

V Praze dne: 13. března 2015
Č.j.: 02446/15-SSHR/OZAK-basm
Počet listů: 2

Věc: Dodatečné informace č. 1 k zadávacím podmínkám.

Zadavatel Česká republika – Správa státních hmotných rezerv, Šeříková 616/1, 150 85 Praha 5 Malá Strana, zastoupena Ing. Zbyňkem Raichlem, CSc., ředitelem Odboru zakázek, Vás v souladu s čl. 9 zadávací dokumentace k veřejné zakázce malého rozsahu „**Tenzometrická váha**“ informuje o doručení žádosti o poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám na základě žádosti jednoho z uchazečů byly doručeny zadavateli dne 11. 03. 2015.

Dotaz

týkající se zadávací dokumentace k veřejné zakázce s názvem "Tenzometrická váha", jejímž zadavatelem je Správa státních hmotných rezerv.

Dobrý den,

rád bych vznesl dva dotazy k VZ "Tenzometrická váha".

První dotaz se týká tiskárny. V zadání je požadována vestavěná tiskárna ve vyhodnocovacím terminálu (indikátoru). Náš nejvhodnější vyhodnocovací terminál splňuje vysoké krytí IP67 a z toho důvodu není možné mít tiskárnu vestavěnou, celé krytí (odolnost terminálu) by totiž velmi výrazně snížila. Navíc právě tiskárna je nejslabším elementem a je vhodné, aby byla co možná nepřístupnější (nehledě na časté vyměňování papírových rolí). Bylo by možné akceptovat tiskárnu jako samostatné zařízení, postavené na stojan hned vedle vyhodnocovacího terminálu?

Druhý dotaz se týká stojanu - mohu poprosit o více informací ohledně tohoto stojanu, jelikož se jedná o požadavek velice nestandardní - zajímá mne především výška, způsob a pozice upevnění k váze (vážící/nevážící oblast, na váhu v rámci jejího půdorysu/přesahující půdorys/mimo půdorys, pevnost uchycení).

Děkuji předem za vyjádření k těmto dotazům.

Odpověď zadavatele:

1. Tiskárna nemusí být součástí indikátoru, ale její upevnění na stojanu s indikátorem musí být kompaktní.

2. Samostatně stojící ocelový stojan, který umožňuje kompaktní upnutí indikátoru i tiskárny vedle sebe a dále umožňuje případné upevnění stojanu k rámu váhy.

Rozměry stojanu musí ergonomicky odpovídat pro pohodlnou obsluhu indikátoru a tiskárny stojícím pracovníkem.

Každé takovéto řešení je individuálně vyráběno na zakázku dodavatelem váhy.

V Praze dne 13. března 2015


Ing. Zbyněk Raichl, CSc.
ředitel Odboru zakázek

Vyřizuje: Ing. Miroslav Basel, vedoucí oddělení, tel: 222 806 257, mobil: 601 393 861, e-mail: mbasel@sshr.cz,

Správa státních hmotných rezerv, Šeříková 616/1, 150 85 Praha 5 – Malá Strana tel.: +420 222 806 111,
fax: +420 251 510 314, IS DS: 4iqaa3x, e-mail: posta@sshr.cz, www.sshr.cz