

SC 1.1 VYUŽÍVÁNÍ PŘÍNOSŮ DIGITALIZACE PRO OBČANY, PODNIKY, VÝZKUMNÉ ORGANIZACE A VEŘEJNÉ ORGÁNY

Specifická kritéria přijatelnosti pro SC 1.1			
Název kritéria	Aspekt hodnocení podle Metodického pokynu pro řízení výzev, hodnocení a výběr projektů v období 2021-2027	Hodnocení (ANO/NE/NERELEVANTNÍ)	Referenční dokument
SPOLEČNÁ PRO VŠECHNY AKTIVITY			
Souhlasné stanovisko odboru Hlavního architekta eGovernmentu	Potřebnost Účelnost Proveditelnost	ANO – K žádosti bylo předloženo příslušné souhlasné stanovisko, případně potvrzení o přijetí žádosti o vydání stanoviska. NE – K žádosti nebylo předloženo příslušné souhlasné stanovisko, ani potvrzení o přijetí žádosti o vydání stanoviska. NERELEVANTNÍ - K žádosti bylo předloženo vyjádření odboru Hlavního architekta o posouzení nerelevantnosti vydání souhlasného stanoviska.	<ul style="list-style-type: none"> • Stanovisko odboru Hlavního architekta eGovernmentu / vyjádření • Žádost o podporu
Projekt je v souladu s Prováděcím dokumentem programu Digitální Česko pro čerpání z IROP 2021-2027	Potřebnost Účelnost Proveditelnost	ANO – projekt je v souladu s Prováděcím dokumentem programu Digitální Česko pro čerpání z IROP 2021-2027 NE – projekt není v souladu s Prováděcím dokumentem programu Digitální Česko pro čerpání z IROP 2021-2027	<ul style="list-style-type: none"> • Stanovisko odboru Hlavního architekta eGovernmentu / vyjádření • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti
Aktivita - eGOVERNMENT			
<p>Projekt přináší inovace v podobě nových funkcionalit informačních systémů. Každý pořízený (nový nebo inovovaný) informační systém musí mít projektem zavedeny minimálně tři nové funkcionality, například z níže uvedených:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nová samoobslužná služba veřejné správy z katalogu služeb veřejné správy; • přispívání do propojeného nebo datového fondu veřejné správy; 	Účelnost	ANO – Pro každý nový nebo inovovaný informační systém jsou zavedeny minimálně tři nové funkcionality a nejedná se o funkcionality uvedené pro aktivitu eHealth. NE – Pro každý nový nebo inovovaný informační systém nejsou zavedeny minimálně tři nové funkcionality, případně se jedná o funkcionality uvedené pro aktivitu eHealth.	<ul style="list-style-type: none"> • Stanovisko odboru Hlavního architekta eGovernmentu • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti

<ul style="list-style-type: none"> • interoperabilita na území státu <u>pomocí referenčního rozhraní veřejné správy s přesahem i např. v rámci EU;</u> • logická centralizace a celoplošná dostupnost v rámci orgánů veřejné moci (OVM) a soukromoprávních uživatelů údajů (SPUU) sdílejících informační systém veřejné správy nebo soukromoprávní systém pro využívání údajů; • zvýšená spolehlivost, bezpečnost a průchodnost provozních informačních systémů, spravovaných jednotlivými OVM s využitím sdílení ICT platforem; • lepší dostupnost služeb veřejné správy nebo interoperabilita na území státu s přesahem v rámci EU; • využívání služeb národního bodu pro identifikaci a autentizaci; • zavedení metod automatizace a robotizace ve veřejné správě; • využívání služeb cloud computingu z katalogu služeb cloud computingu; • budování informačního systému veřejné správy s podporou samostatných a oddělených modulů (kontejnerů) komunikujících pomocí mikroslužeb se zabráněním vendor lock-in. 		<p>NERELEVANTNÍ – Projekt je zaměřen pouze na aktivitu kybernetické bezpečnosti, tj. na realizaci technických bezpečnostních opatření podle § 5 odst. 3 zákona o kybernetické bezpečnosti a mezinárodních standardů a norem v oblasti bezpečnosti informací nebo pouze na neveřejné síti veřejné správy nebo na standardizaci územních plánů.</p>	
Aktivita – KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST			
<p>Projekt je zaměřen na realizaci technických bezpečnostních opatření podle zákona č. 264/2025 Sb., o kybernetické bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících prováděcích předpisů.</p>	Účelnost	<p>ANO – projekt je zaměřen na realizaci technických bezpečnostních opatření podle zákona o kybernetické bezpečnosti a souvisejících prováděcích předpisů.</p> <p>NE – projekt není zaměřen na realizaci technických bezpečnostních opatření podle zákona o kybernetické bezpečnosti a souvisejících prováděcích předpisů.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Stanovisko odboru Hlavního architekta eGovernmentu • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti
Aktivita – NEVEŘEJNÉ SÍŤE VEŘEJNÉ SPRÁVY			
<p>Projektem realizovaná neveřejná síťová infrastruktura veřejné správy bude připojena do prostředí Centrálního místa služeb (CMS)</p>	Účelnost Efektivnost Potřebnost	<p>ANO – projektem realizovaná neveřejná síťová infrastruktura veřejné správy bude připojena do prostředí CMS</p> <p>NE – projektem realizovaná neveřejná síťová infrastruktura veřejné správy nebude připojena do prostředí CMS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti • Stanovisko odboru Hlavního architekta eGovernmentu

<p>Projektem realizovaná neveřejná síťová infrastruktura veřejné správy je v souladu s Národním plánem rozvoje sítí s velmi vysokou kapacitou.</p>	<p>Účelnost Potřebnost</p>	<p>ANO – projektem realizovaná neveřejná síťová infrastruktura veřejné správy je v souladu s Národním plánem rozvoje sítí s velmi vysokou kapacitou.</p> <p>NE – projektem realizovaná neveřejná síťová infrastruktura veřejné správy není v souladu s Národním plánem rozvoje sítí s velmi vysokou kapacitou.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti • Národní plán rozvoje sítí s velmi vysokou kapacitou
Aktivita – STANDARDIZACE ÚZEMNÍCH PLÁNŮ			
<p>Projekt je zaměřen na konverzi dat z územních plánů do jednotného standardu dle požadavků vyplývajících z platných zákonů, prováděcích právních předpisů ke stavebnímu zákonu a metodického pokynu Ministerstva pro místní rozvoj k jednotnému standardu územního plánu.</p>	<p>Účelnost</p>	<p>ANO – Projekt je zaměřen na konverzi dat do jednotného standardu dle požadavků vyplývajících z platných zákonů, prováděcích právních předpisů ke stavebnímu zákonu a metodického pokynu Ministerstva pro místní rozvoj k jednotnému standardu územního plánu.</p> <p>NE – Projekt není zaměřen na konverzi dat do jednotného standardu dle požadavků vyplývajících z platných zákonů, prováděcích právních předpisů ke stavebnímu zákonu a metodického pokynu Ministerstva pro místní rozvoj k jednotnému standardu územního plánu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti
Aktivita – eHEALTH			
<p>Projekt podpoří vytvoření elektronických služeb v oblasti zdravotnictví v podobě nových či inovovaných funkcionalit informačních systémů a procesů, které před realizací projektu nebyly v této kvalitě dostupné. Všechny budované služby musí být navrženy v souladu s principy kybernetické bezpečnosti.</p> <p>Projektem bude podpořen:</p> <p>A) POSKYTOVATEL ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB (neplatí pro zdravotnické záchranné služby (ZZS))</p> <p>Každý pořízený (nový nebo inovovaný) informační systém, jehož předmětem je zpracování zdravotnické dokumentace, musí mít projektem zavedeny tyto nové či inovované funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interoperabilita a sdílení informací (mezi poskytovateli a oprávněnými subjekty/osobami) stran zdravotní péče na území státu, případně s přesahem v rámci EU 	<p>Účelnost</p>	<p>ANO – Pro každý nový nebo inovovaný informační systém poskytovatele zdravotních služeb jsou zavedeny funkcionality dané tímto kritériem.</p> <p>NE – Pro každý nový nebo inovovaný informační systém nejsou zavedeny funkcionality dané tímto kritériem.</p> <p>NERELEVATNÍ – Projekt je zaměřen na zavedení Akreditované Afinitní domény dle standardů MZ ČR</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Souhlasné stanovisko MZ (Národního centra elektronického zdravotnictví) • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti

<ul style="list-style-type: none"> ○ Poskytovatel prostřednictvím svého nového/inovaného IS provede implementaci nejméně tří/čtyř stanovených prioritních kategorií (dle typu poskytovatele) elektronického zdravotního záznamu (EHR) a nejméně pět/seďm scénářů jejich použití v souladu s požadavky standardů MZ ČR; ○ Poskytovatel umožní prostřednictvím svého informačního systému a implementovaných on-line služeb přijetí a uložení, a dále vytvoření a zpřístupnění (sdílení) nejméně tří/čtyř definovaných prioritních kategorií elektronického zdravotního záznamu (EHR) oprávněným uživatelům, v souladu s požadavky standardů MZ ČR; • Implementace identifikátorů zdravotnických pracovníků, poskytovatelů zdravotních služeb a pacientů v souladu se stanovenými požadavky MZ ČR (zavedení schopnosti je evidovat v pořizovaném IS a v rámci transakcí předávání zdravotnických dat), <p>a současně musí být, u projektů bez celorepublikového dopadu, projektem zavedeny nové nebo inovované všechny níže uvedené funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementace elektronického zasílání dat do Národního zdravotnického informačního systému (NZIS) dle zákona č. 372/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů, nebo registrů Orgánů ochrany veřejného zdraví dle platných datových rozhraní jednotlivých registrů; • Zajištění využívání služeb národního bodu pro identifikaci a autentizaci (NIA) pro pacienty nebo zdravotnické pracovníky; • Implementace připojení informačního systému na Národní kontaktní místo pro elektronické zdravotnictví (NCPeH) včetně obousměrné výměny podporovaných typů dokumentů i v rámci EU. <p>Každý pořízený (nový nebo inovovaný) informační systém s celorepublikovým dopadem musí mít projektem zavedenu alespoň jednu novou nebo inovovanou funkcionalitu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nová funkcionalita v nových nebo modernizovaných systémech v oblastech prevence, diagnostiky, léčby a 			
---	--	--	--

<p>monitorování, vzdělávání a řízení zdraví a životního stylu;</p> <ul style="list-style-type: none"> • zvýšená spolehlivost, bezpečnost a efektivita přispívání či čerpání dat centrálních registrů resortu zdravotnictví; • automatizace procesů poskytování zdravotních služeb poskytovateli s celorepublikovou působností; • zvýšení výkonu efektivitu centrálních orgánů státní správy, v jejichž kompetenci je elektronizace zdravotnictví. • nová nebo modernizovaná funkcionalita zajišťující digitalizaci procesů centrální orgánů státní správy, v jejichž kompetenci je elektronizace zdravotnictví. <p>B) ZZS</p> <p>Každý pořízený (nový nebo inovovaný) informační systém, jehož předmětem je zpracování zdravotnické dokumentace, musí mít projektem zavedeny tyto nové či inovované funkcionality</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interoperabilita a sdílení informací (mezi poskytovateli a oprávněnými subjekty/osobami) stran zdravotní péče na území státu, případně s přesahem v rámci EU <ul style="list-style-type: none"> ○ Poskytovatel prostřednictvím svého nového/inovovaného IS provede implementaci nejméně dvou stanovených prioritních kategorií elektronického zdravotního záznamu (EHR) a nejméně tří scénářů jejich použití v souladu s požadavky standardů MZ ČR; ○ Poskytovatel umožní prostřednictvím svého informačního systému a implementovaných on-line služeb přijetí a uložení a dále vytvoření a zpřístupnění (sdílení) nejméně dvou definovaných prioritních kategorií elektronického zdravotního záznamu (EHR) oprávněným uživatelům, v souladu s požadavky standardů MZ ČR; • Implementace identifikátorů zdravotnických pracovníků, poskytovatelů zdravotních služeb a pacientů v souladu se stanovenými požadavky MZ ČR (zavedení schopnosti je evidovat v pořizovaném IS a v rámci transakcí předávání zdravotnických dat), 			
---	--	--	--

<p>A současně musí být projektem zavedeny nové nebo inovované všechny níže uvedené funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementace elektronického zasílání dat do Národního zdravotnického informačního systému (NZIS) dle zákona 372/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů nebo registrů Orgánů ochrany veřejného zdraví dle platných datových rozhraní jednotlivých registrů; • Zajištění využívání služeb národního bodu pro identifikaci a autentizaci (NIA) pro pacienty nebo zdravotnické pracovníky; • Implementace připojení informačního systému na Národní kontaktní místo pro elektronické zdravotnictví (NCPeH) včetně obousměrné výměny podporovaných typů dokumentů i v rámci EU. 			
<p>Projekt s celorepublikovým dopadem je zaměřen na zavedení Akreditované Afinity domény dle standardů MZ ČR (dále jen „AAfD“).</p> <p>Každý pořízený (nový nebo inovovaný) informační systém musí mít projektem zavedenu funkcionality AAfD dle standardů MZ ČR.</p> <p>Zavedení funkcionality AAfD dle standardů MZ ČR musí mít projektem zavedeny všechny tyto dílčí funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • výměna a sdílení eZD a EHR prioritních kategorií elektronického zdravotního záznamu; • poskytování služeb online úložiště eZD a EHR; • zajištění poskytování základních služeb AAfD; • provozní a bezpečnostní standardy. 	<p>Účelnost</p>	<p>ANO – Pro každý nový nebo inovovaný informační systém je zavedena funkcionality AAfD</p> <p>NE – Pro každý nový nebo inovovaný informační systém není zavedena funkcionality AAfD</p> <p>NERELEVATNÍ – Projekt není zaměřen na zavedení Akreditované Afinity domény dle standardů MZ ČR</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Souhlasné stanovisko MZ (Národního centra elektronického zdravotnictví) • Žádost o podporu • Studie proveditelnosti