



Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.

Praha - Ruzyně

Drnovská 507, 161 06 Praha 6 – Ruzyně
IČO/DIČ: 000 27 006 / CZ00027006
E-mail: cropscience@vurv.cz

Tel.: +420 233022111 (ústředna)
Tel.: +420 233311480 (ředitel)

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY

v rámci veřejnou zakázky malého rozsahu na dodávky ve smyslu § 27, písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) zadávané mimo zadávací řízení dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“):

Informační systém pro evidenci a zpracování výsledků vědy a výzkumu pro Výzkumný ústav rostlinné výroby v.v.i. Praha – Ruzyně II.

Zadavatel Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. vyzývá tímto zájemce k podání nabídky na výše uvedenou zakázku:

Druh veřejné zakázky: zakázka malého rozsahu na dodávky ve smyslu § 27, písm. b) a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) a dle Směrnice ředitele VÚRV, v.v.i. č. 2/2020

Identifikační údaje zadavatele:

název zadavatele: Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
sídlo, místo podnikání: Drnovská 507/73, 161 06 Praha 6 – Ruzyně
IČO: 00027006
DIČ: CZ00027006
stát: CZ
právní forma zadavatele: 661

osoba oprávněná za zadavatele jednat: **Ing. František Brožík**, pověřený řízením instituce

kontaktní osoba zadavatele: Ing. Pavel Vrátný
e-mail: vratny@vurv.cz
tel.: +420 233 022 486

v době jeho nepřítomnosti: Ing. Jan Grundza
e-mail: grundza@vurv.cz
mobil: +420 778 424 007

Tato veřejná zakázka malého rozsahu je zadávána v souladu s ustanovením § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, postupem, na nějž se neaplikují ustanovení zákona, avšak za dodržení zásad vymezených v ustanovení § 6 zákona, v souladu s postupem stanoveným interními směrnici zadavatele o zadávání veřejných zakázek.



1. Předmět veřejné zakázky

- Předmětem této veřejné zakázky je:
 - dodávka informačního systému pro evidenci a zpracování výsledků vědy a výzkumu
 - instalace na zařízení a implementace u zadavatele (včetně napojení na ostatní systémy zadavatele, včetně napojení osob, uživatelů, přihlášení a přístupových práv)
 - migrace dat ze stávajícího systému IS PAV
 - migrace stávajících dat RVVI
 - proškolení uživatelů zadavatele v místě sídla zadavatele (nejméně 5 osob)
 - podpora a údržba systému po dobu 4 let od plného zprovoznění
- Přesná specifikace předmětu zakázky včetně podmínek pro jeho provedení vyplývá z Technické specifikace, která je uvedena v přílohách zadávací dokumentace.
- Celková předpokládaná hodnota veřejné zakázky za předmět plnění je **820 000,-** Kč bez DPH. Hodnota veřejné zakázky je zároveň i **hodnotou maximální**. V případě, že se nabídková cena tuto částku překročí, bude to považováno za nesplnění podmínek tohoto zadávacího řízení a účastník bude vyloučen.

2. Poskytnutí zadávací dokumentace a prohlídka místa plnění

1. Kompletní zadávací dokumentaci s přílohami v editovatelné podobě lze získat na profilu zadavatele https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1067.html
2. Případná vysvětlení, změny či doplnění zadávací dokumentace budou probíhat pouze přes elektronický nástroj E-ZAK.
3. Zadavatel umožní účastníkům získání informací o prostředí u zadavatele (nahrazovaný systém IS PAV, hardwarové možnosti u zadavatele, navazující systémy zadavatele) formou prohlídky místa plnění v termínu: **16. 9.2020 od 10:00 hodin**.

Sraz účastníků prohlídky místa plnění je ve výše uvedeném termínu na recepci při vstupu do areálu instituce

Kontaktní osoba ve věci prohlídky místa plnění:

Ing. Romana Bocková
e-mail: bockova@vurv.cz
mobil: +420 770 119 961

Prohlídky se ~~mů~~ mohou zúčastnit maximálně 2 osoby za každého účastníka.

Odpovědi na významné dotazy zodpovězené při jednotlivých prohlídkách zadavatel zpřístupní v přiměřeném rozsahu formou doplnění informací v elektronickém nástroji E-ZAK.

3. Místo plnění a doba plnění veřejné zakázky

Místem plnění veřejné zakázky areál Výzkumného ústavu rostlinné výroby, v.v.i., Praha, Drnovská 507/73, 161 06 Praha 6 – Ruzyně

Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky:



Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.

- Termín pro plné uvedení systému do provozu: do 3 měsíců ode dne podpisu smlouvy
- Podpora systému (servis) 4 roky ode dne uvedení do plného provozu

4. Lhůta a místo pro podávání nabídek a prezentace systému

1. Lhůta pro podání nabídek začíná dnem uveřejnění výzvy k podání nabídek v zadávacím řízení a končí **23. 9. 2020 v 10:00 hodin**.
2. **Nabídky musí být podány v elektronické podobě přes elektronický nástroj E-ZAK.**
3. Otevírání nabídek (neveřejné) bude provedeno bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro podání nabídek.
4. Zadavatel vyžaduje podrobné předvedení systému (prezentaci), a to v termínu dohodnutém s účastníkem, který podal nabídku a zadavatelem, tak, aby se tato konala nejpozději do 10 dnů po termínu pro podání nabídek.

5. Požadavky na splnění kvalifikace

1. Kvalifikaci splní účastník zadávacího řízení, který:
 - splní základní způsobilost,
 - splní profesní způsobilost a
 - technickou kvalifikaci.
2. Podrobné informace o požadavcích na prokázání kvalifikace účastníků zadávacího řízení jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

6. Pravidla pro hodnocení nabídek

Základním hodnotícím kritériem ekonomická výhodnost nabídky podle kvality:

1. Funkční vlastnosti: možnosti evidence výsledků a výstupů, možnosti vykazování dat pro IS VAVAI, možnosti vyhledávání, filtrování, třídění, možnosti tvorby a tisku sestav,

Lépe bude hodnoceno řešení umožňující širší evidenci a větší variabilitu evidovaných výstupů.

Lépe bude hodnoceno řešení umožňující širší možnosti sledování, hodnocení a vykazování evidovaných výstupů.

Lépe bude hodnoceno řešení umožňující širší možnosti ukládání, přístupu, řízení přístupu a publikace výsledků a zdrojových dat.

Lépe bude hodnoceno řešení s širšími možnostmi nastavení systému nebo jeho částí, tedy větší možnost parametrizace systému a jeho funkčnosti (evidované výsledky a jejich parametry, procesní postupy, vykazování, sestavy) bez nutnosti zasahovat činnostmi vývoje (úprava samotného systému nebo databáze systému).

Lépe bude hodnoceno řešení umožňující širší možnosti vyhledávání, třídění, tvorby sestav a reportování.

Lépe bude hodnoceno řešení umožňující širší možnosti nastavení uživatelských rolí a s tím spojených oprávnění v systému.

Lépe bude hodnocen o řešení s lepší úrovní zabezpečení systému.

2. uživatelská přístupnost

Lépe bude hodnoceno řešení s nižší uživatelskou náročností realizace jednotlivých dílčích úkonů. Lépe bude hodnocena intuitivnost ovládání, vyšší přehlednost jednotlivých uživatelských rozhraní, nižší počet nezbytných uživatelských úkonů či

zásahů a lepší možnost výběru jednoduššího řešení problému (v případě existence složitějšího řešení v rámci stejné funkčnosti).

3. rychlost dodání a zprovoznění (včetně dokončení migrace dat)

Lépe bude hodnoceno řešení, které umožní dřívější vstup systému do plného provozu (a tím plný přechod zadavatele na nabízený systém).

4. možnosti a rozsah propojení s ostatními systémy zadavatele,

Lépe bude hodnoceno řešení, které umožní širší provázání s ostatními systémy zadavatele.

5. rozsah možnosti využití stávajícího hardwarového vybavení zadavatele pro provoz systému (požadován je běh systému i uložení dat u zadavatele) – s důrazem na případné náklady nezbytné dodatečné infrastruktury)

Lépe bude hodnoceno takové řešení, které bude nižším způsobem zatěžovat hardwarové kapacity zadavatele.

Lépe bude hodnoceno řešení, které bude vyžadovat nižší technické a finanční nároky na zajištění provozu systému ze strany zadavatele – tedy takové řešení, které zahrnuje méně nákladů na pořízení a správu zařízení potřebných pro provoz informačního systému (nezahrnutých v plnění této zakázky).

6. úroveň a rozsah servisních služeb (zejména aktualizace, doba reakce na normativní změny, rozsah zahrnuté servisní podpory, rozsah zahrnutých úprav systému)

Lépe bude hodnoceno řešení zahrnující (v celkové ceně):

- širší (rozsáhlejší) úpravy systému v návaznosti na legislativní změny a změny systému IS VAVAI
- rychlejší reakce na změny v systému IS VAVAI
- řešení, které bude vyžadovat nižší aktivitu zadavatele při implementaci změn systému v návaznosti na legislativní změny a změny systému IS VAVAI
- širší uživatelskou podporu
- rychlejší reakční dobu uživatelské podpory a odstraňování případných poruch běhu systému
- širší rozsah úprav vyžádaných zadavatelem

7. zahrnutý počet uživatelů

Lépe bude hodnoceno řešení, které nebude zahrnovat jakékoliv dodatečné náklady na dodatečné uživatele systému (nad minimální počet).

8. celková cena za veškeré dodávky

Lépe bude hodnocena nižší celková cena za veškeré zahrnuté dodávky.

Popis způsobu hodnocení:

Zadavatel není objektivně schopen stanovit váhu ani jiný matematický vztah mezi jednotlivými kritérii hodnocení – kritéria jsou seřazena v sestupném pořadí podle významu, který jim



zadavatel přisuzuje. Nabídky budou hodnoceny jako celek, dle výše uvedených pravidel. Pravidla jsou uvedeny v sestupném pořadí podle významu, který jim zadavatel přisuzuje. (§115 odst. 2 zákona 134/2016)

Podrobné informace o pravidlech pro hodnocení podaných nabídek jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

7. Zadávací lhůta

Účastník zadávacího řízení je vázán svou nabídkou 90 dnů následujících po skončení lhůty pro podání nabídek.

Elektronický podpis oprávněné osoby zadavatele

