

Vysvětlení zadávacích podmínek

Název veřejné zakázky:	Upgrade Nákupního portálu Kraje Vysočina a průběžné zajištění servisních služeb
Předmět veřejné zakázky:	dodávky

Identifikační údaje zadavatele

Název:	Kraj Vysočina
IČO:	70890749
Adresa sídla:	Žižkova 57/1882, 58733 Jihlava
Osoby oprávněné za zadavatele jednat:	Ing. Martin Kukla, hejtman kraje MUDr. Jiří Běhounek, člen rady kraje Ing. Petr Pavlinec, vedoucí odboru informatiky Krajského úřadu Kraje Vysočina
Kontaktní osoba:	Mgr. Petr Tlustoš
Telefon, fax:	+420 564 602 588
E-mail:	tlustos.p@kr-vysocina.cz

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje na základě písemných dotazů dodavatele ze dne 13. 4. 2026 následující vysvětlení zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1:

Je zadavatel připraven garantovat úpravu termínů dodání nebo posunutí harmonogramu projektu v případě, že součinnost stávajícího dodavatele anebo jiných společností třetích stran, nezbytná pro start projektu (předání zdrojových kódů, přístupy do testovacích prostředí IDM, správa identit apod.), nebude poskytnuta včas od podpisu smlouvy? Prodlení v těchto krocích je mimo kontrolu dodavatele a má přímý vliv na kritickou cestu projektu.

Odpověď:

Zadavatel nepředpokládá součinnost žádných třetích stran. Případné změny termínu realizace budou vždy posuzovány dle platné legislativy, zejména dle ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Dotaz č. 2:

V zadávací dokumentaci je v rámci technologického stacku uveden Apache + PHP 8.3, zároveň je však jako backend specifikována Java/Spring Boot. Žádáme zadavatele o upřesnění role PHP vrstvy v rámci architektury (např. zda se jedná o frontend, proxy vrstvu, nebo dědictví původního systému) a jaká je plánovaná interakce s Java backendem.

Odpověď:

PHP slouží v rámci stávajícího řešení pro konstrukci API webové SOAP služby pro komunikaci s EZAK (profil zadavatele), a je v případě potřeby nahraditelné vývojem nové služby / API.

Dotaz č. 3:

Jakým způsobem bude smluvně ošetřena odpovědnost za případné výpadky nebo bezpečnostní incidenty způsobené kódem, který do systému v průběhu plnění nebo po něm vloží sám zadavatel? Žádáme o potvrzení, že dodavatel nebude nést odpovědnost za vady či škody způsobené zásahy třetích osob či zadavatele do zdrojového kódu.

Odpověď:

Ano, případné vady a chyby kódu dodaného zadavatelem a využité dodavatelem pro plnění jdou na vrub zadavatele.

Dotaz č. 4:

Vzhledem k požadavku na zavedení automatizovaného nasazování (CI/CD) a současnému stavu, kdy je projekt nasazován pouze ručně (přes SFTP), žádáme o sdělení, zda zadavatel zajistí potřebné technické prostředí a nástroje na své straně (např. GitLab CI, Jenkins, servery), nebo má účastník do své nabídky zahrnout i dodávku a nastavení této infrastruktury.

Odpověď:

Ano, zadavatel předpokládá využití stávající on-prem GitLab infrastruktury.

Dotaz č. 5:

Zadávací podmínky zmiňují napojení na datový sklad Kraje Vysočina. Vzhledem k tomu, že upgrade systému vyžaduje změny v databázovém schématu, žádáme o potvrzení, zda zadavatel zajistí součinnost svého datového týmu pro realizaci potřebných úprav v rámci první etapy projektu.

Odpověď:

Ano, součinnost analytiků Kraje Vysočina bude zajištěna.

Dotaz č. 6:

Může zadavatel potvrdit, že je stávající systém krajské identity (VysocinaID) již nyní technicky plně připraven na integraci s novým portálem, zejména v oblasti automatického předávání komplexních uživatelských rolí a jejich specifických oprávnění? Žádáme o potvrzení, že na straně správce identity (třetí strany) nejsou pro tento účel vyžadovány žádné další úpravy či vývoj, které by mohly mít negativní dopad na dodržení stanoveného harmonogramu Etapy 1.

Odpověď:

Ano, stávající řešení VysocinaID (IDM a Authgate kraje) je plně v provozu a rutinně integrován na několik desítek systémů jak za účelem autentizace, tak autorizace a integrace přes API.

Dotaz č. 7:

Umožní zadavatel zařazení úvodní dvouměsíční fáze pro detailní analýzu a převzetí systému (tzv. Discovery)? Cílem této fáze by byla revize reálného stavu kódu a dokumentace, po níž by bylo možné na základě reálných zjištění případně upravit finální harmonogram prací tak, aby odpovídal skutečné náročnosti a zajistil plnou stabilitu řešení.

Odpověď:

Zadavatel nechává způsob realizace veřejné zakázky čistě na dodavateli s tím, že musí být dodrženy termíny uvedené v zadávacích podmínkách.

Dotaz č. 8:

Je zadavatel srozuměn s tím, že technologický upgrade aplikace nemusí automaticky zajistit naplnění všech náležitostí pro úspěšný bezpečnostní audit (např. dle směrnice NIS2), pokud nebudou současně splněny požadavky i na úrovni infrastruktury a externích služeb mimo kontrolu dodavatele? Dále prosíme o poskytnutí interních dokumentů ohledně bezpečnostních standardů Kraje Vysočina, které musí řešení zohlednit.

Odpověď:

Vzhledem k tomu, že směrnice NIS2 nespécifikuje bezpečnostní požadavky na informační systém jako takový, ale na systém řízení bezpečnosti informací, je toto irelevantní. Zadavatel nebude v rámci bezpečnostních auditů organizace požadovat jiné bezpečnostní požadavky a opatření než ty, které jsou uvedené v zadávacích podmínkách.

Dotaz č. 9:

Jaká jsou konkrétní očekávání zadavatele od představení DEMO řešení v rámci hodnocení? Bude zadavateli postačovat představení referenčního řešení pro jiného klienta, kde uchazeč úspěšně realizoval převzetí systému (takeover) po jiném dodavateli, a tím demonstroval svou schopnost pracovat s cizím kódem?

Odpověď:

ANO, toto považuje zadavatel za dostatečné.

S ohledem na skutečnost, že tímto vysvětlením nedochází ke změně zadávacích podmínek, ponechává zadavatel lhůtu pro podání nabídek uvedenou v bodě 13. zadávacích podmínek, tj. **do 22. 04. 2026 do 10:00 hod.**

V Jihlavě

.....
Ing. Martin Kukla
hejtman Kraje Vysočina