

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

<b>Název veřejné zakázky:</b>	<b>Dodávka, provoz a rozvoj aplikace Evidence ovocných sadů</b>
<b>Evidenční číslo VZ:</b>	Z2023-021180
<b>Druh zadávacího řízení:</b>	Otevřené řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („ZZVZ“)
<b>Zadavatel:</b>	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
<b>Sídlem:</b>	Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
<b>Zastoupený:</b>	Ing. Vladimír Velas, ředitel Odboru informačních a komunikačních technologií
<b>IČO:</b>	00020478

Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržel dne 02. 06. 2023 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Níže uvádíme její úplné znění společně s odpověďmi zadavatele.

### **Otázka č. 1**

Zadavatel v dokumentu „02\_ZD\_EOS\_P1\_Smlouva\_fin.docx“ v kapitole 2.4 Fáze 4 – Import prvotních dat a iniciální nastavení uvádí:

- A. Import iniciální sady dat, tj. import informací o sadech (cca 7 000 sadů v rozsahu dat obdobném tomuto zadání), sklizních za posledních 10 let a sadařích (cca 1 500 sadařů v rozsahu dat obdobném tomuto zadání).
- B. Iniciální nastavení (parametrizace) řešení v souladu s požadavky zadání.

Může Zadavatel upřesnit strukturu importních informací o sadech? Konkrétně zda jsou data konzistentní a způsob předání těchto dat, včetně 10leté historie sklizních (výměnný formát dat - xml, přímí přístup k datům, apod.)?

Může Zadavatel dále upřesnit, zda požaduje import cca 1 500 sadařů, které by však dle Uchazeče měli být součástí modulu SZR?

### **Odpověď zadavatele**

Zadavatel požaduje aby dodavatel provedl import dat do Evidence ovocných sadů ze stávajícího systému Registr sadů. Data jsou aktuálně uložena v relační databázi, ke které získá dodavatel přímý přístup. Data o sadařích, která jsou součástí SZR, nebudou předmětem importu, jelikož i nově vytvářená Evidence ovocných sadů bude SZR využívat.

### **Otázka č. 2**

Zadavatel v dokumentu „02\_ZD\_EOS\_P1\_Smlouva\_fin.docx“ v kapitole 1.5.4 Požadavky na podporovatelnost v požadavku Instance řešení mimo jiné uvádí: “V průběhu pilotního a produkčního provozu musí být zajištěny alespoň následující instance modulu: Produkční instance, Referenční instance a Testovací instance”. Zadavatel dále v dokumentu popisující technologickou infrastrukturu MZe uvádí, že provozuje 2 prostředí a to Testovací a Produkční.

Může Zadavatel upřesnit, kde očekává nasazení Referenční instance?

### **Odpověď zadavatele**

Referenční instance Evidence ovocných sadů bude umístěna na Produkční technologické prostředí MZe. V průběhu realizace projektu je možná změna, tato skutečnost však nemá na rozsah či způsob plnění dodavatele Evidence ovocných sadů žádný dopad.

### **Otázka č. 3**

Zadavatel v dokumentu „02\_ZD\_EOS\_P1\_Smlouva\_fin.docx“ v kapitole 1.5.4 Požadavky na podporovatelnost v požadavku Instance řešení mimo jiné uvádí: Zajištění vývojového prostředí je na implementačním týmu.

Může Zadavatel blíže upřesnit způsob a rozsah předání potřebných sdílených komponent, iniciálních dat, instalačních příruček apod., tak aby mohl Dodavatel vytvořit adekvátní prostředí pro vývoj aplikace?

#### **Odpověď zadavatele**

Vývojové prostředí na straně dodavatele je požadováno pro vývoj služeb nevyžadujících integraci na prvky v prostředí MZe. Pro vývoj služeb vyžadujících integraci a využití sdílených služeb MZe bude dodavateli zpřístupněno vývojové prostředí na infrastruktuře MZe. Tj. dodavateli nebudou předávány sdílené komponenty, iniciální data, instalační příručky apod., ale bude mu k nim zajištěn přístup ve vývojovém prostředí na infrastruktuře MZe.

#### **Otázka č. 4**

Může zadavatel upřesnit, jakým způsobem předpokládá technickou integraci front-endové části dodávaného řešení do existujících komponent “Portál pro farmáře” a “Portál pro úředníka”?

#### **Odpověď zadavatele**

Portál pro farmáře i Portál pro úředníka disponují podporou pro prezentaci služeb uživatelům. Dodavatel je povinen tyto prostředky využít. Popis těchto komponent je součástí dokumentu Katalog sdílených aplikačních komponent pro digitalizaci úplného elektronického podání a vyřízení (dále ÚEPaV), který uchazeči obdrží proti NDA. Návrh technické integrace je odpovědností dodavatele, přičemž musí plně využít komponenty pro digitalizaci ÚEPaV.

#### **Otázka č. 5**

Zadavatel v kapitole 3.1.4 SF4 Uživatelská podpora v Položka služby uvádí: Počet vyhrazených pracovníků pro zajišťování služby dostupných současně koncovým uživatelům služeb. Iniciálně je požadováno zajištění služby 1 vyhrazeným pracovníkem. Může Zadavatel pro správné nastavení této požadované služby upřesnit, o jaký vyhrazený fond 1 pracovníka této služby se měsíčně jedná? Jedná se o celé 1 FTE vyhrazeného pracovníka?

### **Odpověď zadavatele**

Ano, iniciálně je požadován 1 FTE vyhrazeného pracovníka. Výhledově bude tato kapacita škálována dle reálného objemu dotazů uživatelů.

### **Otázka č. 6**

Zadavatel specifikuje v čl. 3.1 pododst. 1-3 Přílohy č. 1 ke Smlouvě u služeb SF1 až SF3 „1 měsíc alokované kapacity IT specialistů zajišťujících služby pro jednotlivé části infrastruktury řešení v působnosti Dodavatele“. Znamená uvedené 20 MD IT specialistů (kategorii rolí)? Pokud ne, jaká předpokládaná měsíční kapacita kategorie rolí je tímto ustanovením myšlena?

### **Odpověď zadavatele**

Uvedené upravuje, co je položkou daných služeb. Rozsah rolí podílejících se na plnění jednotlivých služeb a jejich potřebná alokace pro plnění služeb v definovaném rozsahu při dodržení stanovených SLA je úkolem dodavatele. Zadavatel žádnou kapacitu jednotlivých rolí, či jejich kategorií nepředjímá, ta vychází z nabídky dodavatele.

S ohledem na charakter vysvětlení zadávací dokumentace se zadavatel rozhodl ponechat původní lhůtu pro podání nabídek. Nabídky je tedy možné podat do 23.6.2023, do 10:00 hod.

V Praze dne: *shodné s datem a časem el. podpisu*

---

Česká republika – Ministerstvo zemědělství  
Ing. Vladimír Velas  
ředitel Odboru informačních a komunikačních technologií