotí takovou změnu jako porušení pravidel při schvalování a formulář bude vrácen bez vydání stanoviska. Tam, kde je to třeba pro uvedení dalších položek do tabulky, je žadatel oprávněn přidávat řádky pro tyto položky.

Metodický pokyn k vyplňování na adrese: [https://archi.gov.cz/uvod\\_schvalovani#jake](https://archi.gov.cz/uvod_schvalovani#jake)



Toto dílo podléhá licenci [Creative Commons Uvedte původ 4.0 Mezinárodní Licence](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

# 1. ZÁKLADNÍ INFORMACE O PROJEKTU

## 1.1. Úvodní informace o žadateli o stanovisko k plánovanému projektu

Tabulka 1: Úvodní informace o žadateli o stanovisko				
Organizace žadatele	Česká republika - Ministerstvo vnitra Odbor centrálních informačních systémů	Olšanská 4 130 27 Praha 3	00007064	
Ředitel pro informatiku nebo Statutární zástupce	Ing. František Varmuža	Ředitel OCIS	<a href="mailto:Frantisek.varmuza@mvcz.cz">Frantisek.varmuza@mvcz.cz</a>	Ing. František Varmuža
Kontaktní osoba projektu	Ing. Vladimír Kittler	vedoucí oddělení	<a href="mailto:Vladimir.kittler@mvcz.cz">Vladimir.kittler@mvcz.cz</a>	Ing. Vladimír Kittler
Architekt projektu	Zdeněk Křepela	architekt KOMIX s.r.o.	krepela@komix.cz	Zdeněk Křepela
Verze předkládaných / doplněných žádostí o stanovisko, data jejich předložení a jejich čísla jednací				
Číslo předkládané verze:	Datum předložení:	Verze předložena pod Čj.:		

Tabulka 2: Žádost o stanovisko dle (důvod žádosti)	
Usnesení vlády č. 86, ze dne 27. ledna 2020 (U86)	<b>Ano</b>
Zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů (ZoSVS)	<b>Ano</b>
Výzvy v Integrovaném regionálním operačním programu (IROP), vypište číslo výzvy	<číslo výzvy>
Dobrovolná žádost o stanovisko	<b>Ne</b>

## 1.2. Shrnutí charakteristik projektu

Tabulka 3: Shrnutí charakteristik projektu	
Název projektu:	Podpora a úpravy AIS SE na období 2021 - 2025
Specifický cíl / účel projektu:	Odbor centrálních informačních systémů žádá v souladu s nařízením Ministerstva vnitra č.51/2012, o schválení rodného listu nadlimitní veřejné zakázky „ <b>Podpora a úpravy AIS SE na období 2021 - 2025</b> “, na základě které bude uzavřena rámcová dohoda na roky 2021 až 2025.  Předmětem realizace tohoto projektu (rámcové dohody) je úprava agendových informačních systémů správních evidencí (dále jen AIS SE) tak, aby byly aktuální a provozovatelné k legislativnímu stavu platnému ke dnům 1. 1. 2022 a i dále
Seznam žádostí, které již byly v souvislosti s celkovými cíli a specifickým cílem / účelem projektu předány OHA:	Žádost typu B1 s názvem projektu "Zajištění provozu agendových informačních systémů správních evidencí – ZP AIS SE" na kterou bylo vydáno dne 9. 9. 2016 kladné stanovisko OHA č. j. MV-106708-9/OHA-2016.
Odkazy <a href="#">na agendy VS</a> , kterých se projekt týká:	Evidence obyvatel a rodná čísla <a href="https://rpp-ais.egon.gov.cz/gen/agendy-detail/A115_21032019.xlsx">https://rpp-ais.egon.gov.cz/gen/agendy-detail/A115_21032019.xlsx</a>  Občanské průkazy <a href="https://rpp-ais.egon.gov.cz/gen/agendy-">https://rpp-ais.egon.gov.cz/gen/agendy-</a>

Tabulka 3: Shrnutí charakteristik projektu			
		<a href="#">detail/A117_03112020.xlsx</a>  Cestovní doklady občanů České republiky <a href="https://rpp-ais.egon.gov.cz/gen/agendy-detail/A118_04112020.xlsx">https://rpp-ais.egon.gov.cz/gen/agendy-detail/A118_04112020.xlsx</a>	
<b>Seznam služeb veřejné správy a jejich úkonů z <a href="#">katalogu služeb veřejné správy</a>, kterých se projekt týká:</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cestovní doklady <a href="https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/doklady-a-opravneni-KAT-418/cestovni-doklady-KAT-615">https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/doklady-a-opravneni-KAT-418/cestovni-doklady-KAT-615</a></li> <li>▪ Cestovní doklady <a href="https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/cestovani-a-cesi-v-zahranici-KAT-411/cestovni-doklady-KAT-532">https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/cestovani-a-cesi-v-zahranici-KAT-411/cestovni-doklady-KAT-532</a></li> <li>▪ Občanské průkazy <a href="https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/doklady-a-opravneni-KAT-418/obcanske-prukazy-KAT-614">https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/doklady-a-opravneni-KAT-418/obcanske-prukazy-KAT-614</a></li> <li>▪ <i>Narození, úmrtí, manželství a partnerství</i> <a href="https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/narozeni-umrti-manzelstvi-a-partnerstvi-KAT-405">https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/narozeni-umrti-manzelstvi-a-partnerstvi-KAT-405</a></li> <li>▪ <i>Evidence obyvatel</i> <a href="https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/rejstriky-katastry-evidence-vypisy-a-overeni-KAT-419/evidence-obyvatel-KAT-628">https://portal.gov.cz/sluzby-verejne-spravy/rejstriky-katastry-evidence-vypisy-a-overeni-KAT-419/evidence-obyvatel-KAT-628</a></li> </ul> <p>POZN. Vzhledem k velkému množství služeb jsou uvedeny odkazy na kategorie služeb</p>	
<b>Odkazy na <a href="#">určené IS</a> dle UV 86/2020 a zákona 365/2000 Sb., kterých se projekt týká:</b> <i>Nebo informace, pokud ještě nebyl zaregistrován</i>		Informační systém evidence cestovních dokladů <a href="https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/verejne/isvs/zobrazeni-isvs/9721">https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/verejne/isvs/zobrazeni-isvs/9721</a> Informační systém evidence občanských průkazů <a href="https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/verejne/isvs/zobrazeni-isvs/9722">https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/verejne/isvs/zobrazeni-isvs/9722</a> Informační systém evidence obyvatel <a href="https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/verejne/isvs/zobrazeni-isvs/9726">https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/verejne/isvs/zobrazeni-isvs/9726</a>	
<b>Názvy a odkazy na <a href="#">projekty v katalogu Digitálního Česka</a> nebo jejich ID a názvy</b> <i>Pokud má být projekt financován v souvislosti se strategií Digitální Česko</i>		Informační systém evidence obyvatel <a href="https://spcss.archirepo.com/digicesko-bridge/zamerdetail/id DigiCesko zamer 2509003">https://spcss.archirepo.com/digicesko-bridge/zamerdetail/id DigiCesko zamer 2509003</a> Informační systém evidence občanských průkazů <a href="https://spcss.archirepo.com/digicesko-bridge/zamerdetail/id DigiCesko zamer 2509002">https://spcss.archirepo.com/digicesko-bridge/zamerdetail/id DigiCesko zamer 2509002</a> Informační systém evidence cestovních dokladů <a href="https://spcss.archirepo.com/digicesko-bridge/zamerdetail/id DigiCesko zamer 2509001">https://spcss.archirepo.com/digicesko-bridge/zamerdetail/id DigiCesko zamer 2509001</a>	
<b>Termíny:</b>			
<b>Zahájení realizace projektu:</b>		<b>Spuštění první služby do produkčního prostředí:</b>	<b>Ukončení provozní smlouvy plánované v tomto projektu:</b>
1.7.2021		16.7.2021	30.12.2025
<b>Výhrady ke zveřejnění formuláře:</b>			
Formulář obsahuje veřejné informace a předpokládá se jeho zveřejnění. Pokud se zveřejněním nesouhlasíte, uveďte důvod, případně úpravy, které budou nutné, aby bylo zveřejnění možné:			
<b>Výjimky:</b>			

**Tabulka 3: Shrnutí charakteristik projektu**

<b>Žádáte výjimku/vyplývající z nedodržení architektonických principů eGovernmentu nebo jiných skutečností?</b>	<b>Ne</b>	<b>Počet žádostí o výjimku/y v přílohách:</b>	
<b>Určení rolí věcného správce, technického správce, provozovatele a dodavatele (pokud je předmětem více IS, klasifikujte hlavní a ostatní vysvětlíte v tabulce 8):</b>			
<b>Věcný správce</b> <i>Subjekt, který je investorem předmětu projektu</i>	OSČ MV, JUDr. Zdeněk Němec		
<b>Technický správce</b> <i>Subjekt, který zajišťuje technickou realizaci požadavků věcného správce k předmětu projektu</i>	OCIS MV, Ing. František Varmuža		
<b>Provozovatel</b> <i>Subjekt, který zajišťuje provoz HW a SW předmětu projektu</i>	OCIS MV, Ing. František Varmuža		
<b>Dodavatel</b> <i>Subjekt, který dodává předmět projektu, pokud je znám v době přípravy projektu</i>	Veřejné výběrové řízení		
<b>Realizační (implementační) výdaje v rámci projektu (součet hodnot ve sloupci ① tabulky 25) v Kč bez DPH:</b>			<b>122 611 000</b>
<b>Provozní výdaje plánované v rámci projektu (součet hodnot ve sloupci ② tabulky 25) v Kč bez DPH:</b>			<b>28 551 000</b>
<b>Pětileté TCO projektu (součet hodnot ve sloupci ③ tabulky 25) v Kč bez DPH:</b>			<b>154 334 333</b>

### 1.3. Popis, potřebnost a výstupy projektu

**Tabulka 4: Popis projektu**
**Popis výchozí situace projektu (tzv. As-Is, současný stav):**

AIS SE se nachází po významné změně, jež vedlo k realizaci řešení umožňující na nezbytně dlouhou dobu provozovat AIS SE s dalším dlouhodobým výhledem a perspektivou udržitelnosti rozvoje. Byl posílen HW v centru a zajištěn jednotný provoz AIS SE pouze v centru, tzn. byla provedeny kompletní centralizaci agendových informačních systémů správních evidencí a zrušeny lokální zastaralé a udržovatelné servery, kterých byly provozovány lokální instance AIS SE.

Je nutné podotknout, že EO - evidence obyvatel, ECD - evidence cestovních dokladů a EOP - evidence občanských průkazů patří k páteřním agendovým informačním systémům České republiky a jsou součástí kritické infrastruktury. Jakýkoliv výpadek těchto informačních systémů pro podporu agend bude mít za následek to, že nebude možné evidovat na úrovni ČR narození, úmrtí, uzavření manželství, vznik registrovaného partnerství, změny bydliště, vydávat OP a CD a poskytovat údaje subjektům státní a veřejné správy včetně bezpečnostních složek.

**Popis cílové situace po dosažení celkového cíle / cílů projektu (tzv. To-Be, budoucí stav):**

- Realizovány funkcionality AIS SE podle zákona č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a rodných číslech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 328/1999 Sb., o občanských průkazech, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 329/1999 Sb., o cestovních dokladech, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů a podle dalších souvisejících zákonů.
- Zajištěn provoz a technická podpora celého řešení AIS SE do roku 2025 – agendového informačního systému evidence obyvatel (EO), agendového informačního systému cestovních dokladů (CD) a agendového informačního systému občanských průkazů (OP) a doplnit technickou podporu o definovaný paušál (měsíční objem MD) na drobné požadavky
- Systém AIS SE je průběžně aktualizován na základě legislativních změn v období 2021 až 2025
- Jsou zapracovány požadavky z minulé rámcové smlouvy, které nebyly zrealizovány (převedení funkcionalit RRČ do nové technologie a doplnění nových funkcionalit, Úpravy aplikací AIS SE související se změnami na úseku ochrany osobních údajů a řadu dalších procesů)
- Jsou zapracovány požadavky OSČ, jako jsou výpisy ze sledování dotazů pro potřeby prováděných kontrol na ORP, Skartační protokoly, resp. seznamy žádostí OP/CD ke skartaci aj.
- Datový model je aktualizován, stejně tak proveden potřebný upgrade vývojových knihoven, systém je aktualizován o nové verze, provozního prostředí, databáze apod. za účelem udržení následného rozvoje AIS SE.
- Jsou převedeny databáze z kódové stránky ISO 8859-2 do kódové stránky UTF-8

#### Tabulka 4: Popis projektu

- Jsou zapracovány dílčí rozvojové požadavky - vylepšeny aplikace AIS SE za účelem vyřešení problematik práce s osobami z úložiště

#### Popis změn, tzn. výsledků / výstupů projektu nezbytných k dosažení jeho specifického cíle / účelu:

- Realizovány funkcionality AIS SE podle zákona č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a rodných číslech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 328/1999 Sb., o občanských průkazech, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 329/1999 Sb., o cestovních dokladech, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů a podle dalších souvisejících zákonů.
- Zajištěn provoz a technická podpora celého řešení AIS SE do roku 2025 – agendového informačního systému evidence obyvatel (EO), agendového informačního systému cestovních dokladů (CD) a agendového informačního systému občanských průkazů (OP) a doplnit technickou podporu o definovaný paušál (měsíční objem MD) na drobné požadavky
- Systém AIS SE je průběžně aktualizován na základě legislativních změn v období 2021 až 2025
- Jsou zapracovány požadavky z minulé rámcové smlouvy, které nebyly zrealizovány (převedení funkcionalit RRČ do nové technologie a doplnění nových funkcionalit, Úpravy aplikací AIS SE související se změnami na úseku ochrany osobních údajů a řadu dalších procesů)
- Jsou zapracovány požadavky OSC, jako jsou výpisy ze sledování dotazů pro potřeby prováděných kontrol na ORP, Skartační protokoly, resp. seznamy žádostí OP/CD ke skartaci aj.
- Datový model je aktualizován, stejně tak proveden potřebný upgrade vývojových knihoven, systém je aktualizován o nové verze, provozního prostředí, databáze apod. za účelem udržení následného rozvoje AIS SE.
- Jsou převedeny databáze z kódové stránky ISO 8859-2 do kódové stránky UTF-8
- Jsou zapracovány dílčí rozvojové požadavky – vylepšeny aplikace AIS SE za účelem vyřešení problematik práce s osobami z úložiště

#### Důvody realizace projektu (označte všechny relevantní):

Legislativní důvody	<input checked="" type="checkbox"/>	Konec licencí	<input type="checkbox"/>
Modernizace, optimalizace řešení (výsledky business analýz)	<input checked="" type="checkbox"/>	Lepší nabídka trhu	<input type="checkbox"/>
Požadavky zaměstnanců, uživatelů	<input checked="" type="checkbox"/>	Konec podpory od dodavatele	<input checked="" type="checkbox"/>
Konec podpory produktu, vynucené modernizace nižších vrstev	<input type="checkbox"/>	Jiné (vysvětlíte v tabulce 8)	<input type="checkbox"/>
Hospodárnost	<input type="checkbox"/>		

#### Přehled zvažovaných alternativ řešení rozdílných od „Popisu projektu“ (tzv. To-Be) specifikovaného výše:

Výběrové řízení na nový agendový informační systém po té, co proběhne soudní spor ohledně AIS 3

#### Tabulka 5: Přehled výstupů projektu

Označení výstupu	Množství a jednotka	Celková cena výstupu [Kč]	Plánovaná životnost výstupu [rok]	Vysvětlení výstupu
Zajištění aktuálnosti AIS SE podle požadavků vyplývajících se zákona		26 612 000,-Kč	10	Popis je zřejmý z názvu
Zajištění a technické podpory provozu AIS SE		28 551 000,-Kč	5	Popis je zřejmý z názvu
Převedení funkcionalit RRČ do nové technologie a doplnění nových funkcionalit,		4 196 000,-Kč	10	Popis je zřejmý z názvu

Tabulka 5: Přehled výstupů projektu

Označení výstupu	Množství a jednotka	Celková cena výstupu [Kč]	Plánovaná životnost výstupu [rok]	Vysvětlení výstupu
Úpravy aplikací AIS SE související se změnami na úseku ochrany osobních údajů a řadu dalších procesů				
Dodání Výpisů ze sledování dotazů pro potřeby prováděných kontrol na ORP, Skartační protokoly resp. seznamy žádostí OP/CD ke skartaci aj.		23 434 000,-	10	Popis je zřejmý z názvu
Optimalizace datového modelu, upgrade knihoven, přizpůsobení novým verzím aplikačního software, databáze		9 543 000,-Kč	10	Popis je zřejmý z názvu
Vyřešení problematiky práce s osobami z úložiště, změna rodného jména, odhady pro další vylepšení		30 202 000,-Kč	10	Popis je zřejmý z názvu
Zavedení automatizovaných testů		6 624 000,-Kč	5	Popis je zřejmý z názvu

## 1.4. Právní klasifikace specifického cíle / účelu projektu

Tabulka 6: Klasifikace specifického cíle / účelu projektu dle legislativy eGovernmentu (pokud je v rámci projektu realizováno více IS, klasifikujte hlavní a ostatní vysvětlete)

Klasifikace	Vyberte
Druh informačního systému dle klasifikace zák. č. 365/2000 Sb., o informačních systémech VS	Informační systém veřejné správy
Je projektem dotčen (tj. realizován nebo na úrovni jeho procesní a aplikační architektonické vrstvy měněn) určený informační systém dle zák. č. 365/2000 Sb., o informačních systémech VS?	<p>Ano - <b>VYPLŇTE DLE JAKÉHO KRITÉRIA</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. Využívá služby referenčního rozhraní nebo poskytuje služby referenčnímu rozhraní</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. Má vazbu na systém dle bodu 1</p> <p><input type="checkbox"/> 3. Je určený k poskytování služby fyzickým nebo právnickým osobám s předpokládaným počtem uživatelů, kteří využívají přístup se zaručenou identitou, alespoň 5000 ročně</p>
Je projektem dotčen agendový informační systém dle zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech?	<p>Ano</p> <p><i>&lt;Kontrola, zda předmět projektu je AIS, který podporuje alespoň jednu agendu VS z tabulky 3&gt;</i></p>
Budou informačním systémem, který je projektem dotčen, přijímány a odesílány datové zprávy dle zák. č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů?	<p>Ne</p> <p><i>&lt;Kontrola, zda předmět projektu pro alespoň jeden úkon z tabulky 3 podporuje příjem/odesílání pomocí ISDS&gt;</i></p>
Druh informačního / komunikačního systému dle klasifikace stanovené zákonem č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti	Kritická informační infrastruktura

## 1.5. Přínosy (celkový cíl / cíle) projektu

### Tabulka 7: Strukturovaný přehled přínosů (celkového cíle / cílů) projektu včetně uvedení objektivně ověřitelných ukazatelů jejich dosažení a zdrojů a prostředků jejich ověření

**Přínosy na straně uživatelů** (např. snížená časová nebo administrativní náročnost oproti vyřízení aktivity dosavadním způsobem, vyšší ochranu osobních dat aj.):

Aktuální informační systém s ohledem na aktuální legislativu.

Využití moderních technologií pro uživatele. Např.: vylepšené standardizované uživatelské rozhraní, popis probíhajících procesů a informací o nich.

*Doplnit podle zadání z referátníku. Petr Švarc*

**Přínosy na straně věcného správce** (zvýšení kvality jeho výstupů, snížení pracnosti na straně jeho úředníků aj.):

Aktuální informační systém s ohledem na aktuální legislativu.

**Přínosy pro technického správce a provozovatele služby** (snížení energetické náročnosti, zjednodušení a úspora pracnosti správy systému, snížení výdajů na provoz aj.):

Správa databází a aplikací pomocí moderních nástrojů. App: Java, JavaScrips (Angulár server) aj. Správa systémů z jednoho místa. Převod datové základny do UTF 8. Získání přehledu o běhu a funkčnosti celé aplikační části systému.

### Tabulka 8: Vysvětlení k základním podmínkám dosažení přínosů (nutným předpokladům a rizikům dosažení celkového cíle / cílů) projektu

Jsou naplněny požadavky zákonů kladené na agendové informační systémy správních evidencí v průběhu let 2021 až 2025. Systéme po stránce technické údržby podporován a provozován.





## 2. ARCHITEKTONICKÉ INFORMACE O PROJEKTU

### 2.1. Dodržení architektonických principů NA VS ČR

Tabulka 9: Dodržení architektonických principů Národní architektury veřejné správy ČR			
Klasifikace	Vyberte	Č. žádosti o výjimku	Vysvětlete
<a href="#">Standardně digitalizované</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Zásada „pouze jednou“</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Podpora začlenění a přístupnost</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Otevřenost a transparentnost</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Přeshraniční přístup jako standard</a>	Nerelevantní		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Interoperabilita jako standard</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Důvěryhodnost a bezpečnost</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Jeden stát</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Sdílené služby veřejné správy</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Připravenost na změny</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">eGovernment jako platforma</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Vnitřně pouze digitální</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Otevřená data jako standard</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Technologická neutralita</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Uživatelská přívětivost</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Konsolidace a propojování</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >
<a href="#">Omezení budování monolitických systémů</a>	Ano		<Dodržení principu je dle mapující tabulky <a href="#">NAP</a> >

### 2.2. Popis podstatných architektonických myšlenek spojených se záměrem uzavřít rámcovou smlouvu

Tabulka 10: Závazky žadatele vztahující se k použití formuláře typu B1		
Závazek	Popis	Odpověď
<b>Prohlášení o respektování strategických cílů a architektonických principů eGovernmentu:</b>	V průběhu prací na provozu, podpoře, údržbě či legislativním rozvoji předmětného řešení, spojeného s uzavíranou rámcovou smlouvou, nevznikne žádná nová neshoda – odchylka od principů Informační koncepce ČR nebo od architektonických principů eGovernmentu.	<b>Ano, žádná nová neshoda nevznikne</b>
<b>Prohlášení o závazku zpracovatele žádat o stanovisko k průběžným změnám řešení:</b>	Zpracovatel se touto žádostí zavazuje požádat o stanovisko odbor Hlavního architekta eGovernmentu prostřednictvím formuláře žádosti typu B2 o všech připravovaných změnách řešení, které budou mít dopad do architektury řešení, a jeho shody s architekturou eGovernmentu a současně o všech úpravách řešení v rozsahu pracnosti rovném či větším 100 člověkodní (v souhrnu interních a externích) nebo v hodnotě vyšší než 1 mil. Kč. Žadatel může navrhnout jiné limity do kapitoly 5, které budou v případě souhlasného posouzení uvedeny do stanoviska.	<b>Ano, zavazujeme se</b>
<b>Prohlášení o závazku zpracovatele žádat o stanovisko k cílové architektuře řešení a jeho roadmapě:</b>	Zpracovatel se touto žádostí zavazuje požádat o stanovisko odbor Hlavního architekta eGovernmentu prostřednictvím formuláře žádosti typu B3 nejpozději do konce rámcové smlouvy s tím, že dle povahy rámcové smlouvy může odbor Hlavního architekta eGovernmentu určit jiný konkrétní termín, který bude zpravidla 1 nebo 2 roky od souhlasného posouzení rámcové smlouvy. Žadatel může navrhnout vlastní termín do kapitoly 5, který bude v případě souhlasného posouzení uveden do stanoviska	<b>Ano, zavazujeme se</b>

Tabulka 11: Způsob zajištění vedení datového kmene		
Požadavek	Použito	Vysvětlení
<b>Zajištění přístupu k datům pro správce předmětu projektu</b>		
Budete mít zajištěn přístup k veškerým datům vedeným v databázích dotčených předmětem projektu ve strojově čitelném a otevřeném formátu?	Ano	
	Č. žádosti o výjimku:	
Budete mít výše popsany přístup k datům zajištěn bez dodatečných finančních nákladů?	Ano	
	Č. žádosti o výjimku:	
Budete moci se zpřístupněnými daty libovolně nakládat?	Ano	
	Č. žádosti o výjimku:	
<b>Publikace výstupů ve formátu otevřených dat</b>		
Budou data vedená v databázích dotčených předmětem projektu zveřejňována jako otevřená data?	Ano	
	Č. žádosti o výjimku:	
Jaké datové oblasti plánujete zveřejňovat jako otevřená data, kdy a na jakém stupni otevřenosti?	<i>Neplatné doklady ( občanské průkazy, cestovní doklady )</i> <a href="https://aplikace.mvcr.cz/neplatne-doklady/">https://aplikace.mvcr.cz/neplatne-doklady/</a> Informativní počty obyvatel <a href="https://www.mvcr.cz/clanek/informativni-pocty-obyvatel-v-obcich.aspx">https://www.mvcr.cz/clanek/informativni-pocty-obyvatel-v-obcich.aspx</a>	

Tabulka 12: Nakládání s osobními a citlivými údaji	
<b>Způsoby identifikace subjektů (FO, PO) v informačním systému (AIFO, IČO, clientský identifikátor, výjimečně rodné číslo nebo jiný identifikátor)</b>	
Jméno, Příjmení, Datum narození, rodné číslo, interní identifikátor, číslo dokladu, AIFO	
<b>Způsoby zavedení základních principů práce s osobními a citlivými údaji dle GDPR a zákona o zpracování osobních údajů:</b>	
<b>Zabezpečení zpracování:</b>	Data jsou přístupná pouze pro autorizované uživatele Řízena přístupová práva ke zpracovávaným záznamům.
<b>Logování přístupů k osobním a citlivým údajům:</b>	Sledovány jsou všechny operace s daty (logování)
<b>Používáte nakládání s osobními údaji na základě doloženého souhlasu subjektu údajů:</b>	Ne. Jedná se o oprávněný zájem zpracovatele (legislativní opora)
<b>Ostatní:</b>	V rámci požadavků bude připraven reporting pohledně zpracování osobních údajů na základě vzneseného zákonného požadavku.

Tabulka 13: Uved'te, které licence standardizovaných SW produktů nebo HW produktů budete pořizovat formou centrálních rámcových smluv zajištěných Ministerstvem vnitra. Pokud tuto formu nevyužijete, vysvětlete proč:		
Provozováno na produktech, které nejsou pokryty rámcovými smlouvami MV (Solaris)		
Rámec	Odpověď	Vysvětlení důvodů nepoužití
<a href="#">Centrální nákup produktů Cisco Systems</a>	Ne	
<a href="#">Centrální nákup produktů IBM</a>	Ne	
<a href="#">Centrální nákup produktů Microsoft</a>	Ne	

**Tabulka 13: Uved'te, které licence standardizovaných SW produktů nebo HW produktů budete pořizovat formou centrálních rámcových smluv zajištěných Ministerstvem vnitra. Pokud tuto formu nevyužijete, vysvětlete proč:**

<a href="#">Centrální nákup produktů Oracle</a>	Ne	
<a href="#">Centrální nákup produktů VMware</a>	Ne	
<a href="#">Centrální nákup ICT komodit</a>	Ne	
<a href="#">Centrální soutěžení KIVS</a>	Ne	

**Tabulka 14: Shoda se strategickými dokumenty**

Požadavek	Odpověď	Číslo žádosti o výjimku	Vysvětlení
Je řešení v souladu s Informační koncepcí úřadu?	Ano		Informační koncepce MV stále není oficiální a schválená.  <uved'te odkaz na identifikovaný projekt / balíček práce z IK a text aktuálního znění koncepce jako přílohu žádosti>
Je řešení v souladu s Informační koncepcí ČR a cíli či principy Digitálního Česka?	Ano		5.9 PPDF <a href="https://archi.gov.cz/ikcr#dilci_cil_59rozvoj_propojeneho_datoveho_fondu_ppdf">https://archi.gov.cz/ikcr#dilci_cil_59rozvoj_propojeneho_datoveho_fondu_ppdf</a>  <vypište příslušné jednotlivé dílčí cíle, které budou řešením naplňovány>

**Tabulka 15: Legislativní update**

Bude podpora zahrnovat rovněž udržování řešení v souladu s novými právními předpisy (tzv. legislativní update)? Vysvětlete, v jakém rozsahu:	Jakým způsobem bude legislativní update hrazen?
Součástí smlouvy.	Součástí smlouvy o provozu a podpoře

**Tabulka 16: Jak je zajištěno řízené ukončení životnosti jednotlivých výstupů záměru a případný přechod na další řešení, či případná výměna dodavatele nad stejným řešením (tzv. Exit strategie)?**

Novým výběrovým řízením. V případě nového řešení budou data převedeny, existuje přístup do DB, dodavatel má povinnost součinit, existují procesní popisy funkcionalit AIS SE.
--

**Tabulka 17: Vysvětlení dalších podstatných architektonických myšlenek spojených se záměrem typu B1**

Jsou realizovány pouze úpravy již existujících funkcionalit nebo doplnění nových na základě legislativních změn.

### 3. DALŠÍ ÚDAJE O PROJEKTU

#### 3.1. Majetkoprávní vztahy projektu

**Tabulka 18: Majetkoprávní vztahy**

Podmínka	Odpověď	Poznámka (důvod)
Budou vám udělena výhradní práva k užívání k dodávanému produktu?	Ano	
Budou vám udělena nevýhradní práva k užívání k dodávanému produktu?	Ne	
Budou práva k autorskému dílu nějak omezena (IČO, konkrétní uživatel, převoditelnost a další šíření, úpravy produktu, parametry...)?	Ano	Respektování autorského zákona.
Budete mít přístup ke zdrojovému kódu pro čtení?	Ano	
Bude vám či třetímu subjektu umožněno provádět údržbu, měnit produkt, upravovat jej či rozšiřovat bez souhlasu dodavatele?	Ano	
Budete mít přístup k aktuální technické dokumentaci produktu?	Ano	
Obsahuje budoucí smlouva ujednání o vyloučení odpovědnosti za výpadky fungování?	Ne	
Budou externí nákupy veřejně soutěženy?	Ano	
Bude celé nebo část řešení publikováno nebo bude využívat Open Source?	Ne	

### 3.2. Finanční připravenost projektu

Tabulka 19: Finanční připravenost		
Druh financování	Odpověď	Popis zajištění, získání financování
Financování pomocí ESIF1	Ne	
Financování z vlastních zdrojů	Ano	
Financování pomocí jiných externích zdrojů	Ne	

### 3.3. Metodická připravenost projektu

Tabulka 20: Metodické připravenost		
Metodické zajištění	Odpověď	Popis
Řízení pomocí metodiky (uved'te název)	Ano	Standartní projektové řízení
Podpora od projektové kanceláře úřadu/resortu	Ne	
Podpora od architektonické kanceláře úřadu/resortu	Ano	
Bude tento formulář součástí zadávací dokumentace záměru?	Ne	

### 3.4. Personální náročnost záměru

Tabulka 21: Vysvětlíte personální náročnosti projektu, jako odhady dopadu do počtu systemizovaných míst, či kapacitní náročnost realizace záměru dle FTE:

Bez dopadu

### 3.5. Harmonogram projektu

Tabulka 22: Hrubý harmonogram předloženého projektu				
Fáze / milník	Začátek	Konec	Základní náplň	Navazuje na
Zajištění aktuálnosti AIS SE podle požadavků vyplývajících se zákona	16.7.2021	30.12.2025	Zajistit funkcionality AIS SE podle zákona č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a rodných číslech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 328/1999 Sb., o občanských průkazech, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 329/1999 Sb., o cestovních dokladech, ve znění pozdějších předpisů;	Nenavazuje

<sup>1</sup> Evropské strukturální a investiční fondy

**Tabulka 22: Hrubý harmonogram předloženého projektu**

Fáze / milník	Začátek	Konec	Základní náplň	Navazuje na
			zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů a podle dalších souvisejících zákonů.	
Zajištění a technické podpory provozu AIS SE	1.1.2022	31.12.2025	Zajistit provoz a technickou podporu celého řešení AIS SE do roku 2025 – agendového informačního systému evidence obyvatel (EO), agendového informačního systému cestovních dokladů (CD) a agendového informačního systému občanských průkazů (OP) a doplnit technickou podporu o definovaný paušál (měsíční objem MD) na drobné požadavky	Nenavazuje
Převedení funkcionalit RRČ do nové technologie a doplnění nových funkcionalit, Úpravy aplikací AIS SE související se změnami na úseku ochrany osobních údajů a řadu dalších procesů	1.1.2022	30.9.2024	Zpracovat požadavky z minulé rámcové smlouvy, které nebyly zrealizovány (převedení funkcionalit RRČ do nové technologie a doplnění nových funkcionalit, Úpravy aplikací AIS SE související se změnami na úseku ochrany osobních údajů a řadu dalších procesů)	
Dodání Výpisů ze sledování dotazů pro potřeby prováděných kontrol na ORP, Skartační protokoly resp. seznamy žádostí OP/CD ke skartaci aj.	1.1.2022	30.9.2024	Zpracovat požadavky OSČ, jako jsou výpisy ze sledování dotazů pro potřeby prováděných kontrol na ORP, Skartační protokoly resp. seznamy žádostí OP/CD ke skartaci aj.	
Optimalizace datového modelu, upgrade knihoven, přizpůsobení novým verzím aplikačního software, databáze	1.1.2022	30.9.2024	Optimalizovat datového modelu, upgrade knihoven, přizpůsobení novým verzím aplikačního software, databáze apod.	
Vyřešení problematiky práce s osobami z úložiště	1.1.2022	30.9.2024	Další potřebný rozvoj, který zajistí použití moderních vývojových nástrojů	

**Tabulka 23: Související projekty (v rozvojovém programu, portfoliu úřadu)**

Předchozí záměry	Popis návaznosti na předchozí projekty
Č.j.: MV- 82859-2/SIK6-2017	Podpora a úpravy AIS SE včetně centralizace – převedení provozu lokálních serverů do centra

Tabulka 23: **Související projekty (v rozvojovém programu, portfoliu úřadu)**

Souběžné záměry	Popis návaznosti na souběžné projekty
Navazující záměry	Popis návaznosti na budoucí projekty
Nejsou známy	Nejsou

 Tabulka 24: **Vysvětlení dalších údajů o projektu**

Nejsou známy

### 3.6. Ekonomické parametry projektu

Hrubý odhad hodnoty záměru nákupu služeb či investic (externích výdajů), souvisejících s informačními a komunikačními technologiemi (projektu).

Plán předpokládané ekonomické náročnosti záměru založené na metodologii 5 letých celkových nákladů vlastnictví (tzv. Total Costs of Ownership) - účelové členění nákladů projektu.

 Tabulka 25: **TCO:**

Souhrnná položka modelu TCO [Kč] bez DPH	① Výdaje na realizaci (výstavbu) projektu	② Výdaje na provoz a rozvoj (do konce aktuální smlouvy)	③ TCO 5 = ① + (②), přepočtené na 5 let	Vysvětlení k položce
Počet měsíců trvání fáze	54	54	60	
A. Předběžné analýzy (vč. rizik), tvorba zadání, výběr řešení, výběr dodavatele – náklady nákupního procesu				
B. Nákup SW a HW pro projekt (bez SaaS či PaaS)	115 987 000		115 987 000	<uvedte do tabulky 27 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud výdaj přesahuje 10% celkové ceny projektu a současně přesahuje 1 mil. Kč>
C. Analýza, finální projekt, vývoj, implementace, školení uživatelů, zkušební provoz a testy, případně i migrace dat a akceptační audit	6 624 000		6 624 000	<při jakémkoliv částce uvedte do tabulky 27 nebo samostatné přílohy seznam rolí s počtem člověkodnů a cenu za člověkodem>
D. Provoz a podpora řešení HW a SW (bez SaaS či PaaS)		28 551 000	31 723 333	<uvedte do tabulky 27 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud roční provoz a podpora přesahuje 20% celkové ceny řešení>
E. Hardware/Software údržba a průběžné úpravy (bez SaaS či PaaS)				<uvedte do tabulky 27 či samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud roční údržba a průběžné úpravy přesahuje 20% celkové ceny řešení>
F. Projekty postupné inovace a zlepšování (plánované)				
G. Projekty upgrade (pokud jsou plánovány)				



Tabulka 25: TCO:

Souhrnná položka modelu TCO [Kč] bez DPH	① Výdaje na realizaci (výstavbu) projektu	② Výdaje na provoz a rozvoj (do konce aktuální smlouvy)	③ TCO 5 = ① + (②), přepočtené na 5 let	Vysvětlení k položce
H. Zvýšené náklady užívání řešení vč. nákladů na přechod z předchozího řešení (pokud se vyskytnou)				
I. Útlum, konzervace a ukončení řešení				<uvedte do tabulky 27 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud útlum, konzervace a ukončení řešení přesahuje 10% celkové ceny řešení>
X. Licence, HW, provoz, podpora, údržba, průběžný rozvoj – vše v subskripci (pouze SaaS a PaaS)				<uvedte do tabulky 27 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud výdaj na SaaS a PaaS přesahuje 1 mil. Kč>
Z. Ostatní nerozlišené režijní náklady				<uvedte do tabulky 27 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud výdaj na nerozlišenou režii přesahuje 0,5 mil. Kč>
<b>Celkem</b>	<b>122 611 000</b>	<b>28 551 000</b>	<b>154 334 333</b>	

Tabulka 26: Popis funkčního celku, který je projektem rozšiřován či upravován (pokud existuje)

Agendové informační systémy správních evidencí (dále AIS SE) jsou informační systémy jednotlivých orgánů veřejné moci, které jsou prostřednictvím rozhraní napojeny na základní registry. V případě, kdy agendový systém pracuje s referenčními údaji, požádá si o tyto údaje ze základních registrů, úředník není tedy nucen vyžadovat tyto údaje od žadatele.  
Editorem údajů do ROB je Ministerstvo vnitra.  
Součástí AIS SE jsou agendový informační systém evidence obyvatel, agendový informační systém občanských průkazů, agendový informační systém cestovních dokladů.

Plánované 5leté externí výdaje celého funkčního celku (mimo tento projekt) [tis. Kč]:

61 800,- Kč

Tabulka 27: Vysvětlení a komentář k souhrnu výdajů a ekonomické náročnosti projektu



Hrubé

sumace\_AISSE202120



AIS\_SE\_PS\_2021\_202

5\_Verejna\_cast\_V01.x

**Tabulka 27: Vysvětlení a komentář k souhrnu výdajů a ekonomické náročnosti projektu**

## 4. VYJÁDŘENÍ K BEZPEČNOSTNÍM ASPEKTŮM

**Tabulka 28: Předkladatel prohlašuje, že předkládaný projekt bude realizován plně v souladu s níže uvedeným prohlášením:**

Projektem budou implementovány požadavky bezpečnostní sborů předané v dokumentu bezpečnostního odboru Ministerstva vnitra č. j. D864/2018-BO/DO ze dne 29. června 2018.

## 5. UPOZORNĚNÍ A DOPORUČENÍ

**Tabulka 29: Upozornění a doporučení**

## 6. PŘÍLOHY

**Tabulka 30: Přílohy**

Typ	Číslo a název přílohy	Upřesnění přílohy
Detailní rozpad ceny	Hrubé sumace_AISSE20212025_V03.xls	
Detailní rozpad ceny	AIS_SE_PS_2021_2025_Verejna_cast_V01.xls	
<i>Zvolte položku.</i>		
<i>Zvolte položku.</i>		
<i>Zvolte položku.</i>		
Celkový počet příloh:		