**Čestné prohlášení o splnění technické kvalifikace podle § 79 odst. 2 písm. b) a c) ve spojení s písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)**

Tímto čestně prohlašuji, že účastník zadávacího řízení splňuje technickou kvalifikaci požadovanou v rámci zadávacího řízení na nadlimitní veřejnou zakázku s názvem **„Vybudování nového informačního systému SEKM 3 včetně zajištění provozu“** specifikovanou níže.

**A) Seznam významných dodávek podle § 79 odst. 2 písm. b) ZZVZ**

Tímto čestně prohlašuji, že **v uplynulých 3 letech** před zahájením zadávacího řízení byly účastníkem zadávacího řízení realizovány níže specifikované významné dodávky v minimálně následujícím rozsahu:

* nejméně 3 významné dodávky obdobného rozsahu a charakteru, jako je předmět plnění veřejné zakázky, tj. tvorba a implementace aplikačního softwarového řešení. Dále alespoň jedna významná dodávka v seznamu musí být v hodnotě minimálně 2.000.000,- Kč bez DPH a zároveň alespoň jedna se musela týkat aplikační podpory geologických činností a/nebo zpracování geografických dat v prostředí geografických informačních systémů

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Identifikace objednatele**  *(včetně kontaktní osoby  a jejich kontaktních údajů pro ověření referencí)* | **Název realizované zakázky** | **Popis předmětu a rozsahu zakázky**  *(podrobně)* | **Místo a doba realizace zakázky** *(ve formátu MM/RRRR - MM/RRRR)* | **Finanční objem zakázky** *(v Kč bez DPH)* | **Identifikační údaje subdodavatele, název a datum uzavření smlouvy** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |

**B) Seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky dle § 79 odst. 2 písm. c) ZZVZ a osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným službám dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ**

Tímto čestně prohlašuji, že účastník zadávacího řízení a osoby odpovědné za plnění veřejné zakázky mají vzdělání a odbornou kvalifikaci v požadovaném níže uvedeném rozsahu:

Projektový manažer (ref\_1):

alespoň jedna osoba z řešitelského týmu bude hlavní projektový manažer (vedoucí týmu), který:

* + má VŠ vzdělání ekonomického, technického nebo přírodovědného zaměření,
  + vedl po dobu alespoň jednoho roku jakýkoliv jeden z projektů, který naplňuje popis významné služby definované výše,
  + disponuje znalostí českého nebo slovenského jazyka na úrovni pracovní komunikace.

Odborný konzultant (ref\_2):

alespoň jedna osoba z řešitelského týmu bude odborný konzultant pro oblast geologických prací disponující osvědčením odborné způsobilosti podle §3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, tj. je způsobilá projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: hydrogeologie – práce uvedené v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 62/1988 Sb., inženýrská geologie – práce uvedené v § 2 odst. 1 písm. d) zákona č. 62/1988 Sb., sanační geologické práce-sanace

* + má VŠ vzdělání technického, přírodovědného nebo příbuzného směru.
  + minimálně 5 let praxe v řešení geologických prací.

Odborní řešitelé:

alespoň 3 osoby z řešitelského týmu budou odborní řešitelé, z nichž:

* + všichni mají minimálně středoškolské vzdělání,
  + všichni jsou prokazatelně vyškoleni (např. vlastní certifikát) nebo prokazatelně ovládají (např. uvedením dovednosti v životopisu) alespoň jednu konkrétní technologii, techniku či metodiku, kterou účastník uvede ve své nabídce. Všichni odborní řešitelé musí, z hlediska svých dovedností, ve společném výčtu pokrýt portfolio všech uvedených technologií či technik, jež účastník uvede v části A a E přílohy č. 10 ZD.
  + alespoň jeden musí prokázat (např. odkazem na úspěšně dokončený projekt či praxi v životopise) nejméně čtyřletou zkušenost s:
    - usecase modelováním aplikací a analýzou procesů (ideálně z oblasti legislativy) (ref\_3),
    - návrhem databází (ref\_4),
    - vývojem geografických informačních systémů (GIS) či mapových aplikací (ref\_5),
  + alespoň jeden musí prokázat (např. odkazem na úspěšně dokončený projekt či praxi v životopise) nejméně pětiletou zkušenost s návrhem, implementací nebo integrací software, hardware anebo technologií. Pro uvedenou specializaci (zpravidla IT architekta) má vysokoškolské vzdělání v oboru informatiky (ref\_6),
  + alespoň jeden má pětiletou praxi v programování backendu (ref\_7) a frontendu (ref\_8) webových aplikací,
  + alespoň jeden má nejméně tříletou zkušenost s programováním mobilních aplikací pro mobilní operační systém, který účastník zvolil pro řešení Díla (ref\_9).
  + alespoň jeden musí mít nejméně tříletou zkušenost s provozem IT infrastruktury, aplikací anebo poskytováním aplikační podpory (ref\_10).

a níže v tabulce předkládám seznam min. 5členného týmu s uvedením příslušných údajů:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Titul, jméno a příjmení člena týmu** | **Pozice v týmu**  *(projektový manažer / odborný konzultant / odborný řešitel)* | **Přehled profesní praxe a její délky v relevantním oboru** | **Dosažené vzdělání**  *(VŠ / SŠ)* | **Přehled referencí**  *(kombinace ref\_1 - ref\_10)* | **Znalost a ovládání technologií, technik anebo metodik**  *(uvede se výběr z technologií, které účastník vyplnil v tabulkách nebo textu kapitol A a/nebo E z Přílohy č. 10 ZD)* | **Účast na části zakázky**  *(A -Vytvoření Díla / B – Provozní podpora Díla / A i B)* | **Vztah k uchazeči**  *(zaměstnanec / na základě DPP / jiné)* |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |
| **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** | **[\*]** |