



Vysvětlení zadávací dokumentace č. 02

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA

„Realizace a zajištění provozu informačního systému pro správu finanční podpory Středočeského kraje“

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název veřejné zakázky:	Realizace a zajištění provozu informačního systému pro správu finanční podpory Středočeského kraje
Režim veřejné zakázky:	Otevřené nadlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	Služby
Ev. č. zakázky VVZ:	Z2023-049629

Zadavatel:	Středočeský kraj
Se sídlem:	Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČO / DIČ:	70891095 / CZ70891095
Zastoupený:	Mgr. Michael Kašpar, náměstek hejtmanky pro oblast financí a dotací
Profil zadavatele:	https://zakazky.kr-stredocesky.cz/

Dne 14. 11. 2023 zadavatel obdržel následující žádost o vysvětlení zadávací dokumentace:

Dotaz 06

V zadávací dokumentaci, bodu 4.2.5 je uvedeno, že: „Dodavatel je oprávněn k **částečnému prokázání základní** způsobilosti využít vzor čestného prohlášení, který je Přílohou č. 5 této Zadávací dokumentace“.

V zadávací dokumentaci, bodu 9.2. je uvedena následující Zadavatelem doporučená struktura nabídky:

- krycí list Nabídky, k čemuž Dodavatel využije Krycí list obsažený v Příloze č. 2 této Zadávací dokumentace;
- kalkulace ceny – vyplněný Kalkulační model (dle Přílohy č. 4 této ZD);
- doklady k prokázání splnění základní způsobilosti;
- doklady k prokázání splnění profesní způsobilosti;
- doklady k prokázání splnění ekonomické kvalifikace;
- doklady k prokázání splnění technické kvalifikace;
- vyplněný a podepsaný Závazný návrh smlouvy;
- seznam poddodavatelů;
- další dokumenty a doklady (je-li relevantní).



Součástí Zadávací dokumentace je Příloha č. 5 - Čestné prohlášení o splnění kvalifikace. Toto čestné prohlášení pokrývá celou kvalifikaci, tedy nejen základní, jak je uvedeno v bodu 4.2.5. Zadávací dokumentace, ale i profesní, ekonomickou a technickou. Současně je ve výše uvedeném vzoru prohlášení uvedena tabulka k vyplnění související s technickou kvalifikací, ale není zde nikde zmínka o životopisech členů týmu.

Součástí Zadávací dokumentace je Příloha č. 6 - Čestné prohlášení – odpovědné zadávání. V Zadávací dokumentaci, ale není nikde uvedeno, zda má být toto prohlášení součástí nabídky.

Naše dotazy:

- 1) Z výše uvedeného není zřejmé, jaké kvalifikační doklady požaduje Zadavatel předložit do nabídky a které lze nahradit čestným prohlášením. Prosíme proto o přesnou specifikaci kvalifikačních dokladů, které mají být součástí nabídky a které mohou být nahrazeny čestným prohlášením dle vzoru Zadavatele. A pokud lze čestným prohlášením prokázat i technickou kvalifikaci, zda mají být součástí nabídky i životopisy?
- 2) Má být Příloha č. 6 Zadávací dokumentace – Čestné prohlášení – odpovědné zadávání součástí nabídky? A pokud ano, na jakém místě dle doporučené struktury nabídky má být toto prohlášení uvedeno?

Vysvětlení 06

Zadavatel k první části dotazu uvádí následující vysvětlení:

- A. *K prokázání Základní způsobilosti dodavatel předloží čestné prohlášení v rozsahu přílohy č. 5 zadávací dokumentace, případně jej nahradí dokumenty a čestným prohlášením vyžadovaným ZZVZ.*
- B. *K prokázání Profesní způsobilosti dodavatel předloží čestné prohlášení v rozsahu přílohy č. 5 doplněné o výpis z obchodního rejstříku a příslušná, zadávací dokumentací požadovaná, živnostenská oprávnění.*
- C. *K prokázání Ekonomické kvalifikace dodavatel předloží Výkazy zisku a ztrát dodavatele (nebo obdobného dokladu podle právního řádu země sídla dodavatele) za 3 bezprostředně předcházející účetní období.*
- D. *K prokázání Technické kvalifikace dodavatel předloží doplněný Seznam významných dodávek a/nebo služeb v rozsahu požadavků uvedených v příloze č. 5 zadávací dokumentace a Seznam techniků. Přílohou Seznamu techniků budou profesní životopisy jednotlivých členů týmu a odborné certifikáty, pokud jsou zadavatelem požadovány. Seznam techniků bude předložen formou čestného prohlášení dodavatele.*
- E. *Výše uvedené doklady lze nahradit jinými doklady v souladu s požadavky ZZVZ (např. výpis z obchodního rejstříku a příslušná živnostenská oprávnění živnostenská oprávnění lze nahradit Výpisem ze Seznamu kvalifikovaných dodavatelů).*

Zadavatel zároveň nahrazuje pův. znění čl. 4.2.5 Zadávací dokumentace:

Dodavatel je oprávněn k částečnému prokázání základní způsobilosti využít vzor...

Novým zněním:

Dodavatel je oprávněn k prokázání základní způsobilosti využít vzor...

Zadavatel k druhé části dotazu uvádí následující vysvětlení:

Ano, příloha č. 6 – Čestné prohlášení odpovědné zadávání má být součástí nabídky. Toto čestné prohlášení má být uvedeno jako poslední bod doporučené struktury nabídky, tj. v části „Další dokumenty a doklady“.



Dotaz 07

V čl. II, odst. 2, písm. a) Závazného návrhu smlouvy, který je Přílohou č. 1 Zadávací dokumentace je uvedeno „**Fáze č. 1** zahrnuje zpracování cílového konceptu řešení technického návrhu infrastruktury a bude zahájena dnem účinnosti Smlouvy (tj. jejím zveřejněním v registru smluv) a ukončena **do 30 dní** od zahájení plnění. Požadavky na zpracování technického návrhu jsou popsány v Příloze č. 1 Smlouvy (Technické podmínky). Fáze bude ukončena **akceptačním protokolem (AP)** podepsaným oběma stranami.“

V kapitole 4 Cílový stav – požadované služby a dodávky Technických podmínek, které jsou přílohou č.3 Zadávací dokumentace je mimo jiné uvedeno, že „Vývoj aplikace, její otestování, spuštění do provozu a následná podpora bude provedena v dílčích krocích.

1. Podrobný návrh cílového konceptu řešení – bude zahrnovat analýzu a rozsah migrovaných dat, vytvoření testovacího prostředí a nasazení aplikace.“

Naše dotazy:

- 1) Co přesně a konkrétně má být předmětem zpracování cílového konceptu dle Fáze č. 1? Z výše uvedených informací docházíme k rozporu, zda cílový koncept má obsahovat technický návrh infrastruktury, tj. popis parametrů (sizing) a uspořádání HW a SW prostředků, na kterých bude aplikace provozována, nebo zda se jedná o analýzu a rozsah migrovaných dat.

Vysvětlení 07

Cílový koncept bude obsahovat všechny oblasti, které jsou uvedeny ve vašem dotazu, tj. technický návrh řešení (sizing testovacího a produkčního prostředí) vč. analýzy týkající se následné migrace dat ze současného systému. Zadavatel v případě „sizingu“ předá dodavateli vzorovou šablonu „Požadavky na infrastrukturu“, kde jsou uvedeny veškeré informace (např. popis a návrh řešení, požadavky na testovací a produkční prostředí, schéma komunikace – TCP/UDP, profylaxe, monitoring, požadavky na zálohování apod.).

Dotaz 08

V kapitole 5.2.4 Produkční provoz – vytvoření produkčního prostředí Technických podmínek, které jsou přílohou č.3 Zadávací dokumentace je mimo jiné uvedeno

„Dodavatel uvede systém do produkčního provozu. Uvedení systému do produkčního provozu zahrnuje následující aktivity:

1. Uvedení do produkčního provozu postupným roll-outem na jednotlivá uživatelská pracoviště počínaje guaranty a jejich zástupci, následně hodnotiteli a dalšími administrátory, včetně poskytování zvýšeného dohledu.
2. Provedení migrace dat ze současného systému „eDotace“ či testovací instance.
3. Finální akceptace – předání díla.“

Naše dotazy:

- 1) Kde a na jakém technickém prostředí (HW, SW) bude produkční provoz aplikace provozován, kdo a na čí náklad zajistí toto produkční prostředí, na kterém bude aplikace provozována?
- 2) Chápeme správně, že migrace ze současného systému „eDotace“ je možná v rámci uvedení do produkčního provozu, a tudíž nemusí být migrace ze současného systému „eDotace“ realizována v rámci testovacího provozu?
- 3) V souvislosti s požadavkem na migraci ze současného systému „eDotace“ není ze Zadávací dokumentace zřejmý rozsah a obsah migrace dat a tudíž ani mapování historických dat do struktury dat v nové aplikaci. Proto žádáme o zveřejnění datové struktury dat, která mají být migrována ze současného systému „eDotace“ a dále zveřejnění ukázkového vzorku těchto



migrovaných dat. Bez těchto informací je pracnost požadavku na migraci odhadnutelná jen velmi nepřesně, což může v důsledku vést k rozdílným a vzájemně neporovnatelným nabídkovým cenám.

- 4) Může u některých migrovaných dat nastat situace, že tato data byla pořízena v původním systému, ale jejich další zpracování, tzn. administrace dotace bude pokračovat v novém systému? Pokud tato situace nastat může, kdo, kdy a jakým způsobem stanoví postup zpracování těchto dat v novém systému zejména v případech, kdy data a struktura dat pořízených v původním systému neodpovídají struktuře dat či procesnímu zpracování v novém systému?

Vysvětlení 08

Ad 1 – Produkční, resp. i testovací prostředí bude nasazeno v Technologickém centru kraje na virtuální infrastrukturu. Zadavatel předpokládá, že na základě zpracovaného dokumentu „Požadavky na infrastrukturu“ viz dotaz výše, dojde k upřesnění požadavků na technologické prostředí.

Ad 2 - Požadavky na migraci budou zpracovány na úrovni „cílového konceptu“. Zadavatel v tomto směru počká na výstupy z analýzy a následně v součinnosti s budoucím dodavatelem rozhodne, jakým způsobem a do jakého prostředí budou data migrována. Pokud se Váš dotaz týká konkrétně termínů, potvrzujeme, že data mohou být termínově migrována v rámci uvedení do produkčního provozu.

Ad 3 – Jak již bylo výše zmíněno, rozsah a oblast migrace bude zahrnuta do analýzy, resp. cílového konceptu a dodavatelé bude v rámci analýzy poskytnuta i struktura migrovaných dat. Po ukončení analýzy bude znám přesný rozsah a oblast migrace. Základní údaje o migraci jsou uvedeny v Technických podmínkách / nefunkční požadavky v příloze č. 3 Zadávací dokumentace.

Zadavatel předpokládá migrovat data od roku 2017 a pro ilustraci předkládá přehled žádostí od tohoto roku do současnosti. Jde o přehled počtu všech podaných, hodnocených a podpořených žádostí.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	celkem
Všechny žádosti	2 354	2 668	2 765	3 115	2 032	2 526	3 253	18 713
Hodnocené žádosti	1 950	2 256	2 230	2 650	1 709	2 128	2 737	15 660
Podpořené žádosti	1 260	1 343	1 535	1 782	1 158	1 528	1 954	10 560

Ad 4 - Takováto situace může samozřejmě nastat. Nicméně z pohledu této veřejné zakázky a v rámci jednotlivých fondů nemůžeme predikovat, jaké nové fondy budou vyhlášeny, tj. nemůžeme predikovat jejich přesný počet. Dále jak bylo uvedeno několikrát výše, Zadavatel požaduje vypracování vstupní analýzy, která upřesní rozsah a oblast migrovaných dat.

Dotaz 09

V kapitole 5.2.3 Testovací provoz – vytvoření testovacího prostředí Technických podmínek, které jsou přílohou č.3 Zadávací dokumentace je mimo jiné uvedeno, že „Dodavatel uvede systém do testovacího provozu (testovací instance) do 14 dnů od schválení cílového konceptu. Účelem testovacího provozu je ověření funkčních vlastností implementovaného systému. Uvedení systému do testovacího provozu zahrnuje následující aktivity:

1. Vytvoření testovacího prostředí (testovací instance) v Technologickém centru KÚSK. Požadavky na infrastrukturu budou upřesněny ve vzájemné kooperaci Zadavatele a Dodavatele.



2. Provedení migrace historických dat ze současného systému „eDotace“ (Dotační tituly - Krajský úřad středočeského kraje (kr-stredocesky.cz) na základě provedené analýzy a dle rozhodnutí Zadavatele do testovací instance.
3. Aktualizace dodavatelem zpracované dokumentace, školení uživatelů a řízení změn.
4. Ukončení testovacího provozu.“

V kapitole **4.1.2 Termín plnění, harmonogram** Technických podmínek, které jsou přílohou č.3 Zadávací dokumentace je mimo jiné uvedeno, že „Předpokládaný harmonogram realizace jednotlivých činností a dodávek této Veřejné zakázky předpokládaný Zadavatelem, zahrnuje:

1. Uzavření smlouvy T0 (začátek projektu).
2. Podrobný návrh cílového konceptu řešení T0 + 1 měsíc.
3. Revize a akceptace cílového konceptu objednatelem T0 + 6 týdnů.
4. Implementace SW včetně licencí a nasazení konfigurace dle cílového konceptu, otestování řešení a dodávka kompletní dokumentace T0 + 3 měsíce + 3 měsíce předprodukční testování.
5. Spuštění produkčního provozu T0 + 6 měsíců.
6. ...“

Naše dotazy:

- 1) Věta „Dodavatel uvede systém do testovacího provozu (testovací instance) do 14 dnů od schválení cílového konceptu.“, uvedená v kapitole 5.2.3 je v přímém rozporu s obsahem kapitoly 4.1.2, která v bodě č. 4. uvádí, že „Implementace SW včetně licencí a nasazení konfigurace dle cílového konceptu, otestování řešení a dodávka kompletní dokumentace T0 + 3 měsíce + 3 měsíce předprodukční testování.“. V souvislosti s tímto rozporům žádáme o úpravu kapitoly „5.2.3 Testovací provoz – vytvoření testovacího prostředí“ Technických podmínek tak, aby údaje uvedené v Zadávací dokumentaci nebyly v rozporu a zároveň byly reálné a proveditelné.
- 2) Chápeme správně, že pracovníci Zadavatele zajistí a připraví na svůj náklad dle pokynů Dodavatele technickou infrastrukturu (HW, SW) v Technologickém centru KÚSK pro provoz testovacího prostředí?

Vysvětlení 09

Ad 1 – Zadavatel ve znění citovaných článků nevidí žádný rozpor – v případě článku 5.2.3 se jedná o činnosti v testovacím prostředí včetně jeho vytvoření a článek 4.1.2 vymezuje předpokládaný harmonogram, jehož součástí je i vytvoření testovacího prostředí.

Ad 2 – Ano, dodavatel na základě „Požadavků na infrastrukturu“ připraví na své náklady technickou část. Nicméně „pokyny“ dodavatele budou korigovány z pohledu požadavků dle technologií, které jsou k dispozici v technologickém centru (VMware, MS Server, MS SQL Server, popřípadě Linux, MySQL.). V případě, že bude dodavatel požadovat Open Source řešení – zajistí správu OS a DB. V případě, že systém bude nasazen na technologiích MS – Zadavatel zajistí plnou podporu, samozřejmě mimo dodaný systém. Dále Zadavatel v této souvislosti upřesňuje, že musí být zajištěny požadavky na bezpečnost, dodaný systém poběží v oddělené DMZ, a to vzhledem k tomu, že bude poskytován směrem do kraje, dále bude striktně nastavena příchozí a odchozí TCP/UDP komunikace a monitoring prostřednictvím systému Nagios a SOC.

Dotaz 10

Ve vztahu jak k poskytování podpory, tak k obecnému popisu požadovaného řešení máme následující dotaz:



- 1) Chápeme správně, že žádná z Fází č. 1-3 plnění smlouvy neobsahují analýzu věcného řešení, a tudíž předmětem dodávky může být řešení, které sice pokrývá obecné požadavky Zadávací dokumentace, ale nemusí vyhovovat individuálním potřebám a požadavkům Zadavatele?

Vysvětlení 10

Dodavatelem navržené řešení musí vyhovovat požadavkům Zadavatele popsáním v Zadávací dokumentaci.

Zadavatel zveřejňuje novou verzi Zadávací dokumentace veřejné zakázky (Výzva). Změněné položky jsou označeny zelenou barvou.

Vzhledem k charakteru informací ve vysvětlení zadávací dokumentace, které mění zadávací podmínky, ale nerozšiřují okruh potenciálních dodavatelů, zadavatel MĚNÍ lhůtu pro podání nabídek.

Nová lhůta pro podání nabídek je zadavatelem stanovena na 6. 12. 2023 do 10:00.

V Praze dne [dle el. podpisu]

Mgr. Michael Kašpar,
náměstek hejtmanky pro oblast financí a dotací