

Florentinum, recepce A
Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1, Česká republika
Tel.: +420 255 000 111

Titanium Business Complex
Nové sady 996/25, 602 00 Brno, Česká republika
Tel.: +420 545 423 420

Poděbradova 2738/16, 702 00 Ostrava, Česká republika
Tel.: +420 596 110 300

Centrum Zuckerman
Žižkova 7803/9, 811 02 Bratislava, Slovenská republika
Tel.: +421 232 113 900

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 5 (TÝKÁ SE ČÁSTÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY UVEDENÝCH DÁLE V TEXTU)

Vážení,

v zastoupení zadavatele, Města Písek, IČO: 00249998, se sídlem Velké náměstí 114/3, 397 19 Písek, Vám v souvislosti se zadávacím řízením na zadání veřejné zakázky s názvem „Zefektivnění chodu Městského úřadu Písek“, konkrétně části 1 s názvem „Dodávka HW a cloudové platformy“ a části 2 s názvem „Dodávka elektronické úřední desky a informačních kiosků“ poskytujeme vysvětlení zadávací dokumentace v návaznosti na žádosti, které zadavatel obdržel dne 20. 9. 2018.

Za účelem přehlednosti jsou odpovědi a vysvětlení zadavatele uvedeny vždy pod konkrétním bodem žádosti.

Dotaz č. 1. – pro Část 1 zakázky s názvem „Dodávka HW a cloudové platformy“

„Zadavatel požaduje v ZD v souboru „Druha aktualizovana Priloha c. 4a_zadavaci_dokumenrtace_Technická_specifikace_(shodny_s_prilohou_1_smlouvy_2a).xlsx“ v listu „Výkaz výměr“ pro kapitoly 1.6.1 až 1.6.4 dodání vždy 1kpl. V dokumentu „smlouva2a_priloha_3_doplňující_prilohu_1.pdf“ je požadováno redundantní řešení skládající se vždy ze dvou kusů odpovídajících zařízení“. Chápe uchazeč správně, že 1 kpl odpovídá 2 ks fyzických zařízení v dané kapitole?“

Vysvětlení zadavatele:

Ve výkazu výměr první části VZ jsou položky 1.6.1 – 1.6.4 uvedeny jako komplety, protože zadavatel požaduje dodání plnohodnotného funkčního řešení. V technické specifikaci, části 1.6.1., 1.6.2, 1.6.3 je u typu dodání uveden požadavek na dodání dvou kusů kompletních provozních celků dle specifikace včetně migrace ze stávající na novou infrastrukturu. U části 1.6.4 je u typu dodání uveden požadavek dodání kompletního provozního celku včetně migrace ze stávající na novou infrastrukturu.

Veškeré potřebné informace má dodavatel k dispozici v technické specifikaci, která je dle názoru zadavatele v této souvislosti jednoznačná.

Dotaz č. 2. – pro Část 2 zakázky s názvem „Dodávka elektronické úřední desky a informačních kiosků“

„U venkovních kiosků a elektronické úřední desky není požadována dotyková plocha. Tyto zařízení nemají být interaktivní?“

Vysvětlení zadavatele:

Elektronická úřední deska má být interaktivní. Není ovšem vyžadována dotyková plocha (interaktivitu je dotykovou plochou možné řešit). Pokud se jedná o informační kiosky, požaduje se dotyková plocha displayů.

Dotaz č. 3. – pro Část 2 zakázky s názvem „Dodávka elektronické úřední desky a informačních kiosků“

„V zadání není specifikováno umístění a stavební příprava pro instalaci kiosků a úředních desek. Má být stavební příprava a příprava konektivity a napájení součástí dodávky? Pokud ano, může zadavatel upřesnit požadavky na umístění kiosků a EUD, způsob zajištění konektivity, napájení a předpoklady požadované stavební přípravy.“

Vysvětlení zadavatele:

Ve smlouvě se výslovně uvádí instalace HW, viz čl. 1.1 písm. m), též v návaznosti na další ustanovení smlouvy (přílohy č. 2b zadávací dokumentace).

Dotazy č. 4 a 5. – pro Část 2 zakázky s názvem „Dodávka elektronické úřední desky a informačních kiosků“

„V zadávací dokumentaci jsou popsány funkce Informačních kiosků, mj.:

„Zásadním požadavkem je umožnění vzdáleného řízení přes internet, v rámci kterého bude z jednoho počítače zadávána skladba vysílání na řídicí server. Řídicí server zařídí pomocí internetového připojení aktualizaci vysílacího schématu a přehrávaných dat na jednotlivých obrazovkách systému. Aktualizace se děje okamžitě nebo v určený časový okamžik a je možné aktivně sledovat činnost všech zařízení z jednoho místa. Data pro přehrávání jsou odeslána pouze jednou, poté jsou uložena v koncovém zařízení a je možné je přehrávat dlouhodobě bez nutnosti před každým přehráváním znovu odesílat stejná data, čímž se snižuje zatížení internetové konektivity.“

(Č. 4) „Řídicí server je součástí vybavení infrastruktury zadavatele?“

(Č. 5) „Pro bezpečný chod bude nutné vytvořit zabezpečenou VPN mezi řídicím serverem a jednotlivými kiosky. Je s tímto počítáno, případně je součástí technologie zadavatele?“

Vysvětlení zadavatele:

(Č. 4) Řídicí server bude provozován na infrastruktuře zadavatele formou virtuálního stroje.

(Č. 5) Zde se jedná pouze o zabezpečení komunikace v případě předpokládaného využití síťové infrastruktury třetích stran. Zadavatel disponuje příslušnou technologií. Předpoklad tazatele byl tedy v této souvislosti správný.

Dotazy č. 6 až 9. – pro Část 2 zakázky s názvem „Dodávka elektronické úřední desky a informačních kiosků“

„Kde není možné vytvořit internetové připojení nebo zřízení vlastní komunikační sítě, je možné využít přenos dat na zobrazovací zařízení pomocí CD a DVD nosičů, USB flash disků a bezdrátově (wifi, IR) na krátké vzdálenosti (např. přes notebook).“

(Č. 6) *„V případě, že jednotlivý kiosek nemá konektivitu, jsou požadovány všechny výše zmíněné způsoby nahrávání dat?“*

(Č. 7) *„Jakým způsobem bude zajištěna fyzická bezpečnost a neporušení záruky při kontaktním přenosu dat (např. usb / dvd). Předpokládá se, že kiosek bude fyzicky otevírán i pracovníky uživatele?“*

(Č. 8) *„Jakým způsobem má být zajištěn monitoring „všech zařízení z jednoho místa“ u kiosků bez konektivity?“*

(Č. 9) *„Co je přesně myšleno „...času přehrávání, nastavení času vypnutí....“ I kiosků a interaktivních desek. Která fyzická část nebo který sw. modul má být časově ovládán?“*

Vysvětlení zadavatele:

(Č. 6) Zadavatel nepožaduje kumulativně, je vyžadován alespoň některý způsob pomocí fyzického nosiče a alespoň některý bezdrátový způsob přenosu dat.

(Č. 7) Předpokládá se, že přístupy k příslušným portům/mechanikám budou adekvátně fyzicky zabezpečeny a v případě potřeby bude kiosek fyzicky otevírán pracovníky uživatele, resp. bude otevírán přístup k zařízení/portu pro přenos dat. Tato činnost nemůže mít vliv na poskytovanou záruku.

(Č. 8) U zařízení bez konektivity bude v rámci monitoringu oznámen stav ztráty konektivity a např. délka jeho trvání. Jedná se o standardní postup, od kterého zadavatel nevyžaduje žádné odlišnosti.

(Č. 9) Jedná se o možnost „zobrazovat“ v případě nečinnosti na příslušných zařízeních obsah definovaný zadavatelem, střídání tohoto obsahu (např. sekvenční opakování) apod.

Zadavatel s ohledem na výše uvedené odpovědi prodlužuje lhůtu pro podání nabídek části 2 veřejné zakázky s názvem „Dodávka elektronické úřední desky a informačních kiosků“ adekvátně o 5 pracovních dnů, tj. do 12. 10. 2018 11:30, otevírání obálek se uskuteční v tentýž den od 11:40.