

Analýza vplyvov na informatizáciu spoločnosti						
Budovanie základných pilierov informatizácie						
Biznis vrstva	A – nová služba B – zmena služby	Kód koncovej služby	Názov koncovej služby	Úroveň elektronizácie		
6.1. Predpokladá predložený návrh zmenu existujúcich koncových služieb verejnej správy alebo vytvorenie nových služieb pre občana alebo podnikateľa?	A		Otestovanie a zavedenie digitálnej identity,	5		
6.1. Predpokladá predložený návrh zmenu existujúcich koncových služieb verejnej správy alebo vytvorenie nových služieb pre občana alebo podnikateľa?	A		Zavedenie možnosti využiť „open banking“ vo vzťahu k verejnej správe	5		
6.1. Predpokladá predložený návrh zmenu existujúcich koncových služieb verejnej správy alebo vytvorenie nových služieb pre občana alebo podnikateľa?	A		Elektronizácia vybraných postupov NBS	4		
Aplikačná a technologická vrstva	A – nový systém B – zmena systému	Kód systému	Názov systému	Vo vládnom cloude – áno / nie		
6.2. Predpokladá predložený návrh zmenu existujúceho alebo vytvorenie nového informačného systému verejnej správy? Predpokladá správca umiestnenie informačného systému vo vládnom cloude?	NIE					
Financovanie procesu informatizácie	Rezortná úroveň	Nadrezortná úroveň	A - z prostriedkov EÚ B - z d'alších zdrojov financovania			
6.3. Vyžaduje si proces informatizácie finančné investície? (Uvedte príslušnú úroveň financovania a kvantifikáciu finančných výdavkov uvedte v analýze vplyvov na rozpočet verejnej správy.)		Áno	A			
Zjednodušenie prístupu ku konaniu a odstraňovanie byrokracie						
Elektronické konanie						
6.4.1. Predpokladá predložený návrh vedenie konania o právach, právom chránených záujmoch alebo povinnostiach fyzických osôb a právnických osôb?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	-				
6.4.2. Je dané konanie možné v celku vykonat' elektronicicky?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	-				
6.4.3. Je úprava konania kompatibilná s inštitútmi zákona o e-Governmente a je na	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie	-				

dané konanie zákon o e-Governmente možné použiť?		
Zásada „jedenkrát a dosť“		
6.5.1. Predpokladá predložený návrh predkladanie dokumentov, informácií alebo preukazovanie skutočností (ďalej len „údaje“) orgánu, ktorý konanie viedie?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	
6.5.2. Predpokladá predložený návrh, aby sa predkladali údaje, ktoré sa nachádzajú v zákonom ustanovenej evidencii vedenej orgánom, ktorý konanie viedie alebo iným orgánom?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	-
6.5.3. Budú údaje poskytované režimom podľa zákona č. 177/2018 Z.z. v znení neskorších predpisov alebo iným obdobným spôsobom, ktorý zabezpečí, aby si údaje orgán, ktorý konanie viedie, získaval z úradnej moci a nemuseli mu byť predkladané subjektom súkromného práva, navrhovateľom, žiadateľom, účastníkom konania (ďalej len „účastník konania“)?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	-
6.5.4. Ak si orgán, ktorý konanie viedie, údaje nebude získavať z úradnej moci ale mu budú predkladané účastníkom konania, je v návrhu upravené prechodné obdobie, po ktorom uplynutí si údaje orgán, ktorý konanie viedie, bude získavať z úradnej moci?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	-
Výmena údajov medzi orgánmi verejnej moci		
6.6.1. Predpokladá predložený návrh zriadenie novej evidencie údajov alebo upravuje vedenie evidencie údajov?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie	Zavedenie systému digitálnej identity
6.6.2. Umožňuje predložený návrh poskytovanie údajov z evidencie iným orgánom verejnej moci, resp. iným osobám na plnenie ich zákonom ustanovených úloh bez obmedzenia subjektu (teda vo všetkých prípadoch, kedy tieto údaje na plnenie zákonom ustanovených úloh potrebujú)?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie	Jednou zo zásadných technológií, ktoré môžu prispieť k modernizácii finančného prostredia ako aj služieb štátu sú technológie decentralizovaného záznamu. Z globálneho hľadiska sú jednou z najvýznamnejších technológií, ktorá má potenciál vo verejnom sektore zlepšiť efektívnosť, znížiť byrokratické bariéry a potenciálne konflikty medzi inštitúciami, zlepšiť zdieľanie údajov a podporiť automatizáciu. V neposlednom rade FinTech inovácie menia aspekty fungovania finančného sektora.
6.6.3. Je zabezpečené poskytovanie údajov z evidencie elektronicky a automatizovaným spôsobom?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie	Áno
6.6.4. Je na poskytovanie údajov z evidencie využitý režim podľa zákona č. 177/2018 Z.z. v znení neskorších predpisov?	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie	
Referenčné údaje		

<p>6.7.1. Predpokladá predložený návrh zriadenie novej evidencie údajov alebo upravuje vedenie evidencie údajov, ktoré budú navrhnuté na zaradenie do zoznamu referenčných údajov podľa § 51 zákona č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente?</p>	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie	
<p>6.7.2. Kedy je plánované zaradenie údajov z evidencie do zoznamu referenčných údajov podľa § 51 zákona č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente?</p>		



Financovaný
Európskou úniou
NextGenerationEU

PLÁN [OBNOVY]



MINISTERSTVO
INVESTÍCIÍ, REGIONÁLNEHO ROZVOJA
A INFORMATIZÁCIE
SLOVENSKEJ REPUBLIKY