

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 7

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název zadavatele	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava (dále také jako „VŠB-TUO“ nebo „zadavatel“)
Sídlo zadavatele	17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba
IČ zadavatele	61989100
Osoba oprávněná jednat za zadavatele	prof. RNDr. Václav Snášel, CSc. – rektor
Kontaktní osoba zadavatele	Ing. Jan Juřena, e-mail jan.jurena@vsb.cz
Profil zadavatele	https://zakazky.vsb.cz/

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Veřejná zakázka	Malý cluster III – IT4I
Evidenční číslo veřejné zakázky	Z2024-038214
Spisová značka	9600/2024/01
Druh veřejné zakázky	dodávky

Zadavatel obdržel dne 11. 9. 2024 a 12. 9. 2024 dotazy k zadávací dokumentaci zpracované k výše označenému zadávacímu řízení. Zadavatel proto v souladu s § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), poskytuje níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel zároveň poskytuje informace o změně termínu pro podání nabídek.

Dotaz č. 1

V Technické specifikaci se v rámci požadavku SPEC_183 uvádí následující:

SPEC_183 Aktivní síťové prvky, které pracují na L3, musí podporovat IPv4 multicast routing a protokoly PIM Sparse Mode and PIM Source-Specific Multicast.

Text dotazu

Vztahuje se požadavek specifikovaný v rámci SPEC_183 i na aktivní síťové prvky, které mají deklarovanou obecnou možnost podpory služeb L3 vrstvy, ale budou navrženy a provozovány výhradně na L2 vrstvě a L3 vrstvu využívat nebudou? Musí takové aktivní prvky přesto podporovat IPv4 multicast routing a protokoly PIM Sparse Mode and PIM Source-Specific Multicast?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Požadavek SPEC_183 se vztahuje na aktivní síťové prvky, které v nabízeném/dodávaném řešení pracují na L3 vrstvě. Aktivní síťové prvky, které budou provozovány na L2 vrstvě a L3 vrstvu využívat nebudou, nemusí podporovat IPv4 multicast routing a protokoly PIM Sparse Mode and PIM Source-Specific Multicast.



Dotaz č. 2

Je dle SPEC_224 a SPEC_255 myšleno to, že řešení/softwareové vybavení superpočítače musí podporovat správu uživatelů skrze LDAP tak, že implementaci/konfiguraci provede sám Zadavatel?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

Zadavatel z dotazu usuzuje, že je vztažen ke SPEC_224 a SPEC_225, nikoli SPEC_255. V případě potřeby svůj dotaz upřesněte.

Požadavky SPEC_224 a SPEC_225 jsou zamýšleny tak, že dodavatel implementuje dvojici LDAP serverů s replikovanou databází a realizuje integraci těchto LDAP serverů pomocí technologie SSSD na všech relevantních uzlech clusteru.

Zadavatel bude autoritativním zdrojem dat pro LDAP databázi a bude data (záznamy o uživatelích a skupinách) v LDAP databázi sám spravovat svými nástroji (protokolem LDAP). Dodavatel rovněž poskytne součinnost při integraci LDAP serverů clusteru a nástrojů centralizované správy uživatelů a skupin zadavatele, kterou provede zadavatel.

Dotaz č. 3

Rádi bychom se zeptali na specifikaci ohledně logování systému uvedeného v RFP, SPEC_244. Chápeme správně, že minimální počet serverů pro ukládání logů není stanoven?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3:

Ano, zadavatel v technické specifikaci nepředepisuje minimální počet serverů pro ukládání logů. Volba počtu serverů je na uvážení dodavatele, musí však být splněny požadavky zadavatele, v uvedeném případě jsou relevantní zejména požadavky na dostupnost služeb SPEC_141 a SPEC_142.

Dotaz č. 4

Dobrý den,

dokument "05_Prehled_prokazovani_kvalifikace" hovoří v části 5 (Technická kvalifikace) o bodě 6.4 ZD. Takový bod v ZD však není.

děkuju a na shledanou

Odpověď zadavatele na dotaz č. 4:

Uvedený bod 5. přílohy č. 5 zadávací dokumentace se vztahuje k technické kvalifikaci. Tato je upravena v bodě 7.4 zadávací dokumentace, nikoli v bodě 6.4. Děkujeme za upozornění.

Zadavatel zároveň doplňuje, že v uvedené části přílohy č. 5, stejně jako v bodě 6, je rovněž chybné číselné označení přílohy zadávací dokumentace – Formulář nabídky. Tato příloha je do zadávací dokumentace zařazena jako příloha č. 4, nikoli jako příloha č. 3.

Dokument „Přehled možností jak prokázat kvalifikaci v otevřeném řízení“ používáme jako univerzální pro všechna nadlimitní zadávací řízení s cílem přiblížit dodavatelům problematiku prokázání kvalifikace. V tomto případě zjevně nedošlo k aktualizaci číslování. Děkujeme za pochopení.

Změna zadávací dokumentace:

Zadavatel zjistil rozdíl mezi lhůtou pro podání nabídek uvedenou v zadávací dokumentaci a na profilu zadavatele (20.9.2024) a lhůtou uvedenou v oznámení o zahájení zadávacího řízení uveřejněném ve Věstníku veřejných zakázek (23.9.2024). Lhůta pro podání nabídek tedy bude upravena tak, aby byl tento rozdíl smazán a současně aby dodavatelé mohli využít kompletní lhůtu pro podávání žádostí o vysvětlení zadávací dokumentace.

Lhůta pro doručení nabídky je stanovena do 27. 9. 2024 do 09:00 hodin.

prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.
rektor