

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

V Brně, dne 10. 04. 2024

Věc: Veřejná zakázka:

„Rekonstrukce tepelného hospodářství výzkumného centra Josefa Ressela v Útěchově“

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Mendelova univerzita v Brně, IČO 62156489, se sídlem Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno (dále jen „zadavatel“), poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, vysvětlení zadávací dokumentace. Vysvětlení zadávací dokumentace je poskytováno na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (sdělení). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Dne 05. 04. 2024 obdržel zadavatel k výše uvedené veřejné zakázce žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz č. 1:

„V odborném posudku jsou rozpory v používaném palivu. V Tab. 1: Základní parametry kotle se uvádí obsah vlhkosti v palivu max. 35% (dřevní štěpka). V části Skladování biomasy a nakládání s popelem se uvádí: V kotli bude spalována pouze suchá dřevní štěpka. V Tab. 3: Parametry spalovaného paliva – dřevní štěpka je zase max vlhkost do 60%. Technická zpráva neuvádí žádný parametr paliva. Na jaké palivo co se týká vlhkosti a velikosti je výkon kotle v PD navržen?“

K dotazu č. 1 zadavatel uvádí následující:

V Tab. 1 Základní parametry kotle zastupuje hodnota 35% obsah vody v palivu, nejedná se tedy o vlhkost štěpky. Tato hodnota odpovídá referenčnímu kotli, který byl použit v projektu. Jakýkoliv jiný výrobek od jiného výrobce může mít tuto hodnotu odlišnou.

Část Skladování biomasy suché štěpky vychází z obecných standardů skladování štěpky.

V Tab. 3 Parametry spalovaného paliva - maximální hodnota vlhkosti do 60% je stanovena legislativou. A proto je v posudku uvedena.

V Technické zprávě nejsou uvedeny parametry paliva z důvodu, že se jedná o projekt pro výběr zhotovitele a je možné, že bude použita jiná technologie než uvažovaný referenční výrobek.

.....
PhDr. Antónia Polášek
na základě plné moci ze dne 27. 2. 2024