

Prílohy

- 1 Zoznam zvolených cloudových služieb
- 2 Riziká projektu
- 3 Výstupy projektu a kritériá kvality
- 4 Legislatívna analýza
- 5 Zainteresovaní
- 6 Ciele OP II - PO7
- 7 Architektonické ciele
- 8 Architektonické princípy
- 9 Koncové služby
- 10 Zoznam pôvodných KS, ktoré budú po ukončení projektu zrušené
- 11 Informačné systémy (ISVS)
- 12 Aplikačné služby
- 13 Prevádzka
- 14 Harmonogram projektu
- 15 Test štátnej pomoci

Údaje sa vyplňajú manuálne.

MetalS kód	Názov služby z katalógu služieb	Požadovaná úroveň
	Nie sú požadované	

Údaje sa vyplňajú manuálne.

ID	Názov rizika	Pravdepodobnosť	Dosah	Návrh mitigácie
R_X		<p>Takmer isté riziko - výskyt rizika treba v každom prípade očakávať.</p> <p>Pravdepodobné riziko - existuje vysoká pravdepodobnosť, že sa riziko vyskytne.</p> <p>Stredné riziko - riziko sa môže vyskytnúť.</p> <p>Slabé riziko - riziko sa môže vyskytnúť za veľmi špecifických okolností.</p> <p>Nepravdepodobné riziko - výskyt rizika sa neočakáva.</p>	<p>Extrémny dosah - znemožní realizáciu projektu.</p> <p>Vysoký dosah - ovplyvní pokračovanie projektu</p> <p>Stredný dosah - vyžiada si úpravy projektu</p> <p>Nízky dosah - ovplyvní efektívnosť projektu v niektorých aspektoch.</p> <p>Zanedbateľný dosah - dosah sa minimalizuje bežnou činnosťou v rámci projektu.</p>	
	Nie sú identifikované			

Údaje sa vyplňajú manuálne.

ID	Výstup projektu	Kritérium kvality a spôsob dosiahnutia
VP_X		

Údaje sa vyplňajú manuálne.

ID	Typ	Názov	Zdôvodnenie	Návrh zmeny
LA_X	<p>Vid. Vysvetlenie typov právnych predpisov v metodickom usmernení</p> <p>Aproximačné nariadenia vlády SR</p> <p>Zákon</p> <p>Nariadenia vlády SR</p> <p>Vyhlášky / výnosy / opatrenia</p> <p>Uznesenia vlády SR</p> <p>Vnútorne riadiace predpisy</p> <p>Zmluvy</p> <p>Technické normy</p>		Zdôvodnenie zaradenia	Zdôvodnenie zmeny

Rola jednotlivca, tímu alebo organizácie (alebo ich skupín), ktorá reprezentuje ich záujmy vo vzťahu k výstupom architektúry a dosiahnutým cieľom.

Údaje sa vyplňajú manuálne.

ID	Zainterosovaný	Popis
ST_X		Bližšie spresnenie role, tímu, alebo organizácie .

Ktoré ciele OPII projekt rieši a či je k nim vypracovaný reformný zámer podľa vzoru EVS.

Údaje sa vyplňajú v MetalS, do tabuľky sa generujú.

ID cieľa OPII /OP EVS	Meno cieľa	Reformný zámer EVS (A /N/NA)	Spôsob naplnenia cieľa

ciel_7_4	Zvýšenie kvality, štandardu a dostupnosti eGovernment služieb pre občanov	Zámerom tohto cieľa je zlepšenie kvality, štandardu a dostupnosti elektronických služieb verejnej správy pre občanov. Znamená to, že služby budú jednoduchšie a prehľadnejšie. Ich používanie prinesie občanom vyššiu pridanú hodnotu, získajú možnosť navigácie vo svojich životných situáciách a podporu v rozhodovaní tak, aby žili kvalitnejší a lepší život, aby im služby pomáhali, a aby boli rýchle a personalizované.
----------	---	--

Koncový stav, prínos.

Údaje sa vyplňajú v MetalS, do tabulky sa generujú.

MetalS kód	Cieľ	Spôsob naplnenia cieľa	Zainteresovaní
ciel_7_7	Zvýšime kvalitu, štandard a dostupnosť elektronických služieb pre občanov	Zlepšime kvalitu, štandard a dostupnosť elektronických služieb verejnej správy pre občanov. Znamená to, že služby budú jednoduchšie a prehľadnejšie. Ich používanie prinesie občanom vyššiu pridanú hodnotu, získajú možnosť navigácie vo svojich životných situáciách a podporu v rozhodovaní tak, aby žili kvalitnejší a lepší život, aby im služby pomáhali a boli rýchle a personalizované.	
ciel_14	Zlepšime dostupnosť údajov verejnej správy vo forme otvorených údajov	Všetky údaje verejnej správy, ktoré nepodliehajú utajeniu alebo neobsahujú citlivé alebo osobné údaje zverejníme ako otvorené údaje, prostredníctvom verejne prístupných rozhraní, ktoré umožnia ich strojové spracovanie na ich ďalšie voľné použitie.	

Relevantné princípy NKIVS treba zaevidovať pre danú štúdiu v MetalS. Do prílohy štúdie sa následne vygenerujú.

Údaje sa vyplňajú v MetalS, do tabulky sa generujú.

MetalS kód	Typ	Názov	Popis	Spôsob plnenia
princip_20	Princíp	OTVORENÉ ŠTANDARDY	Prednostne sa používajú otvorené štandardy a formáty a dôraz sa kladie na zabezpečenie technologickej neutrálnosti.	

Koncové služby, ktoré budú výstupom projektu.

Údaje sa vyplňajú do eGovernment komponentov MetalS. Do prílohy štúdie sa generujú.

1. Kód a názov koncovej služby:	ks_339271 Publikovanie informácií o dopravnej situácii, parkovaní a bezpečnosti
2. Popis:	Služba zabezpečí publikovanie informácií, ktoré budú získané z oblasti IoT senzorov o dopravnej situácii, parkovaní a bezpečnosti.
3. Prístupové miesto:	Ústredný portál verejnej správy špecializovaný portál
4. Kanál:	web
5. Používateľ:	občan (G2C) inštitúcia verejnej správy (G2G) podnikateľ (G2B)
6. Životná situácia:	Iná podpora, slobodný prístup k informáciám, prístup k odtajneným skutočnostiam, archívy Slobodný prístup k informáciám, prístup k odtajneným skutočnostiam, archívy
7. Úroveň elektronizácie:	úroveň 4
8. Notifikácia priebehu konania:	0

9. Vyžadovaná úroveň autentifikácie:	0 - anonymná	
10. Generická:	Nie	
11. Prezentačná:	Áno	
12. Agenda verejnej správy:	Slobodný prístup k informáciám	
13. Fáza ŽC:	1. plánovanie služby	
14. Gestor:	Mesto Senica	
15. Koncovú službu realizuje AS:	as_60408 Publikovanie údajov pre verejnosť	
16. SLA parametre:	Východiskový	Cieľový
1. Doba odozvy		
2. Počet volaní služby		
3. Pomer elektronických transakcií		

Údaje sa vyplňajú manuálne.

Kód koncovej služby	Názov koncovej služby
	Nebudú sa rušiť žiadne koncové služby

Príloha obsahuje informačné systémy (IS) organizácie a podriadených organizácií, ktoré budú projektom rozvíjané alebo budované.

Údaje sa vyplňajú do eGovernment komponentov MetaIS. Do prílohy štúdie sa následne generujú.

MetaIS kód	Názov informačného systému	Modul ISVS - kód	Modul ISVS - názov
isvs_10432	SMART city platforma mesta Senica		

Príloha obsahuje služby, ktoré budú výstupom projektu.

Údaje sa vyplňajú do eGovernment komponentov MetaIS. Do prílohy štúdie sa následne generujú.

Kód a názov aplikačnej služby:	as_60408Publikovanie údajov pre verejnosť
Popis:	Služba umožní publikovanie údajov pre verejnosť.
Poskytovaná na externú integráciu:	Nie
Typ cloudovej služby:	Žiadny
Informačný systém:	SMART city platforma mesta Senica
Aplikačná služba realizuje KS:	ks_339271 Publikovanie informácií o dopravnej situácii, parkovaní a bezpečnosti

Kód a názov aplikačnej služby:	as_60409Prijatie dát z IoT zariadení
Popis:	Služba umožní prijatie dát z IoT zariadení, ich spracovanie a následné uloženie do centrálného úložiska IoT platformy.
Poskytovaná na externú integráciu:	Nie

Typ cloudovej služby:	Žiadny
Informačný systém:	SMART city platforma mesta Senica
Aplikačná služba realizuje KS:	

Kód a názov aplikačnej služby:	as_60410Publikovanie otvorených dát
Popis:	Služba umožní automatizované publikovanie otvorených dát na portál data.gov.sk
Poskytovaná na externú integráciu:	Nie
Typ cloudovej služby:	Žiadny
Informačný systém:	SMART city platforma mesta Senica
Aplikačná služba realizuje KS:	

Príloha obsahuje zoznam požiadaviek na prevádzku.

Údaje sa vyplňajú manuálne.

Rozsah zálohovania	Vybrané údaje
Doba zotavenia (RTO)	N/A
Je záloha pravidelne validovaná	Áno
Miera dostupnosti	90% - 99.999%

Údaje sa vyplňajú manuálne.

ID	Aktivita	Dĺžka trvania (v mesiacoch)
1	Príprava verejného obstarávania	3 (09-12/2020)
2	Realizácia verejného obstarávania	4 (01-04/2021)
3	Analýza a dizajn	1 (05/2021)
4	Implementácia	3 (06-08/2021)
5	Testovanie	1 (09/2021)
6	Nasadenie	3 (10-12/2021)
7	Pilotná prevádzka	12 (01-12/2022)
8	Projektové riadenie	24 (01/2021-12/2022)

Kontrolné otázky pre hodnotenie testu štátnej pomoci.

Údaje sa vyplňajú manuálne.

ID	Kontrolná otázka	A/N/NA	Bližšia špecifikácia odpovede
----	------------------	--------	-------------------------------

1	Je možné oprávnené aktivity, resp. činnosti žiadateľov v danej výzve kvalifikovať ako činnosti „nehospodárskeho“ charakteru v zmysle pravidiel štátnej pomoci?	A	<p>Žiadateľ, mesto Senica sa v rámci predkladaného projektu „Smart plán mesta Senica“ bude uchádzať o získanie nenávratného finančného príspevku prostredníctvom aktivity: E. „Podpora budovania inteligentných miest a regiónov“. V rámci tejto aktivity projektu bude žiadateľ riešiť nasledovné aktivity/činnosti: Implementáciu informačných systémov inteligentného mesta a regiónu.</p> <p>Ide o projekt na budovanie IKT platforiem v rámci mesta zameraný na prepojenie mestských informačných systémov a externých senzorov a zariadení potrebných pre získavanie a poskytovanie dát. V rámci projektu budú realizované celkovo 3 oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Statická doprava mesta · Dynamická doprava mesta · Bezpečnosť mesta <p>Všetky z navrhovaných činností pozostávajú z vybudovania uceleného systému získavania dát a ich následného využitia pre efektívnejšie fungovanie mesta. Zozbierané dáta budú následne poskytnuté v prehľadnej forme verejnosti ale i zástupcom mesta aby mohli efektívnejšie riadiť jeho fungovanie.</p> <p>Nakoľko predmetom projektu nie je poskytovanie služieb za poplatok a ani ich poskytovanie na trhu, sú tieto činnosti považované za činnosti nehospodárskeho charakteru v zmysle pravidiel štátnej pomoci.</p>
2	Je možné oprávnené aktivity resp. činnosti žiadateľov v danej výzve kvalifikovať ako „hospodárske“ v zmysle pravidiel štátnej pomoci?	NA	Irelevantné
3	Sú splnené všetky kritéria (kumulovane) definované článkom 107 ods. 1 Zmluvy o fungovaní EÚ: a) prevod verejných zdrojov a pripísateľnosť štátu, b) ekonomické zvýhodnenie príjemcu pomoci, c) selektívnosť poskytnutej pomoci, d) narušenie hospodárskej súťaže alebo hrozba narušenia hospodárskej súťaže a vplyv na vnútorný obchod medzi členskými štátmi?	NA	Irelevantné
4	Sú splnené všetky kritéria (kumulovane) definované pre služby všeobecného hospodárskeho záujmu (v zmysle rozsudku Altmark C-280/00) vrátane osobitného charakteru služby: a) podnik, ktorému bola poskytnutá pomoc bol poverený realizáciou záväzkov služby vo verejnom záujme a tieto záväzky boli jasne definované, b) kritériá, na základe ktorých je vypočítaná kompenzácia boli vopred určené objektívnym a transparentným spôsobom, c) kompenzácia nepresahuje sumu nevyhnutnú na pokrytie všetkých výdavkov alebo ich časti vzniknutých pri plnení záväzkov služieb vo verejnom záujme, zohľadniac pri tom súvisiace príjmy ako aj primeraný zisk, d) ak sa výber podniku povereného realizáciou záväzkov služieb vo verejnom záujme neuskutočnil prostredníctvom výberového konania v rámci verejnej súťaže, výška nevyhnutnej kompenzácie je určená na základe analýzy výdavkov, ktoré by stredne veľký podnik, dobre riadený a primerane vybavený prostriedkami vynaložil pri realizácii týchto záväzkov, zohľadniac pri tom súvisiace príjmy ako aj primeraný zisk pri realizácii týchto záväzkov?	NA	Irelevantné
5	Je možné pomoc zo strany poskytovateľa pomoci definovať v rámci podmienok minimálnej pomoci?		<i>(Iba pre účely pomoci de minimis vrátane pomoci de minimis SVHZ.)</i>
Vyhodnotenie		(V závislosti od hodnotenia poskytovateľa pomoci uvedie či ide o "štátnu pomoc"; "pravidlá štátnej pomoci sa neuplatňujú"; "nie je štátna pomoc"; "SVHZ"; "pomoc de minimis"; "pomoc de minimis - SVHZ")	