

ZADAVATEL:

Město Kroměříž

Se sídlem: Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

IČO: 00287351

Osoba oprávněná jednat za zadavatele: Mgr. Jaroslav Němec – starosta města

POVĚŘENÁ OSOBA:

TIZZl engineering s.r.o.

Se sídlem: Bílanská 1861, 767 01 Kroměříž

IČO: 05107521

Kontaktní osoby pověřené osoby: Josef Křeháček, Petra Kociánová

Kontaktní e-mail: projekty@tizzien.cz

V Kroměříži dne 3. 5. 2019

Zadavatel podává vysvětlení zadávací dokumentace (01) k veřejné zakázce „**ŠKOLA PRO VŠECHNY, VĚDA HROU**“ – **KONEKTIVITA + IT** zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („zákon“). Evidenční číslo zakázky ve VVZ: Z2019-012041.

1) ZŠ Slovan

Dotaz č. 1:

V Zadávací dokumentaci, v souboru „2019_04_03 - Rozpočet ICT - ZŠ Slovan - slepý (krycí list)2“ Zadavatel požaduje u položek Stolní počítač, Monitor, Notebook vyplnit cenu instalace. Uchazeč v Zadávací dokumentaci nenalezl popis této instalace. Prosíme o popis prací, které se očekávají.

Odpověď č. 1:

Očekává se zapojení sestavy na určeném pracovišti (v případě NB na určeném místě) a začlenění do školní domény.

Dotaz č. 2:

Dále je v dokumentu „2019_04_03 - Rozpočet ICT - ZŠ Slovan - slepý (krycí list)2“ uveden požadavek na dodání Microsoft licencí v licenčním programu OLP. Je možné nabídnout stejné licence v licenčním programu Select?

Odpověď č. 2:

Ano.

Dotaz č. 3:

Technická zpráva v odstavci 2. provedení říká, že „Software pro implementaci virtualizace“ musí splňovat „bezvýpadkovou migraci virtuálních strojů za provozu“. Ovšem rozpočet přesně specifikuje požadavek na tuto licenci: „Licence Academic VMWARE vSphere 6.7

Essential Kit for 3 hosts (max 2 proc per host)“ Takto definovaná licence však neplní požadavek na funkcionality zadanou v technické zprávě. Dále v rozpočtu je definovaná podpora pro výše uvedenou licenci takto: „Licence Academic Basic support/subscription VMware vSphere 6.7 Essential Plus Kit for 3 years“. Z uvedeného je vidět, že základní licence neodpovídá požadované podpoře a nelze tento požadavek korektně splnit. Jakou přesně licenci zadavatel poptává a jaká k ní má být podpora?

Odpověď č. 3:

Bezvýpadková migrace za chodu se týká jen ZŠ Zachar. Na ZŠ Slovan se jedná o řešení server -replika server - Licence Academic VMWARE vSphere 6.7 Essential Kit for 3 hosts (max 2 proc per host) s adekvátní podporou.

Dotaz č. 4:

Technická zpráva v části Dokumentace požaduje: „všechny funkcionality, které jsou využity, musí být podrobně zdokumentovány, tak aby uživatel neznalý těchto funkcionalit byl s nimi podle dokumentace schopný pracovat“. Technická dokumentace musí zaznamenat konkrétní nastavení a parametry dané implementace, ale nemůže sloužit jako manuál k ovládání a nebo školení pro obsluhu neznámé technologie. Požaduje tedy zadavatel uživatelské školení pro dodávané technologie? Pokud ano, pro jaké technologie a v jakém rozsahu?

Odpověď č. 4:

Všechny funkcionality musí být zdokumentovány a to včetně použitých konfigurací, síťových adres a přístupových údajů. Nepočítá se se školením pro laiky, ale s předáním dokumentace, přístupových údajů a vysvětlením funkcionalit konkrétní dodávané implementace tak, aby stávající správce sítě dostal všechny informace nutné pro správu implementovaných technologií a byl seznámen s obvyklými postupy práce s nimi. Například: dodavatel dodá firewall, správce sítě musí být seznámen s jeho prostředím a postupy pro běžné konfigurační úpravy typu blokování/odblokování konkrétního webu.

Dotaz č. 5:

Technická zpráva požaduje:

„Způsob ověření splnění standardu konektivity bude otestován a validován v součinnosti s odběratelem za pomoci dokumentu „Ověření standardu konektivity“. Dodavatel prokáže, že tento standard škola naplnila.“

Uchazeč nemůže garantovat celkové splnění Standardu konektivity, jelikož není dodavatelem dalších klíčových částí, které mají vliv na splnění standardu – například internetové připojení, nastavení parametrů u hostovaných webů apod. Chápe uchazeč správně, že soulad se bude kontrolovat jen pro jím dodávané části?

Odpověď č. 5:

Ano.

Dotaz č. 6:

Zadávací dokumentace požaduje dodávku kabelážních prací, ale jejich rozsah a potřebný materiál specifikuje jen velmi neurčitě. Z definovaných požadavků a příložených (prakticky

nekótovaných) schemat není patrné jaké detaily provedení. Pro správné nacenění uchazeč požaduje prohlídku místa plnění.

Odpověď č. 6:

Prohlídka místa plnění již proběhla. Zadavatel umožnil prohlídku místa plnění všem dodavatelům dne 23. 4. 2019. Tato informace byla součástí oznámení o zahájení zadávacího řízení.

Dotaz č.7:

Uchazeč nenalezl v zadávací dokumentaci informaci, jakým způsobem bude řešeno napájení aktivních prvků - AP. Požaduje Zadavatel napájení pomocí PoE injektorů nebo je chyba ve specifikaci switchů, které mají podporovat PoE?

Odpověď č. 7:

AP budou napájena PoE.

2) ZŠ Sýpky

Dotaz č. 1:

V Zadávací dokumentaci, v souboru „2019_04_03 - Rozpočet ICT - ZŠ Sýpky - slepý (krycí list)2“ Zadavatel požaduje u položek PC stolní, Monitor, Notebook vyplnit cenu instalace. Uchazeč v Zadávací dokumentaci nenalezl popis této instalace. Prosíme o popis prací, které se očekávají.

Odpověď č. 1:

Očekává se zapojení sestavy na určeném pracovišti (v případě NB na určeném místě) a začlenění do školní domény.

Dotaz č. 2:

Ve stejném dokumentu, u položky Switch 48port, zadavatel ve specifikacích uvádí požadavek na min. 24x 10/100/1000 RJ45+ min. 2x SFP+ 10GBE. Jaký switch tedy Zadavatel požaduje? Dále ve stejném dokumentu u položky Switch 24port, Zadavatel ve specifikacích uvádí požadavek na switch min. 48x 10/100/1000 RJ45+ min. 2x SFP+ 10GBE. Dále je u tohoto switchu uveden parametr „forwarding rate“ s hodnotou min 130Mpps. Tato hodnota odpovídá switchům s 48 porty. Jaký switch tedy Zadavatel požaduje?

Odpověď č. 2:

U ZŠ Sýpky jsou požadovány dva 48portové switchy a jeden 24 portový se specifikacemi podle řádku „počet portů“. Administrativní chybou došlo ke vzájemné záměně názvů. Zadavatel poskytuje opravený dokument (viz příloha), který jsou dodavatelé použít pro zpracování nabídky.

Dotaz č. 3:

Ve stejném dokumentu Zadavatel požaduje dodávku Microsoft licencí v licenčním programu OLP. Je možné nabídnout stejné licence v licenčním programu Select?

Odpověď č. 3:

Ano.

Dotaz č. 4:

Technická zpráva v odstavci 2. provedení říká, že „Software pro implementaci virtualizace“ musí splňovat „bezvýpadkovou migraci virtuálních strojů za provozu“. Ovšem rozpočet přesně specifikuje požadavek na tuto licenci: „Licence Academic VMWARE vSphere 6.7 Essential Kit for 3 hosts (max 2 proc per host)“ Takto definovaná licence však neplní požadavek na funkcionalitu zadanou v technické zprávě. Dále v rozpočtu je definovaná podpora pro výše uvedenou licenci takto: „Licence Academic Basic support/subscription VMware vSphere 6.7 Essential Plus Kit for 3 years“. Z uvedeného je vidět, že základní licence neodpovídá požadované podpoře a nelze tento požadavek korektně splnit.

Jakou přesně licenci zadavatel poptává a jaká k ní má být podpora?

Odpověď č. 4:

Bezvýpadková migrace za chodu se týká jen ZŠ Zachar. Na ZŠ Sýpky se jedná o řešení server - replika server - Licence Academic VMWARE vSphere 6.7 Essential Kit for 3 hosts (max 2 proc per host) s adekvátní podporou.

Dotaz č. 5:

Technická zpráva v části Dokumentace požaduje: „všechny funkcionality, které jsou využity, musí být podrobně zdokumentovány, tak aby uživatel neznalý těchto funkcionalit byl s nimi podle dokumentace schopný pracovat“. Technická dokumentace musí zaznamenat konkrétní nastavení a parametry dané implementace, ale nemůže sloužit jako manuál k ovládání a nebo školení pro obsluhu neznámé technologie. Požaduje tedy zadavatel uživatelské školení pro dodávané technologie? Pokud ano, pro jaké technologie a v jakém rozsahu?

Odpověď č. 5:

Všechny funkcionality musí být zdokumentovány. Nepočítá se se školením pro laiky, ale s předáním dokumentace a vysvětlením funkcionalit konkrétní dodávané implementace tak, aby stávající správce sítě dostal všechny informace nutné pro správu implementovaných technologií.

Dotaz č. 6:

Zadávací dokumentace požaduje dodávku kabelážních prací, ale jejich rozsah a potřebný materiál specifikuje jen velmi neurčitě. Z definovaných požadavků a přiložených (prakticky nekótovaných) schemat není patrné jaké detaily provedení. Pro správné nacenění uchazeč požaduje prohlídku místa plnění.

Odpověď č. 6:

Prohlídka místa plnění již proběhla. Zadavatel umožnil prohlídku místa plnění všem dodavatelům dne 23. 4. 2019. Tato informace byla součástí oznámení o zahájení zadávacího řízení.

Dotaz č.7

Uchazeč nenalezl v zadávací dokumentaci informaci, jakým způsobem bude řešeno napájení aktivních prvků- AP. Požaduje Zadavatel napájení pomocí PoE injektorů nebo je chyba ve specifikaci switchů, které mají podporovat PoE?

Odpověď č. 7:
AP budou napájena PoE.

3) ZŠ Zachar

Dotaz č. 1:

V zadávací dokumentaci, v souboru „2019_04_03 - Rozpočet ICT - ZŠ Zachar - slepý (krycí list)2“ Zadavatel požaduje v části Chemie u položek Učitelské PC- Chemie, Notebook žákovský, Monitor žákovský, tiskárna A4 a v části Informatika u položek Notebook žákovský, Žákovské PC- Informatika, Učitelské PC- Informatika, scanner A4, Tiskárna A4, mobilní telefon vyplnit cenu instalace. Uchazeč v Zadávací dokumentaci nenalezl popis této instalace. Prosím o popis prací, které se očekávají.

Odpověď č. 1:

Očekává se zapojení sestavy na určeném pracovišti (v případě NB na určeném místě) a začlenění do školní domény.

Dotaz č. 2:

Technická zpráva požaduje:

„Způsob ověření splnění standardu konektivity bude otestován a validován v součinnosti s odběratelem za pomoci dokumentu „Ověření standardu konektivity“. Dodavatel prokáže, že tento standard škola naplnila.“

Uchazeč nemůže garantovat celkové splnění Standardu konektivity, jelikož není dodavatelem dalších klíčových částí, které mají vliv na splnění standardu – například internetové připojení, nastavení parametrů u hostovaných webů apod. Chápe uchazeč správně, že soulad se bude kontrolovat jen pro jím dodávané části?

Odpověď č. 2:

Ano.

Dotaz č. 3:

Technická zpráva v části Dokumentace požaduje: „všechny funkcionality, které jsou využity, musí být podrobně zdokumentovány, tak aby uživatel neznalý těchto funkcionalit byl s nimi podle dokumentace schopný pracovat“. Technická dokumentace musí zaznamenat konkrétní nastavení a parametry dané implementace, ale nemůže sloužit jako manuál k ovládání a nebo školení pro obsluhu neznámé technologie. Požaduje tedy zadavatel uživatelské školení pro dodávané technologie? Pokud ano, pro jaké technologie a v jakém rozsahu?

Odpověď č. 3:

Všechny funkcionality musí být zdokumentovány. Nepočítá se se školením pro laiky, ale s předáním dokumentace a vysvětlením funkcionalit konkrétní dodávané implementace tak, aby stávající správce sítě dostal všechny informace nutné pro správu implementovaných technologií.

Dotaz č. 4:

Zadávací dokumentace požaduje dodávku kabelážních prací, ale jejich rozsah a potřebný materiál specifikuje jen velmi neurčitě. Z definovaných požadavků a přiložených (prakticky

nekótovaných) schemat není patrné jaké detaily provedení. Pro správné nacenění uchazeč požaduje prohlídku místa plnění.

Odpověď č. 4:

Prohlídka místa plnění již proběhla. Zadavatel umožnil prohlídku místa plnění všem dodavatelům dne 23. 4. 2019. Tato informace byla součástí oznámení o zahájení zadávacího řízení.

Dotaz č.5

Uchazeč nenalezl v zadávací dokumentaci informaci, jakým způsobem bude řešeno napájení aktivních prvků- AP. Požaduje Zadavatel napájení pomocí PoE injektorů nebo je chyba ve specifikaci switchů, které mají podporovat PoE?

Odpověď č. 5:

AP budou napájena PoE.

Zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek takto:


Současná lhůta:

- Lhůta pro podání nabídek: 15. 5. 2019 v 10:00 hod.

Nová lhůta:

- Lhůta pro podání nabídek: 17. 5. 2019 v 10:00 hod.

Přílohy:

 2019_04_03 - Rozpočet ICT - ZŠ Sýpky - slepý (krycí list)2_VDZ01

.....
za pověřenou osobu