



Rámcová dohoda o dílo

č. 17/600/0255

Niže uvedeného dne, měsíce a roku byla mezi smluvními stranami uzavřena podle ustanovení § 2631 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zadávání veřejných zakázek“), rámcová dohoda níže uvedeného znění na akci

„Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“

Smluvní strany

Objednatel:

Česká republika - Generální ředitelství cel

Se sídlem: Budějovická 7, 140 96, Praha 4

IČ: 71214011

DIČ: CZ71214011

Jednající:

Spojení:

Bankovní spojení: CNB Praha 1

Číslo účtu: 1020011/0710

Adresa pro doručování korespondence: Budějovická 7, 140 96, Praha 4

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel:

CertiCon a.s.

Se sídlem: Evropská 2758/11, 160 00 Praha 6

IČ: 25083341

DIČ: CZ25083341

Zastoupený: Ing. Karlem Krausem, MBA, místopředsdou představenstva

Spojení:

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech

Republic and Slovakia, a.s.

Číslo účtu:

Adresa pro doručování korespondence: Evropská 2758/11, 160 00 Praha 6

(dále jen „zhotovitel“)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 4355.

Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto odstavci jsou v souladu s platnými zápisy v obchodním popř. jiném rejstříku.



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

Smluvní strany se zavazují, že změny ve výše uvedených údajích oznámí bez prodlení druhé straně (případně upozorní na důsledky z toho vyplývající). Pokud tak včas neučiní, uhradí druhé straně veškerou škodu, která jí tímto opomenutím vznikla.

Objednatel a zhotovitel též společně jako „**smluvní strany**“.

uzavírají tuto rámcovou dohodu o dílo (dále jen „**smlouva**“).

Smluvní strany se dohodly, že se jejich závazkový vztah řídí občanským zákoníkem s použitím především § 2358 a násl. a § 2631 a násl. a zákonem o zadávání veřejných zakázek.

I. Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je vymezení rámcových podmínek, podle kterých budou mezi smluvními stranami na základě dílčích písemných objednávek vystavených objednatelem a doručovaných zhotoviteli prostřednictvím datové zprávy do jeho datové schránky a jejich písemných akceptací provedených zhotovitelem a doručovaných objednateli na jeho e-mailovou adresu, uzavírány dílčí Smlouvy o dílo (dále jen „Dílčí smlouvy“), na základě kterých se zhotovitel zaváže požadované dílo pro objednatele provést a objednatel se zaváže za provedení díla zaplatit dohodnutou cenu. Smluvní podmínky uvedené v této smlouvě se stávají součástí každé z Dílčích smluv. Zhotovitel není oprávněn odmítnout dílčí objednávku, pokud je provedena v souladu s touto smlouvou. Akceptací objednávky dojde k uzavření Dílčí smlouvy.
- 1.2. Zhotovitel provede na základě požadavků (dílčích objednávek) objednatele a za podmínek uvedených v této smlouvě ve prospěch objednatele rozvoj aplikací pro podporu celního řízení a to vždy včetně implementace, kterou se pro potřeby této smlouvy rozumí provedení činností potřebných k úplnému vytvoření a uvedení software (dále jen „SW“) zhotovitelem nebo jeho částí do provozu v informačním systému (prostředí) objednatele. V případě, že je předmětem smlouvy SW jiného výrobce, rozumí se implementací jeho instalace v prostředí objednatele a provedení nezbytných nastavení tak, aby byl SW provozuschopný v prostředí objednatele. Zhotovitel provede požadavky objednatele v rozsahu specifikovaném v příloze č. 1 „Výzva k podání nabídky na veřejnou zakázku „Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“, jejíž součástí je dokument „Technická specifikace k veřejné zakázce Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“ (dále jen „Dílo“).
- 1.3. Zhotovitel zaznamená a předá splněné dílo objednateli v podobě elektronické, a to ve standardním formátu na standardním záznamovém médiu, (CD nebo DVD). Součástí předání bude rovněž uživatelská a administrátorská dokumentace vztahující se k dílu, zpracovaná v českém jazyce.
- 1.4. Při změně operačních systémů bude v rámci díla zaměstnanci zhotovitele provedeno testování vlivu takové změny na aplikace informačního systému celní správy (dále jen „ISCS“).
- 1.5. Zhotovitel uspořádá pro zaměstnance objednatele školení uživatelského, administrátorského a vývojářského charakteru, a to v rozsahu definovaném v



jednotlivých požadavcích na změnu či vývoj zapsaných v dílčích písemných objednávkách.

- 1.6. Objednatel se zavazuje bezvadné dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli dohodnutou cenu dle článku VII. této smlouvy.
- 1.7. Zhotovitel prohlašuje ve smyslu ust. § 5 občanského zákoníku, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu této smlouvy a po celou dobu trvání závazku bude jednat se znalostí a pečlivostí, která je s touto odborností spojena. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že se seznámil s předmětem díla, dokumentací s ním související a je mu znám i účel, kterého má být dílem dosaženo.

II. Povinnosti smluvních stran

2.1 Povinnosti zhotovitele:

- a) Zhotovitel je povinen dodat řádně a včas dílo dle této smlouvy bez faktických a právních vad. Zhotovitel je povinen zajistit, že při plnění předmětu díla budou dodány a implementovány pouze objednatelům schválené produkty a služby.
- b) Zhotovitel je povinen zajistit ochranu dokumentů a dokumentace, v datové anebo listinné podobě, které od objednatele obdržel pro potřebu plnění předmětu díla nebo které vytvořil v rámci plnění předmětu díla. Zhotovitel je povinen takové dokumenty a dokumentaci po předání díla objednateli prokazatelně předat, nebo je prokazatelně zlikvidovat či je vést a prokazatelně evidovat. Zhotovitel je povinen zajistit, že takové dokumenty a dokumentace nebudou poskytnuty třetí straně nebo užity ve prospěch třetí strany.
- c) Veškeré podklady, které byly objednavatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednavateli po splnění svého závazku (předání díla), pokud není ujednáno jinak.
- d) Zhotovitel je povinen zajistit plnění povinností ze zákona o kybernetické bezpečnosti uvedené v Příloze č. 5 této smlouvy.
- e) Zhotovitel je povinen používat ve spolupráci s objednatelům aplikaci Business Mashups (dále jen aplikace „BM“), která slouží k registraci, evidenci a další administraci požadavků ze strany objednatele v souladu s metodologií ITSM.

2.2 Zhotovitel je povinen zajistit, že:

- a) před instalací prostředků pro zpracování informací, které jsou předmětem díla, bude jeho zaměstnanci provedena kontrola, že tyto prostředky neobsahují viry nebo jiné škodlivé programy,
- b) při likvidaci prostředků pro zpracování informací, které jsou nahrazeny v rámci díla, budou v likvidovaných prostředcích obsažená data a licencované programy odstraněny,
- c) Zhotovitel je povinen provádět vývoj privátních programů a jejich testování mimo provozní prostředí ISCS. Jsou-li k testování užitá provozní data, je zhotovitel povinen zajistit jejich modifikaci tak, aby nemohla být zneužita.
- d) Zhotovitel je povinen poskytnout seznam zaměstnanců, kteří budou vstupovat do objektu objednatele, tento seznam bude v případě potřeby aktualizován v rámci



kontrolních dnů.

2.3 Zaměstnanci zhotovitele podílející se na plnění předmětu díla jsou povinni:

- a) zachovávat mlčenlivost ve vztahu k informacím, se kterými jakýmkoliv způsobem přijdou do styku při plnění předmětu díla,
- b) zdržet se pokusů o neoprávněný fyzický přístup do objektů anebo prostor objektů objednatele, které nesouvisejí s plněním předmětu díla,
- c) zdržet se pokusů o neoprávněný logický přístup k objektům ISCS, které nesouvisejí s plněním předmětu díla,
- d) zdržet se jakýchkoliv aktivit v objektech CS, které nesouvisejí s plněním předmětu díla,
- e) seznámit se se zásadami BOZP a PO v objektu objednatele dle přílohy č.4 „Školení zaměstnanců externích společností ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany“, podpisem stvrdit tento úkon na předloženém seznamu zaměstnanců objednatelem,
- f) při podpoře provozní správy ISCS, jmenovitě při protokolování bezpečnostních událostí ISCS, zajistit řízený přístup k prostředkům protokolování a k záznamům protokolů.

2.4 Zhotovitel díla může pověřit jeho provedením jinou osobu (subdodavatele). V tomto případě má zhotovitel odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel má povinnost neprodleně informovat objednatele o tom, že pověřil provedením díla nebo jeho části dalšího subdodavatele.

2.5 Pracovníci zhotovitele nebudou kromě odpovědné osoby objednatele navazovat žádné další pracovní kontakty s jinými pracovníky objednatele pro řešení předmětu této smlouvy ani tyto jiné pracovníky seznamovat se stavem řešení projektu bez předchozího rozhodnutí oprávněné osoby na straně objednatele.

2.6 Povinnosti objednatele:

- a) Umožnit přístup pracovníků zhotovitele do prostor objednatele v rozsahu, který je nezbytný pro provedení potřebných činností, které vyplývají z plnění díla a umožnit přístup k dalším souvisejícím prostředkům.
- b) Poskytovat v dohodnutých termínech zhotoviteli informace a podklady, které potřebuje k řádné realizaci díla podle této smlouvy, zejména pak poskytnout zhotoviteli technologickou infrastrukturu a součinnost v míře, kvalitě a termínech, které budou stanoveny a odsouhlaseny oběma stranami pro příslušná plnění díla na základě „Předávacího protokolu – vzor“, který je uveden v příloze č. 2.
- c) Zajistit pro plnění díla zhotovitele vývojové a testovací prostředí.
- d) Zajistit přístup a připojení k vývojovému, testovacímu a provoznímu prostředí.
- e) Převzít dílčí plnění díla ve smyslu této smlouvy a podepsat příslušné dokumenty v souladu s ustanoveními této smlouvy.
- f) Dodržovat provozní podmínky užívání dodané zhotovitelem a písemná doporučení zhotovitele.
- g) Realizovat příslušnou součinnost v rozsahu této smlouvy.
- h) Realizovat případnou další součinnost odsouhlasenou zástupci smluvních stran.
- i) Objednatel po dobu plnění smlouvy zpřístupní zhotoviteli webovou aplikaci BM v



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

- režimu 24/7 a poskytne přístup do této aplikace oprávněným osobám zhotovitele.
- j) Seznámit pracovníky zhotovitele podle předloženého seznamu se zásadami BOZP a PO v objektu objednatele.
- 2.7 Pokud objednatel neposkytne zhotoviteli řádně a včas veškerou součinnost vyplývající z této smlouvy, má zhotovitel v takovém případě právo posunout termín předání dílčích prací a požadavků uvedených v dílčí objednávce, ke které se neposkytnutí součinnosti vztahuje o dobu trvající nejméně počet dní, po které zhotovitel nemohl řádně dílčí objednávku plnit, to za předpokladu, že bude zachována kvalita díla v minimální úrovni sjednané touto smlouvou. Tím není dotčen nárok zhotovitele na úhradu přiměřených nákladů a případně škody.
- 2.8 Objednatel je oprávněn provést po ukončení realizace díla, ale před jeho převjímkou provést operativní rizikovou analýzu za účelem zjištění, zda dílo negativně neovlivnilo bezpečnost ISCS.
- 2.9 Objednatel je oprávněn neprodleně po převjímkce díla odebrat fyzická a logická přístupová práva, která byla poskytnuta zaměstnancům zhotovitele podílejících se na díle, včetně práv privilegovaných a práv vzdáleného přístupu do ISCS.
- 2.10 Objednatel je oprávněn schvalovat změny zaměstnanců zhotovitele podílejících se na díle, a to formou číslovaného dodatku smlouvy, prvotní seznam takových zaměstnanců je uveden ve čl. XIII této smlouvy. Pro doplňování dodatků platí pravidla uvedená v čl. XVIII. – Závěrečná ujednání.
- 2.11 Objednatel je oprávněn při porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v odst. 1 až 5 tohoto článku uplatnit vůči zhotoviteli sankce podle čl. IX – Smluvní sankce podle této smlouvy.
- 2.12 Zaměstnancem zhotovitele odpovědným za plnění bezpečnostních podmínek specifikovaných objednatelem je [REDACTED]
- 2.13 Zaměstnancem objednatele odpovědným za dohled plnění bezpečnostních podmínek uvedených v odst. 1 až 5 tohoto článku specifikovaných objednatelem a plněních zhotovitelem je [REDACTED]



III. Podmínky a způsob plnění díla

- 3.1 Postup prací na díle a výsledky budou sledovány a vyhodnocovány na kontrolních dnech. Kontrolní dny budou probíhat v sídle objednatele, nebude-li po vzájemné dohodě smluvních stran stanoveno jinak. Při kontrolních dnech bude vyhodnoceno plnění díla uvedeného v jednotlivě vzájemně odsouhlasených dílčích objednávkách. Při kontrolním dnu se za účasti odpovědných osob objednatele a zhotovitele provede:
- a) předání protokolu s výčtem prací a hmotných i nehmotných výstupů dodaných zhotovitelem, s odkazy na příslušné požadavky v dílčích objednávkách;
 - b) projednání a předání protokolu o výsledcích testů shody předaného výsledku díla se zadáním;
 - c) předání předávacího protokolu a jeho součástí (např. uživatelské a technické dokumentace, zdrojového kódu atd.);
 - d) celkové vyhodnocení dosavadních výsledků a postupu na díle;
 - e) aktualizace seznamu zaměstnanců, kteří vstupují do objektu objednatele;
 - f) upřesnění dalšího postupu prací na díle;
 - g) konstatování zda byly/nebyly úplně/částečně splněny dílčí objednávky a zda zjištěné rozdíly proti zadání zakládají právo uplatnění smluvních sankcí;
 - h) body a) až g) budou zpracovány formou zápisu s přílohami, podepsány oprávněnými osobami a archivovány v dokumentaci k dílu.
- 3.2 Termíny kontrolních dnů budou určeny dohodou smluvních stran.

IV. Změnové řízení

- 4.1 Obě smluvní strany mají možnost požádat o zahájení změnového řízení ve formě změny příslušné dílčí objednávky. Výsledkem změnového řízení bude provedení obsahových nebo termínových změn u příslušné dílčí objednávky.
- 4.2 Jakákoliv sjednaná změna výše uvedeného charakteru musí být odsouhlasena oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

V. Převzetí díla

- 5.1 Zhotovitel bude dodávat dílo postupně, formou dílčích plnění ve lhůtách stanovených ve smyslu odstavce 6.2. článku VI. této smlouvy. O předání dílčího plnění se vyhotoví předávací protokol (příloha č. 2), který bude podepsán oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele uvedenými v článku XIII. této smlouvy.
- 5.2 Požadavky na instalaci dílčích dodávek a nových verzí díla na provozní prostředí, včetně všech nezbytných souborů a pokynů pro instalaci, bude zhotovitel zadávat pouze prostřednictvím portálové aplikace HelpLine, do které zajistí objednatel přístup.



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

- 5.3 Objednatel má právo na vyjádření, resp. na vrácení výsledků dodaných dílčích plnění zhotoviteli ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů od data jejich předání zhotovitelem objednateli.
- 5.4 Pokud objednatel ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů od předání výsledků dílčích plnění zjistí, že předané výsledky neodpovídají zadání úkolu a stanoveným výsledkům a cílům, má právo výsledky dodaných dílčích plnění vrátit zhotoviteli k dopracování s konkrétními písemně formulovanými připomínkami a důvody, proč je nepřevzal. Zhotovitel má povinnost ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů ode dne vrácení výsledků dílčích plnění objednatelům odstranit vady podle požadavků objednatelů.
- 5.5 V případě, že se objednatel nevyjádří, resp. nevrátí výsledky dílčích plnění zhotoviteli ve lhůtě 14 (slovy: čtrnácti) dnů od jejich předání zhotovitelem, smluvní strany neprodleně podepíší akceptační protokol (příloha č. 3), zpracovaný objednatelům. Podepsáním akceptačního protokolu se považují dodaná dílčí plnění za dokončená.

VI. Místo a termín plnění díla

- 6.1 Místem plnění je sídlo objednatelů, tj. Budějovická 7, 140 96 Praha 4.
- 6.2 Konkrétní lhůty jednotlivých dílčích objednávek prací podle této smlouvy budou stanoveny v dílčích objednávkách.

VII. Cena díla

- 7.1 Smluvní cena za 1 hodinu práce je stanovena částkou 1150,- Kč bez DPH, to je 1391,50,- Kč se zákonnou sazbou DPH dle § 47 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů ve výši 21%. Zhotovitel zajišťuje objednatelům disponibilní kapacitu práce v rozsahu 26 126 hodin po dobu účinnosti smlouvy.
- 7.2 Smluvní strany se dohodly, že celková cena za zhotovitelem dodané a objednatelům převzaté dílo za celou dobu trvání této smlouvy, resp. dobu platnosti této smlouvy, nepřekročí částku bez DPH:

30 044 900,- Kč,

(slovy: třicet milionů čtyřicetčtyři tisíc devětset korun českých)

to je s 21 % DPH ve výši

36 354 329,- Kč

(slovy: třicetšest milionů třicetpadesátčtyři tisíc třicetdvacetdevět korun českých).

- 7.3 Smluvní strany se dohodly, že celková cena plnění dle této smlouvy nepřesáhne v jednotlivých obdobích platnosti této smlouvy částku:



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

Období	Částka bez DPH	DPH 21 %	Částka včetně DPH
Od podpisu smlouvy do 31. 12. 2017	3 605 388,- Kč	757 131,48 Kč	4 362 519,48 Kč
Od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018	10 515 715,- Kč	2 208 300,15 Kč	12 724 015,15 Kč
Od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019	10 515 715,- Kč	2 208 300,15 Kč	12 724 015,15 Kč
Od 1. 1. 2020 do 30. 9. 2020	5 408 082,- Kč	1 135 697,- Kč	6 543 779,22 Kč

- 7.4 Celková cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a konečná. Cena za plnění díla zahrnuje veškeré související náklady zhotovitele, např. náklady na dopravu, pojištění, předání a záruční servis.
- 7.5 Celková cena byla stanovena na základě provedeného zadávacího řízení č.
- 7.6 Smluvní strany si výslovně ujednaly, že na realizaci dílčích objednávek nebudou poskytovány zálohy. Smluvní strany si taktéž ujednaly vyloučení ust. § 2611 občanského zákoníku.

VIII. Platební podmínky

- 8.1 Zhotovitel bude fakturovat cenu za dílo postupně na základě dokončených a realizovaných dílčích objednávek. Částka bude stanovena na základě realizovaných požadavků a vzájemně odsouhlasených předávacích a akceptačních protokolů podepsaných oprávněnými osobami obou smluvních stran, uvedenými v článku XIII. této smlouvy.
- 8.2 Daňový doklad (faktura) musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle § 435 občanského zákoníku, podle § 7 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), podle zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a podle § 21 a § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a odkaz na tuto smlouvu, příslušné předávací protokoly a identifikaci zástupce zhotovitele. Faktura včetně příslušných předávacích protokolů musí být zaslána elektronicky - cestou datové schránky s následujícím parametrem: ID datové schránky „Generální ředitelství cel“: **7puaa4c**
- 8.3 Faktura musí obsahovat také evidenční čísla této Smlouvy a jako přílohu předávací a akceptační protokol. Pokud faktura nebude obsahovat stanovené náležitosti dle této Smlouvy, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje, je objednatel oprávněn vrátit ji ve lhůtě 10 (slovy: deseti) pracovních dnů od jejího obdržení zhotoviteli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě bude faktura zhotovitelem opravena a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury zpět objednateli. V případě, že objednatel fakturu vrátí, přestože faktura je



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

správná a předepsané náležitosti obsahuje, zůstává v platnosti původní lhůta splatnosti faktury a pokud objednatel fakturu nezplatí v původním termínu splatnosti, je v prodlení.

- 8.4 Doba splatnosti faktury je sjednána na 30 (slovy: třicet) kalendářních dnů od data doručení faktury na adresu objednatele. Takto sjednaná doba splatnosti, není-li průkazně dohodnuto jinak, nahrazuje den splatnosti uvedený na faktuře. V případě, že poslední den splatnosti faktury připadne na den pracovního klidu, resp. volna, bude se za den splatnosti považovat nejbližší následující pracovní den. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena 3. pracovním dnem po jejím odeslání.
- 8.5 Peněžní závazek objednatele se považuje za včas splněný dnem připsání příslušné částky ve prospěch účtu zhotovitele. Platba faktury bude provedena bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele, jenž je uvedený na faktuře.
- 8.6 Smluvní strany si dojednaly, že objednatel je oprávněn provést zajišťovací úhradu daně z přidané hodnoty ve smyslu ust. § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, na účet příslušného správce daně, jestliže se zhotovitel stane ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem daně ve smyslu ust. § 106 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

IX. Smluvní sankce

- 9.1 V případě prodlení zhotovitele s dokončením dílčího plnění, které je realizováno v rámci souboru prací uvedeného v dílčích objednávkách, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 54 531,- Kč za každý den prodlení.
- 9.2 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním oznámené vady ve lhůtě uvedené v odstavci 5.3. článku V. Převzetí předmětu plnění smlouvy a/nebo s odstraněním oznámené vady, na kterou se vztahuje záruční lhůta, ve lhůtě uvedené v odstavci 10.3. článku X. Záruka a vlastnické právo této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 36 354,- Kč za každý den prodlení.
- 9.3 V případě, že objednatel bude v prodlení s jakoukoli platbou dle článku VIII. Platební podmínky o více než 30 (slovy: třicet) dnů a nedoloží prokazatelně, že zpoždění spočívá v systémových překážkách objednatelem neovlivnitelných, je zhotovitel oprávněn žádat po objednateli zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob.
- 9.4 Ustanoveními o smluvní sankci není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody. Smluvní sankce je splatná do 10 dnů ode dne doručení jejího vyúčtování zhotoviteli.
- 9.5 V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 1 písm. b) až c) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 36 354,- Kč za každý prokázaný případ.



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

- 9.6 V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 2 písm. a) až e) této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 36 354,- Kč za každý prokázaný případ.
- 9.7 V případě porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v čl. II. odst. 4 a 5 této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 54 531,- Kč za každý prokázaný případ.
- 9.8 V případě porušení ustanovení dle čl. XIII. odst. 13.1. a 13.2. této smlouvy Zhotovitelem je Objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 54 531,- Kč za každý den prodlení.
- 9.9 Vznikne-li objednateli neplněním povinností ze strany zhotovitele uvedených v čl. II. odst. 1 až 5 této smlouvy škoda, uhradí ji zhotovitel v prokázané výši.
- 9.10 Ujednáním o smluvní sankci není dotčeno právo té které smluvní strany na náhradu škody.
- 9.11 V případě porušení povinnosti mlčenlivosti dle článku XVII. – Utajení informací je druhá smluvní strana oprávněna požadovat zaplacení smluvní sankce ve výši 50 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení. Tímto ustanovením není dotčeno právo na náhradu škody.
- 9.12 Při porušení povinnosti podle čl. XIII. odst. 1 a 2 je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní sankce 10 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
- 9.13 Smluvní sankci je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
- 9.14 Výslovně se touto smlouvou sjednávají smluvní sankce stanovené v tomto článku. Smluvní strany si výslovně ujednaly, že k jiným než zde uvedeným a dále např. ústně sjednaným smluvním sankcím, jakož i k smluvním sankcím sjednaným dodatečně nebude přihlíženo.
- 9.15 Smluvní strany si výslovně ujednaly vyloučení aplikace ust. § 1806 občanského zákoníku.

X. Záruka na dílo

- 10.1 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 24 (slovy: dvacetičtyř) měsíců ode dne převzetí objednatel. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou objednatel nemohl užívat výsledky dílčích plnění v důsledku odstraňování oznámené vady, na kterou se vztahuje záruka.
- 10.2 Vadou se pro účely této smlouvy rozumí neshoda s touto smlouvou, resp. s příslušnou dílčí objednávkou.
- 10.3 Objednatel je povinen vadu, na kterou se vztahuje záruka, oznámit zhotoviteli písemně – datovou schránkou nebo jiným prokazatelným způsobem předat oprávněné osobě zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. Zhotovitel je povinen na své náklady oznámenou vadu odstranit, tj. ve smyslu odstavce 5.4. článku V. této smlouvy uvést výsledky dodaných prací do souladu s touto smlouvou, resp. s příslušným



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

požadavkem v dílčí objednávce ve lhůtě přiměřené povaze oznámené vady, a to nejpozději do 14 (slovy: čtrnácti) dnů od data oznámení vady.

XI. Vlastnické právo, licence a zásahy do díla

- 11.1 Objednatel nabývá dnem úplného zaplacení příslušné ceny podle této smlouvy do vlastnictví licenci k užívání předaných autorských děl včetně dokumentace bez dalších poplatků. Právo k autorským dílům (licence) je časově, teritoriálně a z pohledu počtu uživatelů neomezená.
- 11.2 Právo k užití díla (SW) a odpovídající dokumentace dle této smlouvy vznikne objednateli podle podmínek stanovených touto smlouvou okamžikem akceptace daného díla dle této smlouvy, přičemž v případě, že objednatel nezplatí řádně a včas cenu za plnění dle této smlouvy, a to ani do 14 (slovy: čtrnácti) dní po výzvě zhotovitele, výše uvedené právo bude pozastaveno a bude obnoveno úplným zaplacením veškerých splatných faktur dle této smlouvy.
- 11.3 Okamžikem nabytí práva na užití díla nabývá objednatel také právo do díla zasahovat, a to například upravovat jej, rozmnožovat jej, překládat jej a zpracovávat jeho zdrojové kódy, a to jak ze strany objednatele, tak ze strany jiného subjektu vybraného objednatелеm, a to za účelem dalšího rozvoje díla (vytvoření nových funkcionalit anebo rozvoje či změny stávajících funkcionalit) anebo jeho napojení na jiné aplikace (SW), užívané, provozované nebo vytvářené objednatелеm nebo jím vybraným subjektem, případně funkční propojení s jinými aplikacemi užívanými, provozovanými či vytvářenými objednatелеm nebo jím vybraným subjektem. S tímto zhotovitel výslovně souhlasí.
- 11.4 Smluvní strany si výslovně ujednaly vyloučení aplikace ust. § 2370 občanského zákoníku.
- 11.5 Ustanovení odstavce 3 tohoto článku se nevztahuje na funkčnosti vytvořené podle předchozích smluv uzavřených mezi objednatелеm a zhotovitelem. Veškerá práva včetně autorských jsou u těchto funkčností upravena původními smlouvami.

XII. Omezení odpovědnosti zhotovitele

- 12.1 Zhotovitel neodpovídá, v případě prokázání porušení pracovních postupů, návodů a technických omezení uvedených ve zhotovitelem vytvořené technické a uživatelské dokumentaci, nebo v technických a bezpečnostních standardech objednatele, za škody ani za vady plynoucí z užití produktů, ztráty nebo chybné interpretace dat.
- 12.2 Zhotovitel neodpovídá za prodlení s dodáním prací dle požadavku v aplikaci BM, pokud nebude možné ze strany objednatele specifikovat zadání nebo poskytnout podklady, například v důsledku zpoždění schvalování zákonných a podzákonných norem, které jsou nezbytným podkladem pro dodávku prací zhotovitelem.

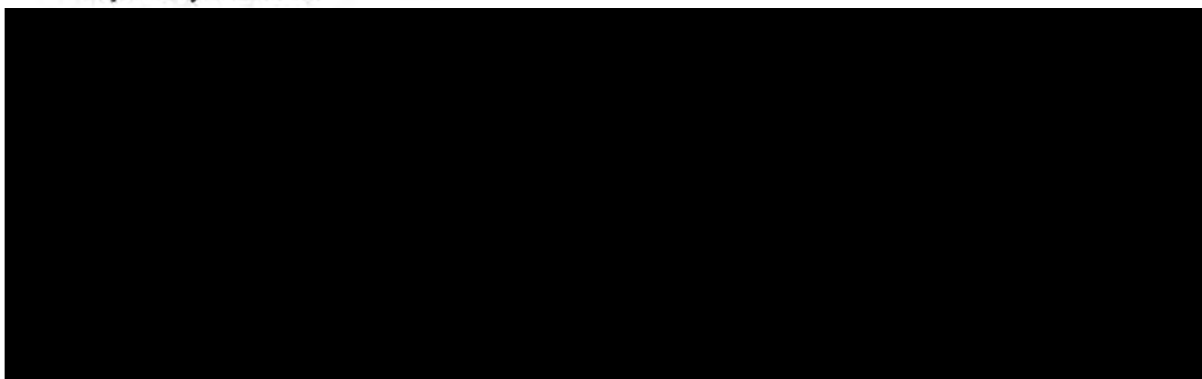


- 12.3 Zhotovitel neodpovídá za prodlení s dodáním prací operativně požadovaných objednatelem, pokud charakter prací vyžaduje součinnost objednatele a/nebo třetí strany, tato byla zhotovitelem vyžádána a nebyla prokazatelně včas a dostatečně poskytnuta.

XIII. Realizační tým, součinnost a komunikace smluvních stran

- 13.1 Zhotovitel se zavazuje zabezpečovat plnění předmětu této smlouvy prostřednictvím níže uvedených osob - členů realizačního týmu, jimiž prokazoval v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku technickou kvalifikaci:

Projektový manažer:



V případě změny těchto osob je Zhotovitel povinen vyžádat si předchozí písemný souhlas objednatele. Nová osoba zhotovitele musí splňovat příslušné požadavky na kvalifikaci stanovené v příloze č. 1 této smlouvy, což je zhotovitel povinen objednateli doložit odpovídajícími dokumenty.

- 13.2 Objednatel si vyhrazuje právo na odmítnutí zařazení nové osoby do realizačního týmu v době provádění díla dle této smlouvy. Současně si objednatel vyhrazuje právo požádat o výměnu člena Realizačního týmu pro opakovanou nespokojenost s kvalitou jím odváděné práce nebo pro nedostatečnou komunikaci s objednatelem.
- 13.3 Při plnění této smlouvy jsou na straně objednatele pověřeni rolí **oprávněné osoby** /nebo vedoucí projektu/:



Tyto oprávněné osoby budou vyvíjet součinnost se zhotovitelem při plnění předmětu smlouvy, a to:

- a) oprávněný zástupce ve věcech smluvních (s právem předávat zhotoviteli všechny informace potřebné pro plnění smluvního závazku zhotovitele, o které ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá, a přebírat od něho všechna plnění uskutečněná dle této smlouvy),
- b) oprávněný zástupce ve věcech technických (s právem přebírat a předávat technické informace potřebné pro plnění smluvního závazku dle této smlouvy)



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

od druhé smluvní strany, o které druhá smluvní strana ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá)

- c) pracovníci objednatele, kteří mají právo vyžadovat služby dle předmětu této smlouvy, včetně akceptování odhadnutého rozsahu práce potřebného k jejich realizaci, tyto služby po jejich realizaci od zhotovitele převzít a následně akceptovat jejich řádné dodání.

13.4 Při plnění této smlouvy jsou na straně zhotovitele pověřeni rolí **oprávněné osoby**:



Tyto oprávněné osoby budou vyvíjet součinnost s objednatelem při plnění předmětu smlouvy, a to:

- a) Oprávněný zástupce ve věcech smluvních (s právem přebírat všechny informace potřebné pro plnění tohoto smluvního závazku od objednatele, o které ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá a předávat mu všechna plnění uskutečněná dle této smlouvy),
- b) oprávněný zástupce ve věcech technických (s právem přebírat a předávat technické informace potřebné pro plnění smluvního závazku dle této smlouvy od druhé smluvní strany, o které druhá smluvní strana ke splnění závazků v souladu s touto smlouvou požádá),
- c) pracovníci zhotovitele, kteří mají právo přebírat požadavky na služby dle předmětu této smlouvy, včetně odhadování rozsahu práce potřebného k jejich realizaci, tyto služby po jejich realizaci objednateli předat a následně akceptovat jejich řádné dodání budou uvedeni.

XIV. Platnost a účinnost smlouvy

- 14.1 Smlouva se uzavírá na dobu určitou ode dne podpisu smlouvy do 30. 9. 2020.
- 14.2 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem, kdy bude zveřejněna v registru smluv.
- 14.3 Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou obou smluvních stran.
- 14.4 Shledá-li objednatel nebo zhotovitel podstatné porušení plnění předmětu smlouvy druhou stranou, má právo na okamžité odstoupení od smlouvy, jehož písemné vyhotovení musí být druhé straně doručeno. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se považuje prodlení při plnění termínů stanovených v dílčí objednávce delším než 30 (slovy: třicet) dnů. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele se rozumí zejména prodlení při hrazení smluvní ceny zhotoviteli delším než 30 (slovy: třicet) dnů a porušení kterékoliv licenční podmínky vztahující se k nakládání s produkty a dokumentací ze strany objednatele.
- 14.5 Odstoupení od smlouvy je platné dnem doručení oznámení o odstoupení. Strana, kvůli jejímuž porušení smlouvy došlo k odstoupení od smlouvy, je povinna zaplatit odstupující straně na základě faktury vystavené odstupující stranou do 14 (slovy: čtrnácti) dnů ode



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

dne doručení takové faktury veškeré náklady odstupující strany jakožto přímý důsledek odstoupení od smlouvy.

- 14.6 Smluvní strany souhlasí s tím, že v případě předčasného ukončení účinnosti této smlouvy z jakýchkoliv důvodů bude dokončeno plnění dle v okamžiku předčasného ukončení této smlouvy schválených dílčích objednávek za podmínek uvedených v této smlouvě.
- 14.7 Ustanovení článků této smlouvy, jejichž cílem je upravit vztahy mezi smluvními stranami po ukončení účinnosti této smlouvy, zůstanou platná i po ukončení této smlouvy.

XV. Zvláštní ujednání

- 15.1 Žádná ze smluvních stran není odpovědná za škodu způsobenou okolnostmi vylučujícími odpovědnost ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. V případě porušení smluvních povinností některou ze smluvních stran vzniká druhé straně nárok na smluvní sankci. Právo na náhradu škody tímto není dotčeno.
- 15.2 Objednatel souhlasí s tím, že zhotovitel má právo zmiňovat tuto smlouvu jako referenci vůči třetím stranám.

XVI. Okolnosti vylučující odpovědnost

- 16.1 Pro účely této smlouvy „okolnosti vylučující odpovědnost“ znamenají událost, vymezenou v § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- 16.2 Jestliže vznikne situace zaviněná okolnostmi vylučujícími odpovědnost, dotčená strana okamžitě uvědomí druhou smluvní stranu písemně o takových podmínkách a jejich příčině. Pokud není jinak stanoveno písemně ze strany dotčené, bude druhá smluvní strana pokračovat v realizaci svých závazků podle smlouvy tak, jak je to možné a bude hledat veškeré rozumné alternativní prostředky pro realizaci částí, kde nebrání okolnosti vylučující odpovědnost.
- 16.3 Žádná ze smluvních stran nebude odpovídat za nesplnění kteréhokoliv ze svých smluvních závazků dle této smlouvy či jejich dodatků v důsledku okolností vylučujících odpovědnost. Platební závazky vzniklé před okolností vylučující odpovědnost nebudou okolností vylučující odpovědnost prominuty. Žádná ze smluvních stran není oprávněna požadovat zaplacení smluvní sankce druhou smluvní stranou za porušení povinností z této smlouvy okolnostmi vylučujícími odpovědnost.
- 16.4 Trvají-li okolnosti vylučující odpovědnost déle než 3 (slovy: tři) měsíce, smluvní strany mohou odstoupit od Smlouvy písemně s účinností ke dni doručení odstoupení druhé smluvní straně.
- 16.5 Smluvní strany si výslovně ujednaly vyloučení aplikace ust. § 2914 občanského zákoníku.



XVII. Utajení informací

- 17.1 Zhotovitel se zavazuje k mlčenlivosti o osobních údajích osob činných v rámci objednatele, o technickém vybavení objednatele, jakož i o všech skutečnostech, o kterých se v souvislosti s plněním předmětu smlouvy dověděl.
- 17.2 Zhotovitel se zavazuje k mlčenlivosti týkající se údajů, které se dozví v souvislosti s plněním povinností z této smlouvy vyplývajících.
- 17.3 Zhotovitel i všichni subdodavatelé zhotovitele se zavazují dodržovat ochranu osobních údajů v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
- 17.4 Za účelem závazku mlčenlivosti uzavře zhotovitel se všemi svými zaměstnanci, kteří budou na předmětu plnění smlouvy spolupracovat Dohodu o mlčenlivosti.
- 17.5 Objednatel se zavazuje k mlčenlivosti o veškerých skutečnostech, o kterých se dověděl na základě této smlouvy nebo v souvislosti s touto smlouvou, a které byly zhotovitelem prokazatelně označeny za obchodní tajemství dle § 504 občanského zákoníku.
- 17.6 Obě smluvní strany se zavazují zachovat mlčenlivost až do doby, kdy se předmětné informace stanou obecně známými za předpokladu, že se tak nestane porušením povinnosti mlčenlivosti. Za porušení mlčenlivosti se nepovažuje, je-li smluvní strana povinna předmětnou informací sdělit na základě zákonem stanovené povinnosti. Povinnost mlčenlivosti trvá bez ohledu na účinnost nebo platnost této smlouvy.

XVIII. Závěrečná ujednání

- 18.1 Veškeré právní jednání směřující ke změně i části této smlouvy, jakož i k jejímu zrušení, musí mít formu vzestupně číslovaných písemných dodatků, schválených statutárními zástupci smluvních stran. Dodatek se po schválení stává nedílnou součástí této smlouvy.
- 18.2 Stanou-li se některá ustanovení této smlouvy zcela nebo zčásti neplatná nebo pokud by některá ustanovení chyběla, není tím dotčena platnost zbývajících ustanovení. Místo neplatného ustanovení platí jako dohodnuté takové ustanovení, které odpovídá smyslu a účelu neplatného ustanovení. Schází-li ustanovení zcela, platí za dohodnuté takové ustanovení, které odpovídá tomu, co by podle smyslu a účelu této Smlouvy bylo ujednáno, kdyby tato skutečnost byla známa od počátku. Totéž platí, vyskytnou-li se ve smlouvě či jejích dodatcích případné mezery.
- 18.3 Tato smlouva a veškeré záležitosti z ní vyplývající nebo s ní související se řídí právním řádem České republiky a spadá pod jurisdikci soudů České republiky. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vzniklé při realizaci této smlouvy budou řešit korektním způsobem a v souladu s právními předpisy a pravidly slušnosti. Každá ze smluvních stran se dále zavazuje, že k soudnímu řešení uvedených sporů přistoupí až po vyčerpání možností jejich vyřízení mimosoudní cestou.
- 18.4 Smluvní strany podle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů určují jako místně příslušný soud Obvodní soud pro Prahu 1; v



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

- případě, že podle procesních předpisů je k rozhodování věci v prvním stupni příslušný krajský soud, určují smluvní strany jako místně příslušný soud Městský soud v Praze.
- 18.5 Pokud se jedna ze smluvních stran vzdá určitého nároku na nápravu v případě porušení nebo nedodržení ustanovení této smlouvy ze strany druhé smluvní strany nebo se zdrží či opomene uplatnit či využít kteréhokoli práva nebo výsady, jež jí podle této smlouvy náleží nebo náležet může, nesmí být takový úkon, a to bez výjimky, považován nebo uplatňován jako precedens do budoucna pro jakýkoli další případ, ani nelze považovat takové jednání za vzdání se jakéhokoli nároku, práva či výsady jednou pro vždy.
- 18.6 Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto smlouvu uveřejní na svém profilu v plném znění v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek.
- 18.7 Smluvní strany si ujednaly, že závazky vyplývající z této smlouvy se promlčují ve lhůtě 3 let ode dne, kdy smluvní strana mohla poprvé toto právo uplatnit.
- 18.8 V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, se strany dohodly, že objednatel zašle tuto smlouvu, jakož i Dílčí smlouvy uzavřené na základě této smlouvy správci registru smluv k uveřejnění ve lhůtě, stanovené tímto zákonem. Osobní údaje stran před odesláním budou anonymizovány v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 18.9 Smluvní strany si výslovně ujednaly, že tuto smlouvu nelze postoupit na řad. Žádná ze smluvních stran není oprávněna vtělit jakékoliv právo plynoucí jí ze smlouvy nebo z jejího porušení do podoby cenného papíru.
- 18.10 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání. Autentičnost této smlouvy potvrzují svým podpisem.
- 18.11 Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
- 18.12 Přílohy jsou nedílnou součástí této smlouvy. V případě rozporu mezi touto smlouvou a jejími přílohami platí smlouva.
- 18.13 Tato smlouva obsahuje následující přílohy:
- Příloha 1 „Výzva k podání nabídky na veřejnou zakázku „Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“ (bez příloh Závazných vzorů smluv)“, jejíž součástí je dokument „Technická specifikace k veřejné zakázce Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“
 - Příloha 2 Formulář „Předávací protokol“ – 1list.
 - Příloha 3 Formulář „Akceptační protokol“ – 1list
 - Příloha 4 „Školení zaměstnanců externích společností ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany“- 2 listy.
 - Příloha 5 „Povinnosti ze zákona o kybernetické bezpečnosti“ – 2 listy



CELNÍ SPRÁVA
ČESKÉ REPUBLIKY

Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

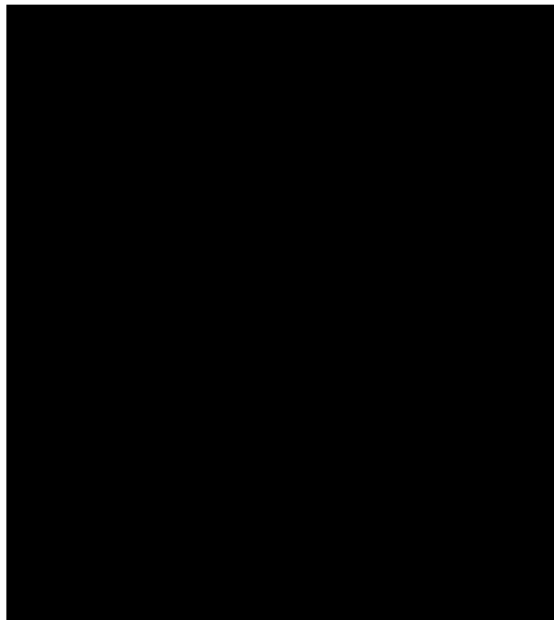
18.14 Smluvní strany na důkaz svého souhlasu připojují své podpisy.

za zhotovitele

za objednatele

V Praze dne: 14 -11- 2017

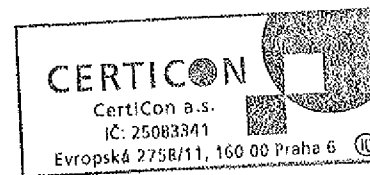
V Praze dne: 6.11.2017



Podpis: _____

Jméno : Ing. Karel Kraus, MBA

Funkce : místopředseda představenstva





CELNÍ SPRÁVA
ČESKÉ REPUBLIKY

Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky na veřejnou zakázku „Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“ (bez příloh Závazných vzorů smluv)“, jejíž součástí je dokument „Technická specifikace k veřejné zakázce „Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“

ČESKÁ REPUBLIKA
GENERÁLNÍ ŘEDITELSTVÍ CEL
140 96 Praha 4, Budějovická 7

CertiCon a.s.

Evropská 2758/11

160 00 Praha 6 - Dejvice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA
58438/2017-900000-090

VYŘIZUJE / LINKA

DATUM
22. 9. 2017

Výzva k předložení konceptu nabídky
Výzva k jednání
(dále jen „výzva“)

Česká republika - Generální ředitelství cel (dále jen „zadavatel“) Vás vyzývá k předložení konceptu nabídky a k jednání v souvislosti s nadlimitní veřejnou zakázkou zadávanou v jednacím řízení bez uveřejnění dle § 63 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), s názvem:

„Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“

I. Identifikační údaje zadavatele

název zadavatele:	Česká republika - Generální ředitelství cel
IČO zadavatele:	71214011
DIČO zadavatele:	CZ71214011
sídlo zadavatele:	Budějovická 7, 140 96 Praha 4
osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	
profil zadavatele	https://mfcz.ezak.cz/profile_display_50.html

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcz.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

II. Předběžné tržní konzultace

Zadavatel vedl před zahájením zadávacího řízení následující předběžné tržní konzultace:

Označení informací obsažených v zadávací dokumentaci, které jsou výsledkem předběžné tržní konzultace:
Na základě předběžné tržní konzultace byl stanoven předpokládaný objem pracnosti vývoje systémů spotřebních daní pro období 2017 - září 2020 na 26 126 člověkohodin (viz Příloha č. 4 výzvy - Vzor krycího listu nabídky).
Identifikace osob, které se na předběžné tržní konzultaci podílely:
Za zadavatele Za CertiCon a [REDACTED]
Všechny podstatné informace, které byly obsahem předběžné tržní konzultace:
Předmětem předběžné tržní konzultace bylo stanovení objemu pracnosti vývoje systémů spotřebních daní pro období 2017 - září 2020.

III. Předmět veřejné zakázky

(1) Předmětem veřejné zakázky je další rozvoj a technická podpora následujících systémů spotřebních daní, a to:

- Registr značení lihu (RZL)
- Evidence tabákových nálepek (ETN)
- Registr distributorů pohonných hmot (RDPHM)
- Pokutové bloky (PBL)
- Registr daňových subjektů (RDS)
- Aplikace SEED-NDEA

Předmět veřejné zakázky je blíže vymezen v Příloze č. 1 této výzvy - Technická specifikace k veřejné zakázce „Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“, v Příloze č. 2 této výzvy - Závazný vzor rámcové dohody o dílo a v Příloze č. 3 této výzvy - Závazný vzor smlouvy o podpoře (dále jen „Závazné vzory smluv“).

(2) Podmínky plnění veřejné zakázky (obchodní, platební a jiné), vymežující budoucí rámec smluvního vztahu mezi zadavatelem a vybraným dodavatelem, jsou podrobně upraveny v Závazných vzorech smluv.

IV. Průběh jednacího řízení

(1) Odesláním této výzvy zahájil zadavatel v souladu s § 67 ZZVZ jednací řízení bez uveřejnění.

(2) Na základě této výzvy předloží oslovený dodavatel (dále jen „dodavatel“) zadavateli koncept nabídky, a to v souladu s čl. V výzvy.

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

- (3) Po předložení konceptu nabídky bude zahájeno jednání mezi zadavatelem a dodavatelem o podmínkách plnění předmětu veřejné zakázky. První jednání se uskuteční dne **6. 10. 2017, od 10:00 hodin** v budově sídla zadavatele na adrese Budějovická 7, 140 96 Praha 4, nedohodne-li se zadavatel s dodavatelem jinak. Jednání budou vedena v českém jazyce.
- (4) Na posledním jednání bude dodavatel vyzván zadavatelem k podání nabídky v dohodnutém termínu. Dodavatel zpracuje nabídku v souladu s čl. VI až čl. VIII výzvy a předloží ji zadavateli v souladu s čl. X výzvy.
- (5) Po podání nabídky bude zadavatel postupovat v souladu s Hlavou IX ZZVZ (§ 107 a násl. ZZVZ).

V. Předložení konceptu nabídky

- (1) Dodavatel je povinen předložit zadavateli jako podklad pro jednání písemný koncept nabídky, a to nejpozději do **4. 10. 2017, do 12:00 hodin**, nedohodne-li se se zadavatelem jinak.
- (2) Koncept nabídky je možné podat **výhradně prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK** dostupného na internetové adrese https://mfcr.ezak.cz/profile_display_50.html.
- (3) Systémové požadavky na PC pro podání nabídek jsou k dispozici na internetové adrese <http://www.ezak.cz/faq/pozadavky-na-system>. Test nastavení prohlížeče a systému je dostupný na adrese https://mfcr.ezak.cz/test_index.html. Podrobné instrukce k obsluze elektronického nástroje se nacházejí v uživatelské příručce pro dodavatele dostupné z internetové adresy https://mfcr.ezak.cz/test_index.html.
- (4) Součástí konceptu nabídky musí být alespoň
 - a) návrhy smluv zpracovaných dle Závazných vzorů smluv; závazné Vzory smluv obsahují textová pole označená „[DOPLNÍ DODAVATEL]“, která dodavatel doplní o relevantní údaje a hodnoty; dodavatelem doplněné údaje a hodnoty musí být plně v souladu se všemi podmínkami této výzvy a nesmí měnit smysl, význam ani účel smluvních ustanovení Závazných vzorů smluv,
 - b) Krycí list nabídky zpracovaný dle vzoru, který tvoří Přílohu č. 4 této výzvy (dále jen „Krycí list nabídky“); všechny položky Krycího listu nabídky musí být vyplněny.
- (5) Zadavatel doporučuje dodavateli, aby z důvodu urychlení procesu vedoucího k uzavření smlouvy jako součást konceptu nabídky předložil také
 - a) alespoň kopie dokladů o kvalifikaci dle čl. VIII výzvy,
 - b) identifikační údaje všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem podle zákona o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu,
 - c) alespoň kopie dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene b) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména
 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

VI. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

- (1) Nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady spojené s plněním této veřejné zakázky a musí být cenou konečnou a platnou po celou dobu platnosti smluv. Změna nabídkové ceny je možná pouze v souvislosti s legislativních změnou týkající se sazby DPH.
- (2) Nabídková cena musí být zpracována podle členění uvedeného v tabulce v Příloze č. 4 této výzvy - Krycí list nabídky. Všechny položky v tabulce musí být vyplněny.

a) nabídková cena rozvoje:

Dodavatel nabídne cenu za 1 člověkohodinu poskytování služeb rozvoje informačního systému, jejíž maximální výše činí 1.150,- Kč bez DPH, tj. 1.391,50 Kč s DPH; dále dodavatel nabídne cenu za předpokládaný objem člověkohodin, který zadavatel předpokládá čerpat po dobu účinnosti smlouvy; na základě smlouvy bude moci zadavatel objednat u dodavatele ve srovnání s předpokládaným objemem člověkohodin stejný nebo větší počet člověkohodin, a to až do vyčerpání finančních limitů pro jednotlivá období trvání smlouvy uvedená v čl. VII odst. 7.3. rámcové dohody o dílo, resp. do vyčerpání celkového finančního limitu ve výši 30.044.900,- Kč bez DPH, tj. 36.354.329,- Kč s DPH. Dodavatel uvede do návrhu rámcové dohody o dílo (čl. VII odst. 7.1.) disponibilní počet člověkohodin, který bude moci zadavatel čerpat po dobu účinnosti smlouvy, který získá jako podíl celkového finančního limitu a ceny za dodavatelem nabídnutou 1 člověkohodinu poskytování služeb.

b) nabídková cena technické podpory

Dodavatel nabídne cenu za 1 člověkohodinu poskytování služeb podpory informačního systému, jejíž maximální výše činí 1.150,- Kč bez DPH, tj. 1.391,50 Kč s DPH; dále dodavatel nabídne cenu za předpokládaný objem člověkohodin, který zadavatel předpokládá čerpat po dobu účinnosti smlouvy; na základě smlouvy bude moci zadavatel objednat u dodavatele ve srovnání s předpokládaným objemem člověkohodin stejný nebo větší počet člověkohodin, a to až do vyčerpání finančních limitů pro jednotlivá období trvání smlouvy uvedená v čl. VII odst. 7.2. smlouvy o podpoře, resp. do vyčerpání celkového finančního limitu ve výši 14.214.000,- Kč bez DPH, tj. 17.198.940,- Kč s DPH. Dodavatel uvede do návrhu smlouvy o podpoře (čl. VII odst. 7.1.) disponibilní počet člověkohodin, který bude moci zadavatel čerpat po dobu účinnosti smlouvy, který získá jako podíl celkového finančního limitu a ceny za dodavatelem nabídnutou 1 člověkohodinu poskytování služeb.

- (3) Zadavatel si vyhrazuje právo měnit po vzájemné dohodě s dodavatelem v průběhu trvání rámcové dohody o dílo a smlouvy o podpoře finanční limity pro jednotlivá období trvání rámcové dohody o dílo uvedené v čl. VII odst. 7.3. rámcové dohody o dílo a finanční limity uvedené v čl. VII odst. 7.2. smlouvy o podpoře. V důsledku těchto změn však nemůže dojít k navýšení celkových finančních limitů uvedených v odst. 2 tohoto článku.

VII. Požadavky na způsob zpracování nabídky

- (1) Dodavatel musí ve své nabídce předložit návrhy smluv zpracované dle Závazných vzorů smluv; Závazné vzory smluv obsahují textová pole označená „[DOPLNÍ DODAVATEL]“, která dodavatel doplní o relevantní údaje a hodnoty; dodavatelem

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfer.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

doplněné údaje a hodnoty musí být plně v souladu se všemi podmínkami této výzvy a nesmí měnit smysl, význam ani účel smluvních ustanovení Závazných vzorů smluv

- (2) Dodavatel musí ve své nabídce předložit Krycí list nabídky zpracovaný dle vzoru, který tvoří Přílohu č. 3 této výzvy. Všechny položky Krycího listu nabídky musí být vyplněny.
- (3) Dodavatel může podat pouze jednu nabídku.
- (4) Nabídka musí být zpracována v českém jazyce nebo ve slovenském jazyce.

VIII. Podmínky kvalifikace

- (1) V nabídce dodavatel doloží doklady prokazující splnění:

- a) základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ.

Dle § 74 odst. 1 ZZVZ není způsobilým dodavatel, který

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Dle § 74 odst. 2 ZZVZ, je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Dle § 74 odst. 3 ZZVZ účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat osoby uvedené § 74 odst. 2 ZZVZ a vedoucí pobočky závodu.

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ,
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k §

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

- 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ,
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ.
- b) profesní způsobilosti podle § 77 ZZVZ; dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku (§ 77 odst. 1 ZZVZ).
- c) technické kvalifikace podle § 79 ZZVZ; dodavatel prokazuje splnění technické kvalifikace předložením

- **seznamu techniků - členů realizačního týmu** s uvedením jejich jmen a příjmení, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj systémů spotřebních daní (dále jen „realizační tým“), a to bez ohledu na to, zda jde o zaměstnance dodavatele nebo osoby v jiném vztahu k dodavateli; členy realizačního týmu musí být:

a) **projektový manažer**, který splňuje následující požadavky:

- má minimálně vysokoškolské vzdělání,
- má minimálně 3 roky praxe v oblasti řízení projektu,
- zastával pozici projektového manažera projektu, jehož předmět byl stejný nebo obdobný jako je předmět této veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj informačních systémů,
- je držitelem certifikace PRINCE2® nebo obdobné;

b) **2 analytici/programátoři**, kteří splňují následující požadavky:

- každý z nich má minimálně vysokoškolské vzdělání,
- každý z nich má minimálně 2 roky praxe v oblasti, která je z hlediska předmětu shodná nebo obdobná jako je předmět této veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj informačních systémů;

přílohou seznamu osob (techniků) musí být:

a) **profesní životopisy členů realizačního týmu**, které musí obsahovat tyto informace:

- jméno a příjmení člena realizačního týmu,
- zastávaná pozice v realizačním týmu (projektový manažer nebo analytik/programátor)
- informace o tom, že člen realizačního týmu na pozici projektového manažera dosáhl minimálně vysokoškolské vzdělání nebo informace o tom, že člen realizačního týmu na pozici analytik/programátor dosáhl minimálně vysokoškolského vzdělání,
- informace o tom, že člen realizačního týmu na pozici projektový manažer má minimálně 3 roky praxe v oblasti řízení projektu, zastával pozici projektového manažera projektu, jehož předmět byl stejný nebo obdobný jako je předmět této veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj informačních systémů, a je držitelem certifikace PRINCE2® nebo obdobné nebo informace o tom, že člen realizačního týmu na pozici analytik/programátor má minimálně 2 roky praxe v oblasti, která je z hlediska předmětu

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

shodná nebo obdobná jako je předmět této veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj informačních systémů;

b) **doklady** prokazující informace uvedené v životopisech členů realizačního týmu, a to:

- doklad o tom, že člen realizačního týmu na pozici projektový manažer dosáhl minimálně vysokoškolské vzdělání, dále doklad o tom, že člen realizačního týmu na pozici analytik/programátor dosáhl minimálně vysokoškolské vzdělání,
- čestné prohlášení člena realizačního týmu na pozici projektový manažer o tom, že má minimálně 3 roky praxe v oblasti řízení projektu, a že zastával pozici projektového manažera projektu, jehož předmět byl stejný nebo obdobný jako je předmět této veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj informačních systémů, dále čestné prohlášení členů realizačního týmu na pozici analytik/programátor o tom, že mají minimálně 2 roky praxe v oblasti, která je z hlediska předmětu shodná nebo obdobná jako je předmět této veřejné zakázky, pokud jde o rozvoj informačních systémů,
- doklad o tom, že je člen realizačního týmu na pozici projektového manažera držitelem certifikace PRINCE2® nebo obdobné.

(2) Dle § 81 ZZVZ v případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.

(3) Dle § 82 ZZVZ v případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně.

(4) Dle § 83 odst. 1 ZZVZ může dodavatel prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ jinou osobou a
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Dle § 83 odst. 2 ZZVZ se má za to, že požadavek podle § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) ZZVZ vztahující se k takové osobě, musí dokument podle § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

(5) Dle § 228 odst. 1 ZZVZ předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, nahrazuje tento výpis

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

- a) profesní způsobilost podle § 77 ZZVZ v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti dle odst. 1 písm. b),
- b) základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ.

Dle § 228 odst. 2 ZZVZ je zadavatel povinen přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost, není výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů starší než 3 měsíce.

- (6) Dle § 53 odst. 4 ZZVZ předkládá dodavatel v nabídce doklady o kvalifikaci v kopiích.
- (7) Dodavatel nemůže nahradit doklady o kvalifikaci předložením čestného prohlášení. Dle § 86 odst. 2 věty druhé ZZVZ může dodavatel nahradit doklady o kvalifikaci předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky dle § 87 ZZVZ.
- (8) S ohledem na § 86 odst. 3 a § 122 odst. 3 písm. a) ZZVZ je vybraný dodavatel povinen předložit zadavateli na základě jeho výzvy před uzavřením smlouvy originály nebo ověřené kopie dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.
- (9) Dle § 86 odst. 5 ZZVZ musí doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců před dnem zahájení zadávacího řízení.
- (10) Dle § 88 ZZVZ Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání. Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že
 - a) podmínky kvalifikace jsou nadále splněny,
 - b) nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a
 - c) nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

IX. Další podmínky a práva zadavatele

- (1) Zadavatel nepřipouští předložení variant nabídky.
- (2) Zadavatel může ověřovat věrohodnost poskytnutých údajů, dokladů, vzorků nebo modelů a může si je opatřovat také sám. Vzorky může zadavatel podrobovat zkouškám a vycházet z výsledků těchto zkoušek
- (3) Vybraný dodavatel, který je právnickou osobou, je povinen před uzavřením smlouvy zadavateli předložit
 - a) identifikační údaje všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem podle zákona o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu,
 - b) doklady, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména
 - 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 - 2. seznam akcionářů,
 - 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

Handwritten signature

4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

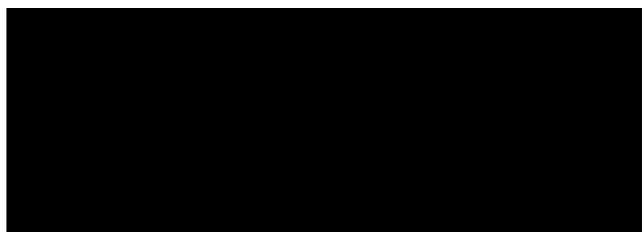
- (4) Zadavatel zruší nebo může zrušit zadávací řízení pouze z důvodů uvedených v § 127 ZZVZ.
- (5) Dodavateli nenáleží náhrada nákladů, které vynaložil v souvislosti se svou účastí v zadávacím řízení.
- (6) Zadavatel upozorňuje dodavatele, že podmínkou plnění veřejné zakázky je uzavření dohody mezi zadavatelem a dodavatelem o externím užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS, jejíž vzor tvoří Přílohu č. 5 této výzvy.

X. Forma a způsob podání nabídky

- (1) Nabídku je možné podat **výhradně prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK** dostupného na internetové adrese https://mfcr.ezak.cz/profile_display_50.html, a to **nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek, která byla mezi zadavatelem a dodavatelem dohodnuta při posledním jednání.**
- (2) Systémové požadavky na PC pro podání nabídek jsou k dispozici na internetové adrese <http://www.ezak.cz/faq/pozadavky-na-system>.
- (3) Test nastavení prohlížeče a systému je dostupný na adrese https://mfcr.ezak.cz/test_index.html.
- (4) Podrobné instrukce k obsluze elektronického nástroje se nacházejí v uživatelské příručce pro dodavatele dostupné z internetové adresy https://mfcr.ezak.cz/test_index.html.

Přílohy:

- 1) Technická specifikace k veřejné zakázce „Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní“
- 2) Závazný vzor rámcové dohody o dílo
- 3) Závazný vzor smlouvy o podpoře
- 4) Vzorek krycího listu nabídky
- 5) Vzorek dohody o externím užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS



BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

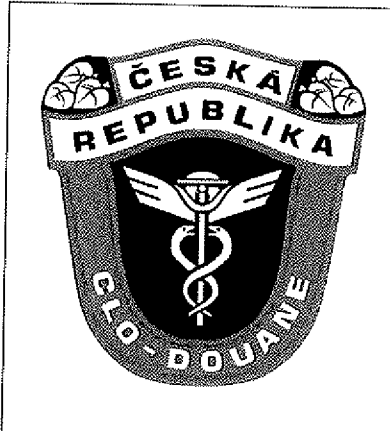
IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

Handwritten signature

GENERÁLNÍ ŘEDITELSTVÍ CEL



Technická specifikace k veřejné zakázce „Rozvoj a technická
podpora systémů spotřebních daní“

26.6.2017

Jan

Zadavatel:

Česká republika – Generální ředitelství cel

Budějovická 7

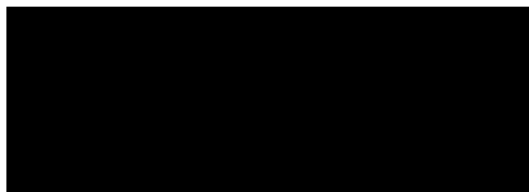
140 96 Praha 4

IČ: 71214011

DS: 7puaa4c

Mail: podatelna@cs.mfcr.cz

Jménem zadavatele je oprávněn jednat:



Handwritten signature

Seznam použitých zkratk

AVIS	Automatizovaný výpočtový a informační systém
CRS	Centrální Registr subjektů
CS	Celní správa
ČNB	Česká národní banka
ČSSZ	Česká správa sociálního zabezpečení
ECDC	Evidence celních dluhů - centrální
e-Dovoz	Systém dovozu
EORI	Identifikátor subjektu v rámci celního řízení
EMCS	Evidenční systém pro kontrolu přeprav v režimu POD
ETN	Objednávkový a evidenční systém pro tabákové nálepky
eSAT	Spisová služba
FÚ	Finanční úřad
GMS	Guarantee Management Systém (Globální záruky)
IC CS	Informační centrum celní správy
IS	Informační systém
IS CS	Informační systém celní správy
ISKN	Informační systém Katastru nemovitostí
ISZR	Informační systém Základních registrů
MED	Modul exekucí a dražeb
MF	Ministerstvo financí
NDEA	Modul obsluhující SEED
ORO WK	Aplikace ORO WebKlient
OWNRES	Evidence nesrovnalostí v rámci TOR
PBL	Evidence pokutových bloků
RDS	Registr daňových subjektů
RDPHM	Registr distributorů pohonných hmot
ROB	Registr obyvatel
ROS	Registr osob
RSDS	Registr subjektů dělené správy
RUIAN	Registr územní identifikace adres a nemovitostí
SEED	System for Exchange of Excise Data

RZL	Registr značení lihu
TOR	Tradiční vlastní zdroje
VČP	Vlastní číslo plátce
VSD	Vnitrostátní daně
	databáze živnostenských oprávnění na MPO

Handwritten signature

Obsah

1	Úvod	7
1.1	Vývoj systémů	7
1.2	Požadavky na dokumentaci	8
2	Aplikace RZL(Registr značení lihu)	9
2.1	Popis aplikace	9
2.2	RZL podpůrné aplikace	10
2.3	Provoz	11
2.4	Zpracovávaná data	11
2.5	Vlastnická práva	11
2.6	Předmět zakázky – požadavky na úpravu	12
3	Aplikace ETN(Evidence tabákových nálepek)	16
3.1	Popis aplikace	16
3.2	ETN podpůrné aplikace	17
3.3	Provoz	17
3.4	Zpracovávaná data	17
3.5	Vlastnická práva	18
3.6	Předmět zakázky – požadavky na úpravu	18
4	Aplikace RDPHM(Registr distributorů pohonných hmot)	20
4.1	Popis aplikace	20
4.2	PHM podpůrné aplikace	21
4.3	Provoz	21
4.4	Zpracovávaná data	21
4.5	Vlastnická práva	21
4.6	Předmět zakázky – požadavky na úpravu	22
5	Aplikace PBL(Pokutové bloky)	25
5.1	Popis aplikace	25
5.2	PBL podpůrné aplikace	25
5.3	Provoz	26
5.4	Zpracovávaná data	26
5.5	Vlastnická práva	26
5.6	Předmět zakázky – požadavky na úpravu	27
6	Aplikace RDS(Registr daňových subjektů)	28
6.1	Popis aplikace	28
6.2	RDS podpůrné aplikace	29
6.3	Provoz	29

6.4	Zpracovávaná data	29
6.5	Vlastnická práva.....	30
6.6	Předmět zakázky – požadavky na úpravu	30
7	Aplikace SEED-NDEA.....	33
7.1	Popis aplikace	33
7.2	SEED - NDEA podpůrné aplikace.....	34
7.3	Provoz.....	34
7.4	Zpracovávaná data	34
7.5	Vlastnická práva.....	35
7.6	Předmět zakázky – požadavky na úpravu	35
8	Harmonogram plnění vývoje projektu.....	37
9	Kontakty	38
10	Závěrečné ustanovení.....	39

1 Úvod

Cílem této technické specifikace je popsat rozvoj systémů spotřebních daní Celní správy České republiky. Systémy spotřebních daní tvoří soustava aplikací, které zajišťují nebo podporují provoz daňového řízení spotřebních daní.

1.1 Vývoj systémů

V rámci vývoje systémů se jedná zejména o:

- vytvoření nových a úpravy stávajících softwarových komponent (programových modulů) pro jednotlivé dále specifikované oblasti a jejich zprovoznění v prostředí informačních systémů Zadavatele,
- úpravy databázových struktur,
- konfigurace a úpravy komunikačních rozhraní pro jednotlivé dále specifikované oblasti
- vytvoření odpovídající dokumentace, specifikováno v článku 1.2
- uvedení do provozu, včetně konfigurace provozních parametrů a vyškolení pracovníků zadavatele.

Zadavatel požaduje, aby uvedené oblasti tvořily kompaktní řešení využívající v maximální míře stávající již implementovanou funkcionalitu Informačního systému celní správy (dále jen „ISCS“) a zachovávající maximální kompatibilitu na rozhraních se systémy spolupracujících orgánů státní správy a EU. Poptávané řešení představuje další krok při zpracování dat v celním a daňovém řízení, jehož se stane součástí, a tudíž jeho nasazení nezbytně zvýší celkovou komplexnost stávajícího systému.

Pro plnění dle bodů a. – b. zadavatel předpokládá následující činnosti, které musí být Dodavatelem zajištěny v rámci realizace:

- globální analýza řešení – shrnutí požadované funkcionality,
- detailní analýza a návrh implementace řešení,
- implementační práce,
- technická a uživatelská, administrátorská dokumentace,

- testování na straně Dodavatele, testy u Zadavatele,
- školení dle potřeb Zadavatele (uživatelské, administrátorské),
- integrace úprav v technologickém rámci stávajícího prostředí CS, se zohledněním bezpečnostních požadavků, vyplývajících z kybernetického zákona v prostředí IS CS.

Následující kapitoly popisují jednotlivé systémy a požadavky na jejich další rozvoj, předpokládané přínosy projektu, jednotlivé části řešení (stávající stav a věcné a technické požadavky na nové řešení).

Specifikací zadání jednotlivých systémů musí dodavatel považovat ze specifikací rámcovou, která bude upřesněna v rámci fáze analýzy Dodavatelem. Systémy celního a daňového řízení a další navazující systémy jsou reálně provozované aplikační systémy, které podléhají provozním a vývojovým změnám vyplývajícím ze změn legislativy, oprav chyb, atp. Možné navýšení pracnosti realizace díla vyplývající z analytického zpřesnění touto technickou specifikací definovaného zadání musí být proto zohledněno již v nabídce a zahrnuto v celkové ceně uvedené v nabídce.

1.2 Požadavky na dokumentaci

V rámci této zakázky budou dodány zejména následující typy dokumentací:

- Administrátorská dokumentace;
- Technická dokumentace;
- Uživatelská dokumentace.

Pro tvorbu dokumentací budou dodrženy zejména tyto zásady:

- Pro modelování enterprise, HW a SW architektury bude použita notace ArchiMate 3.0 (v odůvodněných případech a po dohodě se zadavatelem může být použita verze 2.0).
- Pro modelování use cases bude využita notace UML verze 2.5.
- Pro modelování business procesů bude využita notace BPMN 2.0.
- Vytvořené modely budou vkládány do dokumentace formou obrázků a dále budou předávány ve formátu vytvořeném aplikací Sparks Enterprise Architect (soubor EAP). V odůvodněných případech a po domluvě se zadavatelem může být soubor předán v univerzálním xmi formátu, tzv. Model Exchange File v takové verzi, kterou bude možné importovat do aplikace Sparks Enterprise Architect.

- Dokumentace, včetně modelů budou předávány při nasazení nové hlavní verze aplikace. V odůvodněných případech a po dohodě se zadavatelem může být domluvena jiná perioda předávání dokumentace.

Formát a standard dokumentace bude postupně zadavatelem upřesňován.

Dodavatel bude udržovat aktuální konfigurace aplikací a bude tyto informace předávat do aplikace ANSA Aplikace dle dokumentace, která bude dodavateli předána.

2 Aplikace RZL(Registr značení lihu)

2.1 Popis aplikace

Vyhlášením veřejné zakázky na další vývoj systému RZL je sledována potřeba zabezpečení dalšího rozvoje tohoto systému tak, aby byly implementovány jak změny vyplývající z novely zákona a vyhlášky MF ČR, tak i provozní a organizační požadavky orgánů Celní správy ČR. Požadovaný vývoj tohoto systému je nezbytnou podmínkou pro řádné a efektivní plnění úkolů Celní správy ČR v dané oblasti. Neplnění těchto úkolů by mělo za následek ztrátu efektivního dohledu nad zákonnými povinnostmi daňových subjektů a životním cyklem kontrolní pásky ke značení lihu. Dále je potřeba prohloubit vývoj aplikace RZL pro mobilní telefony, které používají mobilní jednotky celní správy a usnadnit jim tím kontrolní činnost ve skladech výrobců, dovozců a distributorů lihovin.

Systém RZL bude logickým pokračováním stávajícího systému zahrnujícím legislativní změny v letech 2017 až 2020. Agenda RZL je v celní správě ČR zpracovávána od roku 2005 a tvoří významnou složku při kontrole a evidenci subjektů, zabývajících se výrobou a dovozem lihovin. Dále jsou zde registrováni a kontrolováni distributoři lihovin, kteří mají dle zákona č. 307/2013 Sb., o povinném značení lihu za povinnost elektronicky zasílat celní správě denní hlášení o distribuci lihovin (ORO hlášení).

Klientská aplikace slouží pracovníkům odboru 23 z GŘC, pracovníkům daňových oddělení CÚ po celé republice k registraci FO neb PO a kontrole její platnosti a také pracovníkům mobilních jednotek celní správy pro kontrolu kontrolních pásek na lihovinách ve skladech výrobců, dovozců a distributorů lihu.

Vyvinutá aplikace systému RZL (Registr značení lihu) řeší registraci právnických osob a fyzických osob podnikatelů, kteří buď alkoholické nápoje přímo vyrábějí, nebo je dovážejí z EU nebo třetích zemí. Tyto osoby mají za povinnost uvedené lihoviny opatřit kontrolní páskou. Dále se

aplikace zabývá registrací distributorů lihovin. Všechny registrované osoby mají dle výše jmenovaného zákona za povinnost denně předávat celní správě elektronická hlášení o prodeji nebo jiném převodu těchto kolkovaných lihovin. K tomuto účelu je vyvinuta webová aplikace a webová služba ORO (Oznámení registrovaných osob). Aplikace RZL dále zahrnuje komplexní objednávkový systém kontrolních pásek včetně generování QR kódů pro jednotlivé kontrolní pásy a předávání takového souboru k výrobě do Státní tiskárny cenin. Takováto objednávka je generována specializovaným oddělením v Kutné Hoře každý pracovní den. Každá jednotlivá kontrolní páska na sobě nese jedinečný QR kód a systém udržuje neustále přehled o všech vydaných kontrolních páskách v databázi SQL 2008. Vracené pásy od výrobců a dovozců jsou v této databázi okamžitě zneplatněny. Speciální mobilní aplikace pro čtečky a mobilní telefony s operačním systémem Android umožňuje zjistit platnost a stav konkrétního QR kódu ze sejmuté KP a pomocí EAN kódu prověřit, zda lihoviny byly nakoupeny od oprávněného prodejce. Součástí aplikace je také komplexní systém pro skartaci kontrolních pásek na líh.

Aplikace RZL je řešena jako centrální intranetová aplikace – její provoz je zajištěn v IS CS (Informační centrum celní správy) a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč;

Aplikace ORO WK je řešena jako centrální internetová aplikace – její provoz je zajištěn v IS CS (Informační centrum celní správy) a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč;

Zákon č. 307/2013 Sb., o povinném značení lihu, ve znění pozdějších předpisů.

2.2 RZL podpůrné aplikace

Nedílnou součástí systému jsou podpůrné aplikace pro přístup k základním údajům prostřednictvím rozhraní.

Jedná se především o tyto aplikace a systémy :

- aplikace RDS (Registr daňových subjektů);
- aplikace CRS (Centrální registr subjektů);
- aplikace GMS (Guarantee Management System - Globální záruky);
- aplikace VSD (Vnitrostátní daně);
- aplikace AVIS (Automatizovaný výpočtový a informační systém).

2.3 Provoz

Systém RZL umožňuje nahlížet na registraci ekonomických operátorů včetně jejich seznamu objednaných a odebraných kontrolních pásek. Systém RZL je v rutinním provozu na datech uložených v SQL databázi RZL. Systém RZL je centrální webová aplikace, vyvinutá technologií .NET na platformě firmy Microsoft. Pro autorizaci a autentizaci uživatelů je využita služba Active Directory.

2.4 Zpracovávaná data

Klientská aplikace RZL slouží pracovníkům všech celních úřadů CS jednak pro registraci subjektů, které vyrábějí nebo dováží lihoviny a také pro zadávání objednávek kontrolních lihových pásek pro společnosti registrované podle zákona č.676/2004 Sb., k povinnému značení líhu. Aplikace dále připravuje denní kumulovanou objednávku z objednávek kontrolních pásek pořízených na celních odděleních pro Státní tiskárnu cenin a po vytištění a distribuci těchto KP jsou údaje dále zpracovávány na celních úřadech po celé republice. Dále aplikace zajišťuje skladovou evidenci KP a kompletní evidenční systém včetně příjmu použitých pásek a jejich skartaci. Aplikace je propojena s účetními systémy GMS, VSD a AVIS, kam předává fakturaci objednaných kontrolních pásek.

Aplikace ORO WebKlient slouží k zasílání oznámení osoby povinné značit líh podle § 38 zákona č. 307/2013 Sb., o povinném značení líhu (dále jen "zákon o PZL") a oznámení distributora líhu podle § 43 zákona o PZL. Aplikace ORO WebKlient slouží zejména k těmto činnostem:

- vytvářet a měnit oznámení v požadovaném formátu a struktuře,
- importovat oznámení ve stanoveném formátu exportovaná z jiného SW pro následné zpracování,
- elektronicky podepisovat a podávat řádná i opravná oznámení vytvořená v této aplikaci i oznámení importovaná,
- přijímat a zobrazovat odpovědi (potvrzení/odmítnutí) na podaná oznámení,
- spravovat přístupová oprávnění jednotlivých uživatelů.

2.5 Vlastnická práva

Systém RZL byl vyvíjen jediným dodavatelem od poloviny roku 2007. Výhradním tvůrcem i dodavatelem systému RZL je firma CertiCon a.s. (dále jen "dodavatel"). Tento dodavatel prováděl jak samotnou analýzu, tak vývoj a zavedení tohoto systému do provozu a rovněž zabezpečuje jeho provozní podporu. Systém RZL je vysoce specializovaný a je vyvinutý na základě specifických

podmínek daných zákonem č. 307/2013 Sb., o povinném značení lihu a vyhlášek MF ČR a Celní správy, z tohoto důvodu nemá využití mimo Celní správu ČR. Produkty stávajícího dodavatele požívají ochrany zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to se všemi důsledky z něho plynoucími, tj. včetně udělení souhlasu k užití díla, jeho úpravám a zásahům do celého díla souvisejícím nejen s plněním služeb rozvoje a aktualizace díla, ale i správy a servisu celého provázaného systému.

Zdrojové kódy části produktu vytvořené dle smluv č. 4484/2013 a 5319/2015 lze měnit a upravovat i třetími stranami. Vzhledem k běžící záruce na dílo, je třeba každou úpravu během plnění této zakázky projednat se zadavatelem.

2.6 Předmět zakázky – požadavky na úpravu

- Zajištění automatických aktualizací informace o nasazených verzích modulů
- Úprava administrátorských práv aplikací
- Implementace skupiny oprávnění delegace registrace RZL
- RFC: Podpora evidence objednávek STC na specimeny
- Návrh a implementace korekčních procesů po vytvoření objednávky STC v souvislosti s rušením objednávky odběratele
 - KPIInfo: Přesměrování na hlavní stránku portálu Celní správy po kliknutí na logo
 - Podpora kombinace různých kanálů odesílání oznámení
 - Interní: KPIInfo - Optimalizace velikosti přenášených dat
 - Programové rozhraní a dokumentace k ověření registrace osob ke značení lihu
 - Zajištění kompatibility všech tiskových sestav s nejnovější verzí komponenty ReportViewer (MS Reporting Services)
 - Optimalizace rozložení obrazovky detail objednávky kontrolních pásek pro širokoúhlé monitory a standardní rozlišení intranetového portálu
 - Implementace zobrazení stornujících pohybů individuálních kontrolních pásek v historii
 - Implementace notifikačních emailů ve formátu HTML
 - Implementace možnosti provádět vybrané operace nad registracemi PHM a RZL i bez dostatečné složené kauce
 - Implementace validačního pravidla pro vyžadování IČ v oznámeních ORO (CZL001, CZL002 a CZL003)

- Další vývoj kontroly podmínek registrace (RZL/PHM)
- Implementace možnosti vyhledat zrušené objednávky v přehledu objednávek STC
- Rozšíření funkcionality načítání zahraničních statutárních zástupců v nestrukturované formě (RZL)
 - Implementace integrace na eSAT při importu oznámení ORO (CZL001, CZL002 a CZL003)
 - Implementace standardních patiček s číslováním stránek a identifikací dokumentu do relevantních exportovaných PDF
 - Optimalizace mobilní aplikace pro zařízení s nízkým rozlišením displeje
 - Úprava chování storna pro pohyb vrácení
 - Rozšíření funkcionality distribuce kontrolních pásek a dodacích listů RZL
 - Úprava hlavičky a vzhledu exportu XLS z přehledů
 - Upozornění na nesplněné podmínky zástupců
 - Rozšíření integrace na RUIAN pro efektivnější dohledávání a zobrazení detailů adres
 - Analýza - posílání kódů adresy na formulářích z formulářového serveru
 - Implementace možnosti měnit adresu značení lihu objednávky kontrolních pásek před jejich odesláním na pracoviště odběru
 - Vyhledávání oznamovací povinnosti v RZL
 - Úprava způsobu importu souborů do informačních systémů pro efektivnější práci uživatele
 - Umožnění přímého přechodu z uživatelského rozhraní agendových systémů na detail čísla jednacního v eSAT
 - Implementace možnosti změny důvodu vrácení KP po vzniku nedokončeného vrácení
 - Implementace dohledávání a skládání adres v souladu s vyhláškou § 359/2011 Sb.
 - Implementace efektivnějšího vkládání individuálních kódů vrácených kontrolních pásek do systému RZL
- Implementace nových datových prvků Crs a další integrace
- Implementace nových vlastností a funkcionalit souvisejících s novými formáty ECR obálky
 - Implementace podpory subjektů se zahraniční mateřskou organizací
 - Evidence dat inventur KP odběratelů
 - Právní forma Odštěpný závod zahraniční právnické osoby
 - Implementace možnosti zneplatnění registrace v návhu
 - Rozšíření přehledu míst značení - odlišení zaniklých registrací

- Implementace přehledu odpovědných zástupců
- RFX: Efektivnější RZL Mobil napojením na DWH
- Implementace aktualizace záznamu agendy z CRS bez nutnosti zápisu změny
- Úprava časového filtru pro kontrolu zadaných údajů
- Rozšířené informace k individuálním kódům
- Umožnění zadání na pouze jednoho odpovědného zástupce záznamu
- Zamezení přebírání doručovací adresy pro fyzické osoby podnikatele
- Logování dotazů na individuální kód z mobilní aplikace RZL Mobil
- Jednoznačné rozlišení platných a neplatných registrací RZL na internetu
- Další rozšíření komponenty adresy
- Zobrazení náhledu XML objednávky KP před zápisem do aplikace
- RZL - Oddělování číslic mezerou
- RZL - V detailu objednávky zobrazovat stav
- Implementace možnosti stažení příloh(y) z komponenty podání pro evidenci na hlavní stránce aplikace
- RZL - Generování seznamu rizikových pásek
- Nový (stav) při vrácení KP
- RZL - GPS souřadnice
- RZL - Úpravy struktury xml
- RZL - Úpravy v souvislosti s daty předávanými do DS
- RZL - Automatické posílání formulářů z eSAT do aplikace
- RZL - Modernizace mobilní aplikace
- RZL - Rozšíření důvodů pro zánik registrace
- RZL - Umožnění tisku potvrzení
- RFC04991: RZL - limit odběru kontrolních pásek
- Implementace možnosti vkládat více inventur pro jednu registraci
- Ukládání custom filtrů v přehledech
- Vizualizace změn subjektu z notifikace CRS
- Evidence zabraných a propadlých KP
- Evidence rizikových KP
- Evidence reklamovaných KP
- Evidence více míst značení při odběru kontrolních pásek
- Implementace možnosti samostatného tisku faktury a potvrzení objednávky
- Implementace přehledu nespíněných podmínek zástupců

- Úprava aplikací v souvislosti se zaváděním eIDAS/UUM
 - Úprava validace nad seznamy záznamů
 - Podpora zrychlení údržby DB CS
 - Automatická kontrola (podobně jako kauce) nebo zobrazení informace o bezúhonnosti osoby v RT
- Zobrazení fotografie subjektu FO v agendách
 - Úprava práce se statutárními zástupci v agendách
 - Požadavky GDPR (General data protection regulation)
 - Podpora importu dat z xlsx o provedených dražbách lihovin (RZL)
 - Úprava funkcí aplikace dle změny legislativy
 - Implementace změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence
 - Aktualizace nápovědy a dokumentace

3 Aplikace ETN(Evidence tabákových nálepek)

3.1 Popis aplikace

Vyhlášením veřejné zakázky na další rozvoj systému ETN je sledována potřeba zabezpečení dalšího rozvoje tohoto systému tak, aby byly implementovány jak požadavky, vyplývající z nových obecně závazných právních předpisů, tak i z provozních a organizačních požadavků orgánů Celní správy ČR. Požadovaný vývoj tohoto systému je nezbytnou podmínkou pro řádné a efektivní plnění úkolů Celní správy ČR v dané oblasti. Neplnění těchto úkolů by mělo negativní dopad na plnění odvodů do státního rozpočtu. Systém je zaveden na základě zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních.

Systém ETN bude logickým pokračováním zahrnujícím legislativní nebo provozní změny v letech 2017 až 2020. Tabákové nálepky jsou v celní správě ČR zpracovávány od roku 2003 a jsou významnou složkou výběru spotřebních daní.

Klientská aplikace slouží pracovníkům specializovaného daňového oddělení v Kutné Hoře (Celní úřad pro Středočeský kraj) pro přístup k datům (objednávkám TN), zasílaným obchodními partnery (subjekty). Toto pracoviště shromažďuje objednávky tabákových nálepek od daňových subjektů a každý den objednává TN ve státní tiskárně cenin. Aplikace zajišťuje skladovou evidenci těchto TN a kompletní objednávkový systém včetně skartace vrácených pásek. Dále zajišťuje registraci společností k výrobě nebo dovozu tabákových výrobků, vydává cenová rozhodnutí se seznamem konečných cen cigaret a tabáku v daných periodách a vydává Proforma faktury jednotlivým odběratelům.

- Systém je řešen jako centrální intranetová aplikace – její provoz je zajištěn v IC CS a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč.
- Systém Evidence a objednávkový systém tabákových nálepek (dále jen „ETN“) je součástí Informačního systému celní správy (dále jen "ISCS").
- Právním rámcem, který problematiku tabákových nálepek upravuje, je zejména:
- Zákon č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních v platném znění (dále jen „zákon SPD“);
- Zákon č. 280/2009 Sb., daňový řád, v platném znění.

3.2 ETN podpůrné aplikace

Nedílnou součástí systému jsou podpůrné aplikace pro přístup k základním údajům prostřednictvím rozhraní.

Jedná se především o tyto aplikace a systémy:

- aplikace RDS (Registr daňových subjektů);
- aplikace CRS (Centrální registr subjektů);
- aplikace eSAT (Evidenční systém pro dokumenty);
- aplikace GLZ (Globální záruky pro SPD);
- informační systém VSD (Vnitrostátní daně);
- systém AVIS (Automatizovaný účetní a informační systém).

3.3 Provoz

Systém ETN umožňuje registraci subjektů, kteří jsou jak výrobci, tak dovozci tabákových výrobků na základě zákona SPD.

Dále zabezpečuje služby pro komplexní elektronické zpracování všech úkonů prováděných příslušnými orgány Celní správy v rámci objednávání, výběru spotřebních daní za komoditu „tabákové výrobky“ a také skartaci vrácených či nevydaných tabákových nálepek.

Systém ETN je v rutinním provozu na datech uložených v SQL databázi RSSD.

Systém ETN je centrální webová aplikace, vyvinutá technologií .NET na platformě Microsoft. Je integrovaná do frameworku Hermes. Pro autorizaci a autentizaci uživatelů je využita služba Active Directory.

3.4 Zpracovávaná data

Klientská aplikace slouží pouze pro pracovníky specializovaného úřadu KCÚ pro Středočeský kraj, daňové oddělení Kutná Hora, pracoviště tabákových nálepek pro přístup k datům zasílaným obchodními subjekty. Toto pracoviště shromažďuje objednávky tabákových nálepek od daňových subjektů a každý den objednává TN ve Státní tiskárně cenin. Aplikace zajišťuje skladovou evidenci těchto TN a kompletní objednávkový a výdejní systém tabákových nálepek včetně skartace vrácených pásek.

3.5 Vlastnická práva

Systém ETN byl vyvíjen jediným dodavatelem od poloviny roku 2009.

Výhradním tvůrcem i dodavatelem systému ETN je firma CertiCon a.s. (dále jen "dodavatel"). Tento dodavatel prováděl jak samotnou analýzu, tak vývoj a zavedení tohoto systému do provozu a rovněž zabezpečuje jeho provozní podporu. Systém ETN je vysoce specializovaný a je vyvinutý na základě specifických podmínek celní správy, z tohoto důvodu nemá využití mimo Celní správu ČR.

Produkty stávajícího dodavatele požívají ochrany zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to se všemi důsledky z něho plynoucími, tj. včetně udělení souhlasu k užití díla, jeho úpravám a zásahům do celého díla souvisejícím nejen s plněním služeb rozvoje a aktualizace díla, ale i správy a servisu celého provázaného systému.

Zdrojové kódy části produktu, vytvořené dle smluv č. 3931/2012 a 5320/2015 lze měnit a upravovat i třetími stranami. Vzhledem k běžící záruce na dílo, je třeba každou úpravu během plnění této zakázky projednat se zadavatelem.

3.6 Předmět zakázky - požadavky na úpravu

- Zajištění automatických aktualizací informace o nasazených verzích modulů
- Úprava administrátorských práv aplikací
- Aktualizace kontaktních údajů subjektu při tisících
- Zajištění windows autentizace pro webové služby Avis, Gms a MeSpd
- Zpříjemnění funkcionality uzavírání výkazů
- Automatické doplňování intervalu pro povolení snížení úhrady nebo zajištění
- Zajištění kompatibility všech tiskových sestav s nejnovější verzí komponenty

ReportViewer (MS Reporting Services)

- Implementace standardních patiček s číslováním stránek a identifikací dokumentu do relevantních exportovaných PDF
- Úprava hlavičky a vzhledu exportu XLS z přehledů
- Validace duplicit pro registrace cen pro konečného spotřebitele
- Podpora storna řádné inventury odběratele
- Úprava způsobu importu souborů do informačních systémů pro efektivnější práci uživatele

- Umožnění přímého přechodu z uživatelského rozhraní agendových systémů na detail čísla jednacího v eSAT

- Rozšíření rozhraní pro export dat do datového skladu
- Zpřehlednění uživatelského rozhraní - úprava grafické podoby
- Zjednodušení filtrace dat na přehledech
- Doplnění informace o názvu subjektu v přehledu účetních operací
- ETN - Rozšířit sloupec „země původu (kód)“ v návrhu na registraci
- ETN - Upravit výstup Cenového rozhodnutí do prostého formátu xls, excel
- ETN - Úpravy vyplývající ze změn zákona o SPD
- ETN - Úpravy struktury xml
- ETN - Automatické posílání formulářů z eSAT do aplikace
- RDS/ETN - Úpravy v souvislosti se změnou DŘ - samovyměřování
- Ukládání custom filtrů v přehledech
- Požadavky GDPR (General data protection regulation)
- Úprava funkcí aplikace dle změny legislativy
- Implementace změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence
- Aktualizace nápovědy a dokumentace.

4 Aplikace RDPHM(Registr distributorů pohonných hmot)

4.1 Popis aplikace

Vyhlášením veřejné zakázky na další rozvoj systému PHM je sledována potřeba zabezpečení dalšího rozvoje tohoto systému tak, aby byly implementovány jak daňové předpisy vztahující se k problematice distribuce pohonných hmot, tak i provozní a organizační požadavky orgánů Celní správy ČR. Požadovaný vývoj tohoto systému je nezbytnou podmínkou pro řádné a efektivní plnění úkolů Celní správy ČR v dané oblasti. Neplnění těchto úkolů by mělo za následek snížení efektivity dohledu CS ČR v této oblasti.

Systém PHM bude logickým pokračováním stávajícího systému zahrnujícím legislativní změny v letech 2017 až 2020. Agenda PHM je v celní správě ČR zpracovávána od roku 2011 a tvoří významnou složku při kontrole fyzických a právnických osob, zabývajících se distribucí PHM. Všichni distributoři PHM mají povinnost poskytnout při registraci povinnou kauci. Protože podmínky registrace musí být splňovány po celou dobu registrace, umožňuje systém i správu těchto podmínek.

Tento systém pomáhá pracovníkům celních a daňových oddělení při kontrole činnosti těchto subjektů. Registr PHM je propojen automatizovaně s databází živností na MPO a denně z tohoto registru přijímá data o všech změnách, které vyhodnocuje a zohledňuje pro další kontrolní procesy. Informace o registracích jsou exportovány do internetové aplikace RDPHM internet.

Klientská aplikace slouží pracovníkům odboru 23 z GŘC, pracovníkům daňových oddělení CÚ po celé republice k registraci FOP nebo PO a k evidenci zákonné oznamovací povinnosti těchto registrovaných osob..

Vyvinutá aplikace systému PHM (Registr distributorů pohonných hmot) řeší registraci a evidenci právnických osob a fyzických osob podnikatelů, kteří se zaregistrovali na Živnostenských úřadech k vázané živnosti. Jedná se zejména o změny v aplikaci v souvislosti s novelou zákona č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách a čerpacích stanicích PHM:

- Systém je řešen jako centrální intranetová aplikace – její provoz je zajištěn v ICCS (Informační centrum celní správy) a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč;
- Systém je navržen dle zákona č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách a čerpacích stanicích, ve znění pozdějších předpisů.

4.2 PHM podpůrné aplikace

Nedílnou součástí systému jsou podpůrné aplikace pro přístup k základním údajům prostřednictvím rozhraní.

Jedná se především o tyto aplikace a systémy :

- aplikace RDS (Registr daňových subjektů);
- aplikace CRS (Centrální registr subjektů);
- aplikace GMS (Guarantee Management Systém - Globální záruky);
- informační systém VSD (Vnitrostátní daně);
- databáze živnostenských oprávnění na MPO.

4.3 Provoz

Systém PHM umožňuje nahlížet na registraci distributorů pohonných hmot. Systém PHM je v rutinním provozu na datech uložených v SQL databázi PHM. Systém PHM je centrální webová aplikace, vyvinutá technologií .NET na platformě firmy Microsoft. Pro autorizaci a autentizaci uživatelů je využita služba Active Directory.

4.4 Zpracovávaná data

Aplikace distributorů PHM je navržena jako registrace distributorů pohonných hmot. Jedná se o zvláštní nařízení vlády ČR z roku 2011 a jako takové bylo vyvinuto. Aplikace je propojena se systémem GLZ.

4.5 Vlastnická práva

Systém PHM byl vyvíjen jediným dodavatelem od poloviny roku 2011. Výhradním tvůrcem i dodavatelem systému PHM je firma CertiCon a.s. (dále jen "dodavatel"). Tento dodavatel prováděl jak samotnou analýzu, tak vývoj a zavedení tohoto systému do provozu a rovněž zabezpečuje jeho provozní podporu. Systém je vysoce specializovaný a je vyvinutý na základě specifických podmínek daných zákonem č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách a čerpacích stanicích a vyhlášek MF ČR a Celní správy. Z tohoto důvodu nemá využití mimo Celní správu ČR. Produkty stávajícího dodavatele

Tan

požívají ochrany zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to se všemi důsledky z něho plynoucími, tj. včetně udělení souhlasu k užití díla, jeho úpravám a zásahům do celého díla souvisejícím nejen s plněním služeb rozvoje a aktualizace díla, ale i správy a servisu celého provázaného systému. Zdrojové kódy části produktu vytvořené dle smlouvy č. 3933/2012 a 5312/2015 lze měnit a upravovat i třetími stranami. Vzhledem k běžící záruce na dílo, je třeba každou úpravu během plnění této zakázky projednat se zadavatelem.

4.6 Předmět zakázky – požadavky na úpravu

- Zajištění automatických aktualizací informace o nasazených verzích modulů
- Úprava administrátorských práv aplikací
- Implementace legislativních změn pro sledování distribucí PHM
- Podpora změny místní příslušnosti záznamů z minulých let
- Úprava číselníku typů registrace
- Podpora průchozí validace na základní vyhledávací identifikátory subjektu
- Zajištění kompatibility všech tiskových sestav s nejnovější verzí komponenty

ReportViewer (MS Reporting Services)

- Implementace notifikačních emailů ve formátu HTML
- Implementace možnosti provádět vybrané operace nad registracemi PHM a RZL i bez

dostatečně složené kauce

- Další vývoj kontroly podmínek registrace (RZL/PHM)
- Úprava položky Typ registrace v zadávání nové registrace
- Synchronizace číselníku členských států Evropské unie
- Implementace standardních patiček s číslováním stránek a identifikací dokumentu do

relevantních exportovaných PDF

- Implementace možnosti rychle opakovat operaci s jinými parametry ve vyhledávání
- Úprava hlavičky a vzhledu exportu XLS z přehledů
- Implementace možnosti podávat oznámení pro zaniklé registrace
- Upozornění na nesplněné podmínky zástupců
- Rozšíření integrace na RUIAN pro efektivnější dohledávání a zobrazení detailů adres
- Analýza - posílání kódů adresy na formulářích z formulářového serveru
- Úprava filtru typu adres při zakládání registrace

Van

- Úprava způsobu importu souborů do informačních systémů pro efektivnější práci uživatele

- Umožnění přímého přechodu z uživatelského rozhraní agendových systémů na detail čísla jednacího v eSAT

- Implementace dohledávání a skládání adres v souladu s vyhláškou § 359/2011 Sb.
- Implementace nových datových prvků Crs a další integrace
- Implementace podpory subjektů se zahraniční mateřskou organizací
- Implementace asynchronního načítání a zpracování importů oznámení PHM
- Právní forma Odštěpný závod zahraniční právnické osoby
- Doplnění (rychlého) filtru do přehledu zástupců
- Budoucí úpravy importů oznámení PHM na základě požadavků GFŘ
- Implementace validátoru oznámení PHM na webu celní správy
- Reakce na typické chybové stavy v oznámení ještě před validací XSD
- Implementace aktualizace záznamu agendy z CRS bez nutnosti zápisu změny
- Umožnění zadání na pouze jednoho odpovědného zástupce záznamu
- Zamezení přebírání doručovací adresy pro fyzické osoby podnikatele
- Další rozšíření komponenty adresy
- Možnost stažení importovaného oznámení PHM
- Implementace možnosti stažení příloh(y) z komponenty podání pro evidenci na hlavní

stránce aplikace

- PHM - Datum importu oznámení
- PHM - Úpravy struktury xml
- PHM - Úpravy v souvislosti s daty předávanými do DS
- PHM - Automatické posílání formulářů z eSAT do aplikace
- Ukládání custom filtrů v přehledech
- Vizualizace změn subjektu z notifikace CRS
- Implementace pohledu na aktuální stav podávání oznámení PHM
- Úprava aplikací v souvislosti se zaváděním eIDAS/UUM
- Úprava validace nad seznamy záznamů
- Automatická kontrola (podobně jako kauce) nebo zobrazení informace o

bezúhonnosti osoby v RT

- Zobrazení fotografie subjektu FO v agendách
- Úprava práce se statutárními zástupci v agendách
- RFC05316: PHM - Zobrazování platných registrací na webu CS

Paw

- Požadavky GDPR (General data protection regulation)
- Implementace změn legislativy a změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence v aplikacích
- Úprava funkcí aplikace dle změny legislativy
- Implementace změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence
- Aktualizace nápovědy a dokumentace.

Handwritten mark

5 Aplikace PBL(Pokutové bloky)

5.1 Popis aplikace

Vyhlášením veřejné zakázky na další rozvoj systému PBL je sledována potřeba zabezpečení dalšího rozvoje tohoto systému tak, aby byly implementovány jak požadavky, vyplývající z nových obecně závazných právních předpisů, tak i z provozních a organizačních požadavků orgánů Celní správy ČR. Požadovaný vývoj tohoto systému je nezbytnou podmínkou pro řádné a efektivní plnění úkolů Celní správy ČR v dané oblasti. Neplnění těchto úkolů by mělo negativní dopad na plnění odvodů do státního rozpočtu.

Systém PBL bude logickým pokračováním stávajícího systému zahrnujícím legislativní změny v letech 2017 až 2020. Agenda pokutových bloků je v Celní správě ČR zpracovávána od roku 2010 a tvoří významnou složku při evidenci, rozdělování a likvidaci pokutových bloků, které byly přijaty od orgánů státní správy.

Klientská aplikace slouží pracovníkům odboru 30 z GŘC a pracovníkům oddělení CÚ po celé republice k evidenci pokutových bloků a jejich rozdělování pro ukladatele - orgány státní správy.

- Systém je řešen jako centrální intranetová aplikace – její provoz je zajištěn v ICCS (Informační centrum celní správy) a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč;
- Systém rozdělování vybraných pokutových bloků jednotlivým ukladatelům – orgánům státní správy je součástí Informačního systému celní správy (dále jen "ISCS");
- Aplikace PBL se od 1. 7. 2017 řídí pokynem č. MF-15 o stanovení druhů příkazových bloků a o jejich evidenci, do té doby se řídila pokynem Ministerstva financí č. MF-2 o evidenci pokutových bloků.

5.2 PBL podpůrné aplikace

Nedílnou součástí systému jsou podpůrné aplikace pro přístup k základním údajům prostřednictvím rozhraní.

Jedná se především o tuto aplikaci:

- aplikace eSAT (Spisová služba).

5.3 Provoz

System PBL slouží pro evidenci pokutových a příkazových bloků, které jsou následně vydávány ukladatelům – organizačním složkám státu ČR.

System PBL je v rutinním provozu na datech uložených v SQL databázi RSSD.

System PBL je centrální webová aplikace, vyvinutá technologií .NET na platformě firmy Microsoft. Pro autorizaci a autentizaci uživatelů je využita služba Active Directory.

5.4 Zpracovávaná data

Aplikace PBL slouží pro evidenci pokutových bloků a jejich skladové hospodářství. Je to náročný evidenční systém nyní se dvěma stupni úrovně GŘC-CÚ. Je zohledněno vracení nepoužitých nebo znehodnocených pokutových bloků a jejich skartace.

5.5 Vlastnická práva

System PBL byl vyvíjen jediným dodavatelem od poloviny roku 2010.

Výhradním tvůrcem i dodavatelem systému PBL je firma CertiCon a.s. (dále jen "dodavatel"). Tento dodavatel prováděl jak samotnou analýzu, tak vývoj a zavedení tohoto systému do provozu a rovněž zabezpečuje jeho provozní podporu. System PBL je vysoce specializovaný a je vyvinutý na základě specifických podmínek celní správy, z tohoto důvodu nemá využití mimo Celní správu ČR.

Produkty stávajícího dodavatele požívají ochrany zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to se všemi důsledky z něho plynoucími, tj. včetně udělení souhlasu k užití díla, jeho úpravám a zásahům do celého díla souvisejícím nejen s plněním služeb rozvoje a aktualizace díla, ale i správy a servisu celého provázaného systému.

Zdrojové kódy části produktu vytvořené dle smluv č. 3933/2012 5322/2015 lze měnit a upravovat i třetími stranami. Vzhledem k běžící záruce na dílo, je třeba každou úpravu během plnění této zakázky projednat se zadavatelem.

5.6 Předmět zakázky - požadavky na úpravu

- Úprava tisku zásobníku bloků,
- Zasílání dokumentů k procesu návrhu na likvidaci do spisové služby,
- Implementace náhledu na historii návrhu na likvidaci,
- Implementace notifikačních emailů ve formátu HTML,
- Úprava hlavičky a vzhledu exportu XLS z přehledů,
- RFC03854: Doplnění zadání k RFC03595 - úprava obrazovek v záložce Výkazy,
- Implementace pokročilé detekce formátu importovaných souborů,
- Nabídka seznamu nedokončených návrhů v detailu návrhů k likvidaci,
- Dořešení bloků vydaných do evidenčních listů,
- Automatický tisk žádostí při exportu na MF,
- Automatický tisk stanovisek MF na CÚ,
- Automatické vyřizování spisů při předávání bloků mezi útvary,
- Předávací protokoly v elektronické podobě,
- Výběr celého řádku bloku,
- Legislativní změny,
- Změny procesů,
- Zrušení nebo úprava propojení PBL na DES v oblasti "Ukladatelé blokových pokut",
- Možnost oprav bloků v aplikaci PBL,
- Úprava funkcí aplikace dle změny legislativy
- Implementace změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence
- Aktualizace nápovědy a dokumentace.

6 Aplikace RDS(Registr daňových subjektů)

6.1 Popis aplikace

Vyhlášením veřejné zakázky na další rozvoj systému RDS je sledována potřeba zabezpečení dalšího rozvoje tohoto systému tak, aby byly implementovány jak požadavky, vyplývající z nových obecně závazných právních předpisů, tak i z provozních a organizačních požadavků orgánů Celní správy ČR. Požadovaný vývoj tohoto systému je nezbytnou podmínkou pro řádné a efektivní plnění úkolů Celní správy ČR v dané oblasti. Neplnění těchto úkolů by mělo negativní dopad na plnění odvodů do státního rozpočtu.

Systém RDS bude logickým pokračováním stávajícího systému zahrnujícím legislativní změny v letech 2017 až 2020. Agenda Registrace daňových subjektů RDS je v Celní správě ČR zpracovávána od roku 2003 a tvoří významnou složku při evidenci daňových subjektů registrovaných ke spotřebním daním. V tomto registru jsou také fyzické nebo právnické osoby, které nemají za povinnost se registrovat, dále subjekty, jejichž činnost vyžaduje určité povolení v rámci zákonů a také osoby, kterým je vracena spotřební daň v rámci zákona.

Klientská aplikace slouží pracovníkům odboru 23 z GŘC a pracovníkům právních a daňových oddělení CÚ po celé republice k registraci a evidenci fyzických a právnických osob – plátců spotřebních a ekologických daní a evidenci povolení vydávaných podle zákona o SPD nebo zákona č. 261/2007 Sb..

Registr daňových subjektů slouží jako základní registr při vyměřování spotřebních daní v informačním systému VSD (Vnitrostátní daně);, při vymáhání pokut v informačním systému VSD (Vnitrostátní daně), jako základní registr při povolování a přijímání přeprav v režimu podmíněného osvobození od daně EMCS (Excise Movement and Control System, základní registr pro vytváření povolení daňových skladů a oprávněných příjemců v aplikaci SEED, a také registr ostatních povolení vydaných podle zákona o spotřebních daních nebo podle zákona o stabilizaci veřejných rozpočtů. Informace o povoleních a registracích jsou exportovány do internetové aplikace RDS internet.

- Systém je řešen jako centrální intranetová aplikace – její provoz je zajištěn v ICCS (Informační centrum celní správy) a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč;
- Systém je navržen dle zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, v platném znění;
- Systém je navržen dle zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, v platném znění.

- Systém je navržen dle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, v platném znění.

6.2 RDS podpůrné aplikace

Nedílnou součástí systému jsou podpůrné aplikace pro přístup k základním údajům prostřednictvím rozhraní.

Jedná se především o tyto aplikace a systémy:

- aplikace CRS (Centrální Registr subjektů);
- ISZR (Informační systém Základních registrů);
- aplikace eSAT (Spisová agenda);
- aplikace SEED (System for Exchange of Excise Data);
- informační systém VSD (Vnitrostátní daně).

6.3 Provoz

Systém RDS umožňuje registraci subjektů, kterými jsou jak jednotlivé fyzické osoby, tak právnické osoby a fyzické osoby - podnikatelé.

Dále vytváří plně automatizovaně vstupní data o českých daňových subjektech s povolením obchodovat v rámci evropského systému EMCS v režimu podmíněného osvobození od spotřební daně a o dalších subjektech, které mají povolení podle zákona o spotřebních daních nebo zákona o stabilizaci veřejných rozpočtů.

Systém RDS je v rutinním provozu na datech uložených v SQL databázi RSSD.

Systém RDS je centrální webová aplikace, vyvinutá technologií .NET na platformě firmy Microsoft. Pro autorizaci a autentizaci uživatelů je využita služba Active Directory.

6.4 Zpracovávaná data

Klientská aplikace RDS slouží pracovníkům všech celních úřadů CS pro přístup k datům. Vybraná povolení jsou několikrát denně exportována do aplikace SEED a potažmo přes aplikaci NDEA posílána do centrální databáze daňových subjektů v Bruselu, kde slouží pro ověřování Ekonomických

operátorů (odesílatel a příjemce zboží) při přijímání či odesílání přeprav vybraných výrobků v režimu podmíněného osvobození od daně (POD).

6.5 Vlastnická práva

Systém RDS byl vyvíjen jediným dodavatelem od poloviny roku 2003.

Výhradním tvůrcem i dodavatelem systému je firma CertiCon a.s. (dále jen "dodavatel"). Tento dodavatel prováděl jak samotnou analýzu, tak vývoj a zavedení tohoto systému do provozu a rovněž zabezpečuje jeho provozní podporu. Systém RDS je vysoce specializovaný a je vyvinutý na základě specifických podmínek celní správy, z tohoto důvodu nemá využití mimo Celní správu ČR.

Produkty stávajícího dodavatele požívají ochrany zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to se všemi důsledky z něho plynoucími, tj. včetně udělení souhlasu k užití díla, jeho úpravám a zásahům do celého díla souvisejícím nejen s plněním služeb rozvoje a aktualizace díla, ale i správy a servisu celého provázaného systému.

Zdrojové kódy části produktu vytvořené dle smluv č. 3932/2012 a 5324/2015 lze měnit a upravovat i třetími stranami. Vzhledem k běžící záruce na dílo, je třeba každou úpravu během plnění této zakázky projednat se zadavatelem.

6.6 Předmět zakázky – požadavky na úpravu

- Zajištění automatických aktualizací informace o nasazených verzích modulů
- Úprava administrátorských práv aplikací
- Aktualizace údajů subjektu z CRS/ZR při operaci Zánik/Zrušení/Odejmutí
- Zajištění kompatibility všech tiskových sestav s nejnovější verzí komponenty

ReportViewer (MS Reporting Services)

- Implementace notifikačních emailů ve formátu HTML
- Vkládání a vyžadování plných mocí k zástupcům
- Implementace standardních patiček s číslováním stránek a identifikací dokumentu do

relevantních exportovaných PDF

- Implementace operací bez rozhodnutí (malé změny) přímo na detailu povolení
- Nastavení intervalu periodické kontroly na základě různých kritérií

- Popis a úprava datového modelu RDS a dokončení pohledů pro datový sklad
- Úprava stránky operace Změna zajištění povolení RDS
- Úprava hlavičky a vzhledu exportu XLS z přehledů
- Přehledy Registrací / Povolení / Vratek
- Vratky - Založení zahraniční osoby v CRS - Rodné číslo
- Aktualizace verzí záznamů subjektu na základě notifikací z CRS
- Upozornění na nesplněné podmínky zástupců
- Sjednocení vzhledů formulářů RDS
- Rozšíření integrace na RUIAN pro efektivnější dohledávání a zobrazení detailů adres
- Analýza - posílání kódů adresy na formulářích z formulářového serveru
- Úprava způsobu importu souborů do informačních systémů pro efektivnější práci uživatele

- Umožnění přímého přechodu z uživatelského rozhraní agendových systémů na detail čísla jednacího v eSAT

- Implementace dohledávání a skládání adres v souladu s vyhláškou § 359/2011 Sb.
- Implementace nových datových prvků Crs a další integrace
- Právní forma Odštěpný závod zahraniční právnické osoby
- Přechod na detail pěstitelských pálenic z přehledu
- Zápis technického účtu pro záznamy migrace - další agendy mimo povolení
- Flexibilní práce s podmínkami
- Implementace zápisu data doručení (rozhodnutí)
- Zamezení přebírání doručovací adresy pro fyzické osoby podnikatele
- Další rozšíření komponenty adresy
- RDS - Typ změny v CRS
- RDS - Úpravy v přehledech povolení/plátců
- RDS - Úprava a zpřesnění popisků
- RDS - "Zviditelnit" zrušené povolení
- RDS - Úpravy struktury xml
- RDS - Import DA-405 - dořešení
- RDS - Úprava sekce Výrobky (povolení)
- RDS - Úprava vzorů rozhodnutí pro registraci
- RDS - Úpravy v souvislosti s daty předávanými do DS
- RDS - Automatické posílání formulářů z eSAT do aplikace
- Úpravy v souvislosti s VSD

Handwritten mark

- RDS - možnost vyhledávání podle adres míst přímého dodání
- RDS/ETN - Úpravy v souvislosti se změnou DŘ - samovyměrování
- RDS – evidence skupin subjektů
- Úprava typu zahraničních subjektů v RDS registracích
- Ukládání custom filtrů v přehledech
- Vizualizace změn subjektu z notifikace CRS
- Odlišení typu osoby fyzické osoby ne/podnikatele na detailu plátce
- Informace, zda je subjekt z CRS získán jako FO nebo FOP
- Úprava aplikací v souvislosti se zaváděním eIDAS/UUM
- Úprava validace nad seznamy záznamů
- Využití nových vazeb u subjektu mezi FO a FOP v CRS
- Automatická kontrola (podobně jako kauce) nebo zobrazení informace o

bezúhonnosti osoby v RT

- Zobrazení fotografie subjektu FO v agendách
- RDS - Vytvoření výstupního souboru XLSX na webu CS s platnými a neplatnými

registracemi

- Požadavky GDPR (General data protection regulation)
- RDS - Úprava v souvislosti s eVDO
- Nová kategorie osob - zemědělci
- Implementace změn legislativy a změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění

evidence v aplikacích

- Úprava funkcí aplikace dle změny legislativy
- Implementace změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence
- Aktualizace nápovědy a dokumentace.

7 Aplikace SEED-NDEA

7.1 Popis aplikace

Vyhlášením veřejné zakázky na další rozvoj systému SEED-NDEA je sledována potřeba zabezpečení dalšího rozvoje tohoto systému tak, aby byly implementovány jak nařízení Evropské komise pro spotřební daně vyplývající z dokumentace k nové verzi SEED v1.11, tak i z provozních a organizačních požadavků orgánů Celní správy ČR. Požadovaný vývoj tohoto systému je nezbytnou podmínkou pro řádné a efektivní plnění úkolů Celní správy ČR v dané oblasti. Neplnění těchto úkolů by mělo za následek ztrátu kompatibility s evropskými systémy SEED (System for Exchange of Excise Data) a hlavně EMCS (Excise Movement and Control System) – systém pro kontrolu a evidenci přeprav vybraných výrobků v režimu podmíněného osvobození od spotřební daně v rámci EU.

Systém SEED-NDEA bude logickým pokračováním stávajícího systému zahrnujícím legislativní změny a nařízení EU v letech 2017 až 2020. Agenda SEED-NDEA je v Celní správě ČR zpracovávána od roku 2004 a tvoří významnou složku při kontrole a evidenci přeprav vybraných výrobků v režimu podmíněného osvobození od spotřební daně v rámci EU.

Klientská aplikace slouží pracovníkům odboru 23 z GŘC a pracovníkům daňových oddělení CÚ po celé republice ke kontrole platnosti povolení ekonomických operátorů v EU – daňových skladů k zahájení přepravy v režimu podmíněného osvobození od daně (EMCS) a taktéž při kontrole přijetí vybraných výrobků v tomto režimu u oprávněných příjemců nebo daňových skladů z EU:

- Systém je řešen jako centrální intranetová aplikace – její provoz je zajištěn v ICCS (Informační centrum celní správy) a pro přístup k ní slouží webový prohlížeč;
- Data o povoleních českých subjektů (ekonomických operátorů) včetně seznamu vybraných výrobků jsou pořizována do databáze SEED automaticky pomocí modulu NDEA při zápisu nového daňového skladu nebo oprávněného příjemce v systému RDS;
- Data o povoleních ekonomických operátorů z Evropské unie včetně seznamu vybraných výrobků jsou pořizována z centrální databáze SEED v Bruselu taktéž pomocí modulu NDEA;
- Zákon č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, ve znění pozdějších předpisů;
- Směrnice Rady 2008/118/ES, o obecné úpravě spotřebních daní ze dne 16. prosince 2008;
- Rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady č. 1152/2003/ES ze dne 16. června 2003 o zavedení elektronického systému EMCS pro přepravu a sledování výrobků podléhajících spotřební dani;

- Nařízení rady EU č. 389/2012 ze dne 2. května 2012 o správní spolupráci v oblasti spotřebních daní.

7.2 SEED - NDEA podpůrné aplikace

Nedílnou součástí systému jsou podpůrné aplikace pro přístup k základním údajům prostřednictvím rozhraní.

Jedná se především o tyto aplikace a systémy:

- aplikace RDS (Registr daňových subjektů);
- aplikace CRS (Centrální registr subjektů);
- aplikace EMCS (Evidenční systém pro kontrolu přeprav v režimu POD).

7.3 Provoz

Systém SEED-NDEA umožňuje nahlížet na povolení ekonomických operátorů včetně jejich seznamu schválených vybraných výrobků.

Systém SEED-NDEA je v rutinním provozu na datech uložených v SQL databázi SEED.

Systém SEED-NDEA je centrální webová aplikace, vyvinutá technologií .NET na platformě firmy Microsoft. Pro autorizaci a autentizaci uživatelů je využita služba Active Directory.

7.4 Zpracovávaná data

Klientská aplikace SEED slouží pro vyhledání Ekonomických operátorů ať už českých nebo z libovolné evropské země. Databáze zohledňuje také povolené vybrané výrobky pro konkrétního obchodníka. Pouze Databáze SEED slouží buď pro vizuální ověření subjektu v Evropské unii pro Helpdesk CS nebo automaticky pro ověření odesilatele nebo příjemce při používání aplikace pro dopravu vybraných výrobků v režimu podmíněného osvobození od daně EMCS.

Aplikace NDEA slouží pro zaslání českých ekonomických operátorů a jejich povolených vybraných výrobků do centrální bruselské databáze pro využití ostatních zemí a současně pro automatické stažení dat o Ekonomických operátorech z ostatních zemí EU pro účely našich obchodníků. Aplikace je zcela automatizovaná a ke změnám dochází na základě nařízení evropské komise pro SPD.

Služby pro elektronické komplexní zpracování dat. Systém SEED zajišťuje výměnu dat prostřednictvím CCN/CSI brány s ostatními členskými státy EU včetně podpory předávání statistických údajů pro DG TAXUD.

7.5 Vlastnická práva

Systém SEED-NDEA byl vyvíjen jediným dodavatelem od poloviny roku 2003.

Výhradním tvůrcem i dodavatelem systému SEED-NDEA je firma CertiCon a.s. (dále jen "dodavatel"). Tento dodavatel prováděl jak samotnou analýzu, tak vývoj a zavedení tohoto systému do provozu a rovněž zabezpečuje jeho provozní podporu. Systém SEED-NDEA je vysoce specializovaný a je vyvinutý na základě specifických podmínek Evropské komise pro spotřební daně DG TAXUD a celní správy, z tohoto důvodu nemá využití mimo Celní správu ČR.

Produkty stávajícího dodavatele požívají ochrany zákona č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to se všemi důsledky z něho plynoucími, tj. včetně udělení souhlasu k užití díla, jeho úpravám a zásahům do celého díla souvisejícím nejen s plněním služeb rozvoje a aktualizace díla, ale i správy a servisu celého provázaného systému.

Zdrojové kódy části produktu vytvořené dle smluv č. 3932/2012 a 5325/2015 lze měnit a upravovat i třetími stranami. Vzhledem k běžící záruce na dílo, je třeba každou úpravu během plnění této zakázky projednat se zadavatelem.

7.6 Předmět zakázky – požadavky na úpravu

- Porovnávání záznamů daňových subjektů (EO) na obsah zpráv
- Zajištění automatických aktualizací informace o nasazených verzích modulů
- Úprava administrátorských práv aplikací
- Podpora zpracování zprávy s historickou verzí schématu
- Úprava hlavičky a vzhledu exportu XLS z přehledů
- Rozšíření rozhraní pro export dat do datového skladu
- Ukládání custom filtrů v přehledech
- Požadavky GDPR (General data protection regulation)
- Úprava aplikace SEED dle nových technických specifikací

- Implementace změn legislativy a změn vyplývajících ze zefektivnění a zpřehlednění evidence
- Aktualizace nápovědy a dokumentace

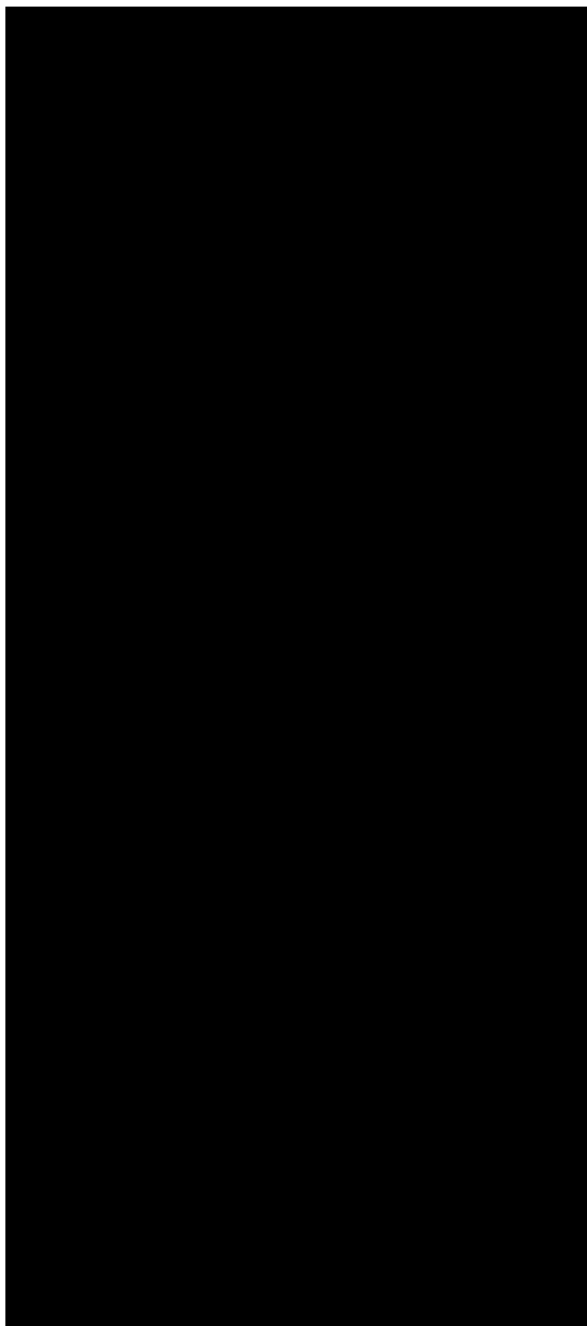
Jan

8 Harmonogram plnění vývoje projektu

Harmonogram plnění vývoje projektu můžeme definovat jako jistý „časový plán implementace“, s definováním konkrétních požadavků uvedených v příslušných bodech této technické specifikace, přičemž zadavatel si vyhrazuje právo na případnou změnu těchto požadavků (s ohledem na možné změny plynoucí ze změny priorit v průběhu období vývoje příslušných aplikací) popřípadě nových potřeb, které nejsou v okamžiku průběhu projektů identifikovány a známy.

Uvedené pořadí konkrétních požadavků a souboru prací nemusí odpovídat skutečnému pořadí požadavků objednatele a nemusí být skutečně realizovány, mohou být nahrazeny novými požadavky. Skutečnému pořadí souboru prací bude odpovídat požadavek zadaný objednatelem do aplikace Business Serena Manager i s jeho termínem splnění.

9 Kontakty



Handwritten signature or mark.

10 Závěrečné ustanovení

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit některé podmínky při vyhlášení vlastního výběrového řízení.

KRYCÍ LIST NABÍDKY			
Veřejná zakázka			
Název:	Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní		
nadležitelná veřejná zakázka zadávaná v jednacím řízení bez uveřejnění dle § 63 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění			
Zadavatel			
Název:	Generální ředitelství cel		
Sídlo:	Budějovická 7, 140 96 Praha 4		
IČO:	71214011		
Dodavatel			
obchodní firma/název/jméno a příjmení:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
sídlo/místo podnikání dodavatele:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
korespondenční adresa:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
jméno a podpis osoby/osob oprávněné/oprávněných jednat jménem či za	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
IČO:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
DIČ:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
kontaktní osoba:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
telefonní spojení:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
e-mailová adresa:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
bankovní spojení:	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
malý a střední podnik ve smyslu doporučení Komise 2003/361/ES	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL ANO ČI NE]		
Nabídková cena			
Jednotlivé položky předmětu Veřejné zakázky	Nabídková cena za 1 člověkohodinu v Kč bez DPH (max. 1 150,- Kč bez DPH)	Předpokládaný počet člověkohodin	Nabídková cena za předpokládaný počet člověkohodin
Rozvoj systémů spotřebních daní od podpisu smlouvy do 30. 9. 2020		26 126	0 Kč
Technická podpora systémů spotřebních daní od podpisu smlouvy do 30. 9. 2020		12 360	0 Kč
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA bez DPH			0 Kč
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA včetně DPH			0 Kč
Osoba oprávněná jednat za dodavatele			
Podpis oprávněné osoby	Dne [ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]	[ZDE DODAVATEL VLOŽÍ PODPIS OPRÁVNĚNÉ OSOBY]	
Titul, jméno, příjmení	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		
Funkce	[ZDE VYPLNÍ DODAVATEL]		

Jan

Celní správa ČR

Dohoda o externím užívání služby vzdáleného přístupu k ISCS

Č.j.:		Kategorie citlivosti:	C3
Počet stran:	4	Počet příloh	0
Stupeň kritičnosti / ochrany:			3 / 3
sPočet výtisků:	3	Výtisk č.:	Revize:
Adresát výtisku č. 1:	Smluvní technický gestor dodávky		
Adresát výtisku č. 2:	Smluvní technický garant dodávky		
Adresát výtisku č. 3:	Sekretariát odboru 12 GŘC		
Osoba oprávněná číst:	Služební funkcionáři, kontrolní orgány CS, orgány uživatele služby		
Skartační znak a lhůta:	V5	ID:	

Poskytovatel služby

Česká republika – Generální ředitelství cel

Zastoupený smluvním technickým gestorem dodávky / užívání



Uživatel služby

Orgán / organizace / firma

Zastoupená smluvním technickým garantem dodávky / užívání

/jméno, příjmení, funkce/

Čl. 1

- (1) Tato dohoda vyplývá ze smluv č. 17/600/0255 a 17/600/0256 na dodávku / užívání ISCS „.....“, uzavřenými dne mezi Českou republikou – Generálním ředitelstvím cel a /orgán, organizace, firma/.
- (2) Tato dohoda stanoví rozsah a způsob poskytnutí služby vzdáleného přístupu (dále jen „služba“) k informačnímu systému Celní správy České republiky (dále jen „ISCS“) poskytovatelem uživateli.

Čl. 2

Žádost o poskytnutí služby

Poskytnutí služby je založeno na žádosti, kterou zpracovává smluvní technický gestor dodávky / užívání. Věcná část žádosti vychází z této dohody.

Čl. 3

Objekty ISCS

- (1) Objekty ISCS, ke kterým bude po dobu trvání platnosti smlouvy uvedené v čl. 1 odst. 1 poskytnut vzdálený přístup (dále jen „objekty služby“), jsou specifikovány jménem objektu, IP adresou objektu, portem. Specifikace objektů služby:

Číslo	Objekt (jméno), IP adresa, port

- (2) Důvod potřeby vzdáleného přístupu ke každému objektu služby vyplývá z výše uvedené smlouvy:

Číslo	Důvod

Čl. 4

Doba poskytování služby

Doba poskytování služby je totožná s dobou platnosti výše uvedené smlouvy, tj. od do Dnem ukončení platnosti smlouvy bude služba zrušena.

Čl. 5

Fyzické osoby – uživatelé služby

- (1) Technický garant dodávky / užívání zajistí, že fyzickými osobami, uživateli služby, budou pouze ti zaměstnanci uživatele, kteří se podílejí na technologickém řešení dodávky nebo užívání ISCS potřebují ke své činnosti.
- (2) Technický gestor dodávky / užívání je povinen seznámit technického garanta dodávky / užívání s bezpečnostními podmínkami externího užívání služby. Toto seznámení musí být podepsáno seznamujícím i seznámenou osobou.
- (3) Technický garant dodávky / užívání je povinen s bezpečnostními podmínkami externího užívání služby seznámit všechny fyzické osoby, externí uživatele služby. Toto seznámení musí být podepsáno seznamujícím i seznámenou osobou.

Čl. 6

Technické podmínky užívání služby

- (1) Uživatelské účty ISCS pro vzdálený přístup do ISCS oprávněné třetí strany jsou:

Jméno uživatele	Uživatelský účet

- (2) IP adresy informačně komunikačních zařízení (ICT) využívaných pro vzdálený přístup do ISCS oprávněnou třetí stranou jsou:

Pořadové číslo	IP adresa

Pan

- (3) Externí ICT technologie užívané pro vzdálený přístup do ISCS musí být vybaveny antivirovou ochranou s aktuálními virovými definicemi a aktualizovaným operačním systémem a mít aplikována bezpečnostní opatření, například dle zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, zejména k nim musí být řízen přístup.

Čl. 7

Bezpečnostní podmínky užívání služby

- (1) Přístupové heslo pro vzdálený přístup do ISCS oprávněné třetí strany je vygenerováno administrátorem služby vzdáleného přístupu do ISCS. Toto heslo musí být změněno při prvním přihlášení, nestane-li se tak, musí být následující pokus o přístup odmítnut. Dále bude administrátorem služby změněno vždy po uplynutí 90 dnů. Heslo musí mít délku minimálně 8 znaků, nesmí obsahovat 2 a více po sobě jdoucích stejných znaků, nesmí obsahovat pouze číselné nebo pouze písmenné skupiny a nesmí být opakováno dříve než po užívání nejméně 10 jiných hesel.
- (2) Technický garant dodávky / užívání je povinen s bezpečnostními podmínkami externího užívání služby seznámit všechny fyzické osoby, externí uživatele služby - viz Čl. 5.
- (3) Externí uživatel služby v rámci služby využívá jemu zřízený uživatelský účet do domény CS. Přihlašovací údaje uživatelského účtu je externí uživatel služby povinen chránit před ztrátou nebo zneužitím jinou osobou.
- (4) Administrátor služby oprávněnost externího užívání služby v pravidelných intervalech, nejméně jednou ročně, kontroluje. Kontrolu provádí tak, že technickému gestorovi dodávky / užívání zašle e-mail s přehledem poskytnutých přístupových práv služby se žádostí o potvrzení jejich potřeby. V zaslaném e-mailu je uvedena doba, do které musí být zaslán zpět e-mail potvrzující potřebnost externího užívání služby. V případě neobdržení tohoto e-mailu administrátor služby externí užívání služby pozastaví. Není-li dále do 2 měsíců žádná odezva ohledně pozastavené služby, pak administrátor služby na pokyn ředitele odboru 12 GŘC tuto službu zruší.
- (5) Administrátor služby ke dni ukončení platnosti příslušné smlouvy na dodávku produktu nebo služby pro ISCS službu vzdáleného přístupu do ISCS poskytnutou třetí straně zruší a o této skutečnosti technického garanta dodávky / užívání e-mailem informuje.
- (6) Zjistí-li administrátor služby, že podmínky bezpečného užívání služby byly externím uživatelem služby porušeny nebo jsou porušovány, takové užívání služby pozastaví a upozorní na tuto skutečnost technického garanta dodávky / užívání. V případě, že nedojde k nápravě, je ředitel odboru 12 GŘC oprávněn takové užívání služby dočasně či trvale zrušit.
- (7) Zaměstnanec oprávněné třetí strany jako fyzická osoba a externí uživatel služby je při užívání služby povinen:
- a) zajistit, že při přihlašovací proceduře nebude přítomna neoprávněná osoba, která by mohla odezírat přihlašovací údaje a heslo,
 - b) neposkytnout nebo zabránit zpřístupnění přihlašovacích údajů a hesla neoprávněné osobě,
 - c) zajistit, že technický prostředek pro užití služby při přihlášení se vzdáleným přístupem do ISCS nebude přístupný neoprávněné osobě,
 - d) zjistí-li ztrátu či vyzrazení přihlašovacích údajů anebo hesla nebo má podezření na pokus o získání přihlašovacích údajů anebo hesla neoprávněnou osobou, nahlásí tuto skutečnost neprodleně technickému garantovi dodávky / užívání a ten technickému gestorovi dodávky / užívání,
 - e) řídit se pokyny technického garanta dodávky / užívání.

Čl. 8

Změny

- (1) Při potřebě změny mezi poskytovatelem a uživatelem služby bude uzavřen číslovaný dodatek této dohody. Při uzavření nové smlouvy o dodávce a za podmínky, že dodavatel a předmět smlouvy je tentýž, se užívání služby podle uzavřené dohody prodlužuje s uplatněním změn uvedených v dodatku původní dohody a s využitím původních uživatelských účtů. Každá strana obdrží jedno vyhotovení dodatku jimi podepsaného.
- (2) Po uzavření této dohody a určení uživatelských účtů je technický gestor oprávněn, ale současně povinen tyto účty zapsat do tabulky v čl. 6 odst. 1 ve svém výtisku dohody a sdělit je technickému garantu, který učiní totéž ve svém výtisku.
- (3) Dále bude administrátorem služby zajištěna změna hesla vždy po uplynutí 90 dnů.

V Praze dne

Za poskytovatele:

Za uživatele:

Tan



Příloha č. 2 - „Předávací protokol – vzor

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

Objednatel:	Generální ředitelství cel	Číslo smlouvy:	
Zhotovitel:	Název firmy		

Předmět předání a převzetí (Specifikace rozsahu předávaného plnění včetně uvedení verzí předávaných dokumentů nebo software)
1.
2.
3.
4.
Předáno dne:

Podpisem tohoto Předávacího protokolu potvrzuje Oprávněná osoba Zhotovitele, že uvedený předmět k uvedenému dni řádně předala Oprávněné osobě Objednatele.

Podpisem tohoto Předávacího protokolu potvrzuje Oprávněná osoba Objednatele, že uvedený předmět k uvedenému dni řádně převzala v souladu s ustanoveními smlouvy.

Objednatel:		
Oprávněná osoba:	Telefon, E-mail:	Datum:

Zhotovitel:		
Oprávněná osoba:	Telefon, E-mail:	Datum:



Příloha č. 3 – „Akceptační protokol - vzor“

AKCEPTAČNÍ PROTOKOL

Objednatel:	Generální ředitelství cel	Číslo smlouvy:	
Zhotovitel:	Název firmy		

Předmět akceptace (Specifikace akceptovaného plnění včetně uvedení verzí předávaných dokumentů nebo software)
1.
2.
3.
4.
Předáno dne:

Podpisem tohoto Akceptačního protokolu potvrzuje Oprávněná osoba Objednatele, že uvedený předmět k uvedenému dni řádně akceptovala v souladu s ustanoveními smlouvy.
Podpisem tohoto Akceptačního protokolu potvrzuje Oprávněná osoba Zhotovitele, že uvedený předmět k uvedenému dni řádně akceptovala v souladu s ustanoveními smlouvy.

Objednatel:		
Oprávněná osoba:	Telefon, E-mail:	Datum:

Zhotovitel		
Oprávněná osoba:	Telefon, E-mail:	Datum:



Příloha č. 4 - Školení zaměstnanců externích společností ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany

Zaměstnanci externích společností jsou povinni:

1. Při vstupu do budovy se vždy ohlásit u zaměstnance odboru 12, majícího danou práci na starosti.
2. Pohybovat se jen v prostoru opravovaného zařízení, na které byli přivoláni.
3. Počínat si při práci tak, aby nedošlo k ohrožení zdraví, dodržovat předpisy o ochraně a bezpečnosti při práci a stanovené pracovní postupy.
4. Vstupovat do kontrolovaných prostor jen se svolením vedoucího střediska, mistra nebo mechanika, a to v předepsaném ochranném oděvu. Vstup do čistých a kontrolovaných prostor je povolen v kombinézách z bezúletového materiálu a příslušné obuvi.
5. Zaměstnanci externích firem jsou povinni během práce dodržovat pořádek a vždy po vykonání určené práce uvést pracoviště do původního stavu.
6. Oznamovat vedoucímu zaměstnanci ihned nedostatky a závady, které by mohly ohrozit bezpečnost a zdraví ostatních zaměstnanců.
7. Řídit se bezpečnostními tabulkami, které jsou v objektu umístěny.
8. Nezabraňovat přístupu k rozvaděčům energií, hasicím přístrojům a únikovým východům.
9. Při odchodu z pracoviště odpojit elektrické spotřebiče.
10. Před započítím práce se informovat, v jakém stavu se nachází zařízení, na kterém se bude pracovat.
11. Oprava, seřizování, úprava, údržba a čištění zařízení se provádějí, jen je-li zařízení odpojeno od přívodu energií. Není-li to technicky možné, musí se učinit vhodná ochranná opatření.
12. Při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu se musí používat nejiskřící nářadí, antistatický oděv a antistatická obuv.
13. Před zahájením prací s otevřeným ohněm a po jejich ukončení se musí o této skutečnosti informovat preventista GŘC (2729) nebo požární technik GŘC (2015).
14. Při vyhlášení požárního poplachu urychleně opustit ohrožený prostor a odebrat se na shromaždiště dle evakuačního plánu pracoviště, na kterém vykonává svou činnost.
15. Počínat si tak, aby svým chováním, jednáním a činnostmi nezavdal příčinu k požáru, ekologické nebo jiné havárii.
16. Dodržovat a respektovat platné příkazy, zákazy a nařízení, se kterými byli seznámeni, dále všechny bezpečnostní tabulky, nápisy, symboly a příkazy.
17. Počínat si při výkonu činnosti tak, aby svým jednáním nebo chováním nebo vlastní činností neohrožovali zdraví a životy zaměstnanců a osob zdržujících se v areálu nebo majetek celní správy.
18. V souvislosti se svou činností dodržovat na pracovištích pořádek a čistotu, zabezpečovat průchodnost přístupových a únikových komunikací.
19. Zajišťovat bezpečnost používaných strojů a mechanismů, provádět kontrolu stavu pracoviště, používaného nářadí a nástrojů a zjištěné závady neprodleně odstraňovat.
20. Oznamovat svým nadřízeným příp. pověřeným zaměstnancům celní správy ty závady a nedostatky, které by mohly být příčinou bezpečnostní nehody (úrazu) nebo havárie, a které nejsou schopni odstranit vlastními silami a prostředky.
21. Vykonávat pracovní činnost pouze na určených, vyhrazených a převzatých pracovištích za dohodnutých podmínek, ze kterých se nesmějí bez souhlasu pověřeného zaměstnance



- celní správy svévolně vzdalovat s výjimkou naléhavých případů (nevolnost, nemoc, úraz apod.) a odchodu na přestávku v práci dle zákoníku práce v platném znění.
22. Dodržovat zákaz kouření v celém areálu budovy GŘC s výjimkou míst k tomu určených a označených jako „Kuřárna“. Kouření je povoleno pouze v kuřárnách, které jsou umístěny na schodištích.
23. Používat otevřený oheň a jiné zdroje zapálení (svařování, pálení, broušení, řezání, vrtání, letování, natavování apod.) pouze na určených a schválených údržbářských pracovištích (např. svařovna). Mimo tato místa je možné používat otevřený oheň a jiné zdroje zapálení jen se souhlasem odpovědných zaměstnanců GŘC (preventivní GŘC (2729) nebo požárního technika GŘC (2015)), kteří musí před zahájením prací vyhodnotit rozsah požárního rizika v daném místě dle platné směrnice o požární ochraně. V každém případě musí být vystaveno pro externí společnost "Příkaz k provedení prací se zvýšeným nebezpečím požáru" a splněna v něm stanovená opatření. Je nutno při používání otevřeného ohně v průběhu prací i po jejich ukončení dbát zvýšené opatrnosti.
24. Oznamovat svým nadřízeným resp. pověřeným zaměstnancům celní správy snížení zdravotní způsobilosti k výkonu práce (nevolnost, nemoc, zdravotní indispozice) nebo jiných okolností, které mohou ovlivnit bezpečný výkon práce.
25. Respektovat rozhodnutí, příkazy a doporučení pověřených zaměstnanců celní správy a zaměstnanců, kteří vykonávají kontrolní a dozorčí činnost na úseku bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ostrahy majetku.
26. Řídit se dalšími obecně závaznými předpisy a normami, jakož i místními předpisy a organizačními normami v oblasti BOZP a PO, se kterými byly zaměstnanci externí společnosti seznámeni v rámci proškolení BOZP a PO.
27. Na základě vyhledání rizik při vykonávané pracovní činnosti používat vhodné OOPP.
28. V případě vzniku požáru v budově GŘC jsou zaměstnanci externích společností povinni zakročit k odvrácení škody, pokud tím nevystavují vážnému ohrožení sebe, nebo ostatní přítomné zaměstnance a ohlásit požár dle požárních poplachových směrnic na ohlašovnu požáru kl. 2782.
29. Každý zaměstnanec externí společnosti, který se stane svědkem úrazu je povinen na místě, v rámci svých schopností a možností poskytnout okamžitou předlékařskou první pomoc a přivolat lékaře. Lékařskou první pomoc zajišťuje v pracovní dny v ordinčních hodinách závodní lékař (ordinace lékaře v přízemí budovy GŘC) na tel. kl. 2454 nebo 2458. V ostatních případech ZZS HMP na tel. č. 155, případně integrovaný záchranný systém tel. č. 112. Neprodleně oznámit vedoucímu zaměstnanci celní správy kde došlo k úrazu.
30. Dodržovat zákaz požívání alkoholických nápojů, návykových látek a omamných prostředků na všech pracovištích. Uvedený zákaz se vztahuje i na donášení alkoholických nápojů a omamných prostředků ve všech prostorách a objektech celní správy. Dodržovat povinnost přicházet na pracoviště ve střízlivém stavu a setrvat v něm po celou pracovní dobu.



Používání OOPP:

1. OOPP nutné pro běžnou servisní činnost je povinna zajistit externí společnost sama.
2. Zaměstnanci externích společností jsou povinni předepsaným způsobem použít speciální OOPP dle rizik, vyplývajících z povahy vykonávané práce. (např. rukavice, polomasky, antistatická obuv, spec. oděvy - kombinézy, ochranné brýle atd.).

Zaměstnancům je zakázáno:

1. Přinášet a používat (i před vstupem) alkoholické nápoje do objektů či areálu Celní správy ČR.
2. Požívat či jinak zneužít účinné látky nebo přípravky, které se na střediscích používají nebo vyrábějí.
3. Odstraňovat nebo poškozovat bezpečnostní zařízení, kryty, značky. Odstraňovat nebo poškozovat instalované bezpečnostní, požární a informativní tabulky, nápisy, symboly, vyřazovat z činnosti další bezpečnostní opatření (ochrany, kryty, zábradlí, zábrany apod.) svévolně provádět další nepovolené úpravy bezpečnostního a protipožárního vybavení pracoviště.
4. Pokud se provádí práce v čistém prostoru musí se dodržet pravidla chování v čistých prostorech podle provozního řádu střediska.
5. Používat nástroje, nářadí, stroje, zařízení a dopravní a manipulační prostředky, které nesplňují požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nebyly u nich provedeny předepsané prohlídky, zkoušky a revize.

Seznámení zaměstnance externích společností s rizikem požáru:

1. Každý zaměstnanec provádějící činnost v areálu společnosti je povinen řídit se požárním řádem pracoviště a v případě vzniku mimořádné události (požár, havárie apod.) také požárním evakuačním plánem a poplachovými směrnicemi.
2. Při zpozorování požáru je každý povinen jej uhasit pomocí ručních hasicích přístrojů případně spuštěním stabilního hasicího zařízení. Není-li to možné, bezodkladně vyhlásit požární poplach a ohlásit vznik požáru - tel.kl.150 nebo tlačítkem EPS.

Životní prostředí:

Je povinností všech zaměstnanců externích společností zdržovat se veškerých činností, které by mohly vést k ohrožení či poškození životního prostředí (např. volně odhazovat či netřídřit odpad do nádob k tomu určených, vylévat zbytky kapalin do kanalizace, používat zařízení, která nevyhovují technickým požadavkům, aj.).



Příloha č. 5 - Povinnosti ze zákona o kybernetické bezpečnosti

Zhotovitel bere na vědomí, že předmět plnění dle této smlouvy může souviset s užitím, správou, či rozvojem Kritické informační infrastruktury nebo Významného informačního systému ve smyslu ustanovení § 2, písm. b) nebo d) zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti. Zhotovitel a objednatel jsou povinni postupovat podle ustanovení o bezpečnosti informací, které je obsaženo v této příloze smlouvy.

Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní opatření objednatele, s přihlédnutím k předmětu plnění dle této smlouvy a dále v průběhu plnění dle této smlouvy upozornit objednatele na případný zjištěný nesoulad se zákonem.

Ustanovení o bezpečnosti informací

(1) Objednatel stanoví z řad svých zaměstnanců osoby do rolí

a) odborný gestor dodávky, který je odpovědný za stanovení rizik spojených s dodávkou a za dohled bezpečného plnění dodávky,

b) technický gestor dodávky, který je odpovědný za dohled věcného plnění dodávky.

(2) Odborným gestorem dodávky jsou

(3) Zhotovitel stanoví z řad svých zaměstnanců osoby do rolí

a) odborný garant dodávky, který je odpovědný za eliminaci rizik spojených s dodávkou a za bezpečné plnění dodávky

b) technický garant dodávky, který je odpovědný za věcné plnění dodávky.

(4) Odborným garantem dodávky je

technickým garantem dodávky

(5) Bezpečnostní opatření na straně zhotovitele. Zhotovitel je povinen:

a) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS zachovávají mlčenlivost ve vztahu k informacím, se kterými jakýmkoliv způsobem přijdou do styku při užívání,

b) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS dodrží bezpečnostní podmínky užívání ISCS dodané objednavatelem,

c) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS se zdrží pokusů o logický přístup k objektům ISCS, které nesouvisejí s užíváním,

d) zajistit, že jeho zaměstnanci podílející se na užívání ISCS nebudou kromě technického gestora zhotovitele navazovat žádné další pracovní kontakty s jinými pracovníky objednatele bez předchozího rozhodnutí technického gestora objednatele.

(6) Bezpečnostní opatření na straně objednatele. Objednatel je povinen:

a) v dohodnutých termínech dodávat zhotoviteli informace a podklady, které potřebuje k řádnému užívání ISCS,

b) kontrolovat dodržování bezpečnostních podmínek užívání ISCS zhotovitelem,

c) neprodleně po ukončení užívání odebrat přístupová práva, která byla poskytnuta zhotoviteli, včetně práv vzdáleného přístupu do ISCS,

d) při porušení nebo nedodržení bezpečnostních podmínek uvedených v této smlouvě uplatnit vůči zhotoviteli sankce podle sankčních ustanovení této smlouvy.

(7) Kontrola zavedení a užití bezpečnostních opatření

Zhotovitel se na výzvu zavazuje umožnit objednateli provedení kontroly zavedení bezpečnostních opatření. Zhotovitel v této věci poskytne objednateli, nebo jím určené třetí



Rámcová smlouva o dílo_vývoj SW_v.01_2017

straně, nutnou součinnost. Při těchto kontrolách bude vždy přihlédnuto k povaze a rozsahu plnění dle této smlouvy.

(8) Kontrola bezpečnosti dodávky

Zhotovitel souhlasí, že pokud si to povaha a rozsah plnění dle této smlouvy vyžádá nebo pokud to objednatel bude považovat za nezbytné, může být zavedeno sledování aktivit pracovníků zhotovitele v ICT prostředí objednatele logováním všech provedených aktivit (vyjma logování zadaných přihlašovacích údajů a hesel) nebo nahráváním obsahu všech aktivních obrazovek.

(9) Změna v zavedených či užitých bezpečnostních opatřeních

Seznam vyžadovaných bezpečnostních opatření se může měnit buď v souvislosti se změnou povahy a rozsahu plnění dle této smlouvy nebo v návaznosti na povinnosti objednatele vyplývající z § 13 zákona č 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti. Pokud NBÚ objednateli uloží povinnost, v návaznosti na výskyt kybernetické bezpečnostní události či incidentu, zavést či užívat určité bezpečnostní opatření, dotýká-li se toto jakkoliv povahy či rozsahu plnění dle této smlouvy, má zhotovitel povinnost toto bezpečnostní opatření zavést či užívat, nebo objednateli poskytnout nutnou součinnost.