

VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA ČI DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo životního prostředí
Sídlo: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
IČO: 00164801
Jednající: Ing. Jana Vodičková, ředitelka odboru informatiky
Název veřejné zakázky: „Nákup výpočetní techniky pro organizace resortu Ministerstva životního prostředí na čtyři roky“
Přímý odkaz na detail: <https://ezak.mzp.cz/vz00008392>

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 98 odst. 3, 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), poskytuje tímto vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. číslem Z2017-028846.

Dotaz č. 1:

Rámcová dohoda bude uzavřena na 4 roky nebo do vyčerpání částky odpovídající předpokládané hodnotě VZ. V takovém časovém horizontu nelze objektivně predikovat výši kurzu cizích měn. Je přípustné, aby zadavatel doplnil do ZD znění nebo doložku o tom, jak řešit kurzové rozdíly?

Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel trvá na stávajícím znění zadávacích podmínek; doložku ohledně kurzových rozdílů doplňovat nebude.

Dotaz č. 2:

V Příloze č. 1 – Technická specifikace - 1. Komodita I. - Přenosné počítače bod 1.6 je uvedeno „specifikace stejná jako Typ 2a) + LTE modem“, domníváme se, že jde o překlep a má být správně Typ 3a) + LTE modem?

Odpověď na dotaz č. 2:

Zadavatel uvádí, že správně má být „Typ 3a) + LTE modem“.

Zadavatel proto upravuje znění Přílohy č. 1 – Technická specifikace - 1. Komodita I. - Přenosné počítače bod 1.6 takto:

„1.6. Typ 3b - Specifikace stejná jako Typ 2a) 3a) + LTE modem“

Dotaz č. 3:

Zadavatel v Příloze č. 8 zadávací dokumentace – Rámcová dohoda - definuje obchodní, platební, záruční a jiné smluvní podmínky, v souladu s bodem 5.2 zadávací dokumentace. Dle bodu 5.3 zadávací

dokumentace není účastník oprávněn činit změny či doplnění s výjimkou bodů blíže v tomto odstavci specifikovaných.

V bodě 7.1. přílohy č. 8 – Rámcová dohoda – zadavatel požaduje dodat zboží vždy nejpozději do 21 kalendářních dnů ode dne uzavření prováděcí kupní smlouvy, a dále v případě potřeby je Centrální zadavatel oprávněn v jednotlivých minitendrech stanovit dodací lhůtu kratší, nejméně však do 14 kalendářních dnů ode dne uzavření prováděcí kupní smlouvy.

Dle našich zkušeností jsou výrobci požadovaných produktů standardně poskytovány dodací doby obvykle delší, a to zejména v souvislosti s umístěním výrobních závodů jednotlivých druhů produktů v rozdílných zemích – typicky např. v Čínské lidové republice. Delší doba dodání takových produktů není dána pouze délkou výrobního procesu, ale zejména potřebou doručení požadovaných produktů do místa určení.

Striktní setrvání na uvedených podmínkách - termínech dodávek jednotlivých produktů, a to zejména v souvislosti s požadavky sankcí v případě jejich nedodržení, se velmi pravděpodobně projeví na zvýšené ceně nabízených produktů, což se ze strany zadavatele jeví jako požadavek nepřiměřený a nevhodný.

Umožní zadavatel změnu zadávacích podmínek, konkrétně v bodě 7.1. Přílohy č. 8 – Rámcová dohoda – a to takto:

Pro zamezení pochybností uvádíme znění bodu 7.1 v případě akceptování žádosti zadavatelem:

7.1. Dodavatel se zavazuje dodat zboží vždy nejpozději do 25 pracovních dnů ode dne uzavření prováděcí kupní smlouvy. V případě výjimečné potřeby je Centrální zadavatel oprávněn v jednotlivých minitendrech stanovit dodací lhůtu kratší, nejméně však do 15 pracovních dnů ode dne uzavření prováděcí kupní smlouvy.

Odpověď na dotaz č. 3:

Zadavatel trvá na stávajícím znění zadávacích podmínek a dobu dodání prodlužovat nebude. Zároveň však upozorňuje, že zkracování doby dodání na méně než 21 dnů má v úmyslu využívat pouze výjimečně, např. u plnění menšího rozsahu.

Dotaz č. 4:

Zadavatel v Příloze č. 1 zadávací dokumentace – Technická specifikace – nákup výpočetní techniky – nspecifikuje v sekci 2. Komodita II. – Stolní počítače, typ 2 – All in One požadavek pro výškově nastavitelnou nohu pro All in One či naklápěcí nohu pro All in One.

Dle našich zkušeností, pokud není noha pro All in One v zadávací dokumentaci specifikována, dodává se zpravidla pouze All in One s VESA držákem pro připevnění ke stěně. Tento typ All in One však nelze postavit volně na psací stůl, či jiný podklad.

Umožní zadavatel konkrétní specifikaci zadávacích podmínek, konkrétně v bodě 2.2 přílohy č. 1 – Technická specifikace – nákup výpočetní techniky – a to uvedením, jaký typ nohy pro All in One požaduje, zda výškově nastavitelnou nohu či naklápěcí nohu?

Odpověď na dotaz č. 4:

V případě Komodity II. - Stolní počítače, typ 2 (All-In-One) Zadavatel požaduje v ceně dodávky stojan (nohu), ne VESA držák na stěnu. Konkrétní typ stojanu ponechává zadavatel na účastníkovi.

Dotaz č. 5:

V Příloze č. 1 – Technická specifikace – 3. Komodita III. – Pracovní stanice – typ 1, typ 2 (GIS, modelování), typ 3 – v parametru grafická karta je uveden požadavek – výstup – min. DisplayPort, a DVI.

V současné době je port DVI považován za technicky zastaralý. U současných grafických karet je port DVI nahrazován novějším digitálním rozhraním s označením DisplayPort.

Důvodem této změny akceptované všemi výrobci jsou lepší parametry rozhraní DisplayPort, zejména vyšší podporovaná rozlišení, vyšší obnovovací frekvence a větší barevná hloubka (počet podporovaných barev).

Navíc je rozhraní DisplayPort zpětně kompatibilní s rozhraním DVI prostřednictvím redukce (tedy ke grafické kartě s rozhraním DisplayPort je možno připojit zobrazovací jednotku s rozhraním DVI a to prostřednictvím kabelové redukce nebo přímo speciálního kabelu DisplayPort – DVI).

Umožní zadavatel plnění požadavku na dodávku zařízení s grafickou kartou s rozhraním DVI, dodávkou aktuálního modelu zařízení s grafickou kartou s digitálním výstupním portem typu DisplayPort při splnění ostatních parametrů poptávaného zařízení?

Odpověď na dotaz č. 5:

Zadavatel trvá na dvou digitálních výstupech, přičemž jeden musí být typu DVI a jeden DisplayPort. Zadavatel však v technické specifikaci nevyločil žádný způsob, jak DVI port zajistit. Pro naplnění technické specifikace Zadavatele je tudíž umožněno např. i řešení s dodanou redukcí z druhého digitálního výstupu na požadovaný DVI.

Dotaz č. 6:

V dokumentu: „Příloha č. 1: Technická specifikace – nákup výpočetní techniky“ část „5. Příslušenství“ položka „Myš“ uvádíte požadavek: „USB, laserová nebo BlueTrack, rozlišení min. 1000 DPI, symetrické provedení, 3 tlačítka, odezva max. 8 ms, klasická velikost (ne malé, notebookové), přijímač uložitelný do těla myši“.

Ze specifikace vyplývá, že žádáte myš s připojením do USB portu spojení metalické – drátem. Ale ve specifikaci také uvádíte „přijímač uložitelný do těla myši“, což je rozpor.

V položce následující, jménem také „Myš“ již specifikujete v požadavcích: „bezdrátová“

Předpokládáme chybu v zadávací dokumentaci, přičemž první požadovaný produkt „Myš“ je drátová a druhý produkt „Myš“ je bezdrátová.

Dotaz: odpovídá toto Vaším požadavkům, nebo obě myši mají být bezdrátové?

Odpověď na dotaz č. 6:

Zadavatel upřesňuje, že požaduje možnost výběru mezi myší drátovou nebo bezdrátovou s uvedenými parametry. U myši bezdrátové požaduje uložení přijímače v těle myši.

Zadavatel proto upravuje znění Přílohy č. 1 – Technická specifikace část „5. Příslušenství“ položka „Myš“ takto:

„USB, laserová nebo BlueTrack, rozlišení min. 1000 DPI, symetrické provedení, 3 tlačítka, odezva max. 8 ms, klasická velikost (ne malé, notebookové), ~~přijímač uložitelný do těla myši.~~“

Zadavatel tímto prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na 23. 11. 2017 na 10:00 hod.

Zadavatel dále zveřejňuje upravené znění přílohy č. 1 zadávací dokumentace ve smyslu výše uvedených změn. Příslušné změny jsou v dokumentu vyznačeně červeně.

Zadavatel upozorňuje, že účastník je ve své nabídce povinen využít pouze aktuální znění zadávací dokumentace a jejích příloh.

Kompletní znění zadávacích podmínek je uveřejněno přímým a neomezeným dálkovým přístupem na profilu zadavatele E-ZAK.

V Praze, dne 8. 11. 2017

.....
Ing. Jana Vodičková
ředitelka odboru informatiky
Česká republika – Ministerstvo životního prostředí