

Č. j.: MMR-46421/2024-95
Číslo v CES: 6584
Číslo úkolu: 366100/6111/29/95
366100/6111/4/95

SMLOUVA O DÍLO

Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

se sídlem: Staroměstské nám. 6, Praha 1, PSČ 110 00
zastoupená: Renatou Entovou, p. z. ředitele odboru informatiky
IČ: 66 00 22 22
bankovní spojení: ČNB Praha 1, Na Příkopě 28
číslo účtu: 629001/0710
(dále jen "**Objednatel**")
na straně jedné

a

OMAX Holding s.r.o.

zaps. v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Praze, v odd. C, vl. 325936
se sídlem: Bucharova 1281/2, 158 00 Praha
zastoupená: Ing. Milošem Houfkem, jednatelem
IČ: 28628187
DIČ: CZ28628187
Plátce DPH: ano
bankovní spojení: [REDAKCE]
číslo účtu: [REDAKCE]
(dále jen "**Dodavatel**")
na straně druhé,

(Objednatel a Dodavatel dále společně označeni jako „Smluvní strany“)
uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. a § 2631 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), a v návaznosti na zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a za podmínek dále uvedených tuto

smlouvu o dílo:
(dále také „Smlouva“)

Článek 1 Účel a předmět Smlouvy

1.1 Účelem Smlouvy je úprava a smluvní zajištění podmínek, za nichž bude dodán informační systém Centrální evidence veřejných dražeb (dále jen „CEVD“) a zajištěna jeho technická infrastruktura, podpora, provoz a rozvoj po dobu účinnosti Smlouvy, včetně úpravy platebních podmínek. Hlavní agendou CEVD bude uveřejňování dokumentů a informací o veřejných dražbách.

1.2 Předmětem Smlouvy je závazek Dodavatele na svůj náklad a nebezpečí řádně a včas provést pro Objednatele dílo a zajistit jeho technickou infrastrukturu, podporu, provoz a rozvoj. Objednatel se touto Smlouvou zavazuje dílo převzít a uhradit Dodavateli za řádně a včas provedené dílo a za zajištění jeho technické infrastruktury, podpory, provozu a rozvoje

sjednanou cenu, a to vše za podmínek dále ve Smlouvě uvedených.

1.3 Pro účely této Smlouvy se dílem rozumí:

1.3.1 pořízení informačního systému CEVD, které zahrnuje:

- 1.3.1.1 dodávku informačního systému CEVD, jeho nasazení na technickou infrastrukturu zajištěnou Dodavatelem k testování,
- 1.3.1.2 poskytnutí potřebných udělovaných oprávnění dle čl. 9 této Smlouvy,
- 1.3.1.3 vypracování akceptačních testů, testování CEVD, proškolení administrátorů CEVD (přibližně 5 osob),
- 1.3.1.4 vypracování a předání veškeré uživatelské dokumentace k CEVD,
- 1.3.1.5 zajištění migrace dat z informačního systému CADR do CEVD,
- 1.3.1.6 zajištění pilotního provozu CEVD,
- 1.3.1.7 zprovoznění do produkční verze CEVD a spolupráce Dodavatele a Objednatele při nasazení do rutinního provozu,

1.3.2 provozování informačního systému CEVD (po dobu 60 měsíců od ode dne podpisu Akceptačního protokolu o předání CEVD k rutinnímu provozu), které zahrnuje:

- 1.3.2.1 zajištění technické infrastruktury pro provoz CEVD,
- 1.3.2.2 zajištění provozu CEVD,
- 1.3.2.3 zajištění podpory CEVD, a to v rozsahu maximálně 200 hodin po dobu účinnosti smlouvy,
- 1.3.2.4 zajištění rozvoje CEVD, a to v rozsahu maximálně 240 hodin po dobu účinnosti smlouvy.

(dále jen „dílo“)

1.4 Podrobné požadavky na dílo jsou definovány v Příloze č. 2 této Smlouvy s názvem Požadavky na dílo.

1.5 Součástí plnění předmětu Smlouvy jsou i práce v této Smlouvě výslovně neuvedené a nespécifikované, které jsou však k řádnému plnění nezbytné, a o kterých Dodavatel vzhledem ke své odbornosti a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací nenavýšuje cenu uvedenou v čl. 2.1 této Smlouvy.

1.6 Dílo musí být plně funkční, bez nutnosti vynakládání dodatečných nákladů ze strany Objednatele.

Článek 2

Cena díla a platební podmínky

2.1 Cena za řádně a včas provedené dílo byla Smluvními stranami sjednána na základě nabídky Dodavatele. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo specifikované v **čl. 1.3.1** této Smlouvy činí celkem 2 323 200 Kč (slovy dva miliony tři sta dvacet tři tisíc dvě stě korun českých), z toho DPH ve výši 21 % činí 403 200 Kč (slovy čtyři sta tři tisíc dvě stě korun českých) a cena bez DPH činí 1 920 000 Kč (slovy jeden milion devět set dvacet tisíc korun českých) a cena za dílo specifikované v **čl. 1.3.2.1, 1.3.2.2 a 1.3.2.3** této Smlouvy činí celkem 319 440 Kč (slovy tři sta devatenáct tisíc čtyři sta čtyřicet korun českých), z toho DPH ve výši 21 % činí 55 440 Kč (slovy padesát pět tisíc čtyři sta čtyřicet korun českých) a cena bez DPH činí 264 000 Kč (slovy dvě stě šedesát čtyři tisíc korun českých). Cena za hodinu plnění díla dle **čl. 1.3.2.4** činí 1 694 Kč (slovy jeden tisíc šest set devadesát čtyři korun českých), z toho DPH ve výši 21 % činí 294 Kč (slovy dvě stě devadesát čtyři korun českých) a cena bez DPH činí 1 400 Kč (slovy jeden tisíc čtyři sta korun českých). Cena za dílo dle čl. 1.3.2.4 za 60 měsíců nepřesáhne 406 560 Kč (slovy čtyři sta šest tisíc pět set šedesát korun českých), z toho DPH ve výši 21 % činí 70 560 Kč (slovy sedmdesát tisíc pět set šedesát korun českých) a cena bez DPH činí 336 000 Kč (slovy tři sta třicet šest tisíc korun českých).

2.2 Celková cena díla, t.j. cena za dílo **dle čl. 1.3.1 a čl. 1.3.2** činí celkem 3 049 200 Kč (slovy tři miliony čtyřicet devět tisíc dvě stě korun českých), z toho DPH ve výši 21 % činí 529 200 Kč

(slovy pět set dvacet devět tisíc dvě stě korun českých) a cena bez DPH činí 2 520 000 Kč (slovy dva miliony pět set dvacet tisíc korun českých). Cena uvedená v tomto čl. 2.2. Smlouvy se skládá z položek uvedených v Příloze č. 4 Smlouvy: Podrobný rozpis ceny.

2.3 Celková cena je stanovena jako maximální a nepřekročitelná, obsahující veškeré náklady Dodavatele nutné k řádnému plnění Smlouvy, jakož i veškeré náklady související s provedením díla. Ustanovení § 222 ZZVZ tím není dotčeno.

2.4 Smluvená cena je vždy včetně DPH, jehož výše se řídí aktuálně platnými předpisy a zákony o DPH.

2.5 Smluvená cena za předmět plnění dle **čl. 1.3.2.1, 1.3.2.2 a 1.3.2.3** se na základě vzájemné dohody účtuje ročně ve výši 1/5 této ceny, cena za rok činí 63 888 Kč (slovy šedesát tři tisíc osm set osmdesát osm korun českých), z toho DPH ve výši 21 % činí 11 088 Kč (slovy jedenáct tisíc osmdesát osm korun českých) a cena za rok bez DPH činí 52 800 Kč (slovy padesát dva tisíc osm set korun českých).

2.6 Úhrada ceny za řádně dodané dílo bude provedena po jeho převzetí Objednatel, a to na základě daňového dokladu (faktury) Dodavatele.

- Právo Dodavatele vystavit Objednateli daňový doklad (fakturu) za předmět plnění uvedený v **čl. 1.3.1** vzniká po podpisu Akceptačního protokolu o předání CEVD k rutinnímu provozu v souladu s čl. 3 Smlouvy.
- Právo Dodavatele vystavit Objednateli první daňový doklad za předmět plnění uvedený v **čl. 1.3.2.1, 1.3.2.2 a 1.3.2.3** vzniká k poslednímu dni následujícího měsíce příslušného roku, kdy bylo zahájeno poskytování služeb technické infrastruktury, provozu a podpory CEVD za předmět plnění uvedený v čl. 1.3.2.1, 1.3.2.2 a 1.3.2.3. V dalších letech je Dodavatel oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) za předmět plnění uvedený v čl. 1.3.2.1, 1.3.2.2, 1.3.2.3 vždy k poslednímu dni prvního měsíce daného příslušného roku poskytování služeb technické infrastruktury, provozu a podpory CEVD.
- Právo Dodavatele vystavit Objednateli daňový doklad za předmět plnění uvedený v **čl. 1.3.2.4** vzniká vždy po podpisu Akceptačního protokolu služeb rozvoje poskytnutých na základě požadavku Objednatele, a to jako součin objemu Dodavatelem skutečně provedených služeb rozvoje vyjádřených v člověkohodinách a ceny za jednu člověkohodinu dle čl. 2.1 Smlouvy.

2.7 Splatnost faktur je 30 (třicet) dní od data doručení Objednateli. Úhrada faktur bude provedena bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený v záhlaví smlouvy. Faktura musí splňovat náležitosti daňového/účetního dokladu. V záhlaví faktury bude uvedeno číslo této Smlouvy v CES. Součástí faktury za dodané dílo dle čl. 1.3.1 musí být Akceptační protokol o předání CEVD k rutinnímu provozu.

2.8 V případě, že faktura nebude obsahovat zákonem a touto smlouvou stanovené náležitosti, je Objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že Dodavatel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není Objednatel v prodlení s úhradou faktury.

2.9 V případě, že bude faktura vystavena ve 12. kalendářním měsíci roku, musí být doručena Objednateli nejpozději do 15. 12. daného kalendářního roku včetně. V případě, že bude faktura doručena Objednateli po tomto dni, bude proplacena až v roce následujícím.

2.10 Platba se považuje za splněnou dnem odepsání z účtu Objednatele ve prospěch účtu Dodavatele.

2.11 Dodavatel bere na vědomí, že Objednatel nebude v prodlení s úhradou faktury, pokud by nedošlo ke schválení státního rozpočtu pro daný kalendářní rok, a Objednatel by tak nebyl dočasně schopen proplácet daňové doklady, resp. faktury se stanovenou splatností. Daňový doklad - faktura bude proplacena ihned po jeho schválení.

Článek 3 **Doba trvání smlouvy a místo plnění díla** **Akceptační řízení**

3.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv.

3.2 Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou.

3.3 Dodavatel je povinen zahájit plnění Smlouvy ode dne její účinnosti a provést dílo dle **čl. 1.3.1** nejpozději do sedmi (7) měsíců od účinnosti Smlouvy s dílčími termíny plnění:

- 1. fáze** – plnění díla dle čl. 1.3.1.1 – nejpozději do čtyř (4) měsíců od účinnosti Smlouvy,
- 2. fáze** – plnění díla dle čl. 1.3.1.2, 1.3.1.3, 1.3.1.4, 1.3.1.5, 1.3.1.6, 1.3.1.7 – nejpozději do tří (3) měsíců od ukončení realizace 1. fáze,

Dílo dle **čl. 1.3.2** je Dodavatel povinen provádět ode dne podpisu Akceptačního protokolu o předání CEVD k rutinnímu provozu po dobu 60 (šedesáti) měsíců.

3.4 Místem plnění smlouvy je Česká republika.

3.5 Dodavatel se zavazuje předat dílo v elektronické podobě. Dodavatel předá dílo Objednateli spolu s předávacím protokolem. Předání díla Dodavatelem bude potvrzeno písemným předávacím protokolem podepsaným oběma Smluvními stranami.

3.6 Plnění díla dle čl. 1.3.1 této Smlouvy podléhá **akceptačnímu řízení**. Objednatel se zavazuje do 5 (pěti) pracovních dní od ukončení 2. fáze plnění díla (předání CEVD k nasazení do rutinního provozu) vyjádřit k výsledku plnění. Plnění díla dle čl. 1.3.2.4 této Smlouvy podléhá **akceptačnímu řízení**. Objednatel se zavazuje do 5 (pěti) pracovních dní od zapracování požadavku na rozvoj CEVD vyjádřit k výsledku plnění.

Výsledek akceptačního řízení bude zaznamenán do akceptačního protokolu, který bude obsahovat jeden z následujících závěrů:

plnění je akceptováno bez výhrad – v akceptačním řízení bylo zjištěno, že poskytnuté plnění je funkční a zcela odpovídá požadavkům Objednatele;

plnění je akceptováno s výhradami – v akceptačním řízení bylo zjištěno, že poskytnuté plnění je funkční, ale neodpovídá zcela požadavkům Objednatele. Zjištěné vady budou uvedeny v akceptačním protokolu;

plnění je neakceptováno a vráceno k přepracování – v akceptačním řízení bylo zjištěno, že poskytnuté plnění není funkční. Zjištěné vady budou uvedeny v akceptačním protokolu.

3.7 V případě, že výsledkem akceptačního řízení byla akceptace bez výhrad, je plnění považováno za řádně a bezvadně poskytnuté.

3.8 V případě, že výsledkem akceptačního řízení je akceptace s výhradami, není plnění považováno za řádně a bezvadně poskytnuté a Dodavatel se zavazuje odstranit vady plnění uvedené v akceptačním protokolu nejpozději do 5 (pěti) pracovních dnů. Dodavateli v tomto případě nevzniká právo fakturovat. Dodavatel je oprávněn fakturovat až po odstranění všech vad uvedených v akceptačním protokolu a pom konečné akceptaci Objednatelem. V případě nedodržení termínu pro odstranění vad se uplatní sankční podmínky pro prodlení dle čl. 8.2 Smlouvy.

3.9 V případě, že výsledkem akceptačního řízení je neakceptace a vrácení k přepracování, není plnění považováno za řádně a bezvadně poskytnuté a Dodavatel se zavazuje odstranit vady uvedené v akceptačním protokolu nejpozději do 10 (deseti) pracovních dnů od vrácení díla k přepracování. Nedodržení následného termínu povede k odstoupení od Smlouvy.

3.10 Smluvní strany berou na vědomí, že částečné plnění nemá pro Objednatele význam.

Článek 4 Realizační tým

4.1 Dodavatel bude plnit předmět smlouvy pouze prostřednictvím členů realizačního týmu, jehož složení je uvedeno v seznamu členů realizačního týmu, který je přílohou č. 5 této Smlouvy. O případné změně člena realizačního týmu je Dodavatel povinen předem Objednatele písemně informovat, například prostřednictvím e-mailu, a to za účelem potvrzení kvalifikačních předpokladů nového člena realizačního týmu a získání souhlasu Objednatele. Taková změna nevyžaduje uzavření písemného dodatku ke smlouvě. Bez souhlasu Objednatele nelze změnu provést. Objednatel se zavazuje takovýto souhlas bezdůvodně neodepřít, pokud dojde k nahrazení člena realizačního týmu osobou se stejnou nebo vyšší kvalifikací.

Článek 5 Poddodavatelé

5.1 Dodavateli je umožněno zapojit do realizace předmětu plnění poddodavatele. Dodavatel ve své nabídce uvedl, že do realizace předmětu plnění nebude zapojen žádný poddodavatel. Jakákoliv dodatečná změna jednotlivých poddodavatelů musí být předem písemně formou e-mailu schválena ze strany Objednatele. Objednatel svůj souhlas nebude bezdůvodně odpírat či zdržovat. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého Dodavatel prokazoval v zadávacím řízení pro veřejnou zakázku „Centrální evidence veřejných dražeb“ kvalifikaci a Dodavatel neprokáže způsobem stanoveným pro prokazování kvalifikace v zadávací dokumentaci, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v takovém rozsahu, aby byly naplněny požadavky Objednatele na kvalifikaci Dodavatele požadované v zadávací dokumentaci; Objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení pro veřejnou zakázku vlastní nabídku.

5.2 Za plnění svých poddodavatelů Dodavatel odpovídá jako za své plnění, včetně odpovědnosti za důsledky vzniklé při porušení závazků plynoucích ze smlouvy.

Článek 6 Práva a povinnosti Smluvních stran

6.1 Dodavatel je povinen při provádění předmětu díla dodržovat obecně závazné právní předpisy a platné technické normy vztahující se k jeho činnosti, řídit se touto Smlouvou, pokyny Objednatele a podklady, které mu byly či budou prokazatelně předány.

6.2 Dodavatel je povinen provádět dílo v souladu s touto Smlouvou, řádně, včas, s potřebnou odbornou péčí, na svůj náklad a nebezpečí, a plně v souladu se zájmy a pokyny Objednatele.

6.3 Dodavatel není oprávněn postoupit jakékoli pohledávky Dodavatele za Objednatelem třetí osobě.

6.4 Dodavatel se zavazuje zajistit archivaci dokumentů o plnění této Smlouvy po dobu stanovenou příslušnými právními předpisy, a to minimálně po dobu pěti (5) let od ukončení platnosti této Smlouvy.

6.5 Dodavatel se zavazuje během plnění smlouvy i po ukončení smlouvy zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, jež nejsou veřejně dostupné, o kterých se dozví od Objednatele v souvislosti s plněním smlouvy (dále jen „důvěrné informace“).

6.6 Dodavatel se zavazuje, že důvěrné informace nezveřejní, neposkytne či jinak nezpřístupní ani nemožní zpřístupnit a nesdělí je přímo ani nepřímo třetí osobě, pokud k tomu neexistuje právní důvod, a ani je nepoužije v rozporu s jejich účelem pro své potřeby.

6.7 Dodavatel odpovídá za to, že mlčenlivost budou zachovávat i jeho zaměstnanci, jiné jimi pověřené osoby a případní externí spolupracovníci; poskytování důvěrných informací těmto osobám může být provedeno pouze v míře nezbytně potřebné pro realizaci této Smlouvy a tyto osoby musí být Dodavatelem zavázány k povinnosti ochrany důvěrných informací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém je zavázán sám Dodavatel dle této Smlouvy. V případě, že Dodavatel bude poskytovat plnění prostřednictvím poddodavatele, zavazuje se smluvně zajistit plnění těchto povinností poddodavatelem.

6.8 Smluvní strany se v souladu s § 2001 občanského zákoníku dohodly, že Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případě, že Dodavatel poruší tuto Smlouvu podstatným způsobem. Za podstatné porušení Smlouvy se považuje zejm. porušení povinností stanovených v čl. 6.2 a 6.15 této Smlouvy.

6.9 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je od smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle smlouvy v následujícím roce. Objednatel prohlašuje, že do 30 dnů po vyhlášení zákona o státním rozpočtu ve Sbírce zákonů oznámí druhé Smluvní straně, pokud by nebyla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle Smlouvy v následujícím roce.

6.10 Odstoupení od Smlouvy musí mít písemnou formu, jinak je neplatné. V případě odstoupení od Smlouvy Objednatelem je Objednatel povinen Dodavateli uhradit veškeré účelně vynaložené a řádně doložené náklady, které vznikly ke dni odstoupení od Smlouvy v přímé souvislosti s plněním Smlouvy, avšak pouze za předpokladu, že Dodavatel tyto náklady řádně vyčíslí a doručí jejich výši Objednateli nejpozději do patnácti (15) dnů ode dne odstoupení. Odstoupení od Smlouvy je účinné dnem jeho písemného doručení na adresu sídla druhé Smluvní strany, která je uvedena v záhlaví Smlouvy.

6.11 Dodavatel prohlašuje, že vůči jeho majetku neprobíhá insolvenční řízení nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek Dodavatele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, není v likvidaci a nemá v evidenci daní vedeny daňové nedoplatky. Dále Dodavatel prohlašuje, že nemá ve statutárním orgánu osoby, které byly v době posledních tří let pravomocně odsouzeny pro trestný čin hospodářský, proti majetku, ani pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání Dodavatele.

6.12 Objednatel je povinen poskytovat Dodavateli potřebnou součinnost tak, aby Dodavatel

mohl řádně a včasně plnit povinnosti dle této Smlouvy, zejména má Objednatel povinnost na žádost Dodavatele předat všechny potřebné informace, podklady, specifikace, vysvětlení a upřesnění svých požadavků nutných k realizaci Dodávky. Dodavatel je povinen si potřebnou součinnost v případě potřeby včas vyžádat a Objednatele na ni upozornit.

6.13 Objednatel je oprávněn prostřednictvím osoby, kterou k tomu písemně zmocní, kontrolovat plnění Smlouvy. Zjistí-li Objednatel, že Dodavatel porušuje svou povinnost, je oprávněn požadovat, aby Dodavatel zajistil nápravu a Smlouvu plnil řádným způsobem. Neučiní-li tak Dodavatel ani v přiměřené době, může Objednatel od Smlouvy odstoupit, vedl-li by postup Dodavatele nepochybně k podstatnému porušení Smlouvy.

6.14 Dodavatel je povinen zajistit přiměřenou ochranu CEVD a jeho prostředím tak, jako by CEVD byl významným informačním systémem ve smyslu § 1 vyhlášky č. 82/2018 Sb., o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatřeních, náležitostech podání v oblasti kybernetické bezpečnosti a likvidaci dat (vyhláška o kybernetické bezpečnosti), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška o kybernetické bezpečnosti“).

6.15 Pokud bude CEVD v době účinnosti této Smlouvy identifikován jako významný informační systém, je Dodavatel povinen zajistit naplnění všech souvisejících požadavků Vyhlášky o kybernetické bezpečnosti do jednoho roku ode dne jeho identifikace.

6.16 Budou-li údaje, ke kterým Dodavatel získá přístup v souvislosti s plněním dle této Smlouvy, mít povahu osobních údajů ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), CELEX 32016R0679, je Dodavatel povinen přijmout veškerá opatření k tomu, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto osobním údajům, jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům či jinému zneužití, a zajistit nakládání s osobními údaji v souladu s nařízením a příslušnými právními předpisy na ochranu osobních údajů.

6.17 Dodavatel bere na vědomí, že si Objednatel vyhradil změnu Dodavatele ve smyslu § 100 odst. 2 ZZVZ a § 222 odst. 10 písm. a) ZZVZ, přičemž podmínky této změny jsou uvedeny v části 12. zadávací dokumentace.

6.18 Dodavatel se zavazuje dle pokynů Objednatele poskytnout v rámci služeb dle čl. 1.3.2 Smlouvy veškerou potřebnou součinnost, dokumentaci a informace a účastnit se jednání s Objednatelem a třetími osobami za účelem plynulého a řádného převedení služeb na nového Dodavatele, ke kterému dojde po skončení účinnosti této Smlouvy. Za tímto účelem se Dodavatel zavazuje v rámci zpracování dokumentace k CEVD dle čl. 1.3.1.4 Smlouvy vypracovat podmínky pro převedení služeb na nového Dodavatele (dále jen „Exit plán“), a v rámci zajištění služeb dle čl. 1.3.2 Smlouvy poskytnout plnění nezbytná k realizaci tohoto Exit plánu za přiměřeného použití vhodných ustanovení této Smlouvy. Poskytovatel se zavazuje poskytnout plnění nezbytná k realizaci Exit plánu i po uplynutí doby trvání této Smlouvy, a to do uplynutí 12 měsíců po jejím ukončení, nestanoví-li Objednatel nebo samotný Exit plán jinak. Smluvní strany se dohodly, že cena za vypracování Exit plánu a poskytnutí plnění nezbytného k realizaci tohoto Exit plánu je součástí ceny za poskytování služeb dle této Smlouvy.

6.19 V případě, že dojde k uzavření nové smlouvy týkající se zajištění služeb dle čl. 1.3.2. této Smlouvy s novým Dodavatelem, zavazuje se Dodavatel po dobu inicializace služeb podle smlouvy s novým Dodavatelem a dále po skončení účinnosti této Smlouvy poskytovat Objednateli nebo jím určeným třetím stranám veškerou součinnost potřebnou pro účely plynulého a řádného předání a poskytování služeb novým Dodavatelem. V souvislosti s tímto článkem se Dodavatel zavazuje udržovat a aktualizovat dokumentaci předanou v rámci implementace CEVD (včetně Exit plánu) a poskytovat potřebnou součinnost v rámci Exit plánu. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Dodavatel je v rámci součinnosti dle tohoto článku

Smlouvy povinen zabezpečit osobní účast příslušných členů realizačního týmu na jednáních s Objednatelem či jím určenými třetími stranami, přičemž tato forma součinnosti může být ze strany Objednatele požadována do uplynutí 12 měsíců po ukončení této Smlouvy. Dodavatel se zavazuje tuto součinnost poskytovat s odbornou péčí, bez zbytečného odkladu a zodpovědně. Dodavatel se zavazuje reagovat na požadavek Objednatele nebo jím určené třetí strany a zahájit poskytování součinnosti dle tohoto odstavce Smlouvy nejpozději do tří (3) pracovních dnů ode dne doručení takového požadavku. Smluvní strany se dohodly, že cena za plnění dle tohoto odstavce je součástí ceny za poskytování služeb dle této Smlouvy.

6.20 Dodavatel je povinen uchovávat veškeré originální dokumenty související s realizací veřejné zakázky po dobu uvedenou v závazných právních předpisech upravujících oblast zadávání veřejných zakázek, nejméně však po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, zároveň minimálně do roku 2034. Po tuto dobu je dodavatel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s realizací veřejné zakázky.

Článek 7

Záruka za dílo a odpovědnost za vady

7.1 Dodavatel odpovídá za včasné a řádné dodání a zajištění technické infrastruktury, podpory, provozu a rozvoje CEVD dle této Smlouvy.

7.2 Rozsah, kvalita a provedení realizace díla musí přesně odpovídat požadavkům Objednatele a vymezení uvedenému v této Smlouvě. Jakékoliv odchylky od Objednatelových požadavků či tohoto vymezení budou chápány jako vadné plnění.

7.3 Dodavatel přejímá odpovědnost za vady a poskytuje záruku za dodané dílo (odstranění závad) v délce 60 kalendářních měsíců, počínaje dnem podpisu Akceptačního protokolu o předání CEVD k rutinnímu provozu.

7.4 Dodavatel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny Objednatelem, neoprávněným zásahem třetí osoby či neodvratitelnými událostmi.

7.5 V případě, že dodané dílo vykazuje vady, musí tyto vady Objednatel písemně u Dodavatele reklamovat. Písemná forma je podmínkou platnosti reklamace. V reklamaci musí Objednatel uvést, jak se zjištěné vady projevují.

7.6 V případě, že se jedná o vadu, kterou lze odstranit, má Objednatel právo na bezplatné odstranění vad nebo nedodělků.

7.7 Jestliže jde o vady, které nelze odstranit a vady či nedodělky jsou takového charakteru, že podstatně ztěžují užívání díla či dokonce brání v jeho užívání, platí, že Objednatel má právo od Smlouvy odstoupit.

7.8 Reklamace vad musí být doručena Dodavateli nejpozději poslední den záruční lhůty, jinak práva Objednatele z odpovědnosti za vady zanikají. Záruka však neběží po dobu, kdy je reklamace Objednatele doručena Dodavateli, a to až do odstranění vad.

Článek 8

Smluvní pokuty

8.1 Smluvní strana je v prodlení s plněním svého závazku, který pro Smluvní stranu vyplývá z této smlouvy anebo platných právních předpisů, jestliže jej nesplní řádně a včas.

8.2 V případě prodlení Dodavatele s termínem plnění díla dle čl. 1.3.1 Smlouvy zaplatí

Dodavatel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. 1.3.1 za každý započatý den prodlení s předáním v termínu dle čl. 3.3.

8.3 V případě prodlení Dodavatele s plněním díla dle čl. 1.3.2 zaplatí Dodavatel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (pět tisíc korun českých) bez DPH za každý i započatý den prodlení.

8.4 V případě, že bude Dodavatel v prodlení s plněním své povinnosti poskytnout plnění nezbytná k realizaci Exit plánu dle čl. 6.18 Smlouvy, vzniká Objednateli nárok na zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.000,- Kč (tři tisíce korun českých) bez DPH za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.

8.5 V případě překročení mezní hodnoty parametrů, stanovených v bodu 2.11. Parametry SLA Přílohy č. 2 Smlouvy: Požadavky na dílo, zaplatí Dodavatel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (jeden tisíc korun českých) bez DPH za každou i započatou hodinu překročení stanovené mezní hodnoty parametru pro výpadky, reakce na požadavky týkající se update/upgrade CEVD a disaster recovery CEVD.

8.6 Dodavatel je oprávněn požadovat na Objednateli v případě nedodržení termínů splatnosti předložených faktur úrok z prodlení dle občanskoprávních předpisů.

8.7 V případě, že prodlení Dodavatele bude způsobeno překážkami ze strany Objednatele, nevzniká Objednateli nárok na smluvní pokutu.

8.8 O každé okolnosti způsobující možnost prodlení v plnění díla se budou Smluvní strany okamžitě písemně informovat s operativním návrhem na řešení vzniklého stavu a eventuálními posuny termínů plnění.

8.9 Poruší-li Dodavatel povinnost mlčenlivosti dle čl. 6.5, 6.6 a 6.7 této Smlouvy, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč (třicet tisíc korun českých) bez DPH za každé takové porušení.

8.10 Úhradou smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené porušením smluvní povinnosti, které se smluvní pokuta týká.

8.11 Smluvní pokuta je splatná do třiceti (30) dnů po doručení oznámení o uložení smluvní pokuty druhé Smluvní straně. Oznámení o uložení smluvní pokuty musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s uzavřenou Smlouvou zakládá právo Smluvní strany účtovat smluvní pokutu. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady smluvní pokuty. Objednatel si vyhrazuje právo na určení způsobu úhrady smluvní pokuty, a to včetně možnosti zápočtu proti kterékoliv splatné pohledávce Dodavatele vůči Objednateli.

Článek 9 Práva duševního vlastnictví

9.1 S účinností ke dni předání plnění dle článku 1.3.1 Smlouvy k akceptačnímu řízení Dodavatel uděluje Objednateli oprávnění užívat díla ve smyslu § 2 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 (dále jen „Autorský zákon“) a databáze ve smyslu § 88 Autorského zákona (dále jen „Autorská díla“ a „Databáze“) a jakoukoliv jinou nechráněnou databázi, a to v rozsahu dle tohoto článku (dále jen „Udělovaná oprávnění“), přičemž:

9.1.1 pokud se jedná o Autorské dílo nebo Databázi, k nimž je vykonavatelem anebo nositelem majetkových autorských práv Dodavatel, a zároveň se NEJEDNÁ o Standardní software anebo Program s otevřeným kódem, uděluje (postupuje) Dodavatel Objednateli:

9.1.1.1 oprávnění k výkonu majetkových práv autorských k takovému Autorskému dílu ve smyslu článku 9.2.1 Smlouvy;

9.1.1.2 Výhradní licenci (jak je definována níže), pokud se jedná o dokumentaci ve smyslu článku 12 Smlouvy;

9.1.1.3 Výhradní licenci, pokud se jedná o Autorské dílo nebo Databázi, ve vztahu k nimž Dodavatel nemůže z objektivních důvodů udělit Objednateli oprávnění k výkonu majetkových práv autorských dle článku 9.1.1.1 Smlouvy (například z důvodů prokazatelné absence vůle třetí osoby odlišné od s Dodavatelem propojených osob); a

9.1.1.4 pro zamezení pochybnostem je Dodavatel povinen podniknout veškeré kroky k získání náležitých oprávnění tak, aby mohl udělit Objednateli oprávnění v rozsahu dle článků 9.1.1.1 až 9.1.1.3 Smlouvy;

9.1.1.5 Nevýhradní licenci (jak je definována níže), pokud se jedná o Autorské dílo nebo Databázi, ve vztahu k nimž Dodavatel nemůže z objektivních důvodů udělit Objednateli oprávnění dle článků 9.1.1.1 až 9.1.1.3 Smlouvy (například z důvodů prokazatelné absence vůle třetí osoby odlišné od s Dodavatelem propojených osob);

9.1.1.6 oprávnění v rozsahu dle článku 9.3.2 Smlouvy, pokud nemůže z objektivních důvodů zajistit udělení Objednateli oprávnění k užití Autorských děl a Databází dle článků 9.1.1.1 až 9.1.1.5 Smlouvy

(například z důvodů prokazatelné absence vůle třetí osoby odlišné od s Dodavatelem propojených osob);

9.2. Výhradní duševní vlastnictví:

9.2.1 *Výkon majetkových práv autorských.* Pokud se jedná o Autorské dílo, k němuž je vykonavatelem autorských práv Dodavatel, a zároveň se jedná o Autorská díla ve smyslu § 58 odst. 1 a 7 Autorského zákona (zejména Software či Databázi), Dodavatel postupuje na Objednatele oprávnění k výkonu majetkových práv autorských k takovému Autorskému dílu (ve formě strojového i Zdrojového kódu). Dodavatel prohlašuje, že Autorské dílo dle tohoto článku 9.2.1 Smlouvy bylo vytvořeno zaměstnanci či Dodavateli Dodavatele jako zaměstnanecké dílo ve smyslu § 58 odst. 1 a 7 Autorského zákona, a že je oprávněn k postoupení výkonu majetkových práv v souladu s tímto článkem 9.2.1 Smlouvy a má k takovému postoupení náležité souhlasy, přičemž Dodavatel se zavazuje na požádání Objednatele neprodleně předložit nebo jinak vhodným způsobem zpřístupnit dokumenty prokazující rozsah oprávnění Dodavatele. Objednatel je dále oprávněn postoupit oprávnění k výkonu majetkových práv na jakoukoli další třetí osobu dle volby Objednatele a udělovat licence a podlicence, s čímž Dodavatel výslovně souhlasí; pro zamezení pochybnostem je Dodavatel povinen podniknout veškeré kroky k získání náležitých oprávnění tak, aby mohl oprávnění k výkonu majetkového práva postoupit na Objednatele v souladu s tímto článkem 9.2.1 Smlouvy;

9.2.2 Výhradní licence. Výhradní licenci se rozumí výhradní výlučné oprávnění Autorské dílo užit v původní i změněné podobě, v neomezeném územním, množstevním rozsahu, v míře neomezené počtem uživatelů nebo mírou užívání, pro jakýkoliv způsob užití a k jakémukoliv účelu, v časovém rozsahu na dobu trvání majetkových autorských práv a v souladu s dalšími podmínkami tohoto článku 9.2.2 Smlouvy (dále jen „Výhradní licence“), přičemž Výhradní licence je poskytována dále za následujících podmínek:

9.2.2.1 vztahuje-li se na Software, pak na Software jak ve Zdrojovém kódu, tak strojovém kódu;

9.2.2.2 zahrnuje výhradní oprávnění Objednatele Autorské dílo zveřejňovat, upravovat, měnit, spojit s jiným dílem či zařadit do díla souborného, zpracovávat včetně překladu (například do jiného programovacího jazyka), uvádět Autorské dílo na veřejnost pod jménem Objednatele a dokončovat nehotové Autorské dílo, a to vše i prostřednictvím třetí osoby, s

čímž Dodavatel souhlasí. Dodavatel zajistí případný nezbytný souhlas třetích osob, které užil k plnění jeho povinností při plnění Smlouvy, s výše uvedeným a s postupováním tohoto oprávnění na třetí osoby v rámci postoupení Výhradní licence či udělení podlicence dle článku 9.2.2.3 Smlouvy.

9.2.2.3 Objednatel je oprávněn postoupit Výhradní licenci zčásti, v celku anebo udělit podlicenci jakýmkoliv jemu podřízeným složkám, organizacím, částem nebo s ním propojeným právnickým osobám a jakýmkoliv třetím osobám, s čímž Dodavatel výslovně souhlasí.

9.2.2.4 V důsledku udělení Výhradní licence není Dodavatel oprávněn Autorské dílo užívat či poskytnout licenci k Autorskému dílu třetí osobě, byť zčásti, nesjednají-li Smluvní strany v listinné podobě jinak.

9.3 Nevýhradní duševní vlastnictví:

9.3.1 Nevýhradní licence. Nevýhradní licenci se rozumí nevýhradní nevýlučné oprávnění Autorské dílo užit v původní i změněné podobě, v neomezeném územním, množstevním rozsahu, v míře neomezené počtem uživatelů nebo mírou užívání, pro jakýkoliv způsob užití a k jakémukoliv účelu, v časovém rozsahu na dobu trvání majetkových autorských práv a v souladu s dalšími podmínkami tohoto článku 9.3.1 Smlouvy (dále jen „**Nevýhradní licence**“), přičemž Nevýhradní licence je poskytována dále za následujících podmínek, není-li v této Smlouvě dále stanoveno výslovně jinak:

9.3.1.1 vztahuje-li se na Software, Databáze anebo databáze, pak jak ve Zdrojovém kódu, tak strojovém kódu;

9.3.1.2 zahrnuje nevýhradní oprávnění Objednatele Autorské dílo upravovat, měnit, spojit s jiným dílem či zařadit do díla souborného, zpracovávat včetně překladu (například do jiného programovacího jazyka), dokončovat nehotové Autorské dílo, a to vše i prostřednictvím třetí osoby, s čímž Dodavatel souhlasí. Dodavatel zajistí případný nezbytný souhlas třetích osob, které užil k plnění jeho povinností při plnění Smlouvy, s výše uvedeným a s postupováním tohoto oprávnění na třetí osoby v rámci postoupení Nevýhradní licence či udělení podlicence dle článku 9.3.1.3 Smlouvy.

9.3.1.3 Objednatel je oprávněn postoupit Nevýhradní licenci zčásti, v celku anebo udělit podlicenci jakýmkoliv jemu podřízeným složkám, organizacím, částem nebo s ním propojeným právnickým osobám, s čímž Dodavatel výslovně souhlasí. Objednatel je oprávněn v rozsahu dle tohoto článku 9.3.1.3 Smlouvy Autorské dílo zveřejňovat.

9.3.2 Licence podobná Nevýhradní licenci. Pokud Dodavatel není oprávněn udělit alespoň Nevýhradní licenci, pak se Dodavatel zavazuje udělit či zajistit udělení Nevýhradní licence v maximálním rozsahu, v jakém je Dodavatel oprávněn ji udělit, nejméně však v rozsahu:

9.3.2.1 k užití způsobu odpovídajícími účelu, pro který je takové Autorské dílo určeno;

9.3.2.2 na dobu trvání majetkových práv autorských;

9.3.2.3 k užití v potřebném množstevním rozsahu pro užití alespoň 1000 uživatelům („concurrent use“);

9.3.2.4 k užití pro interní potřeby Objednatele a jemu podřízených složek, organizací, částí nebo s ním propojených právnických osob;

9.3.2.5 s oprávněním udělení podlicence;

9.3.2.6 vztahuje-li se na Software, Databáze anebo databáze, pak ve strojovém kódu.

9.3.3 Licence ke Standardnímu software. Pokud se jedná o Standardní software a Dodavatel není oprávněn udělit alespoň Nevýhradní licenci, pak se Dodavatel zavazuje udělit či zajistit udělení nevýhradního oprávnění k výkonu práva užít (licenci, resp. podlicenci) veškerá Autorská díla a k výkonu práva vytěžovat a zužitkovat Databáze, a to všemi způsoby odpovídajícími účelu, pro který je takové Autorské dílo, resp. Databáze, určeno, a to alespoň na dobu 9 let po skončení trvání této Smlouvy. Dodavatel je povinen zajistit poskytnutí podpory (subscription/license maintenance) Standardního software dle tohoto článku 9.3.3 Smlouvy, tj. zajistit poskytování nejnovějších verzí Standardního software Objednateli a dalších služeb v

souladu s jeho standardními obchodními podmínkami, na dobu 9 let po skončení trvání této Smlouvy. Dodavatel je povinen poskytnout Objednateli o zajištění oprávnění ke Standardnímu software písemné prohlášení a na výzvu Objednatele tuto skutečnost prokázat. Oprávnění dle tohoto článku 9.3.3 Smlouvy musí vždy umožňovat Objednateli používání Standardního software pro interní potřeby Objednatele a jemu podřízených složek, organizací, částí nebo s ním propojených právnických osob.

9.4 Bez ohledu na jakákoliv omezení oprávnění dle tohoto článku 9 Smlouvy Objednatel smí vytvářet záložní kopie Autorského díla pro své vnitřní potřeby bez množstevního omezení bez ohledu na omezení Udělovaných oprávnění. Objednatel je oprávněn přenášet elektronicky kopie Autorského díla prostřednictvím počítačové sítě či jinak z jednoho počítače do jiného.

9.5 V případě Databází, které:

9.5.1 existovaly před uzavřením této Smlouvy v souvislosti s činnostmi Objednatele;

9.5.2 vznikly po uzavření této Smlouvy a obsahují data:

9.5.2.1 vytvořená, dodaná nebo zpřístupněná Objednatelem nebo osobami spojenými s Objednatelem,

9.5.2.2 vytvořená, dodaná nebo zpřístupněná uživateli infrastruktury Objednatele nebo osobami spojenými s takovými uživateli, anebo

9.5.2.3 jinak náležející Objednateli,

Objednatel zůstává pořizovatelem takových Databází a jedině Objednatel je oprávněn vytěžovat a zužitkovat takové Databáze. Dodavatel je oprávněn nakládat s takovými Databázemi výhradně v rozsahu nezbytném pro provádění Plnění a zpřístupnění Objednatelem. V případě, že v rámci provádění Plnění Dodavatelem dojde k vytvoření Databáze, přísluší zvláštní práva pořizovatele Databáze Objednateli. Databáze ve smyslu tohoto článku 9.5 Smlouvy se považují za Důvěrné informace Objednatele. Ustanovení tohoto článku 9.5 Smlouvy se vztahuje přiměřeně i na data uložená v takových Databázích.

9.6 Objednatel není povinen nabytá Udělovaná oprávnění využít.

9.7 K žádosti Objednatele zajistí Dodavatel i po zániku smluvního vztahu založeného touto Smlouvou vyhotovení/podepsání jakýchkoliv listin či dokumentů, které by mohly být potřebné k přiznání právních účinků tohoto článku 9 Smlouvy a účelu tohoto článku 9 Smlouvy, kterým je poskytnutí Dodavatelem v maximální možné míře přípustné dle českého práva výhradního oprávnění k užití Autorského díla Objednateli, resp. postoupení práva výkonu majetkových autorských práv k Autorskému dílu.

9.8 Nevýhradní licence anebo Výhradní licence dle této Smlouvy se použije v maximální možné míře připuštěné českým právem nejen na Autorská díla, ale také na jakékoliv provádění Plnění, které jsou předmětem právní ochrany nehmotných statků, zejména na know-how, které Dodavatel vytvoří v rámci nebo v souvislosti s plněním Smlouvy (dále jen „Předměty práv k nehmotným statkům“). Dodavatel tak tímto uděluje Výhradní licenci anebo Nevýhradní licenci rovněž k Předmětům práv k nehmotným statkům. Smluvní strany přitom pro zamezení pochybnostem prohlašují, že veškerá data předaná či zpřístupněná Objednatelem a zpracovávaná Dodavatelem při plnění této Smlouvy nadále náleží Objednateli.

9.9 Odměna za poskytnutí (postoupení) Udělovaných oprávnění je součástí ceny dle článku 2.2 této Smlouvy.

9.10 Dodavatel prohlašuje, že je oprávněn Objednateli udělit Udělovaná oprávnění, a že udělením takových oprávnění Objednateli za podmínek dle této Smlouvy ani užíváním výstupů provádění Plnění Objednatelům či uživateli v souladu s touto Smlouvou, nebudou porušena práva duševního vlastnictví třetí osoby. V případě, že by třetí osoba vnesla vůči Objednateli jakékoliv nároky z porušení práv duševního vlastnictví v souvislosti s užíváním výstupů provádění Plnění Objednatelům, zavazuje se Objednatel o této skutečnosti neprodleně informovat Dodavatele a Dodavatel se zavazuje přijmout taková opatření, aby Objednatel byl oprávněn nerušeně užívat výstupy provádění Plnění, zejména zajistit pro Objednatel udělení Udělovaných oprávnění ve stejném rozsahu na Dodavatele bez dalších nákladů a požadavků na úplatu od Objednatel.

9.11 V případě, že jakákoliv třetí osoba uplatní nárok z důvodu porušení práv duševního vlastnictví ve vztahu k výstupu provádění Plnění, jež Dodavatel předal Objednateli, je Dodavatel povinen nahradit Objednateli veškerou újmu takto způsobenou a přiznanou soudem či obsaženou v dohodě o narovnání schválené Dodavatelem, jakož i účelné náklady vynaložené na obranu práv Objednatel z Udělovaných oprávnění ve smyslu S 2369 NOZ. Dodavatel se v takovém případě dále zavazuje na svůj náklad poskytnout Objednateli veškerou možnou součinnost k ochraně jeho práv a oprávnění dle tohoto článku 9 Smlouvy; zejména mu poskytnout všechny podklady, informace a vysvětlení k prokázání neoprávněnosti nároku třetí strany.

9.12 V případě nároku dle předchozího článku 9.11 Smlouvy, nebo je-li důvodné předpokládat, že takový nárok bude uplatněn, zajistí Dodavatel Objednateli možnost dále příslušný výstup užívat bez nároku na úplatu nad rámec sjednaný v této Smlouvě.

9.13 Smluvní strany výslovně prohlašují, že pokud při poskytování plnění dle této Smlouvy vznikne činností Dodavatel a Objednatel dílo spoluautorů nebo kolektivní dílo a nedohodnou-li se Smluvní strany výslovně jinak, Objednatel nabývá v tomto případě práva duševního vlastnictví stanovená výše v tomto článku 9 Smlouvy. Cena je stanovena se zohledněním tohoto ustanovení a Dodavatel nevniknou v případě vytvoření díla spoluautorů žádné nové nároky na odměnu.

9.14 Spolu se Standardním software a případně Programem s otevřeným kódem musí vždy být předána kompletní uživatelská, administrátorská a provozní dokumentace ke Standardnímu software a k Programu s otevřeným kódem a dokumentace jejich API.

Článek 10 Zdrojový kód

10.1 V případě, že je tak v článku 9 Smlouvy stanoveno výslovně, zejména v případech Výhradní licence, je Dodavatel povinen nejpozději ke dni skončení akceptačního řízení plnění dle článku 1.3.1 Smlouvy předat Objednateli Zdrojový kód každého jednotlivého plnění, které je počítačovým programem, a které je Objednateli poskytováno na základě této Smlouvy.

10.2 Zdrojový kód bude dodán ve strojově čitelné podobě zaručující možnost ověření, že je kompletní a ve správné verzi, tzn. umožňující kompilaci, instalaci, spuštění a ověření funkcionality, a to včetně podrobné dokumentace Zdrojového kódu takovéto části Infrastruktury, na základě které bude běžný kvalifikovaný pracovník Objednatel schopen pochopit veškeré funkce a vnitřní vazby software a zasahovat do něj.

10.3 Zdrojový kód bude předáván Objednateli na výměnném datovém nosiči vždy na konci akceptačního řízení. Na datovém nosiči dat musí být viditelně označeno „Zdrojový kód“ s označením části software a jeho verze a dne předání Zdrojového kódu. O předání nosiče dat bude oběma Smluvními stranami podepsán písemný předávací protokol.

10.4 Povinnost Dodavatele předávat Zdrojový kód se přiměřeně použije i pro jakékoliv opravy, změny, doplnění, upgrade nebo update Zdrojového kódu v rámci provádění plnění anebo v rámci záručních oprav. Zdrojový kód musí obsahovat podrobný popis a komentář každého zásahu do Zdrojového kódu.

10.5 Spolu se Zdrojovým kódem je Dodavatel povinen předat Objednateli přípravné a koncepční materiály a jakékoliv další související materiály (včetně kompletní a srozumitelně zpracované specifikace, referenčních příruček, pracovních dokumentů, komentářů, analýz, protokolů o provedených testech apod., pokud nejsou součástí dokumentace dle článku 11 Smlouvy) v editovatelné elektronické podobě. Dokumentace ke Zdrojovým kódům dle tohoto článku 10.5 Smlouvy musí dále obsahovat zejména databázové modely, popis vytvoření software ze zdrojové formy, vysvětlení obsahu jednotlivých programových modulů a jejich klíčových funkcí ve formě komentářů ve Zdrojových kódech.

Článek 11 Dokumentace

11.1 Dodavatel je povinen nejpozději ke dni skončení akceptačního řízení plnění dle článku 1.3.1 Smlouvy předat Objednateli dokumentaci uvedenou v bodu 2.5. Podporovatelnost CEVD Přílohy č. 2 Smlouvy: Požadavky na dílo.

11.2 Dokumentace bude dodána v elektronické podobě a bude sepsána v českém jazyce.

Článek 12 Kontaktní a oprávněné osoby

12.1 Osobou pověřenou jednat jménem Objednatele ve všech záležitostech vyplývajících z této Smlouvy (kontaktní osobou) je:

Renata Entová, p.z. ředitele odboru informatiky, tel.: + [redacted] e-mail:

Osobou pověřenou jménem Objednatele kontaktovat servisní podporu Dodavatele je:

Ing. Petr Uhlíř, DiS., oddělení veřejných dražeb, tel.: [redacted] e-mail:

Osobou pověřenou jednat jménem Dodavatele ve všech obchodních záležitostech vyplývajících z této Smlouvy (kontaktní osobou) je:

Ing. Miloš Houfek, jednatel, tel.: [redacted]

Osobou pověřenou jednat jménem Dodavatele ve všech technických záležitostech vyplývajících z této Smlouvy (kontaktní osobou) je:

Mgr. Eva Beránková, projektový manažer, tel.: [redacted] e-mail:

Ing. Jakub Vodička, vedoucí projektu, tel.: [redacted]

Kontakt na servisní podporu (Service desk) Dodavatele [redacted]

12.2 Změna výše uvedených osob musí být provedena na základě písemného oznámení druhé smluvní straně elektronicky formou e-mailu a nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě.

12.3 Výše uvedenými ujednáními není dotčeno právo statutárního orgánu nebo jiného orgánu jednat za právnickou osobu.

Článek 13 **Závěrečná ujednání**

13.1 Tato Smlouva může být měněna pouze písemnými dodatky oboustranně odsouhlasenými a řádně podepsanými oprávněnými zástupci Smluvních stran.

13.2 Objednatel je oprávněn postoupit závazky z této Smlouvy bez dalšího třetí osobě, je však povinen o této skutečnosti neprodleně písemně informovat Dodavatele.

13.3 Dodavatel není oprávněn převést práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy na třetí osobu.

13.4 Dodavatel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (zákon o finanční kontrole), osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. Dodavatel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy atd.) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost.

13.5 Dodavatel dále uděluje Objednateli souhlas s využíváním údajů o plnění dle Smlouvy a poskytování informací o něm třetím osobám v rozsahu nezbytném pro účely administrace a pro účely informovanosti a publicity specifikovanými v příslušných právních předpisech, především v zákoně č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a v nařízení Komise (ES) č. 1828/2006.

13.6 Tato Smlouva a právní vztahy z ní plynoucí se řídí obecně závaznými předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem.

13.7 Dodavatel prohlašuje, že tato Smlouva neobsahuje obchodní tajemství a souhlasí s tím, aby ji Objednatel uveřejnil na profilu zadavatele/ v registru smluv. Objednatel je oprávněn uveřejňovat na profilu zadavatele i všechny ostatní informace v rozsahu dle ustanovení § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

13.8 Smluvní strany se dohodly, že v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), tuto smlouvu v registru smluv uveřejní Objednatel.

13.9 Smluvní strany souhlasí s tím, že tato Smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách ministerstva pro místní rozvoj (www.mmr.cz).

13.10 Smluvní strany se dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku.

13.11 Tato Smlouva je uzavírána oběma Smluvními stranami v elektronické podobě. Elektronicky podepsaná Smlouva je odesílána prostřednictvím datové schránky.

13.12 Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že tuto smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle. Na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

13.13 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

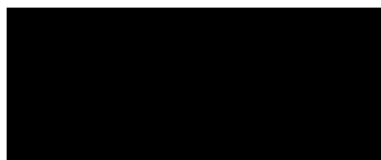
13.14. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: Slovník pojmů a zkratk

- Příloha č. 2: Požadavky na dílo
- Příloha č. 3: Legislativní rámec CEVD
- Příloha č. 4: Podrobný rozpis ceny
- Příloha č. 5: Seznam členů realizačního týmu

Za Objednatele:

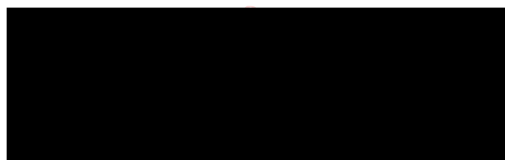
V Praze dne dle data elektronického podpisu



Česká republika
Ministerstvo pro místní rozvoj
Renata Entová
pověřena zastupováním ředitele odboru
informatiky

Za Dodavatele:

V Praze dne dle data elektronického podpisu



OMAX Holding s.r.o.
Ing. Miloš Houfek
jednatel

Příloha č. 1 Smlouvy o dílo: Slovník pojmů a zkratek

Pojem / Zkratka	Popis
AISC	Agendový Informační Systém Cizinců.
CADR	Centrální ADResa https://www.postaonline.cz/cadrvd/ - informační systém provozovaný Českou poštou, s.p. na centrální adrese určený pro centrální evidenci dražebních vyhlášek a dalších dokumentů souvisejících s dražbami
CEVD	Název popisované aplikace Centrální Evidence Veřejných Dražeb.
ČNB	Česká národní banka. Pro potřeby CEVD eviduje primární údaje o dražebnících - podnikatelích, kteří se specializují na dražby cenných papírů.
Dodavatel	Vítěz zadávacího řízení na CEVD, které zadá Zadavatel s využitím této dokumentace.
Dražebník	Je ten, kdo jako podnikatel provádí veřejnou dražbu. Dražebníkem je také: <ul style="list-style-type: none"> organizační složka státu nebo státní organizace, pokud provádí veřejnou dražbu majetku státu nebo jiného majetku, s nímž je oprávněna nakládat, územní samosprávný celek, pokud provádí veřejnou dražbu svého majetku nebo jiného majetku, s nímž je oprávněn nakládat; územním samosprávným celkem se pro účely tohoto zákona rozumí i městská část hlavního města Prahy. <p>K provedení nucené dražby musí mít dražebník státní povolení podle živnostenského zákona - koncesi.</p>
IAM	Identity a Access Managementu (IAM). Centralizovaný systém pro správu identit a řízení přístupu k aplikaci.
ISSS	Informační Systém Sdílené Služby. Oficiální rozhraní umožňující přístup k ISZR - viz https://www.szrcr.cz/cs/iss-egsb
ISZR	Informační Systém Základních Registrů
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu. Ve vztahu k CEVD se jedná o poskytovatele údajů o dražebnících - podnikatelích. Také se jedná o provozovatele živnostenského rejstříku.
OHA	Odbor Hlavního Architekta e-Governmentu
ZVD	Zkratka pro Zákon o Veřejných Dražbách č. 26/2000 Sb. ,ve znění pozdějších předpisů
NZVD	Zkratka pro Nový Zákon o Veřejných Dražbách č. 250/2023 Sb.
Podání	Podáním je nabídka účastníka dražby učiněná v průběhu dražby ve výši alespoň stanoveného nejnižšího podání; další podání musí převyšovat podání již učiněné

	nejméně o stanovený minimální příloz; v případě, že byla rozdána čísla, musí být nabídka učiněna ústně a zvednutím čísla; podání je perfektní až ústní nabídkou.
Příklep	Při veřejné dražbě je smlouva uzavřena příklepem. V klasické dražbě zpravidla udělí příklep licitátor klepnutím dražebním kladívkem. V elektronické dražbě se jedná o elektronický úkon licitátora, kdy se na detailu dražby zobrazí informace o udělení příklepu.
ROS	<u>R</u> egistr <u>O</u> sob. Správcem registru je Český statistický úřad.
RÚIAN	<u>R</u> egistr <u>Ú</u> zemní <u>I</u> dentifikace, <u>A</u> dres a <u>N</u> emovitostí. Správcem registru je Český úřad zeměměřičký a katastrální.
SQL Anywhere 12	Malý relační databázový systém společnosti Sybase (nyní SAP).
Účastník dražby	Účastníkem dražby je osoba přítomná při dražbě, která se dostavila za účelem činit podání a splňuje podmínky stanovené NZVD.
Veřejná dražba	Veřejnou dražbou je dražba (podle zákona č. 89/2012 Sb., - Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, § 1771, kde dražba je zvláštním případem uzavření smlouvy), při které se dražebník obrací na předem neurčený okruh osob na předem určeném místě s výzvou k podávání nabídek za účelem uzavření kupní smlouvy nebo smlouvy o budoucí kupní smlouvě s osobou, která za určených podmínek podá nejlepší nabídku.
Vydražitel	Vydražitelem je účastník dražby, jemuž byl udělen příklep.
Zadavatel	Osoba (zde MMR), která bude vypisovat tendr na realizaci CEVD.
Zmaření dražby	Zmařením dražby je neuhrazení ceny vydražitelem ve stanovené lhůtě.
Živnostenský rejstřík	Registr spravující údaje o živnostnících, jehož správcem je MPO. Popis rozhraní je zde: https://www.rzp.cz/docs/RZP02_XML_28.pdf

Příloha č. 2 Smlouvy o dílo: Požadavky na dílo

Katalog požadavků

1. Funkční požadavky

1. 1. Evidence dražeb - evidované údaje

ID požadavku	Popis požadavku
FP1a1 Společné údaje dražby - část A	<ol style="list-style-type: none">1. Základní specifikace:<ol style="list-style-type: none">a. Identifikátor dražbyb. Typ dražby (viz kapitola "Evidence dražeb-číselníky A.1.2")c. Způsob provedení dražby viz kapitola "Evidence dražeb-číselníky A.1.2")d. Způsob licitace (viz kapitola "Evidence dražeb-číselníky A.1.2")2. Dražebník (Registr dražebníků)3. Osoba jednající za dražebníka (Registr dražebníků)4. Číslo jednacích dražebníka5. Název dražby6. Navrhovatel (1...N)<p style="text-align: center;">Poznámka: V případě dražebníků přímo ze zákona (§ 2 odst. 2 NZVD) je navrhovatel a dražebník stejnou osobou.</p>7. Vlastník, pouze je-li osobou odlišnou od navrhovatele8. Konání veřejné dražby:<ol style="list-style-type: none">a. Adresa, popřípadě webová adresa u elektronické dražbyb. Datumc. Čas9. Předmět dražby:<ol style="list-style-type: none">a. Kategorie dražby (viz kapitola "Evidence dražeb-číselníky A.1.2")b. Popis předmětu veřejné dražby a jeho příslušenstvíc. Práva s předmětem veřejné dražby spojená a závady na něm

	<p>váznoucí</p> <p>d. Popis stavu předmětu veřejné dražby</p> <p>e. Je předmětem veřejné dražby kulturní památka?</p> <p>f. Další údaje jen je-li dražena nemovitost:</p> <p> i. Adresa nemovitosti</p> <p> ii. Katastrální údaje (katastrální úřad, katastrální území, číslo parcely apod.)</p> <p>10. Vyvolávací cena (částka, měna)</p> <p>11. Minimální příhoz (částka, měna)</p> <p>12. Předkupník</p>
--	---

<p>FP1a2 Společné údaje dražby - část B</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Úhrada ceny dosažené vydražením: <ol style="list-style-type: none"> a. Lhůta úhrady b. Způsob úhrady c. Identifikační údaje pro provedení úhrady d. Příjemce úhrady 2. Je účelem nucené dražby uzavření smlouvy o budoucí kupní smlouvě? 3. Lhůta, v níž je strana smlouvy o budoucí kupní smlouvě oprávněna vyzvat druhou stranu k uzavření kupní smlouvy, a lhůta, v níž je strana smlouvy o budoucí kupní smlouvě povinna po vyzvání druhé strany uzavřít kupní smlouvu, je-li účelem veřejné dražby uzavření smlouvy o budoucí kupní smlouvě, jakož i určení, která ze stran smlouvy o budoucí kupní smlouvě je povinna po vyzvání uzavřít kupní smlouvu. 4. Jiné ujednání kupní smlouvy nebo smlouvy o budoucí kupní smlouvě, která má být příklepem uzavřena, pokud bylo ujednáno ve smlouvě o provedení veřejné dražby nebo jsou-li dražebník a navrhovatel toutéž osobou. 5. Výše nebo způsob určení odměny dražebníka a její splatnost, bude-li ji hradit vydražitel. 6. Dražební jistota: <ol style="list-style-type: none"> a. Částka b. Měna c. Lhůta d. Způsob poskytnutí e. Způsob vrácení
--	---

FP1a3 Společné údaje dražby - část C	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prohlídka předmětu dražby: <ol style="list-style-type: none"> a. Místo b. Datum a čas prohlídky 2. Podmínky odevzdání předmětu dražby vydražiteli 3. Pořadí dražení předmětů dražby (má-li jich být draženo více) 4. Další informace 5. Přílohy (0...N) 6. Stav dražby: <ol style="list-style-type: none"> a. Rozpracováno b. Odesláno k uveřejnění c. Uveřejněno (dražby s tímto stavem budou viditelné veřejnosti) d. Archivováno (dražby s tímto stavem budou viditelné veřejnosti)
FP1a4 Společné údaje pro dobrovolné dražby	<ol style="list-style-type: none"> 1. Je možnost snížení vyvolávací ceny?
FP1a5 Společné údaje pro nucené dražby	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vlastník (1...N) 2. Upozornění pro dražební věřitele 3. Výčet řádně doložených přihlášených pohledávek dražebních věřitelů (1...N) 4. Obvyklá cena předmětu dražby 5. Označení titulu pro výkon rozhodnutí 6. Jedná se o opakovanou dražbu?
FP1a6 Dodatek k dražbě (formuláře F2 a FN2)	<p>Dodatků může být obecně více (0...N):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Předmět dodatku 2. Další informace

FP1a7 Upuštění od veřejné dražby (formuláře F3 a FN3)	<p>V tomto případě se u dražby eviduje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Důvod upuštění od dražby 2. Další informace
FP1a8 Překážky v provedení dražby (formuláře F4 a FN4)	<p>Eviduje se:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Důvod neprovedení nebo ukončení dražby (číselník) 2. Další informace
FP1a9 Ukončení dražby (formuláře F5 a FN6)	<p>Eviduje se:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Byl udělen příklep? <ol style="list-style-type: none"> a. Pokud ANO, tak se zaeviduje "Výše ceny dosažené vydražením" b. Pokud NE, tak se zaeviduje "Důvod neudělení příklepu" 2. Bude nová dražba? <ol style="list-style-type: none"> a. Pokud ANO, tak se zaeviduje: <ol style="list-style-type: none"> i. Místo konání ii. Datum a čas konání
FP1a9 Záznam o průběhu dražby (formuláře F6 a FN7)	<p>Komplexní údaj. Eviduje se:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Označení předmětu elektronické dražby, dražebníka a vydražitele. 2. Údaje o provedených elektronických úkonech účastníků elektronické dražby a o elektronických úkonech dražebníka, čas provedení elektronického úkonu nebo činnosti uvedený s přesností na setinu sekundy 3. Identifikátor osoby, která elektronický úkon provedla nebo činnost elektronického dražebního systému zahájila včetně identifikace adresou internetového protokolu 4. Záznam o výsledku kontroly dostupnosti elektronického dražebního systému v průběhu elektronické dražby 5. Záznam o případném chybovém výsledku elektronického úkonu účastníka elektronické dražby nebo dražebníka, popřípadě jiný záznam o chybě v činnosti elektronického dražebního systému

FP1a11 Neuhrazení ceny (formuláře F8 A FN8)	Eviduje se: <ol style="list-style-type: none"> 1. Oznámení dražebníka, že cena dosažená vydražením nebyla uhrazena 2. Další informace
FP1a12 Neplatnost dražby (formuláře F9 a FN9)	Eviduje se: <ol style="list-style-type: none"> 1. Usnesení soudu o neplatnosti smlouvy - (Podle zákona se uveřejní pouze informace o tom, že smlouva uzavřená příklepem je neplatná. Nebude se zřejmě uveřejňovat samotné usnesení soudu, eventuálně může být obsahem přílohy) 2. Datum nabytí účinnosti usnesení soudu
FP1a13 Odročení nucené dražby (formulář FN5)	Eviduje se: <ol style="list-style-type: none"> 1. Další informace
FP1a14 Nepředaný výtěžek z nucené dražby (formulář FN11)	Není předmětem povinné evidence

1. 2. Evidence dražeb - číselníky

ID požadavku	Popis požadavku
FP1b1 Společná funkcionální nad číselníky	<p>Pro každý číselník bude dostupná následující funkcionální:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Založení číselníkové položky • Úprava číselníkové položky • Zneplatnění číselníkové položky <p>Funkcionální bude dostupná pouze uživatelům v roli Správce.</p>
FP1b2 Kategorie dražby	<p>Součástí CEVD bude hierarchická stromová číselníková struktura, definovaná do hloubky 3-4 úrovní kategorizace dražby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Příklad pro tříúrovňovou kategorizaci: Nemovité věci / Domy / Rodinné • Příklad pro čtyřúrovňovou kategorizaci: Movité věci / Hmotné / Automobily / Osobní <p>Poznámka: Kompletní číselník je dosti rozsáhlý, tudíž není cílem jej v této detailní podobě uvádět v katalogu požadavků. Je ale plně popsán v kapitole "Přílohy".</p>
FP1b3 Typ dražby	<p>Součástí CEVD bude číselník určující typ dražby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dobrovolná dražba (na návrh vlastníka) • Nucená dražba • Dražba movitých věcí s vyvolávací cenou do 300 000 Kč
FP1b4 Způsob provedení dražby	<p>Součástí CEVD bude číselník určující způsob provedení dražby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektronická • S fyzickou účastí
FP1b5 Druh vlastnictví předmětu dražby	<p>Součástí CEVD bude číselník druh vlastnictví předmětu dražby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výlučné vlastnictví • Podílové vlastnictví
FP1b6 Osoba návrhatele	<p>Součástí CEVD bude číselník osoba návrhatele dražby:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vlastník

dražby	<ul style="list-style-type: none"> • Insolvenční správce • Územní samosprávný celek • Stát • Dražební věřitel
FP1b7 Způsob licitace	<p>Součástí CEVD bude číselník způsob licitace:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anglická • Holandská
FP1b8 Důvod neprovedení nebo ukončení dražby	<p>Zákonné důvody jsou uvedeny v NZVD - viz § 15 a 47</p>

1. 3. Evidence dražeb - základní funkcionality

ID požadavku	Popis požadavku
FP1c1 Uživatelská funkcionality	<p>Evidence dražeb, která je součástí CEVD, musí nabídnout minimálně následující uživatelskou funkcionality:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zobrazit přehled dražeb 2. Filtrovat přehled dražeb podle zadaných uživatelských kritérií, přičemž v základu budou zobrazeny pouze aktivní dražby 3. Vyhledávat dražby podle fulltextu 4. Seřadit přehled dražeb vzestupně nebo sestupně podle vybraného sloupce přehledu 5. Exportovat přehled dražeb do souboru 6. Zobrazit detailní údaje dané dražby (jak založené v CEVD, tak i migrované z CADR) 7. Založit novou dražbu do registru prostřednictvím formuláře "F0 Žádost o uveřejnění" 8. Doplnovat údaje o dražbě prostřednictvím specializovaných formulářů: <ul style="list-style-type: none"> ○ F1-F9 ○ FN1-FN11 (u nedobrovolných dražeb) 9. Nastavit stav dražby 10. Zobrazit historii změn údajů o dražbě správci 11. Zobrazit přehled dražeb pro veřejnost na mapovém podkladu 12. Zobrazit detail vybrané dražby z mapového podkladu 13. Filtrovat přehled dražeb z mapového podkladu zadáním uživatelských kritérií 14. Generovat a zobrazit sestavy 15. Zobrazit formulář o provedeném úkonu u dražby

FP1c2 Systémová funkcionalita	Evidenční dražeb musí nabídnout minimálně následující systémovou funkcionální: <ol style="list-style-type: none">1. Zaznamenat nezávisle na uživateli veškeré změny údajů 2. Kontrolovat údaje osob proti registrům prostřednictvím rozhraní ISSS. Jedná se zejména o:<ol style="list-style-type: none">a. Živnostenský rejstřík RUIAN b. ROS c. Agendový informační systém cizinců
--	---

1. 4. Evidence dražeb - formuláře

ID požadavku	Popis požadavku
FP1d1 Formulář s přehledem dražeb	<p>Tento formulář bude reprezentovat základní pohled na záznamy o dražbách. Musí mít následující vlastnosti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Seznam sloupců v přehledu: <ol style="list-style-type: none"> a. Bude upřesněn při návrhu CEVD 2. Přehled bude možné exportovat a vytisknout 3. Obecné vlastnosti pro formulář typu přehled
FP1d2 Formulář s detailními údaji o dražbě	<p>Systém poskytne needitační formulář pro celkové zobrazení všech údajů o dražbě. Tento formulář bude existovat pro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dražby vzniklé v CEVD • Dražby vzniklé v CADR a migrací přenesené do CEVD.
FP1d3 Mapa dražeb	<p>Pohled určený hlavně pro veřejnost jako náhrada technicistního formuláře "Přehled dražeb":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bude zobrazovat mapový podklad, na kterém budou situovány aktivní ikony dražeb, které po kliknutí poskytnou základní informace o dražbě • Mapový podklad bude obsahovat i místo pro zadání výběrových kritérií
FP1d4 Formulář pro založení záznamu o dražbě	<p>Záznam o dražbě bude do systému CEVD založen prostřednictvím formuláře:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Buď F1 – Dražební vyhláška veřejné dražby (dle ust. § 13 odst. 1) • Nebo FN1 – Dražební vyhláška nucené dražby (dle ust. § 44 odst. 2)
FP1d5 Formuláře k doplnění údajů u veřejné dražby	<p>Systém musí disponovat sadou dílčích editačních formulářů k doplnění údajů veřejné dražby (odkazy se týkají NZVD):</p> <ul style="list-style-type: none"> • F2 – Dodatek k dražební vyhlášce veřejné dražby (dle ust. § 13 odst. 5) • F3 – Oznámení o upuštění od veřejné dražby (dle § 14 odst. 2) • F4 – Oznámení o překážkách v konání veřejné dražby (dle ust. § 15 odst. 2) • F5 – Oznámení o ukončení veřejné dražby (dle ust. § 22) • F6 – Záznam o průběhu elektronické veřejné dražby (dle ust. § 30)

	<p>odst. 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • F7 – Oznámení o konání nové veřejné dražby (dle ust. § 22 odst. 3, písm. d) • F8 – Oznámení o neuhrazení ceny dosažené vydražením ve veřejné dražbě (dle ust. § 26 odst. 4) • F9 – Oznámení o neplatnosti smlouvy uzavřené příklepem ve veřejné dražbě (dle ust. § 27 odst. 5)
<p>FP1d6 Formuláře k doplnění údajů u nucené dražby</p>	<p>Systém musí disponovat sadou dílčích editačních formulářů k doplnění údajů nucené dražby (odkazy se týkají NZVD):</p> <ul style="list-style-type: none"> • FN2 – Dodatek k dražební vyhlášce nucené dražby (dle ust. § 44 odst. 4, odst. 5) • FN3 – Oznámení o upuštění od nucené dražby (dle ust. § 46) • FN4 – Oznámení o překážkách v konání nucené dražby (dle ust. § 47 odst. 2) • FN6 – Oznámení o ukončení dražby nucené (dle ust. § 22 odst. 2) • FN7 – Záznam o průběhu elektronické nucené dražby (dle ust. § 30 odst. 2) • FN8 – Oznámení o neuhrazení ceny dosažené vydražením v nucené dražbě (dle ust. § 26 odst. 4) • FN9 – Dražební vyhláška opakované nucené dražby (dle ust. § 50 a ust. § 44 odst. 1) • FN9 – Oznámení o neplatnosti smlouvy uzavřené příklepem v nucené dražbě (dle ust. § 56) • FN11 – Oznámení o složení nepředaného výtěžku nucené dražby do soudní úschovy (dle ust. § 53 odst. 6) – formulář není povinný <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FN5 - dražba se neodročuje, pokud nastane situace podle § 48, bude to překážkou podle § 47 • FN11 se podle zákona nemusí povinně uveřejňovat

FP1d7 Formulář k doplnění ostatních údajů	<p>F99 - Systém musí disponovat formulářem k doplnění ostatních, blíže nespecifikovaných údajů o dražbě (dle ust. § 3 odst. 4)</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none">• § 3 odst. 4 NZVD řeší obecně dokumenty, které je dražebník povinen podle NZVD uveřejnit. Nemělo by jít o blíže nespecifikované údaje o dražbě, neboť vše je řešeno v NZVD - pouze to není v § 3 vše explicitně uvedeno.• Obecně je však vhodné počítat s formulářem typu "ostatní informace", který by byl použitelný pro nahodilé, nepředvídatelné situace.
--	--

1. 5. Registr dražebníků - evidované údaje

ID požadavku	Popis požadavku
FP2a1 Osoba dražebníka	<p>Registr bude rozlišovat následující osoby dražebníků:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podnikatelský subjekt mimo dražeb cenných papírů 2. Podnikatelský subjekt specializovaný na dražby cenných papírů 3. Organizační složka státu 4. Státní organizace 5. Územní samosprávný celek <p>Poznámka: Údaje evidované u dražebníků - podnikatelských subjektů stanoví § 3 odst.2 NZVD.</p>
FP2a2 Základní údaje společné pro všechny typy dražebníků	<p>O dražebníkovi musí být v registru evidovány tyto základní údaje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Osoba dražebníka 2. IČO 3. Název 4. Právní forma (podle číselníku právních forem ROS) 5. Adresa sídla / místa podnikání ve struktuře: <ol style="list-style-type: none"> a. Ulice b. Číslo domovní ve struktuře (číslo popisné, číslo orientační, číslo evidenční) c. Obec d. PSČ 6. Datová schránka ve struktuře: <ol style="list-style-type: none"> a. Typ DS b. Identifikátor DS 7. Osoba jednající za dražebníka ve struktuře: <ol style="list-style-type: none"> a. Titul před jménem

- b. Jméno
- c. Prostřední jméno
- d. Příjmení
- e. Titul za jménem
- f. Kontaktní údaje ve struktuře (telefon, e-mail)

Obecně platí, že u dražebníka se budou evidovat i základní auditní údaje v podobě kdo a kdy záznam založil a kdo a kdy záznam naposledy modifikoval. Důležitým údajem pro správu registru dražebníků bude i stavový příznak signalizující, že se jedná o aktivního dražebníka.

<p>FP2a3 Údaje pro podnikatelský subjekt mimo dražeb cenných papírů</p>	<p>Evidují se základní společné údaje plus údaje z následujícího seznamu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Předmět podnikání 2. IČO provozovny 3. Adresa provozovny ve struktuře: <ol style="list-style-type: none"> a. Ulice b. Číslo domovní ve struktuře (číslo popisné, číslo orientační, číslo evidenční) c. Obec d. PSČ 4. Předmět podnikání 5. Datum vzniku živnostenského oprávnění 6. Doba platnosti živnostenského oprávnění 7. Doba pozastavení nebo přerušování provozování živnosti 8. Datum zániku živnostenského oprávnění 9. Údaj o vydání rozhodnutí o úpadku, rozhodnutí, že dlužník není v úpadku, rozhodnutí o způsobu řešení úpadku a rozhodnutí o zrušení konkursu, rozhodnutí o splnění reorganizačního plánu nebo jeho podstatných částí, rozhodnutí o splnění oddlužení a rozhodnutí o zrušení konkurzu z důvodu, že pro uspokojení věřitelů je majetek dlužníka zcela nepostačující 10. Údaj o vstupu právnické osoby do likvidace 11. Údaj o překážkách provozování živnosti podle § 8 živnostenského zákona 12. Další doplňující údaje vztahující se k rozsahu živnostenského oprávnění podle § 45 odst. 2 písm. e), § 45 odst. 3 písm. e) a § 45 odst. 4 živnostenského zákona a k podmínkám provozování živnosti podle § 27 živnostenského zákona
<p>FP2a4 Údaje pro podnikatelský subjekt specializovaný na dražby cenných papírů</p>	<p>Evidují se základní společné údaje plus údaje z následujícího seznamu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Předmět podnikání 2. IČO provozovny 3. Adresa provozovny ve struktuře:

	<ol style="list-style-type: none"> a. Ulice b. Číslo domovní ve struktuře (číslo domovní, číslo orientační, číslo evidenční) c. Obec d. PSČ <ol style="list-style-type: none"> 4. Předmět podnikání 5. Datum vzniku živnostenského oprávnění 6. Doba platnosti živnostenského oprávnění 7. Doba pozastavení nebo přerušení provozování živnosti 8. Datum zániku živnostenského oprávnění 9. Údaj o oprávnění organizovat veřejné dražby CP 10. Datum vzniku oprávnění organizovat veřejné dražby CP 11. Datum pozastavení oprávnění organizovat veřejné dražby CP a dobu jeho trvání 12. Datum zániku oprávnění organizovat veřejné dražby CP 13. Údaj o vydání rozhodnutí o úpadku, rozhodnutí, že dlužník není v úpadku, rozhodnutí o způsobu řešení úpadku a rozhodnutí o zrušení konkursu, rozhodnutí o splnění reorganizačního plánu nebo jeho podstatných částí, rozhodnutí o splnění oddlužení a rozhodnutí o zrušení konkurzu z důvodu, že pro uspokojení věřitelů je majetek dlužníka zcela nepostačující 14. Údaj o vstupu právnické osoby do likvidace 15. Údaj o překážkách provozování živnosti podle § 8 živnostenského zákona 16. Další doplňující údaje vztahující se k rozsahu živnostenského oprávnění podle § 45 odst. 2 písm. e), § 45 odst. 3 písm. e) a § 45 odst. 4 živnostenského zákona a k podmínkám provozování živnosti podle § 27 živnostenského zákona
FP2a5 Údaje pro organizační složku státu	<p>Evidují se základní společné údaje plus údaje z následujícího seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Údaj o vstupu právnické osoby do likvidace • Další doplňující údaje

FP2a6 Údaje pro státní organizaci	<p>Evidují se základní společné údaje plus údaje z následujícího seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Údaj o vstupu právnické osoby do likvidace • Další doplňující údaje
FP2a7 Údaje pro územně správní celek	<p>Evidují se základní společné údaje plus údaje z následujícího seznamu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Další doplňující údaje

1. 6. Registr dražebníků - základní funkcionality

ID požadavku	Popis požadavku
<p>FP2b1 Uživatelské funkcionality</p>	<p>Registr dražebníků musí nabídnout minimálně následující uživatelskou funkcionality:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zobrazit přehled dražebníků 2. Filtrovat přehled dražebníků podle zadaných uživatelských kritérií 3. Vyhledávat podle fulltextu 4. Seřadit přehled dražebníků vzestupně nebo sestupně podle vybraného sloupce přehledu 5. Exportovat přehled dražebníků do souboru 6. Zobrazit detailní údaje daného dražebníka 7. Založit nového dražebníka do registru 8. Upravit údaje daného dražebníka 9. Nastavit status dražebníka 10. Zobrazit historii změn údajů o dražebníkovi správci
<p>FP2b2 Systémové funkcionality</p>	<p>Registr dražebníků musí nabídnout minimálně následující systémovou funkcionality:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zaznamenat nezávisle na uživateli veškeré změny údajů provedené u dražebníka 2. Zpracovat údaje o dražebnících typu "Podnikatelský subjekt mimo dražeb cenných papírů" z MPO 3. Zpracovat soubor o dražebnících typu "Podnikatelský subjekt specializovaný na dražby cenných papírů" z ČNB 4. Kontrolovat údaje osob proti registrům prostřednictvím rozhraní ISSS. Jedná se zejména o: <ol style="list-style-type: none"> a. Evidence dražebníků MPO (v současné době pouze souborový import) b. Evidence dražebníků ČNB (v současné době pouze souborový import)

	<ul style="list-style-type: none">c. Živnostenský rejstříkd. RUIANe. ROSf. Agendový informační systém cizinců
--	--

1. 7. Registr dražebníků - formuláře

ID požadavku	Popis požadavku
FP2c1 Formulář s detailními informacemi o dražebníkovi	<p>Prostřednictvím tohoto formuláře bude prováděno zakládání údajů o dražebníkovi, popřípadě i jejich editace nebo i pouhé zobrazení.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bude vhodné, aby formulář dokázal rozlišit situaci průběžného ukládání rozpracovaného konceptu a situaci, kdy je formulář vyplněn a lze ho odeslat • Musí mít obecné vlastnosti platné pro formulář typu detail
FP2c2 Formulář s přehledem dražebníků	<p>Tento formulář bude reprezentovat základní pohled na záznamy o dražebnících. Musí mít následující vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obecné vlastnosti specifikované pro formulář typu přehled <p>Seznam sloupců v přehledu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bude stanoven řešitelem CEVD ve spolupráci se zadavatelem

1. 8. Uživatelé

ID požadavku	Popis požadavku
FP3a1 Role uživatelů v systému	<p>CEVD bude akceptovat uživatele v následujících rolích:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Veřejnost: určená pro neautentizovaný přístup k CEVD. Přístup k údajům je výhradně čtecí 2. Dražebník: reprezentuje autentizované osoby dražebníků. Přístup k údajům je i editační 3. Správce: reprezentuje autentizované osoby ministerstva, vykonávající dohledovou činnost nad CEVD. Přístup k datům je omezeně editační - pouze do registru dražebníků
FP3a2 Přihlašování do systému prostřednictvím JIP-KAAS	<p>Tento způsob bude využívat autentizační bránu JIP-KAAS a bude využíván pro následující uživatele CEVD:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Osoby v roli Dražebník typu: <ol style="list-style-type: none"> a. Organizační složka státu b. Státní organizace 2. Osoby v roli Správce
FP3a3 Přihlašování do systému prostřednictvím NIA	<p>Tento způsob bude využívat autentizační bránu NIA a bude využíván pro následující uživatele CEVD:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Osoby v roli Dražebník typu: <ol style="list-style-type: none"> a. Podnikatelský subjekt mimo dražeb cenných papírů b. Podnikatelský subjekt specializovaný na dražby cenných papírů c. Územní samosprávný celek

FP3a4 Registrace uživatelé přes NIA	<p>Hlavní kroky tohoto registračního procesu jsou tyto:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Každý potenciální uživatel v roli dražebníka příslušného typu se identifikuje prostřednictvím brány NIA, a to libovolnou metodou 2. Uživatel se rozhodne, zda bude vystupovat buď za podnikající fyzickou osobu (PFO), nebo za statutární orgán právnické osoby (PO). Následně zadá IČO PFO nebo PO a také identifikátor datové schránky 3. Systém na základě zadané volby zjistí následující údaje: <ol style="list-style-type: none"> a. Pokud se jedná o PFO, tak systém ověří, že daný uživatel je držitelem živnostenského oprávnění dražebníka b. Pokud se jedná o PO, tak systém ověří, že daný uživatel je držitelem živnostenského oprávnění dražebníka a také je-li statutárním orgánem této PO. Navíc může registrovat další osoby z této PO, které budou vykonávat dražební činnost 4. U všech registrovaných osob bude uveden kontaktní e-mail 5. Systém provede: <ol style="list-style-type: none"> a. Zaevidování vztahu PO a další registrované osoby. b. Zaslání e-mailové notifikace do mailboxů uvedených osob, který bude obsahovat hypertextový odkaz pro zpětné potvrzení.
FP3a5 Registrace uživatelé do JIP-KAAS	<p>Pro tyto uživatele se provede jejich registrace do systému JIP-KAAS, a to včetně vazby na systém CEVD a na jejich mateřskou státní organizaci. Registraci provede místní správce JIP-KAAS.</p>
FP3a6 Přihlášení uživatelé	<p>Hlavní kroky přihlašovacího procesu jsou tyto:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uživatel v dialogu vybere, zda provede svou autentizaci vůči systému CEVD buď prostřednictvím brány NIA, anebo brány JIP-KAAS 2. Vybráno JIP-KAAS: <ol style="list-style-type: none"> a. Uživatel se přihlásí prostřednictvím této brány do CEVD b. Konec procesu 3. Vybráno NIA: <ol style="list-style-type: none"> a. Uživatel se identifikuje prostřednictvím této brány b. Systém zjistí případnou právnickou osobu, pod kterou je registrován. Je-li těchto právnických osob více, tak systém

	<p>nabídne výběr právě jedné právnické osoby</p> <p>c. Uživatel se přihlásí do CEVD</p> <p>d. Konec procesu</p>
FP3a7 Delegování přístupu	<p>Statutární zástupce PO dražebníka může zakládat do registru dražebníků CEVD za svou společnost další osoby, které budou jednat (vykonávat činnost dražebníka).</p> <p>Samozřejmý je i opačný postup, kdy může být nadelegovaný přístup odejmut.</p>
FP3a8 Ostatní činnosti související s autentifikací	<p>Aplikace CEVD musí dále umožnit:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zneplatnění účtu uživatele v CEVD (nastavením hodnoty statusu) 2. Správa uživatelských účtů.
FP3a9 Správa uživatelů	<p>Správa uživatelů přistupujících do CEVD přes rozhraní NIA se bude opírat o registr dražebníků. Dražebník, respektive statutární zástupce dražebníka, může editovat pouze svůj záznam v registru.</p> <p>Poznámka: Uživatelé přistupující do CEVD přes rozhraní JIP-KAAS musí mít primární definici vztahu "právnická osoba - jednající osoba - CEVD" definovanou právě v tomto systému.</p>

1. 9. Generované sestavy

ID požadavku	Popis
FP4a1 Přehled dražebních vyhlášek	Součástí CEVD bude sestava, která zobrazí přehled dražebních vyhlášek. Uživatel může zadat výběrová kritéria, například konání dražby OD – DO.
FP4a2 Statistika dražeb	Součástí CEVD bude sestava, která zobrazí jednak dílčí sumy a počty dražeb v definované struktuře, jednak i finální součty a počty. Uživatel před jejím generováním může zadat výběrová kritéria, například datum konání dražby OD – DO, popřípadě i typy dražebníků.

1. 10. Komunikace CEVD s okolím

ID požadavku	Popis požadavku
FP5a1 API CEVD	<p>Aplikace CEVD musí vystavit funkční rozhraní, které bude alternativou k webovým formulářům. Bude určeno hlavně pro aukční domy, které budou moci prostřednictvím tohoto API dávkově zakládat záznamy o aukcích, které mají ve svých interních systémech. Přístup k tomuto rozhraní bude možný přes Internet za následujících podmínek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autorizovaný přístup k tomuto API • Protokol HTTPs
FP5a2 Implementace ISSS	<p>Aplikace CEVD musí implementovat rozhraní ISSS pro přístup k jiným registrům.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Živnostenský rejstřík, z kterého se budou rozšiřovat informace získané z MPO tak, aby byly naplněny legislativní požadavky dané NZVD 2. RÚIAN 3. ROS 4. Agendový informační systém cizinců <p>Poznámka: v současné době nejsou všechny registry začleněny pod rozhraní ISSS. V tomto případě bude potřebné implementovat stávající proprietární rozhraní - například výjimka od OHA pro živnostenský rejstřík specifikovaná v tomto dokumentu https://www.rzp.cz/docs/RZP02_XML_28.pdf</p>
FP5a3 Proprietární souborové importy	<p>Aplikace CEVD musí podporovat dva souborové importy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Import údajů o dražebnících - podnikatelích (mimo dražby cenných papírů) z MPO 2. Import údajů o dražebnících - podnikatelích (specializujících se na dražby cenných papírů) z ČNB <p>Oba dva importy se budou provádět periodicky tak, aby v registru dražebníků CEVD byly aktuální údaje.</p>
FP5a4 Synchronizace údajů	<p>Aplikace CEVD musí umět synchronizovat oproti výše uvedeným datovým zdrojům své údaje jak o dražebnících, tak i o dalších osobách evidovaných u dražby.</p>
FP5a5 Zveřejňování otevřených dat	<p>Aplikace CEVD musí umět publikovat svůj datový obsah formou otevřených dat. Otevřená data by měla být zveřejňována formou aktuálních souborů pro jednotlivá období (rok, ukončené měsíce v aktuálním roce, aktuální měsíc). Návrh struktury a formální normy datových sad bude upřesněn během</p>

specifikace CEVD.

Služba pro přístup k otevřeným datům by měla být navržena jako katalog datových souborů s daty za konkrétní období, dostupný ke stažení na portále CEVD.

Obsah zveřejňovaných dat musí být upřesněn v rámci specifikace CEVD. Je potřebné vycházet z požadavků na evidované údaje, které jsou na jiném místě tohoto Katalogu požadavků:

Katalog požadavků / Funkční požadavky / Evidence dražeb – evidované údaje

Katalog požadavků / Funkční požadavky / Registr dražebníků – evidované údaje

Obecně by mohlo platit, že lze zveřejnit z CEVD vše, vyjma detailních údajů o průběhu dražby.

Publikovaná data musí být v souladu s požadavky na ochranu dat veřejné části portálu.

1. 11. Notifikace

ID požadavku	Popis požadavku
FP6a1 Typ notifikací	Zprávy budou zasílány výhradně prostřednictvím e-mailu.
FP6a2 Notifikace veřejnosti	Systém CEVD musí nabídnout uživatelům z veřejnosti deklaraci oznámení o zajímavých dražbách - tzv. "hlídací pes".
FP6a3 Notifikace správci	Systém CEVD musí zasílat správci informace o změnách v evidenci dražebníka v živnostenském rejstříku (například pozastavené podnikání apod.). Alternativním řešením by bylo evidovat výše uvedené změny na denní bázi a pak správce notifikovat sestavou těchto změn.
FP6a4 Notifikace uživateli	Systém zašle po úspěšné registraci uživatele na jeho e-mail zprávu s odkazem. Kliknutím na odkaz se registrace potvrdí.

1. 12. Kontroly

ID požadavku	Popis požadavku
FP7a1 Míra automatizace kontrol údajů	Vychází se z premisy, že maximum kontrol údajů v CEVD provede sám systém.
FP7a2 Provedení kontroly zadaných údajů	<p>Při práci s webovým formulářem by systém měl být nápomocný uživateli tak, aby údaje byly zadány co nejrychleji (zároveň volbou / výběrem bude zaručena kvalita údajů):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Příklad pro zadání adresy: <ol style="list-style-type: none"> a. Buď postupně vybírat z filtrovaných nabídek: vyberu kraj, vyfiltruji se mi obce daného kraje, a vyberu obec atd. b. Nebo do inteligentního našeptávače zadám fragment adresy, a vyberu vhodnou adresu z vrácené nabídky. 2. Příklad pro údaje osoby s IČO: <ol style="list-style-type: none"> a. Zadám IČO b. Systém vrátí název subjektu, včetně dalších potřebných údajů. <p>Před finálním odesláním formuláře může systém validace zopakovat. V případě, že nedojde ke shodě, tak se formulář neodešle, a uživateli se označí údaje, které jsou v rozporu s registry.</p>
FP7a3 Reakce na incidenty v CEVD	<p>Před nasazením systému bude vhodné vytvořit tabulku, která bude obsahovat přehled incidentů (například pozastavená živnost), a jak na ně bude systém reagovat. Reakce systému může být například:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Notifikace správci 2. Notifikace dražebníkovi 3. Zablokování přístupu do CEVD 4. Povede pouhé zaevidování incidentu 5. atd.

2. Požadavky na vlastnosti CEVD

2. 1. Použitelnost CEVD

ID požadavku	Popis požadavku
NF1a1 Ergonomie uživatelského rozhraní	<p>Uživatelské rozhraní CEVD musí být navrženo v souladu s Design systémem pro digitální produkty Digitální a informační agentury (https://designsystem.gov.cz/) a dále s ohledem na ergonomii, snadnost a intuitivnost ovládání, a to zejména v následujících parametrech:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dodržování běžných zvyklostí – uživatelské rozhraní musí být navrženo v souladu s aktuálními trendy a standardy a jeho struktura i jednotlivé prvky musí odpovídat běžným zvyklostem obdobných řešení. • Orientace v aplikaci – uživateli musí být vždy jasně prezentováno, v které části CEVD se nachází a v jaké fázi je provádění procesu, který provádí. • Dostupnost funkcí s ohledem na četnost jejich používání – nejčastěji používané funkce musí být nejsnadněji dostupné. • Dostupnost nápovědy – nápověda musí být dostupná z každého místa CEVD. • Konzistentnost uživatelského rozhraní – stejné či podobné funkcionality se napříč celým CEVD musí chovat stejně či podobně. • Soulad s logo manuálem MMR.
NF1a2 Jazykové mutace CEVD	<p>Uživatelské rozhraní veřejné části CEVD (tj. části nepodléhající přihlášení uživatele) musí být přístupné v české a anglické jazykové mutaci. Ostatní části CEVD budou jen v českém jazyce.</p> <p>Pro každou jazykovou mutaci musí být CEVD plně lokalizován, tj. nesmí se v ní vyskytovat výrazy z jiného jazyka, pokud nesouvisí s odbornou problematikou nebo běžně používanými cizojazyčnými výrazy.</p>
NF1a3 Přístupnost CEVD	<p>Přístup k funkcionalitám CEVD musí být zajištěn pro různá zařízení - například PC, NTB, mobil, tablet) a také různé platformy (Windows, Android, iOS).</p> <p>Ergonomie CEVD musí být uzpůsobena velikosti zobrazovací plochy daného zařízení s tím, že tato podmínka platí pro pořizování dat (tj. vyplňování a odesílání uveřejňovacích formulářů) pouze pro PC a NTB.</p> <p>CEVD musí být uživatelům přístupný prostřednictvím alespoň 3 různých webových prohlížečů majících alespoň 70% podíl využití pro příslušnou platformu.</p>
1. NF1a4 Terminologie CEVD	<p>Uživatelské rozhraní musí používat terminologii používanou v NZVD a souvisejících právních předpisech. V případech, které nejsou pokryty NZVD a souvisejícími právními předpisy, musí CEVD používat terminologii stanovenou v technické specifikaci.</p>
2. NF1a5	<p>Součástí CEVD musí být uživatelská nápověda, která musí obsahovat:</p>

Uživatelská nápověda	<ul style="list-style-type: none">• popis způsobu použití jednotlivých funkcionalit CEVD,• vymezení oprávnění a povinností uživatelů ve vztahu k CEVD,• popis doporučeného způsobu použití CEVD. <p>Uživatelská nápověda musí mít formu online kontextové nápovědy a musí být dostupná na těch místech CEVD, ke kterým se vztahuje (tj. zejména u jednotlivých položek/polí webové verze uveřejňovacích formulářů).</p> <p>Uživatelská nápověda musí být přístupná v rámci CEVD konzistentním způsobem (tj. bude označena jednotným ovládacím prvkem a bude vždy umístěna na stejném, či stejně voleném místě obrazovky CEVD).</p>
-------------------------	--

2. 2. Spolehlivost CEVD

ID požadavku	Popis požadavku
NF2a1 Dostupnost CEVD (SLA)	<p>CEVD musí být včetně infrastruktury a provozních postupů navržen a vytvořen tak, aby umožnil zajištění následujících parametrů dostupnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dostupnost CEVD v produkčním prostředí musí být zajištěna v režimu provozu 24/7 s dostupností 99,5 % (statistika za rok). • Dostupnost CEVD v referenčním prostředí musí být v pracovní dny od 8:00 do 18:00 (dále také „obvyklá pracovní doba“) alespoň 98 %. <p>CEVD musí obsahovat úvodní stránku, která bude v případě jeho výpadku uživatele informovat o stavu CEVD a o předpokládaném obnovení plné funkcionality CEVD.</p> <p>V případě, že se CEVD nachází ve stavu omezení funkcionality, musí Dodavatel dodržet parametry kladené na lhůty při odstraňování vad.</p> <p>Poznámka: Jedná se o požadavek typu SLA. Výčet všech parametrů SLA je uveden v kapitole “Parametry SLA”.</p>
NF2a1 Servisní okno	<p>Servisní zásahy, které snesou odklad (tj. nejedná se o odstranění nedostupnosti CEVD nebo závažné chyby), musí Dodavatel provádět výhradně mimo obvyklou pracovní dobu, tj. od 18:00 do 8:00. Tím není nijak dotčen požadavek na dostupnost produkčního prostředí.</p> <p>Každý servisní zásah smí být realizován až po schválení ze strany Zadavatele.</p>
NF2a3 Nasazení verzí	<p>Nově nasazované verze musí být přístupné uživatelům na referenčním prostředí CEVD nejméně 5 dnů nebo podle oboustranné dohody i později (pokud nejde o opravu vady, jejíž oprava se řídí stanovenými SLA).</p>
NF2a4 Log CEVD	<p>CEVD musí zaznamenávat veškeré operace manipulující s daty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prováděné přihlášenými uživateli prostřednictvím GUI systému – uživatelé mohou k datům přistupovat pouze tímto způsobem • prováděné prostřednictvím CEVD automaticky – data mohou být v souladu s touto technickou specifikací měněna také automaticky • související s komunikací s integrovanými systémy • prováděné Dodavatelem při zajišťování provozu CEVD <p>CEVD nesmí umožnit žádné jiné, než výše uvedené způsoby pro přístup a manipulaci s daty.</p> <p>CEVD musí zaznamenávat přístupy nepřihlášených uživatelů k veřejné části portálu pro účely statistiky a podpoře identifikace neoprávněných pokusů o přístup nebo narušení bezpečnosti provozu služeb.</p>
NF2a5 Zálohování	<p>Data CEVD musí být pravidelně zálohovaná takovým způsobem, aby i v případě havárie nedošlo po obnovení provozu CEVD ke ztrátě dat vložených do</p>

CEVD	CEVD 1 den před havárií. Plné zálohování musí být možné provádět bez nutnosti provozní odstávky řešení.
------	--

2. 3. Výkonnostní požadavky

ID požadavku	Popis požadavku
NF3a1 Výkon CEVD	<p>CEVD musí být včetně infrastruktury a provozních postupů navržen a vytvořen tak, aby umožnil dosažení následujících výkonových ukazatelů:</p> <ul style="list-style-type: none">• Omezení a zobrazení výběru uveřejněných dražeb zadáním hodnoty 1 atributu při splnění podmínky v případě nejvýše 5000 dražeb – operace provedena do 2 sekund• Omezení a zobrazení výběru uveřejněných dražeb zadáním hodnoty 5 atributů při splnění podmínky v případě nejvýše 90 dražeb – operace provedena do 5 sekund <p>Tyto parametry musí CEVD dosáhnout při následujících objemových ukazatelích:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 000 současně pracujících uživatelů• 9 000 evidovaných dražeb
NF3a2 Monitoring	<p>CEVD musí umožnit monitoring výkonových parametrů napojení do monitorovacího nástroje provozovaného Dodavatelem. Dodavatel musí prokázat průběžný stav CEVD předložením monitorovacího protokolu.</p>

2. 4. Bezpečnost CEVD

ID požadavku	Popis požadavku
NF4a1 Identifikace a autorizace přístupů	<p>Pro identifikaci a autorizaci přístupů uživatelů v roli dražebníka nebo v roli správce musí CEVD využívat služeb IAM, který bude databází všech identit uživatelů a jejich autorizačních informací pro účely užívání služeb CEVD. Po přihlášení jsou uživatelům přidělena přístupová práva na základě rolí z IAM. Tyto role budou přenášeny po celou dobu práce klienta v CEVD a zaznamenány.</p> <p>Veřejnost přistupuje k CEVD bez autentifikace a bude autorizována k needitačnímu přístupu k veřejné části jeho dat.</p>
NF4a2 Důvěrnost a integrita	<p>Žádný neproověřený provoz nesmí být vpuštěn na aplikační servery, kde bude prováděn přístup do datové vrstvy. CEVD musí zajistit, že:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uchovávaná data nesmí být zpřístupněna neautorizovaným osobám. Přístup a veškerá manipulace s daty musí být zaznamenávána. Tyto logy musí být uchovávány po dobu nejméně 1 roku. • Data nemohou být během komunikace odposlouchávána či pozměněna neautorizovanou stranou. Pro komunikaci mezi uživatelem a CEVD musí být použit pouze zabezpečený komunikační protokol. • Uchovávaná data nesmí být možné změnit nebo poškodit neautorizovanou stranou, či administrátory správce nebo Dodavatele.
NF4a3 Bezpečnostní monitoring	<p>CEVD musí umožnit plný bezpečnostní monitoring prvků souvisejících s jejím provozem.</p>
NF4a4 Antivirová ochrana	<p>CEVD musí obsahovat řešení antivirové kontroly při vkládání dokumentů i následně při jejich uchovávání. CEVD musí zamezit vložení formuláře s infikovanou přílohou.</p>
NF4a5 Soulad s GDPR	<p>CEVD musí zpracovávat osobní údaje v souladu s nařízením EU 2016/679, na ochranu osobních údajů tzv. General Data Protection Regulation ("GDPR") a související národní legislativou.</p>
NF4a6 Soulad se zákonem o kybernetické bezpečnosti	<p>CEVD není klasifikován jako součást kritické informační infrastruktury. CEVD tudíž nemusí splňovat požadavky plynoucí pro systémy kritické informační infrastruktury ze zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o kybernetické bezpečnosti“) a souvisejících vnitřních předpisů MMR.</p>

2. 5. Podporovatelnost CEVD

ID požadavku	Popis požadavku
<p>NF5a1 Technologie přípustné pro tvorbu, údržbu a rozvoj CEVD</p>	<p>Aplikace CEVD nesmí být postavena na proprietárních SW řešeních a technologiích. CEVD musí být vybudována pouze za pomoci standardizovaného SW doplněného o části, které jsou vyvinuty v rámci plnění předmětu této veřejné zakázky. Proprietárním SW řešením se rozumí každé takové řešení, které nespĺňuje následující požadavky na standardizovaný SW.</p> <p>Pro standardizovaný SW, který je součástí navrhovaného řešení, musí v ČR existovat alespoň 9 subjektů, které pro takový standardizovaný SW poskytují podporu a implementační služby, a tento standardizovaný SW v posledních 3 letech prokazatelně implementovaly. Technologický vendor standardizovaného SW nesmí mít možnost nijak omezit vzájemnou soutěž těchto subjektů.</p> <p>Ke každému standardizovanému SW bude zadavateli předána vývojářská dokumentace (zahrnující alespoň popis funkcionalit a dokumentaci API) platná ke dni předání CEVD a v případě, že dojde k její aktualizaci v průběhu smluvního vztahu s Dodavatelem, bude zadavateli předána nová verze dokumentace, nebo mu k ní bude předán přístup. Dokumentace ke standardizovanému SW smí být v českém nebo anglickém jazyce.</p> <p>CEVD nesmí být postaven na proprietárních HW řešeních a technologiích. Proprietárním HW řešením se rozumí každé takové řešení, které nespĺňuje následující požadavky na standardizovaný HW.</p> <p>Pro standardizovaný HW, který je součástí navrhovaného řešení, musí v ČR existovat alespoň 5 subjektů, které pro takový standardizovaný HW poskytují podporu a tuto podporu prokazatelně poskytli v posledních 3 letech. Technologický vendor standardizovaného HW nesmí mít možnost nijak omezit vzájemnou soutěž těchto subjektů.</p> <p>Ke standardizovanému HW bude zadavateli předána instalační, konfigurační a provozní dokumentace platná ke dni předání CEVD a v případě, že dojde k její aktualizaci v průběhu smluvního vztahu s Dodavatelem, bude zadavateli předána nová verze dokumentace, nebo mu k ní bude předán přístup. Dokumentace ke standardizovanému HW smí být v českém nebo anglickém jazyce.</p> <p>Pro standardizovaný SW i HW musí existovat otevřený a nediskriminační partnerský program, který umožní libovolnému subjektu na IT trhu stát se Dodavatelem a implementátorem těchto produktů při splnění transparentních a nediskriminačních podmínek.</p>
<p>NF5a2 Dokumentace k CEVD</p>	<p>Součástí CEVD musí být alespoň následující dokumentace:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Vývojová dokumentace B. Provozní dokumentace C. Dokumentace správce

	D. Bezpečnostní dokumentace E. Uživatelská dokumentace, a to i ve vazbě na uživatelské nápovědy F. Zdrojový kód G. Exit plán
--	---

2. 6. Technická architektura

ID požadavku	Popis požadavku
NF6a1 Datové uložení	Očekáváme, že data o dražbách a dražebních budou uložena ve spolehlivém SQL-databázovém systému. Spolu s výše uvedenými daty by se měla ukládat i pravidla pro jejich zobrazení ve webových formulářích.
NF6a2 Přístup k datovému uložení	Musí být realizován prostřednictvím API, které bude oddělovat vlastní formulářový frontend od databáze. Pokud toto API bude nasazeno na jiném síťovém uzlu než datové uložení, musí být provozováno z hlediska jednoduché údržby na stejném operačním systému jako zmíněné datové uložení.
NF6a3 Technologie webových formulářů	Musí se jednat o webové formuláře postavené na asynchronním skriptování. Konkrétní technologii (např. ReactJS, Angular apod.) zvolí řešitel.
NF6a4 Hostování aplikace CEVD	Požadujeme, aby byl určen externí provozovatel této aplikace. Provoz této aplikace bude hostován na libovolné infrastruktuře, která se nachází v seznamu poskytovatelů cloud computingu podle § 6 q zákona č. 365/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů spravovaném Digitální a informační agenturou.

2. 7. Požadavky na GUI

ID požadavku	Popis požadavku
NF7a1 Základní pravidla	GUI musí vycházet ze základních pravidel stanovených pro eGov.
NF7a2 Formulář typu přehled	Každý formulář typu přehled musí mít: <ol style="list-style-type: none">1. Možnost zadání uživatelských výběrových kritérií2. Možnost seřazení záznamů podle daného sloupce vzestupně nebo sestupně s indikací seřazení3. Možnost uživatelského nastavení počtu záznamů na stránku s indikací počtu stránek se záznamy
NF7a3 Formulář typu detail	Tento typ formuláře bude určen pro zakládání, editování, anebo pouhé zobrazení údajů. Je požadováno: <ol style="list-style-type: none">1. Zobrazení základních auditních údajů - kdo a kdy daný záznam založil2. Zobrazení základních auditních údajů - kdo a kdy daný záznam naposledy změnil

2. 8. Provoz, podpora a rozvoj CEVD

ID požadavku	Popis požadavku
NF8a1 Klasifikace CEVD	Centrální evidence veřejných dražeb (CEVD) bude informačním systémem veřejné správy, jehož správcem bude MMR. Tato evidence bude veřejně přístupná a jejím smyslem bude soustředit na jednom místě dostupným prostřednictvím internetu údaje o všech dražebnících a veřejných dražbách.
NF8a2 Odhadované počty záznamů a jejich roční nárůst	<p><u>Původní systém CADR:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Eviduje 61 218 dražeb. • Tyto dražby byly založeny v období od 1. 9. 2000 do 31.12. 2022 (cca 22 let). • Roční přírůstek dražeb vzniklý aritmetickým průměrováním je cca 2780 dražeb / rok. <p><u>Nový systém CEVD:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Roční přírůstek dražeb (bez aukcí) zůstane pravděpodobně obdobný. • Evidence dražeb bude rozšířena minimálně o evidenci dražeb (současných aukcí) nad 300 000 Kč (nepovinně i pod 300 000 Kč).

Zajištění technické infrastruktury, provozu, podpory a rozvoje CEVD je požadováno v rozsahu 60 měsíců od podpisu Akceptačního protokolu o předání CEVD k rutinnímu provozu. Součástí podpory bude implementace bezpečnostních upgradů dodaných softwarových produktů. Zhotovitel poskytne MMR po dobu 60 měsíců od podpisu Akceptačního protokolu k předání CEVD k rutinnímu provozu rozvojové a další technické úpravy podle požadavků Objednatele v celkovém maximálním rozsahu 240 hodin a podporu v celkovém rozsahu 200 hodin.

Poptávané řešení musí po celou dobu podpory zajistit soulad s platnou relevantní legislativou.

Dodavatel zajistí provoz na vlastním i virtualizovaném HW nebo prostřednictvím hostingových nebo cloudových služeb. Zajištění provozu musí zahrnovat potřebné externí komunikace do internetu a komunikační infrastruktury veřejné správy.

2. 9. Migrace dat z CADR do CEVD

ID požadavku	Popis požadavku
NF9a1 Legislativní podklad pro migraci	<ol style="list-style-type: none"> 1. NZVD se problematikou jednorázového přenosu dat mezi CADR a CEVD nezabývá. Nicméně ji také nevylučuje 2. CADR bude po dobu 3 let od nabytí účinnosti NZVD spravovat veškeré dražby zrealizované podle zákona č. 26/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů (uvedené 3 roky nejsou závazné)
NF9a2 Uživatelské zdůvodnění migrace	<ul style="list-style-type: none"> • Informace o dražbách vedených v CADR mají významnou statistickou hodnotu • Pro uživatele systému CEVD bude zajímavé vyhodnocovat dražby a dražebníky napříč CADR i CEVD
NF9a3 Realizace migrace	<p>Požadujeme, aby se při popisu scénáře migrace vycházelo z následujícího hrubého rámce:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Migrace se musí opakovat. Opakování bude souviset s dožíváním aktivních dražeb • Bude se jednat o data archivovaných (již neaktivních) dražeb, a souvisejících subjektů (dražebník, vlastník, organizátor dražby atd.) • První migrací se přenesou největší počet archivovaných dražeb • Následné migrace už budou přenášet jen aktuálně dožité dražby tak dlouho, dokud všechny dražby evidované v CADR nebudou přeneseny do CEVD
NF9a4 Řízení migrace	<p>Pro řízení procesu migrace dat vyhotoví řešitel CEVD v součinnosti s provozovatelem CADR:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mapování datových struktur CADR na CEVD 2. Technické řešení přenosu dat 3. Harmonogram postupu
NF9a5 Předmět migrace	<p>Předmětem migrace budou úplná data o dražbách vedená v CADR bez souborových příloh.</p>

2. 10. Ostatní požadavky

ID požadavku	Popis požadavku
<p>NF9a1 Práva k CEVD a jeho předání</p>	<p>Dodavatel předá zadavateli SW licenci/práva na část díla, která vznikne při realizaci díla dle Smlouvy o dílo. Část SW řešení, která nebude řešena standardními SW produkty a která vznikne činností Poskytovatele (vývojem SW) při realizaci díla s použitím mezinárodně uznávané metodiky pro vývoj software a která podléhá ustanovením 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. Licence bude poskytnuta výhradně a neomezeně.</p> <p>Dodavatel předá zadavateli kompletní zdrojové kódy SW částí díla a konfigurační soubory ke všem součástem díla vyvinutým Poskytovatelem (nikoliv ke standardním SW produktům, které jsou využity pro realizaci díla dle této Smlouvy), včetně autorských práv v rozsahu umožňujícím Objednateli provádět libovolné změny v tomto kódu a konfiguračních souborech tak, aby dílo mohlo být řádně používáno bez závislosti na systémovém integrátorovi.</p>
<p>NF9a2 Instance pro provoz a rozvoj CEVD</p>	<p>V průběhu vývoje CEVD musí Dodavatel zajistit alespoň následující instance:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Testovací instance – Instance určené pro ověřování funkcionalit a vlastností CEVD Zadavatelem <p>V průběhu pilotního a produkčního provozu CEVD musí Dodavatel zajistit alespoň následující instance:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produkční instance – Instance určené k produkčnímu provozu přístupné uživatelům CEVD. Dodavatel musí být připraven obnovit provoz dle definovaných požadavků i v případě havárie a delší nedostupnosti produkční instance • Referenční instance – Instance přístupná uživatelům CEVD obsahující shodnou verzi CEVD jako produkční instance. Tato instance je určena k uživatelskému seznámení se s CEVD, vyzkoušení jejích funkcionalit a realizaci školení • Testovací instance – Instance pro ověřování funkcionalit a vlastností nových verzí CEVD Objednatelem. Testovací instance musí být v průběhu provádění testů konfiguračně shodná s produkční instancí a musí obsahovat testovací data v objemu umožňujícím ověření mezních výkonových hodnot <p>Počet a konfigurace instancí musí umožňovat naplnění požadavků kladených na CEVD a služby spojené s jejím provozem a rozvojem.</p> <p>Zajištění vývojového prostředí je na Dodavateli. Vývojové prostředí bude dostupné pouze těm pracovníkům Dodavatele, kteří se budou podílet na vývoji a testování CEVD. Vývojové prostředí nebude</p>

	přístupné z Internetu.
NF9a3 Přístup k aktuálním zdrojovým kódům	CEVD smí být vyvíjena, udržována a rozvíjena pouze způsobem, kdy jsou veškeré aktuální zdrojové kódy dostupné Objednateli i Dodavatelí na privátním kolaborativním nástroji zajištěném Dodavatelem.
NF9a4 Provozní informace	Veřejná část CEVD musí obsahovat provozní informace pro uživatele, tj. přehled chystaných novinek a provozních událostí. Informace o nasazených nových verzích CEVD a přehled uživatelských příruček.

2.11. Parametry SLA

Přehled požadovaných parametrů SLA pro provoz CEVD

Název parametru	Specifikace parametru	Mezní hodnota parametru	Způsob měření parametru
Dostupnost	Dostupnost IS při běžném provozu.	99,95 %	Běžně dostupné dohledové systémy měřící dostupnost služby
Výpadek	Obnovení provozu IS	8 hodin (8:00 až 18:00)	Běžně dostupné dohledové systémy měřící dostupnost služby
Update / upgrade	Odezva Dodavatele na komunikované požadavky týkající se update/upgrade IS.	16 hodin (8:00 až 18:00)	Časový interval mezi požadavkem zadavatele a reakcí Dodavatele
Disaster recovery	Obnovení provozu IS	24 hodin (8:00 až 18:00)	Běžně dostupné dohledové systémy měřící dostupnost služby

Pro hlášení závad a požadavků na provoz a rozvoj systému a poradenské služby pro vybrané pracovníky Objednatele bude poskytnuta služba HelpDesk. Provoz služby HelpDesk je požadován v režimu 5x8 (5 dnů x 8 hodin) v době od 8:00 do 16:00 hodin. Nahlášení požadavků telefonicky nebo e-mailem na kontakty, které uvede Dodavatel v čl. 12.1. Smlouvy.

Doplňující informace ke Katalogu požadavků

1. Číselníky

1. 1. Číselník kategorie dražby

Číselník umožňuje kategorizaci předmětu dražby ve třech úrovních. Čtvrtá úroveň je použita u automobilů. Ostatní číselníky jsou vyspecifikovány v Katalogu požadavků v části 1. 2. Evidence dražeb - Číselníky.

- **Nemovitě věci**

- Pozemky
 - Bydlení a rekreace
 - Komerční
 - Zemědělské, lesní, vodní plochy, zahrady
 - Ostatní
- Domy
 - Rodinné
 - Rekreační
 - Zemědělské
 - Historické, památky
 - Ostatní
- Byty
- Komerční objekty
 - Obchod, služby
 - Ubytování, restaurace
 - Kanceláře
 - Sklady
 - Výrobní areály
- Ostatní nemovitě věci

- **Movité věci**

- Hmotné
 - Automobily
 - Osobní
 - Nákladní a užitkové
 - Obytné vozy
 - Autobusy
 - Veteráni
 - Ostatní
 - Motocykly
 - Starožitnosti, umění a sběratelství
 - Elektronika
 - Šperky a hodinky
 - Stroje, zařízení, náradí
 - Nábytek
 - Nezaknihované cenné papíry
 - Ostatní

- Nehmotné
 - Pohledávky
 - Cenné papíry
 - Ochranné známky, patenty, užité vzory
 - Zaknihované cenné papíry
 - Ostatní

2. Procesní problematika

2. 1. Dražební proces obecně

Vstupní podmínky:

Neplatí pro nucenou dražbu a dražby movitých věcí do 300 tis. Kč.

Aktivita:

- Podpis smlouvy o provedení veřejné dražby (neplatí je-li navrhovatel současně dražebníkem), vyžaduje písemnou formu, je-li předmětem dražby nemovitá věc, musí být podpisy úředně ověřeny.
- Dražebník vyhlásí konání veřejné dražby uveřejněním dražební vyhlášky (min. 15 dnů před zahájením dražby uveřejní také v CEVD).
- Podle podmínek uvedených v dražební vyhlášce zájemci o předmět dražby doloží splnění podmínek – především doloží svou totožnost a složení dražební jistoty, je-li požadována. Zároveň nesmí být osobami z dražby vyloučenými.
- Dražebník zapíše zájemce do seznamu účastníků veřejné dražby – tím jsou oprávněni licitovat.
- Dražebník zahájí veřejnou dražbu a vyzve účastníky k podávání nabídek (zde se proces liší u elektronické dražby a klasické tzv. kamenné dražby).
- Účastníci veřejné dražby podávají nabídky (klasicky či elektronicky – postup se liší), licitace se také liší podle toho, zda jde o anglický či holandský způsob.
- Ukončení veřejné dražby (udělením příklepu; prohlášením, že nebyla podána žádná nabídka; pro překážku v konání veřejné dražby; nebo pro náhlou nepřekonatelnou překážku).
- Výši ceny dosažené vydražením nebo skutečnost, že nebyla podána žádná nabídka, oznámí dražebník do 5 pracovních dnů mj. do CEVD, u elektronické dražby do 5 pracovních dnů nahraje do CEVD záznam o průběhu el. Dražby.
- Bylo-li vydraženo (udělen příklep), běží vydražiteli lhůta pro úhradu kupní ceny. Vydražitel se stává vlastníkem úhradou ceny dosažené vydražením s výjimkou věcí zapisovaných do veřejného seznamu. Např. u nemovitostí se stane vlastníkem až zápisem do katastru. Návrh na zápis do katastru lze podat až po úhradě ceny dosažené vydražením.

- Při dražbě se smlouva uzavírá příklepem, dražebník po úhradě ceny dosažené vydražením vydá potvrzení o uzavření smlouvy příklepem (úředně ověřený podpis dražebníka). Neuhradí-li vydražitel ve stanovené lhůtě cenu dosaženou vydražením, platí, že od smlouvy uzavřené příklepem odstoupil.
- U nemovitých věcí je potvrzení o uzavření smlouvy příklepem podkladem pro zápis do katastru nemovitostí.

2. 2. Aktivity a pravidla u nucené dražby

Aktivity a pravidla:

- Po uzavření smlouvy o provedení nucené dražby zašle dražebník oznámení o uzavření smlouvy o provedení nucené dražby do 9 pracovních dnů ode dne jejího uzavření vlastníkovi, dlužníkovi a dražebnímu věřiteli vyjma navrhovatele – jde-li o nemovitost, tak i katastrálnímu úřadu.
- Povinné zajištění ocenění předmětu dražby obvyklou cenou – nesmí být v den dražby starší 9 měsíců.
- Povinné zajištění prohlídky předmětu dražby (alespoň jedna).
- Dražební vyhláška musí být uveřejněna alespoň 30 dnů před zahájením dražby.
- Dražební věřitelé do 5 pracovních dnů před zahájením dražby mohou u dražebníka přihlašovat své pohledávky.
- Pokud vyvolávací cena přesahuje 2 500 000 Kč, musí být průběh nucené dražby osvědčen notářským zápisem.
- Dražebník po vypořádání nákladů nucené dražby a odměny dražebníka rozvrhne cenu dosaženou vydražením na uspokojení pohledávek přihlášených a řádně doložených dražebními věřiteli – vydá protokol o uspokojení pohledávek.

Poznámka:

Nucené dražba má řadu dalších specifik (nelze jako holandská, specifický okruh osob vyloučených z účasti na dražbě, odlišná úprava upuštění od dražby a překážek v konání dražby, odlišné lhůty apod.).

3. Formuláře CEVD

Elektronické formuláře CEVD, prostřednictvím kterých jsou řešeny situace podle NZVD.

Veřejná dražba	
F1 – Dražební vyhláška veřejné dražby	dle ust. § 13 odst. 1 NZVD
F2 – Dodatek k dražební vyhlášce veřejné dražby	dle ust. § 13 odst. 5 NZVD
F3 – Oznámení o upuštění od veřejné dražby	dle § 14 odst. 2 NZVD
F4 – Oznámení o překážkách v konání veřejné dražby	dle ust. § 15 odst. 2 NZVD
F5 – Oznámení o ukončení veřejné dražby	dle ust. § 22 NZVD
F6 – Záznam o průběhu elektronické veřejné dražby	dle ust. § 30 odst. 2 NZVD
F7 – Oznámení o konání nové veřejné dražby	dle ust. § 22 odst. 3, písm. d) NZVD
F8 – Oznámení o neuhrazení ceny dosažené vydražením ve veřejné dražbě	dle ust. § 26 odst. 4 NZVD
F9 – Oznámení o neplatnosti smlouvy uzavřené příklepem ve veřejné dražbě	dle ust. § 27 odst. 5 NZVD
Nucená dražba	
FN1 – Dražební vyhláška nucené dražby	dle ust. § 44 odst. 2 NZVD
FN2 – Dodatek k dražební vyhlášce nucené dražby	dle ust. § 44 odst. 4 odst. 5 NZVD
FN3 – Oznámení o upuštění od nucené dražby	dle ust. § 46 NZVD
FN4 – Oznámení o překážkách v konání nucené dražby	dle ust. § 47 odst. 2, NZVD
FN5 – Oznámení o odročení nucené dražby	dle ust. § 48 NZVD
FN6 – Oznámení o ukončení dražby nucené	dle ust. § 22 odst. 2 NZVD
FN7 – Záznam o průběhu elektronické nucené dražby	dle ust. § 30 odst. 2 NZVD
FN8 – Oznámení o neuhrazení ceny dosažené vydražením v nucené dražbě	dle ust. § 26 odst. 4 NZVD
FN9 – Dražební vyhláška opakované nucené dražby	dle ust. § 50 a ust. § 44 odst. 1 NZVD
FN9 – Oznámení o neplatnosti smlouvy uzavřené příklepem v nucené dražbě	dle ust. § 56 NZVD
FN11 – Oznámení o složení nepředaného výtěžku nucené dražby do soudní úschovy	dle ust. § 53 odst. 6 NZVD

Příloha č. 3 Smlouvy o dílo: Legislativní rámec CEVD

CEVD je vytvářen s ohledem na tyto legislativní povinnosti:

- Nový zákon č. 250/2023 Sb., o veřejných dražbách, který nabude účinnosti dne 1. 1. 2025.
- Nový zákon č. 251/2023 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o veřejných dražbách, který nabude účinnosti dne 1. 1. 2025.

CEVD musí dále plnit technické a provozní povinnosti, vyplývající z následujících legislativních předpisů:

- Zákon č. 19/2019 Sb., o zpracování osobních údajů.
- Obecné nařízení (EU) o ochraně osobních údajů 2016/679 (GDPR).
- Zákon č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce.
- Zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti), ve znění pozdějších předpisů.
- Vyhláška č. 82/2018 Sb., o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatřeních, náležitostech podání v oblasti kybernetické bezpečnosti a likvidaci dat (vyhláška o kybernetické bezpečnosti).
- Vyhláška č. 317/2014 Sb., o významných informačních systémech a jejich určujících kritériích, ve znění pozdějších předpisů.
- Vyhláška č. 53/2007 Sb., o technických a funkčních náležitostech uskutečňování vazeb mezi informačními systémy veřejné správy prostřednictvím referenčního rozhraní (vyhláška o referenčním rozhraní).
- Vyhláška č. 529/2006 Sb., o požadavcích na strukturu a obsah informační koncepce a provozní dokumentace a o požadavcích na řízení bezpečnosti a kvality informačních systémů veřejné správy (vyhláška o dlouhodobém řízení informačních systémů veřejné správy).
- Zákon č. 99/2019 Sb., o přístupnosti internetových stránek a mobilních aplikací.

Splnění dalších zákonných požadavků zde nevyjmenovaných se předpokládá, pokud se CEVD jakýmkoliv způsobem dalších oblastí týká (metodiky OHA, správní řád, zákon o správních poplatcích, zákon o DPH, občanský zákoník atd.).

Příloha č. 4 Smlouvy o dílo: Podrobný rozpis ceny

Položka	Cena v Kč bez DPH	Výše DPH v Kč	Cena v Kč včetně DPH
A1. Dodávka a nasazení CEVD	1 800 000	378 000	2 178 000
A2. Poskytnutí uživatelských a vlastnických práv k CEVD Objednateli	10 000	2 100	12 100
A3. Vypracování akceptačních testů, testování a proškolení administrátorů CEVD	30 000	6 300	36 300
A4. Vypracování dokumentace k CEVD	20 000	4 200	24 200
A5. Zajištění migrace dat z informačního systému CADR do CEVD	20 000	4 200	24 200
A6. Zajištění pilotního provozu CEVD	20 000	4 200	24 200
A7. Zprovoznění produkční verze CEVD a spolupráce při nasazení do rutinního provozu	20 000	4 200	24 200
A Celkem	1 920 000	403 200	2 323 200
B1. Zajištění technické infrastruktury CEVD po dobu 60 měsíců	30 000	6 300	36 300
B2. Zajištění provozu CEVD po dobu 60 měsíců	117 000	24 570	141 570
B3. Zajištění podpory CEVD po dobu 60 měsíců	117 000	24 570	141 570
B4. Zajištění rozvoje CEVD po dobu 60 měsíců	336 000	70 560	406 560
B Celkem	600 000	126 000	726 000
A+B Celkem	2 520 000	529 200	3 049 200

Příloha č. 5 Smlouvy o dílo: Seznam členů realizačního týmu

Vedoucí projektu	Ing. Jakub Vodička
Vztah k dodavateli:	zaměstnanec

Solutions architekt	Radek Vlašic
Vztah k dodavateli:	zaměstnanec

Vedoucí vývojového týmu	Stanislav Mikeš
Vztah k dodavateli:	zaměstnanec