

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.:

SMO/318246/12/LPO/Měk

Sp. zn.:

S-SMO/198850/12/LPO/10

Profil zadavatele

Vyřizuje:

Ing. Petr Měkýš

Telefon:

+420 599 442 356

Fax:

+420 599 442 010

E-mail:

pmekeys@ostrava.cz

Datum:

2012-10-01



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Veřejná zakázka „Snižování rizik při potenciální havárii s amoniakem v městském environmentu Ostravy“ - Dodatečné informace č. 1 včetně prodloužení lhůty pro podání nabídek

Vážení,

v návaznosti na dotazy uchazeče Vám v souladu s § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, zasíláme dodatečné informace k veřejné zakázce – „Snižování rizik při potenciální havárii s amoniakem v městském environmentu Ostravy“.

Dotaz: Výkaz výměr obsahuje položku „Anténní systém (anténa, svod) zajišťující spolehlivou komunikaci mezi přijímačem sběru dat a vysílačem DR“. Bohužel tato položka není ve výkazu výměr nijak blíže specifikována, prosíme o její upřesnění.

Odpověď: Položka „Anténní systém (anténa, svod) zajišťující spolehlivou komunikaci mezi přijímačem sběru dat a vysílačem DR“ je ve výkazu výměr specifikována dostatečně. Zadavatel v zadávací dokumentaci nechce uchazeče omezovat při volbě konkrétního typu antény, nebo jejího výrobce. Zadavatel pouze požaduje, což zdůraznil i ve výkazu výměr, aby navržený a použitý anténní systém u datových rozvaděčů byl schopen spolehlivě zabezpečit datovou rádiovou komunikaci s Přijímačem sběru dat MSKP (monitorovací systém koncových prvků varování), což má zásadní vliv na funkčnost celého systému.

Dotaz: Výkaz výměr obsahuje položku „Systém pro přehrávání textových souborů, audio souborů, map a obrázků“. Bohužel tato položka není ve výkazu výměr nijak blíže specifikována, prosíme o její upřesnění.

Odpověď: Jedná se o uživatelský software, který je součástí OASZ (opticko-akustické signalizační zařízení) a umožní přehrávání uvedených formátů souborů. Parametry tohoto systému jsou uvedeny ve specifikační tabulce č. 4 na str. 11 a 12 dokumentu „Technické podmínky zadávací dokumentace projektu Snížování rizik při potenciální havárii s amoniakem v městském environmentu Ostravy“.

Software musí umožnit především:

- vizualizaci alarmů, zkoušky systému, vizualizaci postupů žádoucího chování objektu na bezdotykovém displeji do správcem nastavené doby,
- potvrzení přijetí informace o vyhlášeném alarmu, zkoušce systému, realizaci opatření, odvolání opatření prostřednictvím tlačítka na bezdotykovém displeji a musí zabezpečit přenos těchto informací (potvrzujících zpráv) prostřednictvím stávajících přenosových cest systému MSKP na OPIS (operační a informační středisko HZS MSK).

Dotaz: Zadávací dokumentace neobsahuje bloková schémata a jednopólová schémata napojení. Prosíme o jejich doplnění.

Odpověď: Projektová dokumentace specifikuje pouze požadavky, které jsou potřebné ke zprovoznění. Zadavatel nechce uchazeče v návrhu zapojení více omezovat.

Vzhledem k výše uvedeným dotazům o poskytnutí dodatečných informací k zadávací dokumentaci k veřejné zakázce „Snižování rizik při potenciální havárii s amoniakem v městském environmentu Ostravy“, Vám sdělujeme, že se **mění termín pro podání nabídek** z původního termínu 3. října 2012 do 10:00 hod. na **nový termín 17. října 2012 do 10:00 hod.** a **termín otevírání obálek** z původního termínu 3. října 2012 v 10:00 hod. na **nový termín 17. října 2012 v 10:00 hod.**

S pozdravem

Ing. Eva Seberská
vedoucí oddělení veřejných zakázek
odboru legislativního a právního