



BLIŽŠÍ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Příloha č. 2 ZD k veřejné zakázce dle ust. § 44 zákona č. 137/2006 Sb. (dále také jako „zákon“), o veřejných zakázkách, v platném znění, ke zjednodušenému podlimitnímu řízení dle § 38 zákona veřejné zakázky s názvem:

„Zpracování referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách u stacionárních zdrojů nespádajících pod BREF II.“

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN Z FONDU SOUDRŽNOSTI PROSTŘEDNICTVÍM OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A STÁTNÍHO ROZPOČTU ČESKÉ REPUBLIKY.



Od vybraného dodavatele se očekávají následující výstupy:

- 1) Provedení důkladné analýzy trhu s technologiemi a technikami všech druhů stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, které nejsou předmětem přílohy č. 1 ZIP (vymezení všech druhů těchto zdrojů), a analýzy trhu s technologiemi a technikami ke snižování emisí, které jsou předmětem podpory v rámci PO2 a PO3 OPŽP.
 - Před první úvodní analýzou bude uspořádán informativní kontrolní den, na kterém budou domluveny veškeré podrobnosti zpracování projektu, dále bude uspořádán další kontrolní den, na kterém dojde k odsouhlasení zpracované analýzy a dalšího postupu zástupcem zadavatele;
 - předpoklad poměrné části celkové nabídkové ceny po akceptaci dílčího plnění cca 30 %;
 - k této části bude uspořádán ještě nejméně jeden další kontrolní den.

- 2) Na základě provedené analýzy trhu zpracování referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách pro stacionární zdroje neuvedené v příloze č. 1 k ZIP.

Jednotlivé techniky a technologie budou podrobně popsány tak, aby poskytnuté informace mohly být použity jako vstupní údaje pro rozhodování provozovatelů, posuzování SFŽP ČR, případně dalších zúčastněných úřadů. Budou vyčísleny náklady jednotlivých technologií a bude zohledněno, jak dalece jsou dosažitelné pro provozovatele. Kromě ekonomického hlediska bude brána v potaz také dostupnost techniky či technologie na trhu a zejména přínos pro životní prostředí.

Očekává se zpracování dokumentů v takovém rozsahu a kvalitě, aby v přiměřené míře odpovídaly existujícím BREF dokumentům. To znamená, že budou zejména popisovat již používané procesy a techniky, a to od skladování surovin a paliv až po expedici výrobků (pokud při daných činnostech dochází ke znečišťování ovzduší). Musí být uvedena produkce emisí znečišťujících látek ve vztahu k jednotlivým druhům technologií. Všechny znečišťující látky produkované daným procesem budou v dokumentu specifikovány.

Dále budou stanoveny a popsány techniky, které splňují kritéria nejlepších dostupných technik s pozitivním vlivem na kvalitu ovzduší, s doporučením konkrétních technik a postupů pro určité technologie. To znamená, že zde bude uvedena charakteristika technik, které jsou ve své kategorii na nejvyšší úrovni, a které vedou ke snižování celkových produkovaných emisí nejefektivněji. Také budou uvedeny provozně dosažitelné úrovně emisí. Závěrem očekáváme pojednání o nejvhodnějších dostupných technikách, nově zaváděných technologiích a doporučení.

 - Předpoklad poměrné části celkové nabídkové ceny cca 50 %;
 - k části budou uspořádány nejméně 4 kontrolní dny v souladu s vydefinovanými technologickými oblastmi z předchozí analýzy (např. spalovací zdroje, výroba a zpracování kovů a nerostů, chemický průmysl, nakládání s odpady a ostatní výše nezařaditelné zdroje).

- 3) Porovnání stanovených nejlepších dostupných technik s technikami použitými v projektech podpořených v rámci PO2 a PO3 OPŽP v letech 2007 - 2013 a případné návržení úprav hodnotících kritérií pro účely plánovaných programů k používání stanovených nejlepších dostupných technik.
 - Předpoklad poměrné části celkové nabídkové ceny cca 20 %;
 - k části bude uspořádán minimálně jeden kontrolní den.

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN Z FONDU SOUDRŽNOSTI PROSTŘEDNICTVÍM OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A STÁTNÍHO ROZPOČTU ČESKÉ REPUBLIKY.



Zpracování závěrečné zprávy: Konkrétním výstupem bude zpracovaná souhrnná závěrečná zpráva, která bude jasně členěna na jednotlivé výše uvedené oblasti a bude předána v tištěné i elektronické formě (ve formátu *.doc(x), *.rtf(x), *.pdf, *.xls(x), popř. jiném vhodném formátu na CD, DVD či flashdisku). Tato závěrečná zpráva bude předána zadavateli nejpozději v den ukončení realizace projektu a její součástí budou na náklady dodavatele zpracované 2 nezávislé odborné posudky, z nichž jeden bude zpracován osobou určenou zadavatelem. V závěrečné zprávě budou zpracovány připomínky zadavatele a odborných posuzovatelů.

Na závěr celého projektu bude uspořádán závěrečný kontrolní den a následně proplacena závěrečná faktura.

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN Z FONDU SOUDRŽNOSTI PROSTŘEDNICTVÍM OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A STÁTNÍHO ROZPOČTU ČESKÉ REPUBLIKY.



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu



Evropská unie

Spolufinancováno z Prioritní osy 8 – Technická pomoc
financovaná z Fondu soudržnosti

Ministerstvo životního prostředí
Státní fond životního prostředí České republiky
www.opzp.cz
Zelená linka 800 260 500
dotazy@sfzp.cz

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN Z FONDU SOUDRŽNOSTI PROSTŘEDNICTVÍM OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ
PROSTŘEDÍ A STÁTNÍHO ROZPOČTU ČESKÉ REPUBLIKY.

Koordinátor ve věcech veřejné zakázky:
PPE.CZ s.r.o., Nádražní 3113/128, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
Kontaktní osoba: Bc. Filip Haferník | hafernik@ppe.cz | +420 595 170 938 | www.ppe.cz