

## Statutární město Ostrava magistrát

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.:

SMO/054808/14/LPO/Měk

Sp. zn.:

S-SMO/245125/13/LPO/21

Profil zadavatele

Vyřizuje:

Ing. Petr Měkýš

Telefon:

+420 599 442 356

Fax:

+420 599 442 010

E-mail:

pmekys@ostrava.cz

Datum:

2014-02-11



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

### Veřejná zakázka „Dodávka a instalace sirén“ - Dodatečné informace č. 4

Vážení,

v návaznosti na dotaz dodavatele Vám v souladu s § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, předkládáme dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky.

**Dotaz č. 1:** Vzhledem k výše uvedeným technickým parametrům sirén uvedených v zadávací dokumentaci se domníváme, že tuto zakázku může zajistit jen velmi omezený počet dodavatelů. Podle našich znalostí se jedná pouze o dva dodavatele, kteří splňují podmínky uvedené v zadávací dokumentaci. Tyto jsme se snažili neúspěšně kontaktovat. Z našeho neúspěchu lze vyvozovat, že předmětné společnosti budou předkládat své nabídky a nemají logicky zájem subkontrahovat dodávku svých produktů jiným předkladatelům nabídek.

Sporný bod v zadání technických parametrů spatřujeme ve skutečnosti, kdy jsou na trhu pouze dvě společnosti, které splňují technické parametry sirén uvedené v zadávací dokumentaci, tyto se vzájemně znají, a tudíž je zde vysoké riziko pletich při realizaci soutěže, slovo „volné“ je tak velmi obtížně použitelné.

Při dodávce sirén obdobných parametrů, které vyhoví stanovenému účelu, jsou certifikované a homologované v ČR, při hodnotě veškerých prací s dodávkou souvisejících, se nelze k předpokládané hodnotě zakázky 24 700 500 Kč bez DPH ani zdaleka přiblížit. Výše uvedené lze tedy považovat za poněkud účelové jednání zadavatele, což není dle našeho soudu ani ve prospěch zadavatele, kterým je statutární město Ostrava.

Dotaz tedy zní, zda je možné z výše uvedených důvodů rozšířit mimo veškerou pochybnost okruh potenciálních dodavatelů, snížením výše uvedených zbytečně předimenzovaných parametrů sirén, při bezpodmínečném zachování požadované funkcionality a účinnosti celého systému.

Snížením předmětných parametrů zadavatel přispěje k transparentnosti zakázky a bude postupovat v souladu se svými povinnostmi řádného hospodáře.

**Odpověď:** V zadávací dokumentaci jsou uvedeny požadavky na vlastnosti sirén tak, aby byla zajištěna plná kompatibilita se systémem jednotného systému varování a vyrozumění (JSVV) provozovaným v rámci celé České republiky. Jelikož v současné době neupravuje žádná norma vlastnosti a instalaci prvků JSVV, provádí Ministerstvo vnitra – Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky (MV-GŘ HZS ČR) nutné kroky k zabezpečení stability a funkčnosti systému JSVV tak, aby naplnilo úkoly vyplývající z zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů, k zajištění ochrany obyvatelstva, mezi jejíž základní úkoly patří varování obyvatelstva.

Základním krokem je specifikace technických požadavků na koncové prvky varování připojených do JSVV, která obsahuje minimální požadované vlastnosti k zajištění potřebných funkcí celého systému JSVV. Každý výrobce nebo dovozce prvků JSVV si může nechat otestovat zařízení Institutem ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč MV- GŘ HZS ČR, jestli je způsobilé k připojení do systému JSVV bez vlivu na stabilitu. Po akceptaci k provozu je zařízení přidáno do seznamu koncových prvků schválených k připojení do systému JSVV, který je volně přístupný na internetových stránkách MV-GŘ HZS ČR na adrese [www.hzscr.cz](http://www.hzscr.cz) / nabídky a zakázky / Dotace a granty / Dotace obcím na rozvoj koncových prvků varování / Koncové prvky schválené k připojení do JSVV. Na stejné adrese je zveřejněn i dokument s technickými požadavky na koncové prvky varování připojených do JSVV.

Z výše uvedených důvodů zadavatel trvá na specifikaci uvedené v zadávací dokumentaci.

S pozdravem

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