

Hodnotenie podmienok účasti

Verejný obstarávateľ: SLOVENSKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Predmet zákazky: služby
Názov zákazky: Optimalizácia dátových tokov v oblasti kvantity a kvality vody
Podmienky účasti: Vestník VO č. 293/2021 zo dňa 23.12.2021 pod číslom 59530-MSS, Úradný vestník zo dňa 22.12.2021, č. 2021/S 248-656865

P o d m i e n k y

uchádzač č. 8

MICROCOMP – COMPUTERSYSTém s.r.o.

A/ Osobné postavenie: bod III.1.1.

- doklady podľa § 32 ods. 2, resp. 4 a 5 alebo
 podľa § 152 ods. 1

zápis v Zozname hospodárskych subjektov
 Registračné číslo: 2020/3-PO-B6847

essential data, s.r.o.: zápis v Zozname hospodárskych
 subjektov registračné číslo: 2022/4-PO-E1210 (preukazuje
 prostredníctvom tejto spoločnosti kapacity tretej osoby pre § 34
 zákona

B/ Ekonomické a finančné postavenie: bod III.1.2.

- vyjadrenia bánk alebo pobočky zahraničnej banky a čestné vyhlásenie podľa § 33 ods. 1 písm. a) (Tatra banka, a.s., Oberbank AG + čestné prehlásenie)

X

- prehľad o celkovom obrate a ak je to vhodné, prehľad o dosiahnutom obrate v oblasti, ktorej sa predmet zákazky alebo
 koncesie týka, najviac za posledné tri hospodárske roky, za ktoré sú dostupné v závislosti od vzniku alebo začatia prevádzkovania
 činnosti. § 33 ods. 1 písm. d) zákona v hodnote minimálne vo výške 6 000 000,00 EUR bez DPH

X

C/ Technické, odborné postavenie: bod III.1.3.

- Zoznamom poskytnutých služieb (§ 34 ods. 1 písm. a) rovnakého alebo obdobného charakteru ako je predmet zákazky
 (analýza, návrh riešenia, návrh architektúry, vývoj a testovanie, nasadenie informačného systému do rutínnej prevádzky) v min. kumulatívnej hodnote
 2 000 000,00 Eur bez DPH.

X

- § 34 ods. 1 písm. d) v nadväznosti na § 35 opis technického vybavenia, študijných a výskumných zariadení a opatrení
 použitých na zabezpečenie kvality ISO 9001 alebo jeho ekvivalent min. v oblasti informačných a komunikačných technológií,
 alebo ekvivalent

X

- § 34 ods. 1 písm. g) údaje o vzdelaní a odbornej praxi alebo o odbornej kvalifikácii osôb určených na plnenie
 zmluvy alebo riadiacich zamestnancov:

X

- a) Minimálne 1 (jeden) expert č. 1 **Projektový manažér IT**, ktorý preukáže nasledovné:
- minimálne 3 ročná odborná prax experta s riadením projektov v oblasti implementácie informačných systémov v pozícii projektového manažéra; zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých je identifikovateľná a preukázateľná minimálne 2 praktické skúsenosti s riadením projektov v oblasti implementácie informačných systémov zameraných na analýzu, návrh a implementáciu softvérového riešenia. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže profesijným životopisom a/alebo ekvivalentným dokladom. Zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých je identifikovateľné a preukázateľné získanie a platnosť certifikátu projektového riadenia PRINCE 2 Practitioner, prípadne ekvivalentu tohto certifikátu alebo iného rovnocenného dokumentu. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže prostredníctvom kópie certifikátu. **Ing. Peter Roman**
- b) Minimálne 1 (jeden) expert č. 2 – **analytik**, ktorý preukáže nasledovné:
- Min. 3 ročná odborná prax v oblasti návrhu a nastavenia požiadaviek pre analýzu a návrh riešenia informačného systému; zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých sú identifikovateľné a preukázateľné minimálne 2 praktické skúsenosti s návrhom a implementáciou informačného systému. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže profesijným životopisom a/alebo ekvivalentným dokladom. Zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých je identifikovateľné a preukázateľné získanie a platnosť certifikátu pre oblasť návrhu softvéru (napr. OMG- Object Management Group Certified UML-Unified Modeling Language), prípadne ekvivalentu tohto certifikátu alebo iného rovnocenného dokumentu. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže prostredníctvom kópie certifikátu. **Andrej Zabak**
- c) Minimálne 1 (jeden) expert č. 3 – **architekt**, ktorý preukáže nasledovné:
- minimálne 3 ročná odborná prax v oblasti návrhu architektúry informačných systémov; zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých sú identifikovateľné a preukázateľné minimálne 2 praktické skúsenosti s návrhom architektúry informačných systémov. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže profesijným životopisom a/alebo ekvivalentným dokladom. Zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých je identifikovateľné a preukázateľné získanie a platnosť certifikátu pre oblasť návrhu architektúry IT, napr. TOGAF, prípadne ekvivalentu tohto certifikátu alebo iného rovnocenného dokumentu. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže prostredníctvom kópie certifikátu. **Ing. Milan Marenčík**
- d) Minimálne 1 (jeden) expert č. 4 – **špecialista pre bezpečnosť IT**, ktorý preukáže nasledovné:
- Minimálne 3 ročná odborná prax v oblasti bezpečnostných analýz a návrhu bezpečnostných opatrení súvisiacich s informačnými a komunikačnými technológiami (IKT); zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých je identifikovateľná a preukázateľná minimálne 2 praktické skúsenosti s vykonávaním bezpečnostných analýz a návrhom bezpečnostných opatrení súvisiacich s IKT. Túto podmienku účasti záujemca u experta preukáže profesijným životopisom a/alebo ekvivalentným dokladom. Zároveň uchádzač predloží údaje, z ktorých je identifikovateľné a preukázateľné získanie a platnosť certifikátu CISSP, prípadne ekvivalentu tohto certifikátu alebo iného rovnocenného dokumentu. **Tomáš Zat'ko**

Legenda:

- x splnil
- nesplnil
* nevyžaduje sa