

328/2021

Smluvní strany

Česká republika - Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu

sídlo: Brno, Hroznová 63/2, PSČ 656 06

IČO: 00020338

zast.: Ing. Daniel Jurečka, ředitel ÚKZÚZ

kontaktní osoba: [redacted] vedoucí Oddělení informatiky, [redacted]

na straně jedné (dále jen „objednatel, oprávněný nabyvatel/uživatel“)

a

HVS GROUP a.s.,

sídlo: Blažejské nám. 92/13, 772 00 Olomouc,

Zastoupená: [redacted] předsedou představenstva

IČO: 253 53 152

DIČ: CZ25353152

bankovní spojení: Fio Banka a.s.

číslo účtu: 2100733876/2010

[redacted]
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 1372

na straně druhé (dále je „dodavatel“)

u z a v í r a j í podle ustanovení 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník tuto

Smlouvu o dílo

na základě výjimky ředitele č.j. 050359/2021 ze dne 23.3. 2021

Čl. I

Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je úprava Informačního systému odboru osiv a sadby (IS OOS) pro „Nový modul vzorkování, nový modul kontrola IS OOS“ a implementace kompletní softwarové dodávky v prostředí IS OOS na serveru objednatele, kde má dodavatel zřízen přístup.

Čl. II

Rozsah prací, termíny, cena a platební podmínky

1. Úprava Informačního systému odboru osiv a sadby (IS OOS) pro „Nový modul vzorkování, nový modul kontrola IS OOS“ v rozsahu daném přílohou č.1.
2. Termín implementace je nejpozději do 1. 12. 2021.
3. Smluvní cena implementace je 1.400.000,- Kč. Tato cena je pevná a neměnná po celou dobu trvání zakázky.
4. Cena uvedená v tomto článku smlouvy je bez DPH. K této ceně bude připočteno 21 % DPH ve výši 294.000,- Kč.
5. Celková cena včetně DPH je 1.694.000,- Kč.

6. Cena bude zaplacená na základě faktury vystavené dodavatelem po akceptaci díla.
7. Faktura bude splatná do 21 dnů od jejího vystavení.
8. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných zákonných ustanovení, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu.
9. Za den zaplacení je považován den odepsání částky z účtu objednatele.
10. Objednatel nebude dodavateli poskytovat zálohy.
11. Za každý den prodlení je objednatel oprávněn požadovat po dodavateli a dodavatel má povinnost uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny bez DPH. Tím není dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody v plné výši.

Čl. III Obchodní podmínky a záruka

1. Dodavatel poskytne plnou záruku na funkčnost díla 24 měsíců.
2. Dodavatel neposkytuje záruky a nenes odpovědnost za správnost pořízených dat do IS OOS.
3. Objednatel se zavazuje nezasahovat do předmětu díla a neumožnit zásah do předmětu díla třetím osobám. Porušení tohoto závazku objednatelem má za následek zánik záruky za dílo ze strany dodavatele.

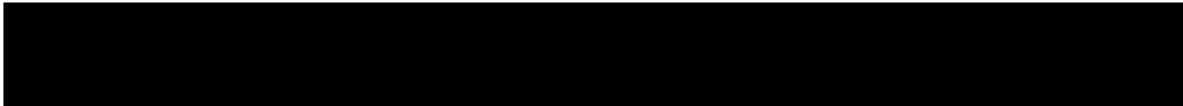
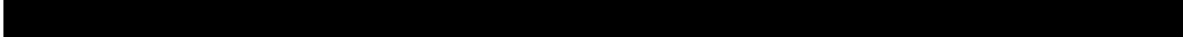
Čl. IV. Licenční ujednání

1. Dodavatel má právo vykonávat majetková práva autora a z tohoto právního důvodu poskytuje výhradní licenci objednateli/nabyvateli na využívání programového vybavení/modulu: Evidence kontrol osiva v oběhu a pověřených osob, ve zde specifikovaném rozsahu, na dobu neomezenou. Na objednatele přejdou zaplacením kupní ceny vlastnická práva k předmětu plnění včetně neomezeného a výhradního práva ke všem předmětům ochrany autorským právem, které byly zhotovitelem vytvořeny při plnění smlouvy.
2. Dodavatel prohlašuje, že nejsou dotčena práva třetích osob a v rámci plnění smlouvy nebylo využito subdodavatele. Modul je chráněn podle autorského zákona. Ve vztahu k třetím osobám zhotovitel ujišťuje objednatele, že plněním smlouvy sám nezasahuje ani neporušuje autorské ani jiná obdobná práva třetích osob.
3. Oprávněným uživatelem je oprávněný nabyvatel počítačového programu, který má vlastnické právo k počítačovému programu za účelem jejího využití i za účelem jejího dalšího převodu. Objednatel je oprávněn po předání a akceptaci díla bez předchozího písemného souhlasu zhotovitele zasahovat do předaného díla a případně nechat provést zásah třetí osobou, popř. je rozmnožit.

Čl. V Ochrana informací

1. Smluvní strany jsou povinny zajistit utajení získaných důvěrných informací dle příslušných právních předpisů, zejména podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, způsobem obvyklým pro utajování takových informací, není-li výslovně sjednáno jinak. Tato povinnost platí bez ohledu na ukončení účinnosti této smlouvy. Strany jsou povinny zajistit utajení důvěrných informací i u svých zaměstnanců, jakož i jiných spolupracujících třetích stran, pokud jim takové informace bylo nezbytně nutno poskytnout za účelem plnění této servisní smlouvy.
2. Za důvěrné informace se bez ohledu na formu jejich zachycení považují veškeré informace, které byly některou ze stran označeny jako důvěrné a které se týkají plnění této smlouvy (zejména veškeré údaje z databází spravovaných objednatelem), které se týkají některé ze stran nebo zákazníka objednatele (zejména obchodní tajemství, informace o činnosti, struktuře, hospodářských výsledcích, know-how apod.).
3. Za důvěrné informace se nepovažují informace, které se staly veřejně přístupnými, pokud se tak nestalo porušením povinnosti jejich ochrany, dále informace získané na základě postupu nezávislého na této smlouvě nebo druhé straně, pokud je strana, která informace získala, schopna tuto skutečnost doložit, a konečně informace poskytnuté třetí osobou, která takové informace nezískala porušením povinnosti jejich ochrany.
4. Za důvěrnou se nepovažuje tato smlouva.

Čl. VI Ostatní ujednání účastníků smlouvy

1. 
2. 
Odboru osiv a sadby. Při podpisu akceptačního protokolu bude předána objednateli technická dokumentace díla (protokoly o testech podepsané kontakt. osobou ÚKZÚZ, popis systému, zdrojové kódy, uživatelská příručka, příručka systémového správce).
3. Dodavatel se zavazuje k rozvoji předmětu díla dle dalších požadavků objednatele.

Čl. VII Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem jejího podpisu oběma účastníky a účinná dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Není-li uvedeno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené ustanoveními občanského zákoníku.
3. Jakékoli změny v obsahu této smlouvy lze činit výhradně formou písemných dodatků podepsaných oběma účastníky smlouvy.

4. V případě závažného porušení této smlouvy dodavatelem je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Za závažné porušení smlouvy se považuje prodlení dodavatele se splněním díla delším než 21 dní po termínu implementace uvedeném v článku II. odst. 2 této smlouvy o dílo. Pokud jde o náhradu škody, platí čl. II., odst.11.
5. Smlouva je dána ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu; každý z účastníků smlouvy obdrží jedno její paré.
6. Účastníci smlouvy souhlasně prohlašují, že smlouvu přečetli, s jejím zněním souhlasí, tuto smlouvu uzavírají dobrovolně a na důkaz těchto skutečností připojují své podpisy.
7. Dodavatel souhlasí se zveřejnění konečného znění oboustranně uzavřené smlouvy s jejími součástmi a dodatky v souladu s platnými právními předpisy v registru smluv.

Příloha č.1 – Technická specifikace úprav

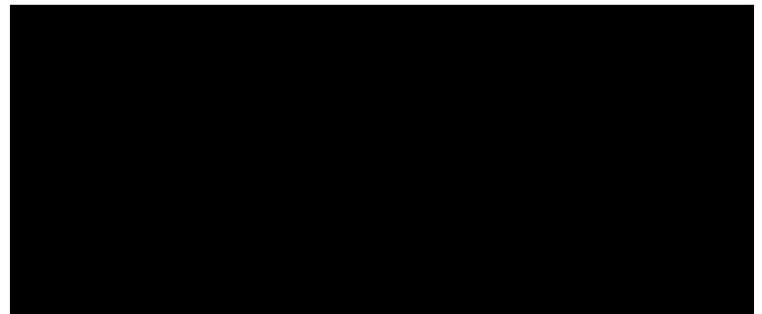
V Brně dne

V Olomouci dne

Za objednatele:

Za dodavatele:

Dokument je podepsán elektronickým podpisem
Podepisující: ██████████
Organizace, OJ: Sekce ekonomická a správní
Sériové č. cert.: 22303458
Vydavatel cert.: PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas: 27.08.2021 11:55:42
Místo:



Příloha č.1 Technická specifikace úprav

1. Nový modul Vzorkování

V modulu vzorkování se bude evidovat, kdo odebral jaké vzorky. Data bude zadávat inspektor, který vzorky odebírá. Následně bude možno provazovat ostatní moduly na data z nového modulu vzorkování. Výstupem z tohoto modulu budou roční statistiky pro jednotlivé inspektory.

Detailní popis:

- Modul bude obsahovat obrazovky:
 - o Vyhledávání vzorkování
 - o Seznam vzorkování
 - o Detail jednoho vzorkování
- Detailní obrazovka jednoho vzorkování bude obsahovat:
 - o Inspektora, který vzorky odebíral (u nového záznamu se předvyplní automaticky podle přihlášeného uživatele)
 - o Číslo vzorkované partie
 - o Datum odběru vzorků
 - o Škrtnutí úřední nebo pověřený odběr
 - o Škrtnutí s typem odebraných vzorků (uznávací řízení, rezerva, následná kontrola, souběžné ověřovací laboratorní zkoušky, vegetační zkoušky a směs)
- Nové vzorkování budou v ISOOSu zadávat úřední vzorkovatelé.
- Data o vzorkování bude možné zaslat i přes webovou službu. Takováto data budou zasílat pověření vzorkovatelé.
- Modul bude umožňovat tisk statistiky pro přihlášeného inspektora.

Vazby na ostatní moduly:

- Modul žádost UO bude mít u žádosti možnost načíst seznam vzorkování. Toto vzorkování se načte podle čísla partie. Dokud nebude mít žádost UO vzorkování (vždy 1x „UŘ“ a možno ještě ostatní typy), tak nepůjde ověřit. Pokud bude žádost ověřena, tak už nepůjde další vzorkování s tímto číslem partie zadat. Zruší se škrtnutí informující o přijetí papírové žádosti.
- Modul vegetační zkoušky bude mít možnost načíst seznam vzorkování ke každé zkoušce. Toto vzorkování se načte podle čísla partie. Budeme se muset ještě dohodnout, co bude ve vegetační zkoušce vázáno na nutnost zadání vzorkování.
- Modul posudek travní směsi bude mít u labreportu možnost načíst seznam vzorkování. Toto vzorkování se načte podle čísla partie. Dokud nebude mít posudek vzorkování, tak nepůjde uzavřít rozhodnutí.

2. Nový modul Pověřování

V modulu pověřování se budou evidovat žádosti o pověření osob, jejich školení, kontroly a vyhodnocení kontrol.

Detailní popis:

- Modul bude obsahovat obrazovky:
 - o Vyhledávání pověření
 - o Seznam pověření
 - o Detailem žádosti o pověření
 - o Seznam kontrol pod každou žádost o pověření (může se udělat v modulu Kontrola + provázání)
 - o Detail kontroly pověřené osoby a její vyhodnocení (může se udělat v modulu kontrola + provázání)
 - o Celkové vyhodnocení všech kontrol s dalším postupem
- Detailní obrazovka žádosti o pověření bude obsahovat:
 - o Subjekt, kterého se pověření týká
 - o Typ pověření (pověření k laboratornímu zkoušení, vzorkování, přehlídkám, mechanickým rozborům)
 - o Informace o doložení dokladů předepsaných legislativou (jedna z možností - obecné škrtačko, konkrétní škrtačka pro každý doklad nebo textem)

Po zadání žádosti do systému se pověřené osobě před-přidělí její číslo.

- Po založení žádosti půjde vytisknout pozvánka na školení, plán zaškolení a přidělení školitele, přezkoušení. Vše bude možné odeslat přes spisovku do datové schránky (ve spisovce vznikne samostatný dokument s přílohou a vypravením).
- Seznam kontrol bude obsahovat jednotlivé kontroly, které byly u pověřené osoby provedeny.
- Detailní obrazovka kontroly pověřené osoby bude obsahovat:
 - o Typ kontroly pověřené osoby (souběžné ověřovací laboratorní zkoušky pro laboratoře, souběžné provádění úkonů pro přehlíže, vzorkovatele a mechanické rozboru).
 - o Číslo partie kontrolovaného záznamu
 - o ...
 - Souběžné vyhodnocení vzorkovatele bude spočívat v zadání čísla partie, ke kterému se stáhne žádost UO, jehož labreport pověřená osoba vyplňovala. Ke stejnému číslu partie se najde žádost typu kontrola, kde je v labreportu nové kontrolní vyhodnocení školitelem pověřených osob. Rozdíly obou labreportů se vyhodnotí a podle odchylek se provede vyhodnocení kontroly pověřené osoby.
 - Souběžné ověřovací laboratorní zkoušky budou podobné jako u vzorkovatele, ale směřované na laboratoř (typ žádosti UO kontrola pov. I.)
 - Souběžné vyhodnocení mechanického rozboru bude stejné jako u vzorkovatele, ale pro brambory.
 - Souběžné vyhodnocení přehlíže bude prováděno podobně jako u osiva (přes číslo partie se načte zdrojová a kontrolní žádost s přehlídkami). Je to však podmíněno zavedením žádosti UP typu kontrola.
- Detailní obrazovka vyhodnocení kontroly bude obsahovat informaci o vyhodnocení kontroly a o tom, zda pověřená osoba vyhověla nebo nevyhověla.
- Každá kontrola bude mít své číslo jednací a bude možné ji odeslat přes spisovou službu do datové schránky (ve spisové službě vznikne samostatný dokument s přílohou a vypravením).