

Licenční smlouva č. 2019-4499

k předmětům průmyslového vlastnictví

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 000 00 205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Ing. Petrem Králem, ředitelem
Osoba zastupující
ve věcech technických: [REDAKCE]
ID datové schránky: bjds93z

a

Poskytovatel:

Název: **NWT a.s.**
Sídlo: nám. Míru 1217, 768 24 Hulín
IČO: 634 69 511
DIČ: CZ63469511
Zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně, spis. zn. B 6207
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Davidem Vítkem, předsedou představenstva
Osoba zastupující
ve věcech technických: [REDAKCE]
ID datové schránky: ed4qtza

dále společně „smluvní strany“ a jednotlivě „strana“

uzavřely tuto licenční smlouvu k předmětům průmyslového vlastnictví (dále jen „smlouva“) podle ustanovení § 1746 odst. 2 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“), dle výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Elektronický nástroj pro DNS a RD“ - č.j. VLS-NAK-2019-1614-1900 a v souladu s příslušnými právními předpisy.

Číslo akce objednatele: 19:11/2019/022

II. ÚVODNÍ USTANOVENÍ A VYMEZENÍ POJMŮ

1. Poskytovatel podpisem smlouvy prohlašuje, že je oprávněn vykonávat plnění této smlouvy, a to zejména z hlediska práv dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (dále jen „autorský zákon“) k elektronickému nástroji: „Eveza“.
2. Smluvní strany se dohodly na vymezení pojmů takto:
„Objednatelem“ se rozumí zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
„Poskytovatelem“ se rozumí dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

„Elektronickým nástrojem“ se rozumí elektronický nástroj pro elektronické zadávání veřejných zakázek v rámci dynamických nákupních systémů a na základě rámcových dohod v souladu s právními předpisy, především zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“) a vyhláškou č. 260/2016 Sb., o stanovení podrobnějších podmínek týkající se elektronických nástrojů, elektronických úkonů při zadávání veřejných zakázek a certifikátu shody (popř. s jejich novelizovanými verzemi, anebo jinými či novějšími předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek, které budou účinné v době trvání této smlouvy), jehož provoz poskytovatel zajišťuje, a to na jím zajištěných prostředcích (v prostředí zajištěném poskytovatelem), a který je v době trvání smlouvy poskytovatelem pro účely splnění předmětu smlouvy poskytován. Poskytovatel je povinen zajistit, že elektronický nástroj i prostředí, na kterém je provozován, jsou certifikovány, a to alespoň v rozsahu dle této smlouvy.

„DNS“ se rozumí dynamický nákupní systém ve smyslu legislativy upravující zadávání veřejných zakázek.

„RD“ se rozumí rámcová dohoda ve smyslu legislativy upravující zadávání veřejných zakázek.

„Licencí“ se rozumí výhradně a pouze uživatelská licence, tj. právo objednatele užívat služby prostřednictvím elektronického nástroje, a to v rámci své činnosti při zdůraznění, že právem z licence nejsou jakkoliv dotčena majetková autorská práva k elektronickému nástroji poskytovatele, tj. dispozicí s licencí ze strany objednatele není pro objednatele založeno žádné oprávnění ve smyslu autorského zákona.

„Přístupností elektronického nástroje“ se rozumí elektronický on-line přístup do prostředí elektronického nástroje prostřednictvím zabezpečeného protokolu (https) internetového rozhraní.

III. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je závazek poskytovatele zavést a provozovat pro objednatele po dobu účinnosti této smlouvy elektronický nástroj a poskytovat další související služby uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, a to v rozsahu a způsobem stanoveným legislativou upravující zadávání veřejných zakázek.
2. Předmětem smlouvy je také závazek poskytovatele realizovat úpravy elektronického nástroje a poskytovat konzultace v rozsahu uvedeném v této smlouvě.
3. Součástí plnění je i udělení licence objednateli poskytovatelem po celou dobu trvání smlouvy.
4. Objednatel se zavazuje za poskytnuté služby zaplatit poskytovateli sjednanou cenu.

IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
2. Poskytovatel zajistí neomezený dálkový on-line přístup do produkčního prostředí elektronického nástroje pro objednatele a jednotlivé zájemce/účastníky prostřednictvím internetového rozhraní od okamžiku spuštění ostrého provozu (v případě objednatele od zpřístupnění testovacího prostředí).
3. Poskytovatel započne realizovat plnění ihned po podpisu smlouvy tak, aby dodržel následující harmonogram plnění:
 - a) Poskytovatel bude objednateli po dobu přípravy k předání elektronického nástroje pro testování zasílat pravidelné reporty o průběhu přípravy elektronického nástroje. Reporty budou zasílány za každé 4 týdny příprav tak, aby objednateli byly doručeny (e-mailem s elektronickým podpisem) nejpozději do konce pracovního týdne následujícího po posledním týdnu, ve kterém skončily předcházející 4 týdny příprav. Z těchto reportů musí být zřejmé plnění harmonogramu.
 - b) Do 6 měsíců ode dne účinnosti smlouvy poskytovatel provede požadovaná nastavení a předá objednateli k testování elektronický nástroj v nastavení a s funkcemi dle požadavků objednatele uvedených v příloze č. 1 této smlouvy.

- c) Po dobu 61 kalendářních dnů od předání elektronického nástroje k testování bude objednatel provádět testování. Pokud v průběhu testování objednatel zjistí chybu, která bude bránit dalšímu testování, oznámí toto poskytovateli, který musí nahlášenou chybu opravit. Testovací období bude prodlouženo o dobu, po kterou poskytovatel bude tuto chybu odstraňovat.
- d) Do 8 měsíců ode dne účinnosti smlouvy převezme objednatel od poskytovatele elektronický nástroj pro ostrý provoz. Objednatel převezme elektronický nástroj pro ostrý provoz, pokud budou splněny následující požadavky:
 - (i) objednatel úspěšně ukončí testování, tj. objednatel neodhalí žádné chyby, které by bránily běžnému užívání elektronického nástroje,
 - (ii) objednatel převezme zpracované manuály a e-learning,
 - (iii) poskytovatel předá objednateli prohlášení, že stávající certifikát elektronického nástroje (ve vztahu k funkcionalitě i k provoznímu prostředí) zůstal v platnosti a i nadále prokazuje shodu elektronického nástroje s požadavky legislativy nebo poskytovatel doloží oznámení změny vlastností či podmínek provozu elektronického nástroje a návrhu opatření k nápravě či doloží podání návrhu na změnu rozsahu certifikátu shody certifikačnímu orgánu s tím, že o výsledku certifikačního řízení bude poskytovatel ihned informovat objednatele se současným předložením nového certifikátu.

Pokud nedojde k úspěšnému ukončení testování do 8 měsíců ode dne účinnosti smlouvy nebo nebudou splněny všechny požadavky pro převzetí elektronického nástroje pro ostrý provoz, převezme objednatel od poskytovatele elektronický nástroj pro ostrý provoz až po úspěšném ukončení testování.

- e) Do 2 měsíců od převzetí elektronického nástroje objednatel od poskytovatele pro ostrý provoz provede poskytovatel proškolení přibližně 60 zaměstnanců objednatel. Konkrétní termíny školení dohodne poskytovatel s objednatel s dostatečným časovým předstihem.
 - f) Ode dne účinnosti smlouvy je poskytovatel povinen poskytovat objednateli po celou dobu trvání smlouvy služby rozvoje elektronického nástroje dle požadavků objednatel a dle podmínek dále stanovených smlouvou (dále též „rozvoj“). Předmětem rozvoje budou úpravy fungování elektronického nástroje dle požadavků objednatel.
4. Místem plnění je sídlo objednatel: VLS ČR, s.p., Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6. V případě školení zaměstnanců také následující organizační jednotky objednatel: divize Hořovice, divize Horní Planá, divize Karlovy Vary, divize Mimoň, divize Plumlov, divize Lipník nad Bečvou a Správa lesních školek.

V. ROZVOJOVÉ SLUŽBY

1. Poskytovatel se zavazuje poskytovat po dobu trvání smlouvy služby rozvoje elektronického nástroje (dále jen „služby rozvoje“). Služby rozvoje budou poskytovány ve formě rozvojových hodin, jejichž předmětem bude rozvoj elektronického nástroje dle požadavků objednatel (dále jen „rozvojové hodiny“).
2. Objednatel má právo po dobu trvání této smlouvy využít 500 rozvojových hodin.
3. Cena za jednu rozvojovou hodinu je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy. Využité rozvojové hodiny se z celkového rozsahu rozvojových hodin odečtou vždy po řádném dokončení a předání úkolu, který byl předmětem služeb rozvoje, a to ve výši, která byla skutečně využita, maximálně však ve výši schváleného rozpočtu úkolu. Při objednávkách služeb rozvoje lze stanovit, že předání dokončeného úkolu může probíhat v etapách po jednotlivých částech úkolu, tak aby bylo možné předvést způsobilost jednotlivé části úkolu sloužit svému účelu (otestovat) a převzít ho.
4. Před samotnou realizací požadavku na služby rozvoje musí smluvní strany vyjasnit následující skutečnosti:
 - a) účel úkolu rozvoje,

- b) popis požadovaného řešení,
 - c) co je považováno za splnění účelu rozvoje,
 - d) závazný a úplný rozpočet - plán rozvojových hodin, které bude potřeba při plnění úkolu vynaložit.
5. Závazný a úplný rozpočet - plán rozvojových hodin lze navýšit pouze v případě, že toto navýšení předem schválí objednatel. Objednatel má v případě návrhu na navýšení rozpočtu úkolu o více než 10% právo od požadavku na úkol rozvoje upustit a zrušit jej od počátku. Poskytovatel v takovém případě nemá právo na náhradu účelně vynaložených nákladů ani na náhradu újmy, která poskytovateli tímto zrušením úkolu vznikla. Rozsah rozvojových hodin, které již byly v rámci zrušeného úkolu realizovány, se z celkového limitu rozvojových hodin neodečítá.
 6. Poskytovatel je povinen současně s předáním dokončeného úkolu rozvoje písemně informovat objednatele o tom, kolik rozvojových hodin bylo na daný úkol využito a kolik jich zbývá. V případě, že si objednatel vyžádá předložení podrobného rozpisu a zdůvodnění využití času (rozvojových hodin) je poskytovatel povinen splnit tuto povinnost do 3 pracovních dnů ode dne doručení žádosti.
 7. Poskytovatel je povinen do 3 pracovních dnů ode dne doručení žádosti informovat písemně objednatele, kolik rozvojových hodin již bylo využito a kolik jich zbývá.
 8. Poskytovateli nevzniká nárok na využití rozvojových hodin v žádném rozsahu. Rozvojové hodiny budou vždy využity na základě požadavku objednatele. Poskytovatel nemá nárok na náhradu újmy vzniklé nevyužitím celého rozsahu rozvojových hodin anebo jeho části.
 9. Výsledky úprav elektronického nástroje provedené v rámci plnění úkolů rozvoje zůstávají majetkovým právem poskytovatele a součástí výsledků úprav je i poskytnutí licence objednateli k provedeným úpravám až do skončení trvání smlouvy.

VI. CENA

1. Jednotkové nabídkové ceny za jednotlivé činnosti jsou uvedeny v příloze č. 2 této smlouvy.
2. Jednotkové nabídkové ceny zahrnují veškeré přímé i nepřímé náklady poskytovatele spojené s plněním dle této smlouvy, včetně udělení licence objednateli poskytovatelem. Jednotkové nabídkové ceny jsou při plnění této smlouvy bezvýhradně závazné, maximální, nepřekročitelné a platí po celou dobu účinnosti této smlouvy. Jednotkové nabídkové ceny mohou být změněny pouze v souvislosti se změnou daňových či jiných zákonných předpisů majících přímý vliv na cenu plnění.

VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel zaplatí cenu sjednanou v příloze č. 2 této smlouvy takto:
 - a) smluvní cenu dle položky 1. po podpisu předávacího protokolu oprávněným zástupcem objednatele o ukončení testování, převzetí elektronického nástroje pro ostrý provoz a proškolení zaměstnanců objednatele podle čl. IV. této smlouvy,
 - b) smluvní cenu dle položky 2. následně 1x měsíčně, a to vždy za uplynulý kalendářní měsíc, po celou dobu účinnosti této smlouvy po uvedení elektronického nástroje do ostrého provozu, tj. po fakturaci dle odst. 1 písm. a) tohoto článku smlouvy,
 - c) smluvní cenu za počet skutečně využitých rozvojových hodin v ceně dle položky 3., a to po podpisu předávacího protokolu oprávněným zástupcem objednatele o řádně dokončeném a předaném úkolu rozvoje, který byl předmětem služeb rozvoje. Při objednávce služeb rozvoje lze stanovit, že cena za tyto služby bude hrazena v etapách za jednotlivé části úkolu rozvoje, pouze však tak, aby bylo možné u jednotlivých částí předvést jejich způsobilost sloužit svému účelu (otestovat je).
2. Platby budou prováděny bezhotovostním způsobem v české měně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) poskytovatele.

3. DPH bude účtována dle účinných právních předpisů.
4. Fakturu poskytovatel zašle objednateli nejpozději do 15 dnů od vzniku práva fakturovat. Lhůta splatnosti faktury je dohodnuta na 21 dnů ode dne doručení faktury objednateli. Faktura se pokládá za včas uhrazenou, pokud je fakturovaná částka nejpozději v den splatnosti odepsána z účtu objednatele. Fakturovaná platba bude uhrazena bezhotovostně na účet poskytovatele uvedený ve smlouvě a tento účet je poskytovatel povinen uvádět i na faktuře.
5. Faktura musí obsahovat: označení (faktura nebo dobropis), číslo této smlouvy, dále veškeré náležitosti uvedené v ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Součástí první vystavené faktury bude kopie předávacího protokolu.
6. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné cenové údaje nebo nebude obsahovat náležitosti uvedené v čl. VII. odst. 5 této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit k opravě nebo doplnění. Poskytovatel fakturu opraví nebo doplní a zašle ji obratem objednateli. V případě oprávněného vrácení faktury objednatelem běží lhůta splatnosti opravené nebo doplněné faktury znovu od počátku, tj. ode dne jejího opětovného doručení objednateli.
7. Objednatel nebude poskytovat zálohy, platby předem, ani přiměřenou část odměny podle § 2611 Občanského zákoníku.
8. Na vystavených fakturách musí být uvedena následující (fakturační i korespondenční) adresa:
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 000 00 205
DIČ: CZ00000205

VIII. POVĚŘENÉ OSOBY

1. Pověřenou osobou pro vzájemnou komunikaci mezi smluvními stranami na straně poskytovatele je:
Jméno a příjmení: [REDAKCE]
Funkce: ředitel divize ICT
Tel.: [REDAKCE]
Email: [REDAKCE]
2. Pověřenou osobou pro vzájemnou komunikaci mezi smluvními stranami na straně objednatele je:
Jméno a příjmení: [REDAKCE]
Funkce: správce DNS
Tel.: [REDAKCE]
Email: [REDAKCE]
Pověřená osoba zašle (emailem se zaručeným elektronickým podpisem) poskytovateli šablony formulářů, které budou zapracovány do DNS a seznam oprávněných uživatelů DNS včetně jejich rolí. Tato pověřená osoba má dále právo vyžadovat úpravu přístupových práv, měnit strukturu uživatelů, požadovat úpravy DNS, včetně aktualizace formulářů, a jednat o organizačních a provozních záležitostech s pověřenou osobou poskytovatele.

IX. ZÁRUČNÍ DOBA A REKLAMAČNÍ PODMÍNKY

1. Poskytovatel poskytuje plnou záruku (bez jakékoliv finanční spoluúčasti objednatele) na veškeré věcné a právní vady pro předmět plnění po celou dobu účinnosti smlouvy.
2. Záruční doba počíná běžet dnem ukončení testování a převzetí elektronického nástroje pro ostrý provoz objednatelem, potvrzeným podpisem předávacího protokolu oprávněnými zástupci smluvních stran.

3. Na vady, na něž se vztahuje záruka dle této smlouvy, je objednatel povinen uplatnit reklamaci nejpozději do konce záruční doby. Veškeré vady, závady a poruchy, které budou nárokovány na záruku, bude opravovat poskytovatel nebo osoba poskytovatelem pověřená.
4. Záruka nemůže být uplatněna, pokud byla závada způsobena nedbalostí, chybou nebo nesprávným použitím nebo při nedodržení návodu k obsluze.
5. Zajištění záručních servisních a reklamačních služeb bude řešeno odstraněním vady, obnovením dostupnosti služby nebo organizačním opatřením u nahlášené závady službou „Incident management“ pro zajištění obnovení dostupnosti služby v případě výpadku elektronického nástroje způsobeného v důsledku události, která není součástí standardní operace nebo výskytu chyby, které působí nebo mohou způsobit výpadek nebo snížení kvality poskytovaných služeb.
6. Objednatel požaduje vyřešení incidentu (obnovení řádného fungování elektronického nástroje odstraněním vady, obnovením dostupnosti služby nebo organizačním opatřením) od jeho nahlášení s ohledem na jeho závažnost do:
 - a) 24 hodin - incident znemožňuje nebo výrazně omezuje práci se systémem elektronického nástroje, funkčnost systému nebo jeho části (např. chyba znemožňující operace související s generováním a uveřejňováním dokumentů, nefunkčnost webových služeb, nefunkčnost interní komunikace),
 - b) 5 kalendářních dní - incident znemožňuje nebo výrazně omezuje práci se systémem elektronického nástroje, funkčnost systému nebo jeho části, avšak incident se vyskytuje mimo probíhající zadávací řízení (tj. otevřené zadávací řízení na zavedení DNS nebo uzavření RD, zadávací řízení na VZ v DNS a na veřejnou zakázku na základě RD),
 - c) 14 kalendářních dní - incident drobného charakteru.Po vzájemné dohodě mohou smluvní strany dohodnout jiné lhůty pro odstranění závad než výše uvedené. O postupu řešení incidentu bude poskytovatel objednatele průběžně informovat.
7. Reklamacie budou objednatelem uplatňovány písemně (e-mail) nebo telefonicky s následným písemným potvrzením (fax nebo e-mail) učiněným nejpozději následující pracovní den. Objednatel oznámí poskytovateli popis vady.
8. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla písemně (faxem nebo e-mailem) prokazatelným způsobem u poskytovatele uplatněna oprávněná reklamacie s tím, že po dobu reklamacie vad neběží záruční doba.
9. Odstraňování vad v záruční době je poskytovatel povinen provést bezplatně.
10. Poskytovatel uhradí objednateli veškeré účelně vynaložené náklady spojené s odstraněním všech vad, pokud se bude jednat o vady záruční.

X. UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouvu je možné vypovědět:
 - a) výpovědí ze strany objednatele s výpovědní lhůtou 1 měsíc, kterou je oprávněn učinit objednatel nejdříve po 22 měsících ode dne převzetí do ostrého provozu,
 - b) výpovědí ze strany poskytovatele s výpovědní lhůtou 18 měsíců, kterou je oprávněn učinit poskytovatel nejdříve po 12 měsících ode dne převzetí do ostrého provozu. Výpovědní lhůta je stanovena s ohledem na možnost objednatele opatřit a implementovat v průběhu výpovědní lhůty nový elektronický nástroj.
2. Výpovědní lhůty počínají běžet od 1. dne následujícího kalendářního měsíce po měsíci, ve kterém byla výpověď druhé straně doručena.
3. Smlouva může být ukončena také odstoupením od smlouvy nebo její části pro její podstatné porušení.
4. Za podstatné porušení této smlouvy obě smluvní strany považují tyto případy:

- a) pokud objednateli nebude poskytovatelem předán elektronický nástroj k testování do 7 měsíců od uzavření smlouvy,
 - b) pokud zadavatel nebude moci převzít elektronický nástroj pro ostrý provoz a k zavedení DNS a RD do 10 měsíců od uzavření smlouvy,
 - c) neodstranění incidentu ve lhůtě delší než desetinásobek lhůty stanovené dle druhu incidentu touto smlouvou,
 - d) pokud došlo v průběhu 6 po sobě nepřetržitě následujících měsíců k častému výskytu (nejméně 5x) shodného typu vady elektronického nástroje, přičemž tato vada ovlivnila běžný provoz elektronického nástroje,
 - e) pokud došlo v průběhu 6 po sobě nepřetržitě následujících měsíců k opakovanému výskytu (nejméně 3x) vady elektronického nástroje, která bránila běžnému provozu elektronického nástroje,
 - f) pokud poskytovatel opakovaně (nejméně 8x) řádně a včas nedokončil a nepředal úkol rozvoje,
 - g) nezískání či odejmutí certifikátu elektronického nástroje, jehož služby jsou poskytovatelem poskytovány dle této smlouvy,
 - h) poskytovatel uvedl v rámci zadávacího řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr poskytovatele po uzavření této smlouvy,
 - i) vůči majetku poskytovatele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek poskytovatele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek poskytovatele byl zcela nepostačující nebo byla zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
 - j) poskytovatel vstoupí do likvidace.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění smlouvy poskytovatelem. Zjistí-li objednatel, že poskytovatel plní v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat, aby poskytovatel odstranil vady vzniklé vadným plněním a plnil své závazky dané smlouvou řádným způsobem. Jestliže poskytovatel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup poskytovatele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
6. Odstoupení od smlouvy přitom nezabavuje poskytovatele povinnosti uhradit objednateli veškeré doposud objednatel uplatněné pokuty a škody vzniklé z důvodů porušení smlouvy poskytovatelem.
7. V případě odstoupení od smlouvy jsou smluvní strany povinny ve lhůtě 30 dnů od doručení písemného odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně vypořádat vzájemně své závazky a pohledávky vyplývající z této smlouvy.

XI. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany jsou zproštěny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže k němu došlo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pro účel smlouvy považují okolnosti, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy, jež mají bezprostřední vliv na realizaci plnění dle této smlouvy.
2. V případě, že nastane vyšší moc, prodlužuje se lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během níž vyšší moc trvá. Jestliže v důsledku vyšší moci dojde k prodloužení s termínem realizace služby o více než 60 dnů, dohodnou se smluvní strany na dalším postupu realizace.
3. V případě, že některá smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně a písemně o této skutečnosti vyrozumět druhou smluvní stranu. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pominou, je smluvní strana, jež byla vyšší mocí dotčena, povinna neprodleně a písemně vyrozumět druhou smluvní stranu o této skutečnosti.

XII. POJIŠTĚNÍ POSKYTOVATELE

1. Poskytovatel je povinen mít po dobu účinnosti této smlouvy uzavřeno pojištění pro případ vzniku odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě v souvislosti s plněním této smlouvy, a to s pojistným plněním ve výši nejméně 5.000.000,- Kč (slovy: pět milionů korun českých) a jeho spoluúčast nepřevyšuje 10 %.
2. Poskytovatel se zavazuje, že pojištění v uvedené výši a rozsahu zůstane účinné po celou dobu trvání této smlouvy a na výzvu objednatele předloží do 5 pracovních dnů doklad o platném pojištění.

XIII. SMLUVNÍ POKUTY A SANKCE

1. V případě, že poskytovatel bude v prodlení se zasláním pravidelných reportů o průběhu přípravy elektronického nástroje, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení a případ.
2. V případě, že poskytovatel bude v prodlení se sjednaným termínem realizace předmětu plnění objednateli (předání k testování), je povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč a dále smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. V případě, že objednatel nebude moci provádět testování z důvodu chyby na straně poskytovatele, je poskytovatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý započatý den.
4. V případě, že poskytovatel bude v prodlení se sjednaným termínem realizace školení, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení a případ.
5. V případě, že poskytovatel neposkytne telefonickou nebo e-mailovou podporu v souladu se smlouvou, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to za každý případ.
6. V případě, že poskytovatel bude v prodlení se sjednaným termínem vyřešení incidentu (obnovení řádného fungování elektronického nástroje odstraněním vady, obnovením dostupnosti služby nebo organizačním opatřením) od jeho nahlášení s ohledem na jeho závažnost, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši:
 - a) 10.000,- Kč za každou započatou hodinu v případě, kdy incident znemožňuje nebo výrazně omezuje práci se systémem, funkčnost systému nebo jeho části,
 - b) 5.000,- Kč za každý započatý den v případě, kdy incident znemožňuje nebo výrazně omezuje práci se systémem, funkčnost systému nebo jeho části, avšak incident se vyskytuje mimo probíhající zadávací řízení,
 - c) 1.000,- Kč za každý započatý den v případě, kdy je incident drobného charakteru nebo se obě strany dohodly jinak (na jiném termínu).
7. V případě, že objednatel bude muset zrušit zadávací řízení z důvodu chyby nebo výpadku služeb elektronického nástroje, je poskytovatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, a to za každý případ.
8. V případě, že poskytovatel nedodrží závazek zapracovat legislativní změny a provést legislativní upgrade softwarových produktů týkajících se funkcí nabízeného řešení, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, a to za každý i započatý den, kdy je v prodlení se splněním uvedené povinnosti.
9. V případě, že poskytovatel poruší závazek respektovat zavedené standardy objednatele v oblasti QMS, EMS a SMS, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, a to ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ.
10. V případě, kdy poskytovatel nesplní úkol rozvoje v dohodnutém termínu a nepředá jej včas, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den, kdy je v prodlení se splněním této povinnosti.

11. V případě, že poskytovatel neposkytne na žádost objednateli ve stanovené lhůtě a způsobem informací o tom, kolik rozvojových hodin již bylo využito a kolik jich zbývá, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 200,- Kč za každý i započatý den, kdy je v prodlení se splněním této povinnosti. Obdobně se postupuje v případě, kdy si objednatel vyžádal předložení podrobného rozpisu a zdůvodnění využití času (rozvojových hodin).
12. V případě prodlení s úhradou faktury se obě smluvní strany dohodly na úroku z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení až do úplného zaplacení.
13. Celková výše smluvních pokut není omezena jakýmkoliv limitem a smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevyklučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
14. V případě, že objednatel zjistí, že nebyl dodržen požadavek zadávacích podmínek veřejné zakázky, jež vedly k uzavření této smlouvy, na to, aby veškeré informace, které uvedl poskytovatel jakožto dodavatel v nabídce a při jakékoli komunikaci s objednatelem jakožto zadavatelem (zejména při vysvětlení nabídky), odpovídaly skutečnosti, vyhrazuje si právo odstoupit od smlouvy bez jakýchkoli sankcí a současně vymáhat smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.
15. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2050 Občanského zákoníku a výslovně sjednávají to, že ujednání smluvní pokuty za porušení povinností poskytovatele nemá vliv na právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinností poskytovatele, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
16. Objednatel musí poskytovateli oznámit uložení smluvní pokuty nebo požadavku náhrady škody. Oznámení musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s odkazem na příslušné ustanovení smlouvy zakládá právo objednatele účtovat smluvní pokutu nebo náhradu škody. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady, přičemž poskytovatel souhlasí, aby objednatel určil způsob úhrady smluvní pokuty nebo náhrady škody, na níž mu vznikne nárok, a to včetně formou zápočtu proti kterékoliv pohledávce poskytovatele vůči objednateli. Pokud by nedošlo k tomuto zápočtení v plném rozsahu, zavazuje se poskytovatel k doplacení dlužné částky, a to do 14 kalendářních dnů ode dne převzetí písemného oznámení objednatele.
17. Veškeré smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od jejich uplatnění u druhé smluvní strany.

XIV. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si bez zbytečného prodlení potřebnou součinnost a veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků.
2. Objednatel udržuje systém managementu jakosti (QMS) a systémy navazující na obecně závazné právní předpisy v oblasti ochrany životního prostředí (EMS) a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (SMS) v souladu s aplikací systémových norem ISO 9001, ISO 14001 a OHSAS 18001. Poskytovatel se zavazuje respektovat tuto skutečnost, seznámit se se stanovenými zásadami a standardy objednatele v oblasti QMS, EMS a SMS a řídit se v této souvislosti pokyny odpovědných zaměstnanců objednatele, což se vztahuje na poskytovatele a další osoby pro poskytovatele pracující. Politiky objednatele v oblasti QMS, EMS a SMS jsou zveřejněny na webových stránkách objednatele (<https://www.vls.cz>).
3. Poskytovatel a další osoby pracující ve prospěch poskytovatele a pohybující se na pracovištích objednatele, jsou povinni řídit se pokyny odpovědných osob objednatele.
4. V případě, že poskytovatel zadá část plnění jiným osobám (poddodavatelům), jednoznačně se stanoví, že jediným garantem plnění této smlouvy je poskytovatel a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce.
5. Odpovědnost za škody způsobené jedné smluvní straně druhou smluvní stranou a povinnost takové škody nahradit se vztahuje i na pokuty pravomocně uložené orgány státní správy, pokud uložení takové pokuty nebylo způsobeno výhradně konáním či opomenutím první smluvní strany bez přičinění druhé smluvní strany.

6. Pokud činností poskytovatele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je poskytovatel povinen bez zbytečného odkladu nahradit tuto škodu uvedením do předešlého stavu a není-li to možné, tak ji uhradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese poskytovatel. Objednatel neodpovídá za škody, které poskytovatel způsobí při plnění podle této smlouvy nebo při plnění v rozporu s ní.
7. Všechny zprávy zaslané jednou smluvní stranou faxem nebo e-mailem musí být druhou smluvní stranou nejpozději následující pracovní den po přijetí potvrzeny faxem nebo e-mailem.

XV. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami. Smlouva se uzavírá jako písemná za použití elektronických prostředků a nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

XVI. POSTOUPENÍ SMLOUVY

Poskytovatel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

XVII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí touto smlouvou a Občanským zákoníkem.
2. Smlouvu lze měnit pouze písemně formou číslovaných dodatků ke smlouvě podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny smlouvy předloženého druhou smluvní stranou, a to nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto návrhu.
3. Poskytovatel prohlašuje, že souhlasí s případným postoupením práv a povinností objednatele z této smlouvy nebo z její části třetí osobě.
4. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku sporů z této smlouvy budou k jejich řešení věcně příslušné soudy České republiky. V souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dále dohodly, že místně příslušnými soudy v prvním stupni budou výlučně Obvodní soud pro Prahu 6 a Městský soud v Praze.
5. Jestliže jednotlivá ustanovení této smlouvy jsou nebo se stanou zcela nebo částečně neplatnými, jestliže nějaká ustanovení zcela chybí nebo jsou nevymahatelná, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Namísto neplatného, chybějícího či nevymahatelného ustanovení dohodnou smluvní strany takové platné ustanovení, které nejvíce odpovídá smyslu a účelu chybějícího či nahrazovaného ustanovení.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva, jakož i její dodatky, ke své účinnosti vyžadují uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po uzavření smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat poskytovatele o provedení registrace tak, že zašle poskytovateli kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky poskytovatele.
7. Bude-li od této smlouvy odstoupeno nebo tato smlouva bude považována za neúčinnou, neplatnou či zrušenou dle příslušných právních předpisů, a pokud je z takové smlouvy již plněno, smluvní strany se zavazují, že bez zbytečného odkladu po tomto zjištění uzavřou dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení, a to v cenách dohodnutých v této neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě nebo uzavřou

novou smlouvu stejného předmětu plnění a podmínek jako v neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě. Toto ustanovení zůstává v platnosti i po odstoupení, neplatnosti, neúčinnosti nebo zrušení této smlouvy. Smluvní strany souhlasí s tím, že § 2999 odst. 1 Občanského zákoníku o cenách obvyklých se neuplatní.

8. Poskytovatel prohlašuje, že se seznámil se zadávacími podmínkami a předmětem veřejné zakázky, na jejímž základě se tato smlouva uzavírá, plně jim porozuměl a bezvýhradně s nimi souhlasí.
9. Poskytovatel prohlašuje, že souhlasí se zveřejněním nabídkových cen, jakož i dalších dokumentů a údajů, které musí být ze zákona zveřejněny.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
 - Příloha č. 1 - Popis nabízeného řešení
 - Příloha č. 2 - Kalkulace nabídkové ceny
 - Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů (je-li relevantní)
11. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

14.01.2020

10.01.2020

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Ing. Petr Král
ředitel

.....
NWT a.s.
David Vítek
předseda představenstva

Popis nabízeného řešení

Elektronická nabídka se podává prostřednictvím nástroje Eveza, který bude upraven dle požadavků veřejné zakázky.

Elektronický nástroj Eveza splňuje požadavky zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a související předpisy. Dále je certifikován, a to certifikátem ATS - 0170902 Prostředí elektronického nástroje dle § 9 odst. 1, pro funkcionalitu dle odst. 2 písm. a), b) vyhlášky č. 260/2016 Sb., včetně požadavků §§ 17, 18 a 19 vyhlášky č. 168/2019 Sb. a certifikátem ATS-20170901 Funkcionalita elektronického nástroje dle § 9, v rozsahu odst. 2 písm. a, b vyhlášky 260/2016 Sb., včetně požadavků §§ 17, 18 a 19 vyhlášky č. 168/2016 Sb. a bude rozšířeno o funkcionalitu dynamického nákupního systému, soutěže o návrh a předložení nabídky formou elektronického katalogu podle § 215 zákona a hodnocení nabídek s využitím elektronické aukce podle § 120 a 121 zákona a zvláštní postup podle části šesté zákona rámcová dohoda v souladu s vyhláškou 260/2016 Sb.

Požadavky na elektronický nástroj	Nová funkcionalita či stávající	Jakým způsobem bude dosaženo funkcionality
Podpora pro veškeré uživatele služeb EN (zadavatel i zájemci/účastníci) prostřednictvím telefonu a elektronické pošty minimálně v pracovní dny od 8:00 do 16:00 hod., a to od okamžiku spuštění testovacího prostředí (pro zadavatele, pro ostatní od zavedení DNS), až po konec platnosti smlouvy.	Stávající	Služba bude poskytována vlastními pracovníky Uchazeče požadovanými komunikačními kanály a v požadované době. Interně bude každý požadavek zaznamenán do aplikace ServiceDesk pro následné rozdělení vzniklých úkolů a vyhodnocení plnění servisních parametrů.
Telefonická podpora pro všechny uživatele služeb (zadavatel i zájemci o účast v DNS) minimálně 24 hod. před koncem lhůty pro podání nabídek (tato podpora může být zadavatelem požadována pouze v pracovní dny).	Stávající	Služba bude poskytována vlastními pracovníky Uchazeče požadovanými komunikačními kanály a v požadované době. Interně bude každý požadavek zaznamenán do aplikace ServiceDesk pro následné rozdělení případných vzniklých úkolů a vyhodnocení plnění servisních parametrů.
Zprovoznění a konfigurace testovacího a produkčního prostředí.	Nová	Bude vytvořena instance dvou kompletně oddělených prostředí testovacího a produkčního.

Napojení na správu uživatelů zadavatele (umožnění editace oprávnění jednotlivých osob správcem EN).	Nová	Bude vytvořeno rozhraní a nastaven systém EN tak aby umožňoval editaci oprávnění jednotlivých osob správcem EN.
Vytvoření a prvotní nastavení uživatelských rolí a přiřazení těchto rolí k cca 60 uživatelům dle požadavků zadavatele.	Nová	Budou vytvořeny uživatelské role a přiřazeny uživatelům dle požadavků Zadavatele.
Uživatelské školení v rozsahu a délce trvání odpovídající náročnosti dodaného řešení se zohledněním úrovně využití funkcionalit produktu dle uživatelských rolí tak, aby proškolení zaměstnanci zadavatele byli následně schopni složitý EN aktivně používat. Školení pro cca 60 zaměstnanců zadavatele bude realizováno celkem na 8 organizačních jednotkách zadavatele (ředitelství Praha, divize Hořovice, divize Horní Planá, divize Karlovy Vary, divize Mimoň, divize Plumlov, divize Lipník nad Bečvou, Správa lesních školek). Zadavatel zajistí školící místnost, potřebné vybavení a součinnost tak, aby daný školící kurz v každé destinaci mohlo proběhnout pro všechny	Nová	Bude připravené jednotné školení interními pracovníky Uchazeče a proběhne školení v požadované délce, počtu proškolených zaměstnanců a lokacích.
Manuál pro uživatele (zadavatele i zájemce/účastníky) členěný dle uživatelských rolí s popisem funkcionalit dostupných pro uživatele dle jejich role.	Nová	Bude vytvořen manuál pro uživatele a ten bude mimo jiné dostupný přímo z prostředí EN.
E-learning pro zájemce/účastníky o veřejné zakázky zadávané prostřednictvím EN. E-learning bude mít formu aktivního seznámení (náhledy obrazovek a videa) zájemců/ účastníků s prostředím a funkcionalitami EN (s důrazem na podání žádosti o účast a vlastní nabídky).	Nová	Z prostředí EN bude dostupný e-learning dle požadavků Zadavatele.
Závazek dodavatele navrhnout řešení a způsob zpracování legislativních změn tak, aby služby EN byly vždy poskytovány v souladu s platnou legislativou. O výskytu těchto změn bude dodavatel písemně (e-mailem) informovat zadavatele bezprostředně po jejich výskytu.	Stávající	Uchazeč má vytvořen plán uprav EN tak, aby byl v souladu s platnou legislativou a tento plán pravidelně aktualizuje. Součástí tohoto plánu je i informační povinnost v souladu s požadavkem Zadavatele na výskyt nových požadavků a to bezprostředně.
EN bude obsahovat logo zadavatele dle jeho specifikace, pokud se strany nedohodnou jinak.	Stávající	EN disponuje touto funkcionalitou.

<p>Vybraný dodavatel je povinen zajistit řádné fungování EN (v režimu 24/7) po celou dobu jeho provozování a v případě závady či komplikací na straně dodavatele zajistit obnovení všech funkcí EN bezodkladně, nejpozději do 24 hod. od prokazatelného zjištění závady, která omezila nebo znemožnila fungování EN; za prokazatelné zjištění závady je považováno oznámení této skutečnosti zadavatelem dodavateli telefonicky s následným potvrzením e-mailem, nefunkčnost omezující řádné fungování EN a způsobující nesplnění požadavků ZVZ a zadavatele bude sankcionována dle obchodních podmínek.</p>	<p>Stávající</p>	<p>O řádný a bezproblémový chod EN se stará zkušený interní tým a to jak na straně hardwarové, aplikační tak i síťové. Uchazeč disponuje vlastním datovým centrem kde je EN provozován, který je provozován v režimu 24/7 s moderním monitorovacím SW pro jeho dohled a správu. Uchazeč bude informovat o případných vadách dle požadavku Zadavatele.</p>
<p>Vybraný dodavatel dodá manuály pro práci s EN pro potřeby zadavatele a dodavatelů, a to v elektronické podobě.</p>	<p>Nová</p>	<p>Manuály budou vytvořeny a předány.</p>
<p>EN musí umožnit zavedení a provozování několika DNS, resp. RD (celkem až 10) dle druhu lesnických činností s rozdílnými požadavky na prokázání splnění kvalifikačních předpokladů a specifickými obchodními podmínkami.</p>	<p>Stávající</p>	<p>Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.</p>
<p>V souladu s požadavkem na zákaz diskriminace musí být možno provozovat EN v běžně dostupném internetovém prohlížeči (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, ...) s možností použití certifikátu elektronického podpisu a využitím běžných kancelářských aplikací.</p>	<p>Stávající</p>	<p>Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.</p>
<p>EN musí automatizovat celý proces realizace výběru dodavatele včetně maximální automatizace zveřejňování informací o zadávacích řízeních či veřejných zakázkách a tvorby dokumentů tvořících dokumentaci veřejné zakázky.</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat automatizaci procesu výběru dodavatele včetně dalších naplnění požadavků na zveřejnění informací a tvorby dokumentů Zadavatelem.</p>
<p>Veškerá komunikace zadavatel <-> dodavatel musí probíhat pouze elektronicky prostřednictvím zabezpečeného protokolu (https) internetového rozhraní v prostředí EN (aplikace) zajišťujícího provoz DNS a RD, a to v souladu s platnou legislativou. Bližší specifikace je uvedena v čl. V. této přílohy.</p>	<p>Stávající</p>	<p>Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.</p>

<p>EN zajistí odesílání notifikací o provedených úkonech zadavatele, resp. dodavatele. Notifikační zprávy budou vzhledem ke svému účelu odesílány prostřednictvím elektronické pošty na e-mailové adresy jednotlivých uživatelů. Požadavky na generování a odesílání notifikací jsou popsány v příloze č. 1.5 této ZZD.</p>	<p>Nová</p>	<p>Uchazeč nastaví veškerá notifikační oznámení v souladu s přílohou číslo 1.5 ZZD. Zprávy budou odesílány prostřednictvím elektronické pošty dle požadavků Zadavatele.</p>
<p>EN bude uzpůsobený pro používání hromadných úkonů nad souborem vybraných veřejných zakázek (editace atributů veřejné zakázky, odesílání výzvy k podání nabídky a dokumentů, podepisování, podpora vytváření a odesílání formulářů k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek (dále jen „VVZ“) – např. informace o vybraných zadaných veřejných zakázek v příslušném kvartálu, které požaduje VVZ a lze je exportovat z dat systému. Pro výběr předem definovaného souboru veřejných zakázek k provedení požadovaného hromadného úkonu bude možné používat filtry nad seznamem veřejných zakázek dle potřeb zadavatele.</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu v plném rozsahu.</p>
<p>Zpracování a ukládání kapacitně obsáhlých dat nesmí negativně ovlivnit dobu přístupu k datům a odezvu EN při provádění elektronických úkonů v jeho prostředí. Zadavatel předpokládá ročně vypsát cca 700–800 veřejných zakázek, prioritně ve čtvrtletních vlnách po cca až 200 veřejných zakázek běžících současně s nárázovým vysokým zatížením vyvolaným souběžným přihlášením až 300 dodavatelů. Tomuto požadavku musí být přizpůsobena kapacita serveru a dostatečná HW a SW připravenost a rezerva výkonových a kapacitních prostředků.</p>	<p>Stávající</p>	<p>EN je postaven na robustní platformě umožňující bezpečně zpracovávat a ukládat požadované a předpokládané množství veřejných zakázek, dokumentů a záznamů. Systém je provozován v datovém centru Uchazeče a umožňuje dynamické navýšování kapacit. Uchazeč disponuje dostatečnými technickými i lidskými kapacitami včetně rezerv pro předpokládanou zátěž systému. Uchazeč používá mimo jiné BGP protokol pro minimalizaci výpadku adresního prostoru a pokročilou anti DDoS ochranu proti útokům na samotný EN. Uchazeč monitoruje dostupnost a kvalitu služeb EN a má nastaveny procesy pro zajištění požadovaných výkonnostních parametrů systému.</p>

<p>Veřejná zakázka zadávaná v DNS nebo na základě RD bude definována formou elektronického katalogu se strukturovaným popisem jednotlivých položek předmětu plnění, do kterého účastníci vloží své</p>	<p>Stávající</p>	<p>Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.</p>
<p>EN bude podporovat generování o odesílání vyplněných formulářů pro splnění oznamovací povinnosti zadavatele ve VVZ (F03 – Oznámení o výsledku zadávacího řízení).</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu. Uchazeč využije svých znalostí a technologií z produktu Paveza, kde je tato funkcionalita obsažena.</p>

<p>EN bude podporovat generování dokumentů tvořících dokumentaci veřejné zakázky, a to na straně zadavatele i dodavatele.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Dle požadavků definovaných zadavatelem v příloze č. 1.6 této ZZD budou v prostředí EN generovány dokumenty s využitím metadat veřejné zakázky uložených v databázi EN. ○ Dokumenty generované v prostředí EN načtením dat z databáze do předem definované HTML nebo PDF šablony bude možné podepsat uznávaným elektronickým podpisem, a to i několikanásobně (např. v případě podpisu protokolů členy hodnotící komise, resp. oprávněnými osobami) či opatřit kvalifikovaným časovým razítkem. ○ EN zajistí autenticitu a validitu takto elektronicky podepsaných dokumentů, resp. dat uložených v databázi. Současně bude EN zajištěno ověření autenticity a validity dokumentu při jeho následném zobrazení v prostředí EN. Při zjištění porušení integrity dokumentu způsobeného změnami po jeho podepsání bude uživatel při zobrazení dokumentu na tuto skutečnost upozorněn. ○ V prostředí EN pro správu dokumentů a dokumentace veřejné zakázky bude možné vygenerovat požadovaný dokument i manuální volbou. 	<p>Nová i stávající</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje. Uchazeč využije svých znalostí a technologií z produktu Paveza, kde je tato funkcionalita obsažena a to v souladu s požadavky Zadavatele obsažených mimo jiné v příloze číslo 1.6 a ostatních požadavků tohoto bodu.</p>
<p>EN umožní exporty dat ve formátu *.CSV a strukturu dat podle potřeb zadavatele:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ exporty seznamů veřejných zakázek s veškerými atributy uvedenými v seznamu zobrazených veřejných zakázek, ○ exporty metadat jednotlivých veřejných zakázek ve strukturované podobě dle požadavku zadavatele, viz přílohy č. 2.1, č. 2.2, č. 2.3 a č. 2.4 této ZZD (přílohy ve formátu *.XLS definují strukturu a rozsah exportu, vlastní export bude zajištěn ve formátu *.CSV). ○ export seznamu dodavatelů registrovaných do EN a seznamu dodavatelů zařazených do DNS, resp. účastníků RD. 	<p>Nová i stávající</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele obsažených mimo jiné v příloze číslo 2.1 a 2.2 a 2.3 2.4 a ostatních požadavků tohoto bodu na exporty dle potřeb Zadavatele.</p>
<p>Správce systému zadavatele je oprávněn provádět správu uživatelů na straně zadavatele včetně editaci oprávnění a přidělování rolí:</p>	<p>Nová i stávající</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu</p>

<ul style="list-style-type: none"> ○ <u>Správce systému zadavatele</u> – kompletní přístup s administrátorskými nástroji a s možností správy rolí ostatních uživatelů zadavatele – změny podle osob, změny rozsahu uživatelských práv, vkládání nových uživatelů; autentizace a autorizace přistupující osoby je založena na zadání uživatelského jména a hesla. ○ <u>Zadavatel</u> – přístup ke všem veřejným zakázkám zadavatele a jejich výsledkům, související dokumentaci a komunikaci s dodavateli, rozsah práv čtení, vkládání dat; autentizace a autorizace přistupující osoby je založena na zadání uživatelského jména a hesla. ○ <u>Oprávněné osoby zadavatele</u> – osoby pověřené zpřístupněním (dešifrováním), posouzením a hodnocením podaných nabídek; autentizace a autorizace přistupující osoby je založena na zadání uživatelského jména a hesla. ○ <u>Administrátoři organizačních jednotek zadavatele</u> – pouze přístup pro přípravu specifikace veřejných zakázek, následně do výsledků veřejných zakázek příslušných v rámci organizační jednotky zadavatele (po zaslání rozhodnutí zadavatele o výsledku veřejné zakázky dodavatelům), generování smlouvy, vkládání informací o ukončení zadávacího řízení (info o uzavření smlouvy, resp. návrh na zrušení veřejné zakázky), generování výzvy k plnění; autentizace a autorizace přistupující osoby je založena na zadání uživatelského jména a hesla. ○ <u>Ostatní osoby</u> (kontrolní orgány na interní a externí úrovni) – přístup do prostředí EN a k předem definovanému výčtu veřejných zakázek pouze v rozsahu nutném pro provedení kontroly; autentizace a autorizace přistupující osoby je založena na zadání uživatelského jména a hesla. 		s požadavky Zadavatele.
<p>EN bude schopen zajistit automatizovanou kontrolu platnosti kvalifikovaných certifikátů elektronických podpisů a kvalifikovaných systémových certifikátů elektronických značek propojením na seznam platných certifikátů akreditovaných poskytovatelů certifikačních služeb, pokud EN nezajistí autenticitu dodavatelů jinak. U nabídek (včetně žádostí o účast) zajistí EN automatické ověření platnosti uznávaného elektronického podpisu dodavatele ihned po podání nabídky a výsledek ověření zaznamená k doručené nabídce, pokud EN nezajistí autenticitu dodavatelů</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.

jinak. Rozhodným okamžikem pro ověření platnosti uznávaného elektronického podpisu je datum a čas podání nabídky.		
EN bude schopen z připojeného certifikátu elektronického podpisu vytěžit informaci o osobě, které byl certifikát vystaven a zjištěnou informaci porovnat se seznamem osob oprávněných jednat jménem či za dodavatele uvedeným v seznamu registrovaných dodavatelů, pokud EN nezajistí autenticitu dodavatelů jinak	Nová i stávající	Uchazeč má funkcionalitu na vytěžování informací o osobě hotovou, vytvoří funkcionalitu na porovnání informací se seznamem oprávněných osob dodavatele dle požadavku Zadavatele.
Pro otevírání a posuzování žádostí o účast v DNS a otevírání, posuzování a hodnocení nabídek v zadávacím řízení na uzavření RD bude EN podporováno ustanovení až pětičlenné hodnotící komise, tzn. pěti členů hodnotící komise a pěti náhradníků členů hodnotící komise.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.
Po posouzení žádostí o účast budou dodavatelé zařazeni do odpovídajícího DNS, pro který prokázali splnění všech požadavků ZVZ a zadavatele, resp. po posouzení kvalifikace a posouzení a hodnocení nabídek budou vybráni zájemci účastníky RD.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.
Dodavatel vypracuje svou nabídku na veřejnou zakázku zadávanou v rámci DNS nebo na základě RD vyplněním formuláře (doplněním cen do položek elektronického katalogu). Podávání nabídek jinou formou, která neumožní automatizované zpracování těchto nabídek, není přípustné.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.
V případě veřejných zakázek v rámci DNS a veřejných zakázek zadávaných na základě RD provádí otevírání, posuzování a hodnocení nabídek minimálně dvě nebo více oprávněných osob zadavatele, hodnocení nabídek bude v maximální možné míře automatizováno a konečné pořadí nabídek bude stanoveno s využitím automatizované vyhodnocovací metody.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.
EN vhodným způsobem zajistí uchování dokumentace o veřejných zakázkách po dobu 10 let od uzavření smlouvy, její změny nebo od zrušení zadávacího řízení, tzn. uchování veškerých dokumentů v elektronické podobě tvořících dokumentaci o veřejné zakázce a záznamů o elektronických úkonech v souladu s § 216 ZVZ, vyhláškou č. 260/2016 Sb., o stanovení podrobnějších podmínek týkajících se elektronických nástrojů, elektronických úkonů při zadávání veřejných zakázek a certifikátu shody a zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, v platném znění. Způsob	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a naplňuje bezesbytku požadavky na uchování dokumentace o veřejných zakázkách definované Zadavatelem a příslušnými legislativními požadavky dle tohoto bodu.

uchování dokumentace musí zajistit čitelnost a právní validitu dokumentů po celou dobu běhu skartační lhůty (mimo jiné musí být EN schopen připojit k uložené dokumentaci uznávaný elektronický podpis nebo uznávanou elektronickou značku a kvalifikované časové razítko).		
EN umožní přehledné uspořádání a odlišení již ukončených zadávacích řízení a aktuálních zadávacích řízení v různých fázích životního cyklu zadávacího řízení. EN bude schopen sledovat fáze životního cyklu zadávacího řízení a automatizovaně aktualizovat jejich stav a s ohledem na příslušnou fázi v něm budou povoleny či blokovány funkce pro role uživatelů zadavatele (přístup k výsledkům zadávacího řízení, možnost editace informace o uzavření smlouvy aj.)	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.
EN musí obsahovat rubriku s registrovanými dodavateli a jejich identifikačními údaji s možností editace identifikačních údajů, informací o certifikátech elektronického podpisu a osobách oprávněných jednat jménem či za dodavatele, pokud EN nezajistí autenticitu dodavatelů jinak.	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.
Pro každý provozovaný DNS nebo uzavřenou RD musí EN obsahovat rubriku s výčtem dodavatelů zařazených do DNS, resp. dodavatelů, kteří jsou účastníky RD.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou a připravenou k certifikaci.
EN umožní používání hromadných úkonů. Výčet hromadných úkonů je uveden v čl. VI. odst. 4 této přílohy. Zadavatel v této souvislosti zdůrazňuje požadavek na dostatečnou robustnost EN umožňující bezproblémové provedení požadovaných hromadných úkonů, viz požadavek dle čl. III. odst. 8 této přílohy.	Nová	EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu v plném rozsahu. Architektura EN je dostatečně robustní pro provádění hromadných úkolů dle zadání Zadavatele.
EN bude v rámci hodnocení nabídek, v případě veřejných zakázek v DNS i veřejných zakázek na základě RD, disponovat možností výběru hodnotícího kritéria pro zadání veřejné zakázky podle ekonomické výhodnosti nabídky (multikriteriální hodnocení/nejnižší nabídková cena).	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.
EN bude i v případě těchto forem zadání veřejné zakázky podporovat použití elektronické aukce.	Nová	EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu.
Bude možné zadat a editovat informace o DNS (název DNS, popis předmětu plnění veřejných zakázek zadávaných v rámci DNS), datu zahájení, ukončení, uveřejnění na profilu zadavatele, ve věstníku EU s číslem veřejné zakázky přiděleným zadavatelem a datem zveřejnění.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.

Zadávací řízení na zavedení DNS bude označeno číslem jednacím zadavatele ve formátu „VLS-xxxxxx/rrrr/1900“, kde „VLS“ je označení původce, „xxxxxx“ je pořadové číslo, „rrrr“ je rok a „1900“ je kódové označení ředitelství státního podniku.	Nová	EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu.
EN zajistí tvorbu seznamu podaných žádostí o účast, a to průběžně po celou dobu trvání DNS.	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.
U každého DNS budou k dispozici rubriky pro vytvoření a editaci DNS, kontrolu podaných žádostí o účast a jejich historii, přijímání a odesílání datových zpráv příslušejících k danému DNS, rubriky pro zařazení dodavatelů do DNS, pro správu dokumentace o veřejné zakázce, kterou bude možné členit do sekcí dle potřeb zadavatele (např. formou adresářové či stromové struktury), s podporou uveřejňování (zpřístupnění) dokumentů (protokoly, dodatečné informace apod.).	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.
Prostředí pro správu veřejné zakázky v DNS bude obsahovat rubriky pro zobrazení nabídkového listu veřejné zakázky, protokolu o posouzení a hodnocení nabídek zaznamenávající postup při vyhodnocení veřejné zakázky, výzvu k podání nabídek s údaji dle požadavků § 141 ZVZ (vzor viz příloha č. 2.5 této přílohy), rubriku komunikačního rozhraní veřejné zakázky pro odesílání a přijímání datových zpráv, ukončení zadávacího řízení a rubriku pro správu lhůt a námitek.	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.
EN bude mapovat fáze životního cyklu zadávacího řízení od založení po finální stav (zadáno nebo zrušeno)	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.
<u>Založení veřejné zakázky</u> Veřejné zakázky budou připravovány administrátory organizačních jednotek přímo vložím dat do EN, nikoliv formou přihrání příloh(y). Veškerá data specifikace veřejné zakázky bude možné kopírovat z již proběhlých veřejných zakázek. Výběr veřejné zakázky pro zkopírování proběhne na základě vložení čísla veřejné zakázky nebo jejího názvu. Takto zkopírovaná data musí být možné následně aktualizovat a editovat, včetně částečného smazání. EN bude disponovat číselníkem příslušných lesnických činností (cca 500 položek číselníku) dodaných zadavatelem s předdefinovanými měrnými jednotkami. Lesnické činnosti bude možné v popisu specifikace sdružovat administrátorem veřejné zakázky do skupin. Specifikace veřejné zakázky by kromě obecného popisu zahrnovala formulářová pole (cca 60 polí s uvedením konkrétních parametrů lesnické činnosti) s vyžadovaným datovým formátem (text, číslo, počet znaků) a z toho vybraná pole by umožňovala výběr předdefinovaných hodnot z rozbalovacího menu (cca 16 polí) příslušného	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.

<p>formulářového pole. Tato pole jsou vyznačena v příloze č. 2.4 této ZZD.</p> <p>Jednoznačným identifikátorem veřejné zakázky bude číslo veřejné zakázky přidělené EN při přípravě specifikace předmětu veřejné zakázky. Vlastní číslo veřejné zakázky je tvořeno pomocí následující masky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VLS-DNS-xxxx-rrrr-yyyy-zzzz, kde „VLS-DNS“ je konstanta označující původce a agendu zadávání veřejných zakázek v EN, „xxxx“ je pořadové číslo mateřského DNS, „rrrr“ je rok založení mateřského DNS, „yyyy“ je pořadové číslo veřejné zakázky v roce založení a „zzzz“ je rok založení veřejné zakázky. <p>Data popisující veřejnou zakázku a její předmět plnění bude možné editovat (doplnit) ručně včetně možnosti jejich hromadné editace nad seznamem vybraných zadávacích řízení (např. lhůta pro podání nabídek).</p>		
<p><u>Odeslání výzvy k podání nabídek dodavatelům</u></p> <p>Správce systému zadavatele bude schopen před odesláním výzvy k podání nabídek nad seznamem vybraných zadávacích řízení provádět následující hromadné úkony:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) editaci lhůty pro podání nabídek (datum, čas), případně dalších popisných atributů veřejné zakázky, b) editaci data a času pro zpřístupnění podaných nabídek, c) stanovení osob oprávněných ke zpřístupnění podaných nabídek, d) podpis výzvy k podání nabídek uznávaným elektronickým podpisem, pokud EN nezajistí autenticitu odesílaných výzev jinak. e) odeslání výzvy k podání nabídek; odeslání výzvy bude do okamžiku připojení elektronického podpisu blokováno, f) stanovení osob oprávněných ke zpřístupnění podaných nabídek bude probíhat jejich výběrem ze seznamu oprávněných osob definovaného skupinou uživatelů s přiřazenou rolí „oprávněná osoba zadavatele“. Skupin uživatelů s přiřazenou rolí „oprávněná osoba zadavatele“ může být několik ve vazbě na organizační členění zadavatele. Pro veřejnou zakázku bude nutné stanovit minimálně dvě oprávněné osoby zadavatele. EN bude podporovat stanovení až 6 oprávněných osob zadavatele pro veřejnou zakázku. 	<p>Nová i stávající</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.</p>

<p>g) Veškeré operace uvedené v předchozích bodech bude možné provádět také individuálně pro jednu veřejnou zakázku.</p> <p>Výzva k podání nabídky je odeslána všem účastníkům zařazeným do příslušného DNS. O souboru nových veřejných zakázek odešle EN notifikaci formou rekapitulačního e-mailu na adresy všech dodavatelů zařazených do příslušného DNS a správci systému zadavatele odešle informaci o provedení odeslání s výčtem odeslaných položek.</p> <p>EN umožní provádět ještě tyto hromadné úkony:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hromadně definovaný soubor vybraných veřejných zakázek pro vytvoření formuláře „F03 - Oznámení o výsledku zadávacího řízení“, - hromadné provedení výběru zadávacích řízení a registraci do těchto zadávacích řízení ze strany dodavatelů, - hromadné podepsání odesílaných datových zpráv elektronickým podpisem odesílatele. 		
<p><u>Podávání nabídek</u></p> <p>Dodavatel vypracuje svou nabídku na veřejnou zakázku zadávanou v rámci DNS nebo na základě RD vyplněním formuláře (doplněním cen do položek elektronického katalogu), podávání nabídek jinou formou, která neumožní automatizované zpracování těchto nabídek, není přípustné.</p> <p>Po podání nabídky EN zajistí na straně zadavatele automatické ověření platnosti uznávaného elektronického podpisu dodavatele a výsledek ověření zaznamená k doručené nabídce, pokud EN nezajistí autenticitu nabídky jinak.</p> <p>EN zajistí odeslání oznámení o doručení nabídky na elektronickou adresu účastníka a zároveň musí umožnit kontrolu odeslání přímo v EN.</p> <p>EN zajistí tvorbu seznamu podaných nabídek s uvedením pořadového čísla, data a času jejich doručení, a to průběžně v rámci běhu lhůty pro podání nabídek. Informace o aktuálním počtu podaných nabídek bude k dispozici také v přehledu (seznamu) zadávaných veřejných zakázek</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.
<p><u>Zpřístupnění podaných nabídek</u></p> <p>Podané nabídky zpřístupní (dešifrují soukromým klíčem zadavatele) minimálně dvě oprávněné osoby.</p>	Stávající	Uchazeč má tuto funkcionalitu hotovou.
<p><u>Posouzení a hodnocení nabídek</u></p> <p>Kompletní informace o podaných nabídkách se zobrazí na obrazovce vyhodnocení veřejné zakázky nazvané jako „Nabídkový list veřejné zakázky“.</p> <p>Nabídkový list veřejné zakázky musí obsahovat:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) název a číslo veřejné zakázky, b) počet podaných nabídek, c) celkovou mezní hodnotu veřejné zakázky, 	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.

- d) celkovou předpokládanou hodnotu veřejné zakázky,
- e) vzestupné pořadí dodavatelů podle celkové nabídkové ceny,
- f) celkovou nabídkovou cenu jednotlivých dodavatelů,
- g) strukturovaný přehled komodit dle sekcí:
 - název sekce,
 - kód komodity,
 - název komodity,
 - druh MJ,
 - počet požadovaných MJ,
 - jednotkovou cenu za MJ,
 - cenu za počet MJ komodity,
 - podrobný popis (specifikace komodity) - zobrazí se v plovoucím okně, roztahovacím poli v režimu +/- nebo kliknutím na název komodity v samostatném okně.

Hodnocení nabídek bude pracovat v režimu hodnocení a stanovení nabídkových cen s využitím celkového množství MJ nebo pouze se zadavatelem garantovaným množstvím MJ. V nabídkovém listu budou zobrazeny pouze ve lhůtě podané nabídky. Na nabídkovém listu budou tlačítka pro přesměrování do rubriky pro vyhodnocení veřejné zakázky a rubriky komunikačního rozhraní pro odesílání a přijímání datových zpráv.

V EN bude jako součást dokumentace o veřejné zakázce uloženo vyhodnocení veřejné zakázky, doložení postupu posouzení a hodnocení nabídek zadavatelem, resp. oprávněnými osobami určenými zadavatelem, a to formou Protokolu o posouzení a hodnocení nabídek (vzor viz příloha č. 2.6 této ZZD).

V záznamech o postupu vyhodnocení veřejné zakázky bude uvedeno:

- a) obchodní jméno (název) účastníka, kterého se záznam týká,
- b) typ úkonu:
 - stanovisko oprávněné osoby,
 - stanovisko zadavatele,
- c) úkon:
 - stanovisko k vyhodnocení,
 - vyřazení nabídky účastníka,
 - žádost o zdůvodnění,
 - zadání veřejné zakázky,
 - zrušení zadávacího řízení,
 - rozhodnutí o námitkách.
- d) vlastní text.

Text připojený k provedenému úkonu bude možné vybrat z nabídky přednastavených textů, které se

<p>načtou do nabídky podle zvoleného úkonu a před jeho konečným uložením bude možné tento text doplnit a upravit nebo zadat vlastní text. Správce systému zadavatele bude disponovat oprávněním pro vkládání nových, editaci stávajících a mazání nepotřebných vzorových textů.</p> <p>Současně s uložením příslušného provedeného úkonu do protokolu o posouzení a hodnocení nabídek bude generován EN odpovídající PDF dokument (např. rozhodnutí o výběru dodavatele, o vyloučení účastníka, zrušení veřejné zakázky atd.) dle šablony dokumentu předepsané zadavatelem.</p> <p>Požadavek na vytvoření příslušného dokumentu musí být možno vyvolat v prostředí EN také manuální volbou. Zadavatel předpokládá užití cca 13 šablon (viz příloha č. 1.6 této ZZD).</p>		
<p><u>Ukončení řízení zadáním veřejné zakázky</u></p> <p>Výsledky vyhodnocení veřejné zakázky budou administrátorům organizačních jednotek zadavatele zpřístupněny až po odeslání rozhodnutí o výběru dodavatele (zrušení veřejné zakázky) účastníkům veřejné zakázky.</p> <p>Pro jednání o uzavření smlouvy se administrátorům organizačních jednotek zadavatele zobrazí pořadí dodavatelů a jejich nabídkové ceny.</p> <p>Po výběru účastníka, který poskytne součinnost pro uzavření smlouvy, bude možné vygenerovat smlouvu dle RTF šablony definované zadavatelem s naplněním metadat veřejné zakázky z EN s identifikačními údaji o dodavateli, celkové nabídkové ceně a přílohou se specifikací veřejné zakázky.</p> <p>Informaci o datu uzavření smlouvy a účastníkovi, se kterým byla smlouva uzavřena, vloží do EN administrátor organizační jednotky zadavatele nebo též správce systému zadavatele.</p> <p>EN bude disponovat manuální volbou pro vytvoření formuláře „F03 - Oznámení o výsledku zadávacího řízení“ a současně zajistí automatizované vyplnění vybraných formulářových polí požadovanými metadaty veřejných zakázek uloženými v EN. Dále bude EN zajištěna komunikace s VVZ a uložení informací o VVZ přijatém formuláři. EN bude podporovat vytvoření formuláře pro hromadně definovaný soubor vybraných veřejných zakázek.</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.
<p><u>Ukončení zadávacího řízení zrušením veřejné zakázky</u></p> <p>Administrátor organizační jednotky zadavatele nebo též správce systému zadavatele budou oprávněni navrhnout v EN zrušení veřejné zakázky s možností výběru minimálně tohoto důvodu pro zrušení:</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.

<p>a) vybraný dodavatel, popřípadě další v pořadí, odstoupil z účasti ve veřejné zakázce a zanikla tak jeho účast.</p> <p>e) Oprávněné osoby určené zadavatelem nebo též správce systému zadavatele budou oprávněni navrhnout v EN zrušení veřejné zakázky s možností výběru těchto důvodů pro zrušení:</p> <p>a) ve veřejné zakázce není žádný účastník této předmětné veřejné zakázky,</p> <p>b) ve veřejné zakázce je jediný účastník této předmětné veřejné zakázky,</p> <p>c) odpadly důvody pro pokračování v zadávání veřejné zakázky v důsledku podstatné změny okolností, které nastaly po zahájení veřejné zakázky a které zadavatel jednající s řádnou péčí nemohl předvídat a ani je nezpůsobil,</p> <p>d) v průběhu zadávání veřejné zakázky se vyskytly důvody hodné zvláštního zřetele, včetně důvodů ekonomických, pro které nelze po zadavateli požadovat, aby v zadávání veřejné zakázky pokračoval.</p> <p>Výše uvedené texty ke zrušení veřejné zakázky bude možné vybrat z nabídky přednastavených textů, které se načtou do nabídky podle zvoleného úkonu „zrušení zadávacího řízení“ a před jeho konečným uložením bude možné tento text doplnit a upravit nebo zadat vlastní text. Správce systému zadavatele bude disponovat oprávněním pro vkládání nových, editaci stávajících a mazání nepotřebných vzorových textů.</p>		
<p><u>Správa lhůt a námitek</u> EN bude schopen evidovat a počítat lhůtu na námitky v souvislosti s vyloučením účastníka a během této lhůty blokovat v EN funkci uzavření smlouvy (nikoliv zamezit možnosti smlouvu vygenerovat). Zadavatel předpokládá využití možnosti upravené ustanovením § 141 odst. 4 ZVZ a hodlá uzavírat smlouvy s vybranými dodavateli před uplynutím lhůty pro podání námitek proti rozhodnutí o výběru dodavatele.</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.
<p>Pro potřeby orientace dodavatelů v prostředí EN je požadována jednoduchost, přehlednost a intuitivnost nástroje, existence kontextové nápovědy, přehledné členění rubrik, transparentní umístění manuálu a veřejné dokumentace.</p>	Stávající	EN splňuje dané požadavky.
<p><u>Registrace dodavatele do EN</u> Při registraci dodavatele do EN bude zobrazen registrační formulář definovaný v příloze č. 1.2 této ZZD. V okamžiku registrování budou za povinné položky považovány identifikační údaje dle § 28 odst. 1 písm.</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.

<p>d) ZVZ, DIČ, e-mail a identifikační a přihlašovací údaje přistupující osoby.</p> <p>Před podáním žádosti o účast v DNS nebo před podáním nabídky v zadávacím řízení na uzavření RD bude nutné vyplnit veškeré položky registračního formuláře.</p> <p>Editace zadaných registračních údajů bude možná na straně dodavatele v celém rozsahu registračního formuláře, v případě zadavatele bude správce systému zadavatele oprávněn editovat veškeré údaje vyjma kontaktních a přihlašovacích údajů.</p> <p>Pro potřeby dodavatelů s regionálně, výrobně či jinak vnitropodnikově diferencovanou strukturou umožní EN v rámci jedné registrace dodavatele přístup více osobám pod vlastními přihlašovacími údaji, viz Registrační formulář a možnost přidání další osoby.</p>		
<p><u>Prostředí pro přípravu žádosti o účast, předložení kvalifikačních dokumentů</u></p> <p>Samostatná strukturovaná rubrika pro vložení dokumentů žádosti o účast:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) rubrika dělitelná do sekcí dle potřeb zadavatele umožňující vkládání i více souborů, s možností kontrolního stažení vložených dokumentů dodavatelem, volby pro podepsání vložených dokumentů elektronickým podpisem a kontroly o provedení podpisu, b) k dispozici bude volba pro finální odeslání (podání) dokončené žádosti o účast spojené s podepsáním nabídky uznávaným elektronickým podpisem, c) EN bude při podepisování elektronickým podpisem kontrolovat platnost certifikátu a v případě neplatného certifikátu upozorní uživatele na tuto skutečnost. Tato procedura nesmí dodavatele omezit v jeho úmyslu podat žádost o účast, d) v případě úspěšného podání žádosti o účast bude dodavatel informován o podání žádosti o účast odesláním oznámení na jeho elektronickou adresu. Správce systému zadavatele bude informován o podání každé žádosti o účast odesláním oznámení na jeho elektronickou adresu. <p>Rubrika veřejná dokumentace:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) rubrika bude členěná přehledně podle požadavků zadavatele – Zadávací dokumentace a její přílohy, Dodatečné informace, Protokoly o otevírání obálek, Návody a manuály, Ostatní dokumenty. <p>Obousměrná komunikace zadavatel – dodavatel:</p>	<p>Nová i stávající</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.</p>

<p>a) prostředí EN musí umožnit oboustrannou zabezpečenou komunikaci formou odesílání a přijímání datových zpráv s jednoznačným určením odesílatele, adresáta, stanovením typu datové zprávy, data a času odeslání a doručení datových zpráv s volbou šifrování a podepsání elektronickým podpisem, podepsání elektronickým podpisem bez šifrování, odeslání prosté datové zprávy.</p> <p>Vytvoření dokumentů pro potřeby dodavatele:</p> <p>a) EN bude podporovat vytváření HTML formulářů dle předem definovaných šablon. Formuláře budou při vytváření vyplněny požadovanými daty příslušné veřejné zakázky. Vytvořený dokument bude možné v prostředí EN podepsat elektronickým podpisem. V přílohách č. 2.7 a č. 2.8 této ZZD jsou uvedeny vzory formulářů požadovaných dokumentů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odstoupení účastníka z účasti ve veřejné zakázce, • Vzdání se práva na podání námitek. 		
<p><u>Prostředí pro předložení nabídky na veřejnou zakázku</u></p> <p>Orientace v zadávacích řízeních:</p> <p>a) dodavatel musí mít možnost formou registrace do příslušného zadávacího řízení či formou jiného institutu vylišit zadávací řízení, o která má potenciální zájem, od zadávacích řízení pro něj nezajímavých,</p> <p>b) EN bude podporovat také hromadné provedení výběru zadávacích řízení a registraci do těchto zadávacích řízení,</p> <p>c) prvotní identifikací veřejné zakázky je pro dodavatele název a číslo veřejné zakázky přidělené zadavatelem (viz čl. VI. odst. 3 této přílohy).</p> <p>b) Dodavatel musí mít přístup do ukončených veřejných zakázek, ve kterých podal nabídku, a to do vlastní žádosti o účast, průběhu komunikace v rámci dané veřejné zakázky, výzvy k podání nabídky včetně zadávací dokumentace, doručených dokumentů, dokumentů publikovaných zadavatelem pro příslušnou veřejnou zakázku a šablon pro vytváření vlastních dokumentů dodavatele.</p> <p>Základní informace o veřejné zakázce před registrací do zadávacího řízení:</p>	<p>Nová i stávající</p>	<p>EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.</p>

- a) zasláná výzva k podání nabídky musí obsahovat veškeré náležitosti požadované ZVZ a zadavatelem,
- b) dodavatel bude mít před registrací do veřejné zakázky přehled o komoditách tvořících předmět veřejné zakázky, množství MJ a místě plnění předmětu veřejné zakázky.

Prostředí pro podání cenové nabídky:

- a) prostředí pro podání cenové nabídky bude mít dodavatel k dispozici u veřejných zakázek, do kterých se zaregistroval.

Nabídkový list veřejné zakázky:

- a) nabídkový list veřejné zakázky musí obsahovat:
 - název a číslo veřejné zakázky,
 - konec lhůty pro podání nabídky,
 - informaci o celkové nabídkové ceně dodavatele na veřejnou zakázku,
 - název sekce,
 - kód a název komodity,
 - druh a počet požadovaných MJ,
 - jednotkovou cenu za MJ,
 - cenu za počet MJ komodity,
 - volbu pro vkládání cen,
- b) podrobný popis (specifikace komodity) se zobrazí v plovoucím okně, roztahovacím poli v režimu +/- nebo kliknutím na název komodity v samostatném okně,
- c) do nabídky musí být možno přidat přílohu formou připojení souboru,
- d) nabídkový list musí dále obsahovat volbu:
 - pro podpis nabídky elektronickým podpisem,
 - s přesměrováním na komunikační rozhraní veřejné zakázky,
 - s přesměrováním do veřejné dokumentace veřejné zakázky,
 - pro vytvoření předdefinovaných dokumentů,
 - pro kontrolu podepsání/podání nabídky,
- e) při podpisu nabídky bude dodavatel upozorněn na:
 - chybu v případě podpisu prázdné nabídky,
 - chybu v případě nekompletně oceněné nabídky nebo
 - problém s neplatným certifikátem uznávaného elektronického podpisu případně na použití neuznávaného elektronického podpisu,

<p>f) výše popsané kontrolní procedury nesmí dodavatele omezit v jeho úmyslu podat nabídku,</p> <p>g) v případě úspěšného podání nabídky bude dodavatel informován o podání nabídky odesláním oznámení na jeho elektronickou adresu,</p> <p>h) h) jako relevantní je akceptována poslední nabídka podepsaná elektronickým podpisem odeslaná ve lhůtě pro podání nabídek.</p>		
<p>Každý založený DNS nebo RD a každá veřejná zakázka musí mít rubriku pro vzájemnou zabezpečenou komunikaci mezi zadavatelem a dodavatelem. Komunikační rozhraní bude sloužit pro odesílání a přijímání datových zpráv (obsahujících prostý text nebo připojený dokument) souvisejících s příslušným zadávacím řízením (včetně vlastních DNS či RD).</p>	Stávající	EN splňuje dané požadavky.
<p>Ze strany zadavatele bude možné odesílat datové zprávy registrovaným dodavatelům, jednotlivému dodavateli dle výběru, všem dodavatelům veřejné zakázky.</p>	Stávající	EN splňuje dané požadavky.
<p>EN bude podporovat volbu odeslání datové zprávy šifrované a podepsané elektronickým podpisem nebo pouze podepsané elektronickým podpisem bez šifrování, případně odeslání prosté datové zprávy.</p>	Stávající	EN splňuje dané požadavky.
<p>Před odesláním bude možné vybrat typ odesílané datové zprávy (např. žádost, vyloučení, výběr apod.) dle požadavku zadavatele. U vybraných typů datových zpráv je zadavatelem požadováno zpracování průvodního textu do těla datové zprávy. Požadavky zadavatele na používané typy datových zpráv jsou uvedeny v příloze č. 1.4 této ZZD.</p>	Stávající	EN splňuje dané požadavky.
<p>Datová zpráva bude v rámci úkonu odeslání hromadně podepsána v EN elektronickým podpisem odesílatele (tzn., že při odeslání datové zprávy všem dodavatelům v zadávacím řízení se úkonem podepsat podepíše datová zpráva všem adresátům), pokud EN nezajistí autenticitu datové zprávy jinak.</p>	Stávající.	EN splňuje dané požadavky.
<p>Podle nastaveného typu datové zprávy se budou odvíjet elektronické úkony navazující na sledování lhůt a tedy i stavů veřejné zakázky (např. lhůta na podání námitek, zpřístupnění výsledků administrátorům organizačních jednotek, možnost uzavření smlouvy, lhůta pro součinnost na uzavření smlouvy, generování oznámení o zadání/zrušení veřejné zakázky) dle požadavků zadavatele (popis stavů životního cyklu zadávacího řízení, rozhodných a navazujících úkonů je uveden v příloze č. 1.3 této ZZD).</p>	Nová i stávající	EN bude obsahovat danou funkcionalitu a částečně ji již obsahuje a to v souladu s požadavky Zadavatele.

<p>Ze strany dodavatelů bude možné odesílat datové zprávy (obsahující prostý text nebo připojený dokument) pouze zadavateli. Před odesláním bude možné vybrat dle požadavku typ odesílané datové zprávy (např. zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny, žádost o dodatečné informace, námitky apod.). Datová zpráva bude v EN podepsána elektronickým podpisem osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele, pokud EN nezajistí autenticitu datové zprávy jinak.</p>	<p>Stávající</p>	<p>EN splňuje dané požadavky.</p>
<p>Z komunikačního rozhraní bude vždy zřejmý datum a čas odeslání a doručení datové zprávy, název adresáta a odesílatele, název odeslaného dokumentu, podpisové pole pro podepsání a pro kontrolu certifikátu elektronického podpisu.</p>	<p>Stávající</p>	<p>EN splňuje dané požadavky.</p>
<p>Zadavatel požaduje možnost uzavírat v prostředí EN rámcové dohody ve smyslu § 131 ZVZ a následně zadávat veřejné zakázky na základě takovýchto rámcových dohod dle § 132 - 135 ZVZ.</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu.</p>
<p>Rámcové dohody budou zpravidla uzavírány s více dodavateli.</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu.</p>
<p>Veřejné zakázky na základě rámcové dohody budou zadávány postupem dle § 135 ZVZ.</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu.</p>
<p>Ostatní požadavky zadavatele na EN pro zadávání RD a následně veřejné zakázky na základě RD jsou shodné s požadavky na EN pro provoz DNS. Výjimkou je používaná terminologie upravená platnou legislativou a používání legislativních odkazů souvisejících se zadáním (uzavřením) RD a zadáváním veřejných zakázek na základě RD.</p>	<p>Nová</p>	<p>EN bude obsahovat požadovanou funkcionalitu.</p>

Příloha č. 2

Detailní kalkulace nabídkové ceny za 48 měsíců trvání smlouvy

Druh požadovaných služeb	MJ	Cena / MJ (Kč bez DPH)	Počet MJ (pro účely hodnocení nabídek)	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
1. Řádné zavedení ostrého provozu pro elektronický nástroj (EN)					
- zřízení prostředí objednatele, - nastavení struktury uživatelských přístupů a rolí v DNS, - provedení školení požadovaného počtu zaměstnanců objednatele v 8 organizačních jednotkách objednatele (ŘSP + 7x ŘD), - vložení formulářů objednatele do DNS, - vytvoření informačních materiálů pro objednatele i dodavatele, - e-learning	komplet - jednorázová cena	739 000,00 Kč	1	739 000,00 Kč	894 190,00 Kč
2. Měsíční paušální úhrada za služby Centra klientské podpory					
- měsíční paušální úhrada za služby Centra klientské podpory pro pracovníky objednatele i dodavatele, - provozování DNS, - zajištění technické a uživatelské podpory, - aktualizace EN v souvislosti se změnou legislativy nebo oprávněnými požadavky objednatele	1 měsíc	28 000,00 Kč	48	1 344 000,00 Kč	1 626 240,00 Kč
3. Rozvojové služby					
- hodinová sazba za služby rozvoje EN dle požadavků objednatele, - úpravy fungování EN dle požadavků objednatele	1 hodina	1 500,00 Kč	300	450 000,00 Kč	544 500,00 Kč
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH - HODNOCENÝ ÚDAJ				2 533 000,00 Kč	
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA VČ. DPH					3 064 930,00 Kč