



Zakázka na stavební práce zadávaná sektorovým zadavatelem pod názvem:

„Horkovodní výměňiková stanice“

Zakázka je součástí projektu „Horkovodní výměňiková stanice SAKO a vyvedení výkonu“ spolufinancovaného z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK) prioritní osa 3, Tematický cíl 4, Investiční priorita 4g, Specifický cíl 3.5 (Zvýšit účinnost soustav zásobování teplem) identifikačního čísla žádosti 4iBp1P, registrační číslo projektu: CZ.01.3.15/0.0/0.0/15_025/0007056.

Zadavatel je sektorovým zadavatelem podle § 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen Zákon). Zadávací řízení není vedeno podle tohoto Zákona, ale je vedeno postupem podle „pravidel pro výběr dodavatelů a postup dle pravidel nebo Zákona (červen 2016)“ (dále jen „Pravidla“) platnými pro žadatele a příjemce dotace z programu OP PIK.

Ve vztahu k Pravidlům se jedná o zakázku s hodnotou větší než hodnota nadlimitní zakázky na dodávky a služby pro sektorové zadavatele.

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM ČÍSLO 2

V souladu s ustanovení § 49 odstavec (3) Zákona, zadavatel sděluje všem zájemcům dodatečné informace k zadávacím podmínkám takto:

Dotaz 2: V nově zaslaném výkazu 036_7_Z16092-DPS-D2-1034 v záložce **Izolace potrubí** je uvedena pouze tloušťka AL plechu 1,0mm ale v projektu tepelných izolací je uvedeno toto:
1.5.3 Povrchová úprava
Tloušťka hliníkového plechu do obvodu izolace 800 mm je 0,6 mm, od obvodu 800 mm do 1950 mm je 0,8 mm a nad 1950 mm a tělesa tl. 1,0 mm. Tloušťka hliníkového plechu u snímatelných přírub a ventil_ je vždy 1,0 mm.
Co je správně?

Odpověď zadavatele:

Tloušťka Al plechu 1,0 mm ve výkaz výměr byla uvedena pro zjednodušení. Platí tloušťky uvedené v technické zprávě. Přílohou odpovědi je opravený výkaz výměr, kde jsou tloušťky plechu upraveny dle dimenze potrubí v souladu s technickou zprávou.

Dotaz 3: Má Kvalifikační dokumentace svůj vlastní termín odevzdání, nebo je termínem „Lhůta pro podání nabídky“ a Kvalifikační dokumentace se odevzdává společně s nabídkou ?

Odpověď zadavatele:

Doklady k prokázání splnění kvalifikace předloží uchazeč jako součást své nabídky, která musí být zadavateli doručena nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek.

V Brně dne 15. srpna 2016 ve spolupráci se zadavatelem zpracoval

Ing. Martin Šimek
za zastupujícího zadavatele