

Formulář žádosti

**o stanovisko Hlavního architekta eGovernmentu k plánovanému uzavření smluv na provoz, podporu, údržbu, rozvoj a další k existujícímu ICT řešení –
typ B1**

Odbor Hlavního architekta eGovernmentu MV



**Praha, únor 2020
verze 6.0.4**

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.



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

1. ZÁKLADNÍ PODMÍNKY PROJEKTU

1.1. Úvodní informace o žadateli o stanovisko k projektu

Tabulka 1: Úvodní informace o žadateli projektu:				
Organizace žadatele	<Generální ředitelství cel>		<Budějovická 7, Praha 4, 140 96>	<71214011>
Ředitel pro informatiku nebo Statutární zástupce	<Ing. Petr Gavlas>	<Zástupce ředitele sekce pro ekonomiku a informatiku a ředitel odboru informatiky>	<p.gavlas@cs.mfcr.cz>	<6133 2601>
Kontaktní osoba projektu	<Martin Podveský>	<technický garant projektu>	<podvesky@cs.mfcr.cz>	<604 583 077>
Architekt projektu	<Martin Podveský>	<technický garant projektu>	<podvesky@cs.mfcr.cz>	<604 583 077>
Datum vypracování žádosti:			18. 5. 2020	

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

1.2. Shrnutí charakteristik projektu

Tabulka 3: Shrnutí charakteristik projektu:		
Název projektu:	cPortál	
Hlavní předmět projektu:	Rozvoj transakčního portálu celní správy. Zajištění rozvoje řešení po dobu udržitelnosti a zavedení dalších funkcionalit související s rozvojem elektronizace celního řízení a dalších projektů souvisejících se zaváděním eGovernmentu v ČR.	
Výpis dotčených určených IS dle UV 86/2020 a zákona 365/2000 Sb.	<ul style="list-style-type: none"> - CRS – Centrální registr subjektů - eDovoz – systém pro správu dovozních celních prohlášení - PIS – Personální informační systém - VSD – správa vnitřních daní 	
Termín plánovaného zahájení realizace projektu (zahájení výstavby, je-li součástí):	1. 11. 2020 (datum předpokládaného uzavření smluvního vztahu)	
Termín plánovaného dokončení realizace projektu (akceptace a uvedení do produkčního provozu):	31. 12. 2024	
Termín plánovaného zahájení provozu (spuštění produkčního provozu):	1. 11. 2020 (předpokládaný začátek nového smluvního vztahu)	
Termín plánovaného ukončení provozu (konec smluvního vztahu s dodavatelem):	31. 12. 2024 (ukončení smluvního vztahu)	
Předpokládaný počet let využívání výstupů projektu (počet let od začátku využívání do konce využívání):	min. 5 let	
Možnost zveřejnění formuláře:	Možno zveřejnit bez omezení	V případě požadované anonymizace (nebo nemožnosti zveřejnění)

Tabulka 3: Shrnutí charakteristik projektu:	
	vypište údaje a úpravy, aby bylo zveřejnění možné (případně proč není možné):
Shrnutí shody se základními principy a standardy českého eGovernmentu:	
Žádáte výjimku(y)?	Ne Počet žádostí o výjimku v přílohách:
Komentář k výjimkám:	
Určení: věcného správce, technického správce a provozovatele (pokud je předmětem více IS, klasifikujte hlavní a ostatní vysvětlete v tabulce 8)	
Věcný správce:	Odbor 10 GŘC – Kanceláře GŘ
Technický správce:	Odbor 12 GŘC – Informatiky
Provozovatel:	Odbor 12 GŘC – Informatiky
Realizační (implementační) výdaje v rámci projektu (součet hodnot ve sloupci 1 tabulky 21 v kapitole 3.2.1) v Kč bez DPH:	11 600 000,-
Provozní výdaje plánované v rámci projektu (součet hodnot ve sloupci 2 tabulky 21 v kapitole 3.2.1) v Kč bez DPH:	8 264 462,-
5 leté TCO (součet hodnot ve sloupci 3 tabulky 21 v kapitole 3.2.1) v Kč bez DPH:	19 864 462,-

1.3. Popis, potřebnost a výstupy projektu

Tabulka 4: Popis projektu:
Popis výchozí situace projektu (tzv. As-Is):
<p>Celní správa v roce 2019 pořídila platformu pro elektronickou komunikaci s veřejností, která zajišťuje přístup ke službám eGovernmentu na základě autentizace subjektu přes Národní Identitní Autoritu. Současný dodavatel byl vybrán na základě řádného otevřeného řízení dle ZZVZ, vedeného v Národním elektronickém nástroji (NEN) pod evidenčním číslem N006/18/V00021358, a smlouva s ním byla uzavřena 27. 12. 2018. S tímto dodavatelem je zároveň uzavřena smlouva na technickou podporu platformy cPortál a to do roku 2024, kdy končí doba udržitelnosti. Tato veřejná zakázka byla jako součást projektu „Celní kodex Unie – elektronizace celního řízení“ registrovaného pod číslem CZ.06.3.05/0.0/0.0/15_007/0001134 spolufinancována z prostředků Evropských strukturálních fondů prostřednictvím Integrovaného Regionálního Operačního Programu (IROP). V současné době je do této platformy integrováno 11 formulářů založených na technologii SW, a které již jsou připraveny na požadované standardy eGovernmentu. Pokud je uživatel přihlášen a jednoznačně autentizován oproti Národní Identitní Autoritě, jsou mu předvyplněna data, které jsou o něm vedeny. V současné době se jedná především o údaje z Registru subjektů, Registru obyvatel a RÚIAN. Systém má také připravenou komponentu, která umožní zobrazování stavu podání.</p>
Popis projektu (tzv. To-Be):
<p>Tento projekt je zaměřen na rozvoj a integraci dalších služeb do platformy cPortál. Jedná se především o následující bloky:</p> <ol style="list-style-type: none"> Integrace zbylých formulářů do platformy cPortálu – jedná cca o další 70 formulářů, které byly vytvořeny vlastními silami pracovníků celní správy a je potřeba je do tohoto prostředí integrovat. V rámci tohoto bloku by byly sjednoceny datové struktury, zhotovena dokumentace. eCEP – elektronické prohlášení pro neobchodní zboží z třetích zemí (země mimo EU) do hodnoty 150€. V roce 2021 skočí výjimka, kde zboží do 22€ je osvobozeno od placení DPH. Tím vznikne povinnost toto zboží deklarovat a hradit DPH. Očekáváme výrazný nárůst podaných celních prohlášení. Tato změna se týká fyzických osob občanů. Součástí tohoto projektu budou následující základní funkcionality: <ul style="list-style-type: none"> Příprava a podání celního prohlášení,

Tabulka 4: Popis projektu:

- Sledování stavu zásilky,
- Možnost uložit data pro pozdější požití.

Díky této komponentě bude moci uživatel (občan) moci sledovat přehledně svoje celní řízení na podobném principu, podobně jako sledování zásilek u zásilkových služeb. Dále bude umožňovat zasílání notifikací přes notifikační server.

3. Profesní způsobilost – jedná se přípravu eLearningového kurzu, na který bude navazovat závěrečný test osoby, která bude mít po té možnost pracovat u zaměstnavatele, který chce získat a mít certifikát Oprávněného hospodářského subjektu (AEO). Certifikát bude vydán automatizovaně po úspěšném složení závěrečného testu. Certifikát bude opatřen elektronickým certifikátem a doručen žadateli dle jeho požadavku (ISDS, e-mail, bude k dispozici přes cPortál).
4. Zobrazení pohledávek evidovaných u celní správy – celní správa má v gesci výběr a vymáhání pohledávek jiných původců, než je celní správa. Jedná se o tzv. „Dělenou správu“, kdy mohou obce, Policie ČR, městské policie a další předat tyto pohledávky celní správě a ta je následně vybírá, případně vymáhá. Tato funkcionality zajistí přihlášenému subjektu zobrazení všech pohledávek, včetně informací, kdo je původcem a jakým způsobem je možné dluh uhradit. Tato data jsou poskytována aplikací CEPAN (napojení na PPDF(vč. napojení na ISSS a ISZR) je řešeno jiným projektem a tohoto projektu se netýká).
5. Požadavky vyplývající z další evropské nebo české legislativy. Jedná se především o požadavky vyplývající z novely Daňového řádu, zákona o právu na digitální služby, Unijní celní kodex.

Projektem budou dodržena rámcová pravidla designu portálu občana.

Tuto zakázku realizujeme na základě §66 ZZVZ, kde byla v rámci otevřeného řízení vysoutěžena i možnost využití §100, odst. 3 ZZVZ, vyhrazené změny závazku, a to včetně požadované částky. JŘBU bude dle §66 písm. a) ZZVZ dohodnuto s původním dodavatelem řešení pro cPortál Asseco Central Europe, a.s.

Důvod změny – 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 type="checkbox"/>
Konec podpory produktu	<input type="checkbox"/>	Jiné (vysvětlete v tabulce 8)	<input checked="" type="checkbox"/>

Přehled případných alternativ řešení rozdílných od „Popis projektu (tzv. To-Be)“ specifikovaném výše

Zavedení dalších služeb pro elektronickou komunikaci s úřadem.

Tabulka 5: Přehled výstupů projektu:

Označení výstupu	Množství a jednotka	Celková cena výstupu [Kč]	Vysvětlení výstupu	Rozsah změny pro SW
Analytická dokumentace	1-n	Nelze v současné době odhadnout	Analytická dokumentace popisující požadované změny	<i>Upravený</i>
eCEP	1	500 000,-	Vývoj a integrace nové aplikaci zajišťující	<i>Nový</i>

Tabulka 5: Přehled výstupů projektu:

Označení výstupu	Množství a jednotka	Celková cena výstupu [Kč]	Vysvětlení výstupu	Rozsah změny pro SW
			podání elektronického celního prohlášení pro neobchodní zboží do 150€.	
eLearningový kurz – Profesní způsobilost	1	Odhad bude proveden na základě analýzy	Nová funkcionality, která bude realizována v rámci rámcové smlouvy k dalšímu rozvoji	<i>Nový</i>
Integrace zbývajících formulářů	70+	6 000 000,-	Integrace zbývajících, případně nových formulářů, které má již celní správa připravena.	<i>Upravený</i>
cPortál	1	5 100 000,-	Integrace dalších služeb a rozvoj systému dle uživatelských a legislativních požadavků	<i>Upravený</i>

1.4. Právní klasifikace předmětu projektu

Tabulka 6: Klasifikace předmětu projektu dle zákonů eGovernmentu (pokud je předmětem 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 určený informační systém dle zák. 365/2000 Sb., o informačních systémech VS	<p>Ano - VYPLŇTE DLE JAKÉHO KRITÉRIA</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 1. Využívá služby referenčního rozhraní nebo poskytuje služby referenčnímu rozhraní <input checked="" type="checkbox"/> 2. Má vazbu na systém dle bodu 1 <input checked="" 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
Je projektem agendový informační systém dle zák. 111/2009 Sb., o základních registrech	Ne
Budou předmětem projektu přijímány a odesílány datové zprávy dle zák. č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů?	Ano
Druh informačního/komunikačního systému dle klasifikace zák. č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti	Informační systém základní služby
Je předmět projektu v souladu s usnesením vlády ČR č. 241/2018 ukládající zacházení se všemi ICT minimálně jako Významnými Informačními Systémy?	Ano

Tabulka 7: Vazba projektu na informace v Portálu veřejné správy

Klasifikace	Vyberte	Vysvětlete
Budou v Portálu veřejné správy (resp. v Portálu občana) popsány všechny související životní situace v souladu s vyhláškou č. 442/2006 Sb.?	Ano	Toto řešení je, podobně jako Portál občana, agregátor služeb pro elektronickou komunikaci s veřejností. Popisy jednotlivých životních událostí jsou předmětem projektů, týkajících se vlastních agendových informačních systémů, kde se předpokládá, že budou životní události zpracovány a případně zveřejněny na obou místech. Primárně na cPortálu, následně i na Portálu občana, pokud to bude mít smysl.
Bude pro přístup občanů k el. službám úřadu využita struktura služeb v Portálu veřejné správy (resp. v Portálu občana)?	Ano	Předpokládáme, že na Portálu občana bude minimálně odkaz na cPortál. Další služby bude možné zpřístupnit z Portálu občana na základě dohody s MV ČR. Příprava formulářů a e-sluzeb je součástí relevantních projektů týkajících se jednotlivých agendových informačních systémů. Do portálu občana bude zavedena „dlaždice“ celní správy. V dlaždici je plánováno zobrazení výše případného dluhu, který je u celní správy evidován. Po prokliku bude občan přesměrován na cPortál, kde bude zobrazen podrobnější rozpad.
Budou projektem využívané formuláře při el. komunikaci s klienty VS dostupné s využitím struktury služeb v Portálu veřejné správy (resp. Portálu občana)?	Ano	Předpokládáme, že na Portálu občana bude minimálně odkaz na cPortál. Další služby bude možné zpřístupnit z Portálu občana na základě dohody s MV ČR. Příprava formulářů a e-sluzeb je součástí relevantních projektů týkajících se jednotlivých agendových informačních systémů.

Tabulka 8: Vysvětlení k základním podmínkám (nutným předpokladům dosažení cílů) projektu:

Jak je uvedeno v tabulce 4, jedná se o integraci nových služeb, o kterých celní správa již ví. Další požadavky vzniknou s plánovaným vznikem katalogu služeb na základě zákona 12/2020 Sb., o právu na digitální služby.

2. ARCHITEKTONICKÉ INFORMACE O PROJEKTU

2.1. Dodržení architektonických principů NA VS ČR

Odbor Hlavního architekta eGovernmentu MV předpokládá soulad projektu s principy Národní architektury veřejné správy ČR tak, jak jsou popsány v metodickém pokynu k formuláři. Případný nesoulad v návrhu je možný výhradně, pokud je k němu vyplněna žádost o výjimku, jejíž schválení bude rovněž předmětem posouzení. Otázky na doložení souladu s architektonickými principy jsou obsaženy průběžně v celém formuláři.

2.2. Popis podstatných architektonických myšlenek spojených se záměrem uzavřít smlouvu

Tabulka 9: Závazky žadatele vztahující se k použití formuláře typu B1:		
Závazek	Popis	Odpověď
Prohlášení o respektování strategických cílů a architektonických principů eGovernmentu:	V průběhu prací na provozu, podpoře, údržbě či legislativním rozvoji předmětného řešení, spojeného s uzavíranou rámcovou smlouvou, nevznikne žádná nová neshoda – odchylka od cílů Strategie rozvoje ICT služeb veřejné správy nebo od architektonických principů eGovernmentu.	Ano, žádná nová neshoda nevznikne
Prohlášení o závazku zpracovatele žádat o stanovisko HAeG k průběžným změnám řešení:	Zpracovatel se touto žádostí zavazuje informovat Útvar 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.	Ano, zavazuji se
Prohlášení o závazku zpracovatele žádat o stanovisko HAeG k cílové architektuře řešení a jeho roadmapě:	Zpracovatel se touto žádostí zavazuje informovat Útvar hlavního architekta eGovernmentu prostřednictvím formuláře žádosti typu B3 nejpozději do roka ode dne schválení této žádosti o architektuře předmětného řešení, krytého rámcovou smlouvou.	Ano, zavazuji se

Tabulka 10: Způsob zajištění vedení dat s ohledem na otevřená data veřejné správy:		
Požadavek	Použito	Vysvětlení
Zajištění přístupu k datům		
Budete mít zajištěn přístup k veškerým datům vedeným v databázích dotčených předmětem projektu ve strojově čitelném a otevřeném formátu?	Ano	Systém je licenčně plně ve vlastnictví celní správy.
	Č. žádosti o výjimku:	
Budete mít výše popsany přístup k datům zajištěn bez dodatečných finančních nákladů?	Ano	Ano, data běží v prostředí celní správy.
	Č. žádosti o výjimku:	
Budete moci se zpřístupněnými daty libovolně nakládat?	Ano	Součástí licence ve smlouvě.
	Č. žádosti o výjimku:	
Publikace výstupů ve formátu otevřených dat		
Budou data vedená v databázích dotčených předmětem projektu zveřejňována jako otevřená data?	Nerelevantní	cPortál negeneruje žádná data, která by bylo možné zveřejňovat formou otevřených dat. Součástí cPortálu budou rozhraní do agendových systémů, kterými bude možné realizovat elektronická podání. Otevřená data jsou řešena v rámci těchto agendových systémů.
	Č. žádosti o výjimku:	
Jaké datové oblasti plánujete zveřejňovat jako otevřená data, kdy a na jakém stupni otevřenosti?	Nerelevantní.	

Tabulka 11: Nakládání s osobními a citlivými údaji	
Způsoby identifikace subjektů (FO, PO) v informačním systému (AIFO, IČO, rodné číslo nebo jiný identifikátor)	
V případě, že bude subjekt vstupovat do autorizované zóny, je využito Národní Identitní Autority (NIA) a Informačního systému datových schránek. Následné ztotožnění probíhá zprostředkovaně přes Centrální registr subjektů (CRS) a následně ISZR.	
Způsoby zavedení základních principů práce s osobními a citlivými údaji dle GDPR:	
Zabezpečení zpracování:	Data jsou vedena v souladu s článkem 32 GDPR s využitím pseudonymizace, a je zajištěna integrita a důvěryhodnost.
Právo na přístup:	Architektura cPortálu je navržena tak, aby autentizovaným a autorizovaným subjektům umožňovala poskytovat údaje o nich vedených.
Právo na opravu:	Architektura cPortálu je navržena tak, aby autentizovaným a autorizovaným subjektům umožňovala poskytovat služby pro umožnění subjektu údajů žádat o opravu dat v něm vedených.
Právo na výmaz:	Právo na výmaz je pouze na data, která nejsou vedena ze zákonného zmocnění.
Právo na omezení zpracování:	Možnost omezení zpracování je pouze pro činnosti, která nejsou na základě povinností ze zákona.
Právo na oznamovací povinnost:	Řešení je připraveno na umožnění oznamovací povinnosti ohledně opravy nebo výmazu osobních údajů nebo omezení zpracování dle článku 19 GDPR.
Právo na přenositelnost:	Agendy podporované řešením neumožňují přenos všech údajů vedených o subjektu dle článku 20 GDPR.

Tabulka 12: Uved'te, které licence standardizovaných SW produktů budete pořizovat formou centrálních rámcových smluv zajištěných Ministerstvem vnitra. Pokud tento instrument nevyužijete, vysvětlíte proč:
Nákup standardizovaných SW licencí není předmětem tohoto projektu.

Tabulka 13: Shoda se strategickými dokumenty:			
Požadavek	Odpověď	Č. žádosti o výjimku	Vysvětlení
Je řešení v souladu s Informační koncepcí úřadu?	Ano		Řešení je vyvíjeno a bude rozvíjeno v souladu s informační koncepcí tak, aby byly naplněny její cíle.
Je řešení v souladu s Informační koncepcí ČR a cíli či principy Digitálního Česka?	Ano		Který z následujících podcílů IKČR projekt naplňuje? <input checked="" type="checkbox"/> 1.4 Rozvoj on-line „front-office“ služeb jednotlivých rezortů <input type="checkbox"/> 1.5 Zlepšení národního katalogu otevřených dat <input type="checkbox"/> 3.3 Digitalizace dosud nedigitalizovaného obsahu <input type="checkbox"/> 3.4 Vytvoření prostředí pro dlouhodobé ukládání a archivaci digitálního (úředního) obsahu

Tabulka 13: Shoda se strategickými dokumenty:

Požadavek	Odpověď	Č. žádosti o výjimku	Vysvětlení
			<input checked="" type="checkbox"/> 3.7 Zavedení systému důvěryhodné elektronické identifikace do praxe <input type="checkbox"/> 3.8 Vytvoření základních služeb sdílení dat <input type="checkbox"/> 5.7 Podpora budování sdílených agendových systémů v přenesené působnosti <input type="checkbox"/> 5.9 Propojený datový fond <input type="checkbox"/> 5.10 Veřejný datový fond <input type="checkbox"/> 5.11 Geoinformace <input type="checkbox"/> Nemá vazbu na cíle IKČR
Je řešení v souladu s NAP?	NEPOVINNĚ		

Tabulka 14: Vysvětlení dalších podstatných architektonických myšlenek spojených se záměrem typu B1

System je jako jeden z prvni ch provozovan y na open source produktech LifeRay 7, Apache Tomcat a jako autentiza cni komponenta je využito řešení Apereo CAS. Jako databázové prostředí je využito MS SQL (celní správa má licence nakoupeny a běžně je provozuje, nezvyš í to tedy nároky na licen cni poplatky ani požadavky na administraci systému).

System je provozovan y na vlastních HW a SW prostředcích, které jsou umístěny v Primárním Informačním Centru (PIC – budova GRČ) a v Záložním Informačním Centru (ZIC – lokace Státního Podniku – Centrum Sdílených Služeb SPCSS – Vápenka). Prostředí je balancováno v režimu Activ / Activ.

2.3. Plán projektu

Tabulka 15: Hrubý harmonogram předloženého projektu:

Fáze / milník	Začátek	Konec	Základní náplň	Navazuje na
Rozvoj řešení	1. 6. 2020	31. 12. 2024	Dílčí rozvoj řešení	
Podpora provozu	1. 6. 2020	31. 12. 2024	Podpora provozu	

Tabulka 16: Projektový kontext předkládaného projektu (v rozvojovém programu, portfoliu úřadu):

Předchozí projekty	Popis návaznosti na předchozí projekty
Realizace celního portálu cPortál	Současný projekt navazuje na projekt realizace cPortálu. cPortál byl spuštěn k 1. 7. 2019.
Souběžné projekty	Popis návaznosti na souběžné projekty
Úprava agendových ISCS	Paralelně s tímto projektem budou probíhat úpravy agendových ISCS v souvislosti se změnami evropské a české

Tabulka 16: Projektový kontext předkládaného projektu (v rozvojovém programu, portfoliu úřadu):

	legislativy.
Navazující projekty	Popis návaznosti na budoucí projekty
Migrace dalších externích aplikací pro komunikaci s celní správou	V rámci následujícího období budou postupně přesouvány další aplikace sloužící ke komunikaci s celní správou do platformy cPortál. Tím bude zajištěno jednotné místo pro transakční části portálu celní správy. Veřejnost tak získá jedno místo pro komunikaci s celní správou za využití služeb NIA.

Tabulka 17: Vysvětlení plánu projektu:

--

3. DALŠÍ ÚDAJE O PROJEKTU

3.1. Přípravenost projektu k realizaci

3.1.1. Majetkoprávní vztahy projektu

Tabulka 18: Majetkoprávní vztahy:

Podmínka	Odpověď	Poznámka (důvod)
Budou vám udělena výhradní práva k užívání k dodávanému produktu?	Ne	
Budou vám udělena nevýhradní práva k užívání k dodávanému produktu?	Ano	
Budou práva k autorskému dílu nějak omezena (IČO, konkrétní uživatel, převoditelnost a další šíření, úpravy produktu, parametry...)?	Ne	Celní správa bude vlastníkem takové licence, která umožní provádět změny vlastními silami, případně třetí stranou na základě otevřené soutěže.
Budete mít přístup ke zdrojovému kódu pro čtení?	Ano	Celní správa bude vlastníkem takové licence, která umožní provádět změny vlastními silami, případně třetí stranou na základě otevřené soutěže.
Bude vám či třetímu subjektu umožněno provádět údržbu, měnit produkt, upravovat jej či rozšiřovat bez souhlasu dodavatele?	Ano	Celní správa bude vlastníkem takové licence, která umožní provádět změny vlastními silami, případně třetí stranou na základě otevřené soutěže.
Budete mít přístup k aktuální technické dokumentaci produktu?	Ano	Dodavatel bude smluvně zavázán takové dokumentace zpracovat a celní správa bude mít k této dokumentaci veškerá práva.
Obsahuje budoucí smlouva ujednání o vyloučení	Ne	Smlouva obsahuje ustanovení odpovědnosti za škodu způsobené dodavatelem. Pokud je to okolnost, kterou

Tabulka 18: Majetkoprávní vztahy:		
Podmínka	Odpověď	Poznámka (důvod)
odpovědnosti za výpadky fungování?		dodavatel nemohl ovlivnit a nelze mu jí přičítat vyloučení je uvedeno v § 2913 OZ.
Budou externí nákupy veřejně soutěženy?	Ano	Dodávka byla soutěžena veřejně, kde bylo využito ustanovení §100 ZZVZ Po ukončení tohoto projektu bude probíhat standardní otevřené řízení na další rozvoj tohoto projektu.

3.1.2. Finanční připravenost projektu

Tabulka 19: Finanční připravenost:		
Druh financování	Odpověď	Popis zajištění, získání financování
Financování pomocí ESIF ¹	Ne	
Financování z vlastních zdrojů	Ano	Finanční prostředky jsou zajištěni ze standardního rozpočtu
Financování pomocí jiných externích zdrojů	Ne	

3.1.3. Metodická připravenost projektu

Tabulka 20: Metodické připravenost:		
Metodické zajištění	Odpověď	Popis
Řízení pomocí metodiky (uved'te název)	Ano	Projekt bude řešen na základě interní metodiky CS, která je založena na standardech PRINCE2.
Podpora od projektové kanceláře úřadu/resortu	Ne	
Podpora od architektonické kanceláře úřadu/resortu	Ne	Celní správa nemá architektonickou kancelář.

¹ Evropské strukturální a investiční fondy

3.2. Ekonomické parametry projektu

3.2.1. Hodnota výdajů a ekonomická náročnost projektu

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

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

Tabulka 21: 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	X1 (3 roky)	X2 (5 let)	X1 + (X2 přepočtené na 5 let)	
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)				<uvedte do tabulky 23 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	11 600 000,-		11 600 000,-	<při jakékoliv částce uveďte do tabulky 23 nebo samostatné přílohy seznam rolí s počtem člověkodnů a cenu za člověkodenní>
D. Provoz a podpora řešení HW a SW (bez SaaS či PaaS)				<uvedte do tabulky 23 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)		8 264 462,-	8 264 462,-	<uvedte do tabulky 23 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud roční údržba a průběžné úpravy přesahuje 20% celkové ceny řešení>
F. Projekty postupné inovace a zlepšování				

Tabulka 21: 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
(plánované)				
G. Projekty upgrade (pokud jsou plánovány)				
H. Zvýšené náklady užívání řešení vč. nákladů na přechod z předchozího řešení (pokud se vyskytnou)				
I. Útlum, konzervace a ukončení řešení				<uvedte do tabulky 23 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 23 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud výdaj na SaaS a PaaS přesahuje 1 mil. Kč>
Z. Ostatní nerozlišené režijní náklady				<uvedte do tabulky 23 nebo samostatné přílohy rozpad výdajů, pokud výdaj na nerozlišenou režii přesahuje 0,5 mil. Kč>
Celkem	11 600 000,-	8 264 462,-	19 864 462,-	

Tabulka 22: Popis funkčního celku, který je projektem rozšiřován či upravován (pokud existuje):

Celní správa v roce 2019 pořídila platformu pro elektronickou komunikaci s veřejností, která zajišťuje přístup ke službám eGovernmentu na základě autentizace subjektu přes Národní Identitní Autoritu. Projekt byl realizován díky spolufinancování z Evropských Strukturálních Fondů (ESF). V současné době je do této platformy integrováno 11 formulářů založených na technologii SW, a které již jsou připraveny na požadované standardy eGovernmentu. Pokud je uživatel přihlášen a jednoznačně autentizován oproti Národní Identitní Autoritě, jsou mu předvyplněna data, které jsou o něm vedeny. V současné době se jedná především o údaje z Registru subjektů, Registru obyvatel a RÚIAN. Systém má také připravenou komponentu, která umožní zobrazování stavu podání.

Systém je jako jeden z prvních provozovaný na open source produktech LifeRay 7, Apache Tomcat a jako autentizační komponenta je využito řešení Apereo CAS. Jako databázové prostředí je využito MS SQL (celní správa má licence nakoupeny a běžně je provozuje, nezvyší to tedy nároky na licenční poplatky ani požadavky na administraci systému).

Tabulka 22: Popis funkčního celku, který je projektem rozšiřován či upravován (pokud existuje):

Systém je provozován na vlastních HW a SW prostředcích, které jsou umístěny v Primárním Informačním Centru (PIC – budova GŘC) a v Záložním Informačním Centru (ZIC – lokace Státního Podniku – Centrum Sdílených Služeb SPCSS – Vápenka). Prostředí je balancováno v režimu Activ / Activ.

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

Tabulka 23: Vysvětlení a komentář k souhrnu výdajů a ekonomické náročnosti projektu:

Tato investice skládá z několika částí:

1. Realizace a integrace aplikace eCEP – kde byla stanovena cena na základě průzkumu trhu, kdy nejlevnější dodavatel určil cenu 500 000,-Kč bez DPH,
2. Integrace ca 70 formulářů, kde byla stanovena pravděpodobná hodnota zakázky 6 000 000,-Kč bez DPH při předpokládané hodnotě 1 250,-Kč bez DPH za jednu čh,
3. Třetí částí je uzavření smlouvy na další rozvoj cPortálu, kde bylo využito §100, zákona o veřejných zakázkách a tuto smlouvu je možné uzavřít na základě již proběhlé veřejné zakázky, v rámci které je možné smlouvu uzavřít na dobu tří let s hodnotou do max. výše 4 958 677,-Kč bez DPH. Za tuto částku budeme mít k dispozici při ceně 1 150,-Kč/čh bez DPH cca 4311čh.

3.2.2. Personální náročnost projektu

Tabulka 24: Odhady kapacitní náročnosti realizace projektu (korespondující s TCO):

Interní / Externí zdroje	Počet zúčast. osob	Počet přepočtených úvazků (FTE)	Vysvětlení rolí v projektu
Interní zaměstnanci organizace	7	2	
Ostatní zaměstnanci VS			Zatím se neuvažují, uveďte, je-li pro projekt významné
Externí dodavatelé			Uveďte jen, pokud v projektu objednáváte konkrétní objem hodin/dnů

Tabulka 25: Odhady dopadů do změn počtu systemizovaných míst spojených s projektem:

Kategorie systemizovaného místa	Uvnitř úřadu	Jinde ve VS	Vysvětlení změny a umístění systemizovaných míst
Pro realizaci projektu	0	0	
Pro vlastní výkon podpořené externí veřejné služby	0	0	
Pro IT podporu provozu	0	0	

Tabulka 26: Vysvětlení a komentář k personální náročnosti projektu:

--

3.3. Plán zavedení, údržby, dlouhodobá udržitelnost výstupů projektu

Tabulka 27: Plánovaný ověřovací provoz (před akceptací) jednotlivých výstupů projektu:

--

Označení výstupu projektu	Plánovaná doba ověřovacího provozu výstupu [týden]
U tohoto projektu nepředpokládáme ověřovací provoz, ale provádí se komplexní otestování včetně uživatelských testů (i s testy UI a UX) ve vyhrazeném testovacím prostředí.	Záleží na rozsahu realizovaného objemu prací.

Tabulka 28: **Plánovaná životnost jednotlivých výstupů projektu:**

Označení výstupu projektu	Plánovaná životnost výstupu [rok]	Popište plánované změny
Rozšířený cPortál	Více než 10 let	Rozvoj transakčního portálu celní správy. Zajištění rozvoje řešení po dobu udržitelnosti a zavedení dalších funkcionalit související s rozvojem elektronizace celního řízení a dalších projektů souvisejících se zaváděním eGovernmentu v ČR.
Služby podpory provozu	Do 31.12.2024	Zajištění podpory provozu cPortálu

Tabulka 29: **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?
Ano, je předmětem poptávaných služeb.	Součástí smlouvy o provozu a podpoře

Tabulka 30: **Jak je zajištěn další budoucí rozvoj předmětné oblasti a její ICT podpory:**

Je předmětem poptávaných služeb.

Tabulka 31: **Jak je zajištěno řízené ukončení životnosti jednotlivých výstupů projektu a případný přechod na další řešení, či případná výměna dodavatele nad stejným řešením (tzv. Exit strategie)?**

Celní správa bude vlastníkem takové licence, která umožní provádět změny vlastními silami, případně třetí stranou na základě otevřené soutěže. Dodavatel bude smluvně zavázán takové dokumentace zpracovat a celní správa bude mít k této dokumentaci veškerá práva.

4. VYJÁDŘENÍ K BEZPEČNOSTNÍM ASPEKTŮM

Tabulka 32: Předkladatel prohlašuje, že předkládaný projekt bude realizován plně v souladu s níže uvedeným prohlášením:

Prohlášení 1:

„V souladu s ustanovením § 11 a § 18c zákona č. 153/1994 Sb., o zpravodajských službách České republiky, ve znění pozdějších předpisů, § 7 a § 16 zákona č. 154/1994 Sb., o Bezpečnostní informační službě, ve znění pozdějších předpisů, § 7 zákona č. 289/2005 Sb., o Vojenském zpravodajství, ve znění pozdějších předpisů, § 140 a § 141 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, § 66 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, § 35 zákona č. 341/2011 Sb., o Generální inspekci bezpečnostních sborů, ve znění pozdějších předpisů, § 59 zákona č. 17/2012 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a na základě bodu 2 písm. b) a bodu 3 písm. c) usnesení vlády č. 343/D ze dne 6. 5. 2015, o opatřeních k dopadům elektronizace veřejné správy na činnost zpravodajských služeb a bezpečnostních sborů České republiky a o použití a změně zvláštních postupů k utajení a zajištění bezpečnosti při správě daní a pojistných a registraci smluv o důchodovém spoření, budou projektem implementovány funkcionality poskytování údajů pro potřeby evidenční ochrany údajů. Implementace funkcionalit bude realizována podle požadavků bezpečnostních sborů předaných v dokumentu označeném stupněm utajení VYHRAZENÉ podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, prostřednictvím bezpečnostního odboru Ministerstva vnitra.“

Prohlášení 2:

„V souladu s ustanovením § 11 a § 18c zákona č. 153/1994 Sb., o zpravodajských službách České republiky, ve znění pozdějších předpisů, § 7 a § 16 zákona č. 154/1994 Sb., o Bezpečnostní informační službě, ve znění pozdějších předpisů, § 7 zákona č. 289/2005 Sb., o Vojenském zpravodajství, ve znění pozdějších předpisů, § 140 a § 141 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, § 66 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, § 35 zákona č. 341/2011 Sb., o Generální inspekci bezpečnostních sborů, ve znění pozdějších předpisů, § 59 zákona č. 17/2012 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a na základě bodu 2 písm. b) a bodu 3 písm. c) usnesení vlády č. 343/D ze dne 6. 5. 2015.

Implementace funkcionalit bude realizována podle požadavků bezpečnostních sborů předaných v dokumentu označeném stupněm utajení VYHRAZENÉ podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, prostřednictvím bezpečnostního odboru Ministerstva vnitra.“

5. UPOZORNĚNÍ A DOPORUČENÍ

Tabulka 33: Upozornění a doporučení:

6. PŘÍLOHY

Tabulka 34: Přílohy:

Typ	Číslo a název přílohy	Upřesnění žádostí o výjimky/přílohy
<i>Zvolte položku.</i>		



Tabulka 34: Přílohy:

Typ	Číslo a název přílohy	Upřesnění žádostí o výjimky/přílohy
<i>Zvolte položku.</i>		
<i>Zvolte položku.</i>		
<i>Zvolte položku.</i>		
Celkový počet příloh:		