

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Název veřejné zakázky:	Zajištění provozu a rozvoje integrační platformy MZe - AGRIBUS II
Evidenční číslo VZ:	Z2020-030287
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („ZZVZ“)

Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržel dne 8. 9. 2020 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Níže uvádíme její úplné znění společně s odpovědí zadavatele.

Dobrý den,

V rámci zadávací dokumentace k zakázce „Zajištění provozu a rozvoje integrační platformy MZe – AGRIBUS II,“ vás žádáme o odpovědi na následující dotazy:

Otázka č. 1

1) V kapitole 3.3. Seznam významných služeb ZD je definována minimální úroveň kritérií pro předložení seznamu významných služeb uchazečem odpovídající předmětu plnění smlouvy. V rámci kapitoly 3.4. jsou pak v souladu s kap. 3.3 definována kvalifikační kritéria členů týmu. Pro prokázání kvalitativních schopností dodavatele – zkušeností realizačního týmu Zadavatel v kap. 4.2 (v prvním odstavci) požaduje nad rámec základních referencí dále již bodově hodnocené „zkušenosti níže uvedených členů týmu s problematikou implementace webových technologií“. Definice „zkušenosti s problematikou webových technologií“ je velmi obecný pojem, který zahrnuje např. i implementace portálových technologií, e-shopů, mobilních aplikací nebo jakýchkoliv agendových řešení založených na tenkém klientu. Lze tak uvedené bodované zkušenosti splnit i předložením referencí v principu technologicky nesouvisejících s předmětem dodávané podpory.

Dotaz: Je záměrem Zadavatele v hodnoceném kritériu Kvalitativní schopnosti dodavatele - zkušenosti realizačního týmu výše popisovaným způsobem rozšířit možnosti předložení referencí projektu i na výše uvedené libovolné webové technologie nebo se jedná pouze o nezáměrnou obecnou definici, ale reference dle kapitoly 4.2 mají odpovídat předmětu plnění, tj. např. implementace integračních

platform, implementace integračních řešení na integračních platformách a implementacích úzce souvisejících s touto problematikou?

Odpověď zadavatele na otázku č. 1

Ano, v odst. 4.2. zadávací dokumentace jedná se o obecnou definici :

„V rámci dílčího hodnotícího kritéria „Kvalitativní schopnosti dodavatele - zkušenosti realizačního týmu“ bude zadavatel hodnotit zkušenosti vybraných osob zapojených do realizace veřejné zakázky. Předmětem hodnocení v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria budou zkušenosti níže uvedených členů týmu s problematikou implementace webových technologií.“

Zadavatel tento odstavec dále detailně definuje a níže v odst. 4.2. zadávací dokumentace je uvedeno, jaké role budou hodnocené:

- Člen realizačního týmu se účastnil projektu/zakázky implementace, rozvoje a provozu integrační sběrnice v roli Vedoucího projektu/projektového manažera
- Člen realizačního týmu se účastnil projektu/zakázky implementace, rozvoje a provozu integrační sběrnice v roli Architekt / Analytik SOA
- Člen realizačního týmu se účastnil projektu/zakázky implementace, rozvoje a provozu integrační sběrnice v roli Vývojář SOA
- Člen realizačního týmu se účastnil projektu/zakázky implementace, rozvoje a provozu integrační sběrnice v roli Systémový specialista

Zadavatel, také v odst. 4.2. zadávací dokumentace uvádí role, které zároveň musí splňovat požadovanou kvalifikaci dle čl. 3 zadávací dokumentace:

„Pro vyloučení pochybností zadavatel uvádí, že hodnocené osoby na pozicích Vedoucí projektu/projektový manažer, Architekt / Analytik SOA, Vývojář SOA jsou osobami totožnými s osobami, které byly u těchto pozic uvedeny pro prokázání požadavků na kvalifikaci dle čl. 3 této Zadávací dokumentace.“

V čl. 3. zadávací dokumentace jsou u každé z výše zmíněných rolí uvedené následující požadavky:

Vedoucí projektu/projektový manažer splňující následující požadavky:

- alespoň tři (3) roky praxe v oblasti řízení projektů výstavby informačních technologií,
- zkušenost s vedením alespoň jednoho (1) projektu v oblasti implementace a/nebo rozvoje a/nebo provozu řešení centrální integrační platformy ESB, jehož celkový finanční objem (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil alespoň 5 mil. Kč bez DPH;

Architekt / Analytik SOA splňující následující požadavky:

- minimálně tři (3) roky praxe v oblasti návrhu integračních systémů a SOA architektury,
- účast na minimálně jedné (1) významné službě uvedené v části **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.**, jejímž předmětem byl návrh, implementace a podpora centrální komunikační/integrační platformy Enterprise Service Bus (ESB), implementované využitím SOA architektury, v roli architekta / analytika řešení nebo obdobné, přičemž celkový finanční objem (odměna za poskytnuté služby/dílo) tohoto projektu činil alespoň 15 mil. Kč bez DPH;
- znalost architektonického rámce TOGAF ve verzi 9 a případně vyšší,
- znalost modelovací notace ArchiMate ve verzi 3.0.1, případně vyšší,
- znalost modelovacího nástroje Sparx Systems Enterprise Architect a schopnost modelovat architekturu využitím tohoto nástroje a notace ArchiMate;

Vývojař SOA splňující následující požadavky:

- minimálně tři (3) roky praxe v implementaci integračních systémů a SOA architektury,
- účast na minimálně jedné (1) významné službě uvedené v části **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** v roli Vývojař SOA či obdobné,
- znalost Oracle SOA Suite 12c, jazyka Java a standardů SOAP,
- znalost databázové technologie Oracle a SQL;

K roli **Systémový specialista** Zadavatel uvedl v odst. 4.2. zadávací dokumentace:

<i>Člen realizačního týmu se účastnil projektu/zakázky implementace, rozvoje a provozu integrační sběrnice v roli Systémový specialista („subkritérium D“)</i>	Počet bodů
<i>celkový finanční objem zakázky/projektu (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil alespoň 10 mil. Kč bez DPH</i>	1
<i>celkový finanční objem zakázky/projektu (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil alespoň 25 mil. Kč bez DPH</i>	2
<i>celkový finanční objem zakázky/projektu (odměna za poskytnuté služby/dílo) činil alespoň 50 mil. Kč bez DPH</i>	3

Zadavatel považuje definici „účastnil projektu/zakázky implementace, rozvoje a provozu integrační sběrnice v roli Systémový specialista“ za adekvátní popis požadavku, ve vztahu k předmětu veřejné zakázky.

Zadavatel zdůrazňuje, jak je uvedeno v bodě 4.2. zadávací dokumentace:

„Hodnocení dle tohoto hodnotícího kritéria bude provedeno na základě informací uvedených v profesních životopisech členů realizačního týmu, dle části **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** této zadávací dokumentace, vystupujících v rolích Vedoucích projektu/projektový manažer, Architekt / Analytik SOA, Vývojář SOA a Systémový specialista. Bude hodnocen počet a rozsah zakázek s konkrétním předmětem plnění, na kterých se podíleli členi realizačního týmu, přičemž uchazeč obdrží za každého člena realizačního týmu a projekt, splňující požadavky na předmět, na kterém se člen realizačního týmu podílel, body odpovídající finančnímu objemu zakázky/projektu uvedené v tabulkách pro jednotlivé role níže.

Celkový počet obdržených bodů za účast všech členů realizačního týmu uchazeče na uvedených projektech v požadovaných rolích budou sečteny a výsledný součet porovnán s hodnotou součtu ostatních uchazečů.

Jako výhodnější bude hodnocena nabídka toho účastníka zadávacího řízení, jehož celkový součet bodů dle tohoto hodnotícího kritéria bude vyšší oproti hodnotě součtu bodů ostatních účastníků zadávacího řízení. Nejvýhodnější nabídka obdrží v tomto kritériu 100 bodů. Ostatní nabídky obdrží body dle následujícího vzorce:

$$\frac{\text{počet bodů hodnocené nabídky}}{\text{počet bodů nejvýhodnější nabídky}} \times 100$$

Následně bude počet bodů dosažený každým uchazečem přepočten vahou tohoto kritéria hodnocení. Výsledné číslo bude zaokrouhleno na 2 desetinná místa.“

V bodě 3.4. zadávací dokumentace je uvedeno:

„Splnění výše uvedených požadavků na členy realizačního týmu dodavatel prokáže předložením profesních životopisů. U každého referenčního projektu bude uvedeno následující:

- název projektu a /nebo analýzy;
- objednatel (včetně kontaktní osoby s uvedením tel. č. a emailu pro ověření);
- finanční rozsah;
- popis předmětu;
- vykonávané činnosti;
- vykonávaná pozice.

Složení realizačního týmu dodavatel doloží seznamem členů realizačního týmu dle vzoru obsaženého v příloze č. 2 zadávací dokumentace (Formulář nabídky).“

V příloze č. 2 zadávací dokumentace (Formulář nabídky) je uvedeno:

„5. Doklady k hodnocení Kvalitativní schopnosti dodavatele - zkušenosti realizačního týmu

SEZNAM HODNOCENÝCH PROJEKTŮ/ZAKÁZEK - Vedoucí projektu/projektový manažer

Seznám projektů pro hodnocení dle odst. 4.2 Zadávací dokumentace.

Identifikace objednatele projektu/zaká zky (název, sídlo)	Kontaktní osoba objednatele pro ověření (jméno, funkce, telefon, email)	Identifikace dodavatele realizujícího službu (název, sídlo, vztah k dodavateli podávajícímu nabídku)¹	Popis projektu/zaká zky (podrobný popis předmětu plnění)	Finanční rozsah projektů/zakáz ek v posledních 5 letech (v Kč bez DPH)	Doba realizace (uvedením roku a měsíce zahájení a ukončení)

SEZNAM HODNOCENÝCH PROJEKTŮ/ZAKÁZEK - Architekt / Analytik SOA

Seznám projektů pro hodnocení dle odst. 4.2 Zadávací dokumentace.

Identifikace objednatele projektu/zaká zky (název, sídlo)	Kontaktní osoba objednatele pro ověření(jméno, funkce, telefon, email)	Identifikace dodavatele realizujícího službu (název, sídlo, vztah k dodavateli podávajícímu nabídku)¹	Popis projektu/zaká zky (podrobný popis předmětu plnění)	Finanční rozsah projektů/zakáz ek v posledních 5 letech(v Kč bez DPH)	Doba realizace (uvedením roku a měsíce zahájení a ukončení)

¹ V případě, že významná služba byla realizována spolu s jinými dodavateli, pak i % vyčíslení účasti dodavatele na realizaci této služby.

<i>sídlo)</i>	<i>funkce, telefon, email)</i>	<i>k dodavateli podávajícímu nabídku)²</i>	<i>předmětu plnění)</i>	<i>bez DPH)</i>	<i>ukončení)</i>

SEZNAM HODNOCENÝCH PROJEKTŮ/ZAKÁZEK - Vývojář SOA

Seznám projektů pro hodnocení dle odst. 4.2 Zadávací dokumentace.

Identifikace objednatele projektu/zaká zky (název, sídlo)	Kontaktní osoba objednatele pro ověření (jméno, funkce, telefon, email)	Identifikace dodavatele realizujícího službu (název, sídlo, vztah k dodavateli podávajícímu nabídku)³	Popis projektu/zaká zky (podrobný popis předmětu plnění)	Finanční rozsah projektů/zakáz ek v posledních 5 letech (v Kč bez DPH)	Doba realizace (uvedením roku a měsíce zahájení a ukončení)

² V případě, že významná služba byla realizována spolu s jinými dodavateli, pak i % vyčíslení účasti dodavatele na realizaci této služby.

³ V případě, že významná služba byla realizována spolu s jinými dodavateli, pak i % vyčíslení účasti dodavatele na realizaci této služby.

SEZNAM HODNOCENÝCH PROJEKTŮ/ZAKÁZEK - Systémový specialista

Seznám projektů pro hodnocení dle odst. 4.2 Zadávací dokumentace.

Identifikace objednatele projektu/zaká zky (název, sídlo)	Kontaktní osoba objednatele pro ověření (jméno, funkce, telefon, email)	Identifikace dodavatele realizujícího službu (název, sídlo, vztah k dodavateli podávajícímu nabídku)⁴	Popis projektu/zaká zky (podrobný popis předmětu plnění)	Finanční rozsah projektů/zakáz ek v posledních 5 letech (v Kč bez DPH)	Doba realizace (uvedením roku a měsíce zahájení a ukončení)

⁴ V případě, že významná služba byla realizována spolu s jinými dodavateli, pak i % vyčíslení účasti dodavatele na realizaci této služby.

”

Otázka č. 2

2) Na straně 27-29 smluvního dokumentu ZD jsou uvedeny popisy služeb AGBXFW-001 a AGBXFW-002, které dle úvahy uchazeče znamenají nejspíše náhradu popsaného softwarového řešení XML firewallu nějakou jeho hardwarovou alternativou. Ta ale v příložených dokumentacích není dle názoru uchazeče dostatečně popsána. Může Zadavatel objasnit, kdy a čím bude softwarové řešení nahrazováno hardwarovým a za jakých podmínek či jak má uchazeč chápat tyto dva velmi podobné popisy služeb tak, aby je následně mohl odpovědně zahrnout do podpory a odpovídajícím způsobem ocenit jejich podporu?

Odpověď zadavatele na otázku č. 2

Zadavatel připravil v rámci závazného textu návrhu smlouvy katalogové listy na zajištění provozu XML firewallu a správu pravidel. Jedná se o KL AGBXFW -001, kterým se zajišťuje provoz a správa pravidel současného XML firewallu realizovaného pomocí softwarového řešení mod-proxy a AGBXFW-002 pro podporu tvorby a správy definic XML firewallových pravidel na hardwarové platformě F5, případně obdobné. Tento návrh vyplývá ze skutečnosti, že zadavatel v současné době připravuje projekt náhrady stávajícího softwarového XML firewallu za jeho hardwarovou alternativu. Ta bude umístěna v rámci infrastruktury zadavatele a uchazeč bude v rámci KL AGBXFW-002 spravovat její funkční oblast týkající se XML pravidel, dle definice uvedené v tomto katalogovém listu.

S ohledem na charakter vysvětlení zadávací dokumentace se zadavatel rozhodl ponechat původní lhůtu pro podání nabídek. Nabídky je tedy možné podat do 5. 10. 2020.

V Praze dne 11. 9. 2020

Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Mgr. Václav Koubek, MBA
ředitel Odboru informačních a komunikačních technologií