



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

č. 1

Zadavatel:

Název Zadavatele: Wendell electronics, a.s.
Sídlo: Tovární 368, Žichlínské Předměstí, 563 01 Lanškroun
IČ: 25968246
Statutární zástupci: představenstvo dle údajů v uvedených v obchodním rejstříku s tím, že ke dni vyhlášení výběrového řízení členy představenstva jsou tyto osoby:
Ing. Petr Langr – předseda představenstva
Pavel Švec - člen představenstva
Ladislav Sychra - člen představenstva

Profil Zadavatele: <https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/wendell-electronics-a-s>

Internetová adresa Zadavatele: <http://www.wendell.cz>

Kontaktní osoba výběrového řízení:
Jméno a příjmení: Ing. Marcela Hnatová
E-mail: marcela.hnatova@eufc.cz
Tel.: + 420 736 484 810

Název zakázky:

„Výstavba nového výrobního závodu společnosti Wendell electronics, a.s.“

Zadavatel tímto sděluje všem známým účastníkům v souladu s kap. 18 Zadávací dokumentace výše uvedené zakázky takto:

Žádost účastníka o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

„dovolujeme požádat o vysvětlení položky Č.480 – 485 výkazu výměr SO 1.01 stavební část

V PD je vymyšlen systém:

- Upevnění stínících lamel – přes konzoly typu DEK (J-profily, L-konzoly)
- Samotná stínící lamela má být provedena jako zvlněný lakovaný plech, pásky šířky 150 mm
- Barva stínících lamel – oboustranně lakované – každá strana lamely jiná barva

Možnosti stínění jsme konzultovali s firmou DEK /odkaz v dokumentaci/– toto řešení vidí poprvé, nikdo s nimi nic takového neřešil.

Kotvící konzoly by podle nich nebyl problém dodat, ale ostatní – lamela a ještě k tomu v oboustranně odlišné barvě je problém. Je projektantem spočítaná statika?“



Vysvětlení zadavatele č. 1:

Návrh budovy je založen na atypickém řešení stínění. Toto řešení je kompletně navrženo a popsáno v dokumentaci a DEK kotvení je uvedeno jako možné řešení. Nebylo a nebude tento prvek se společností DEK řešen. Jedná se pouze o příklad z kvalitativního hlediska.

Jsou-li v Zadávací dokumentaci nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a Zadavatel umožňuje i jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení. Musí se jednat o rovnocennou odchylku v požadované úrovni z hlediska bezpečnosti a použitelnosti.

Zadavatel neshledává žádný problém v lakování plechů tak, aby byla každá strana jinou barvou. Statika je řešena prostým výpočtem konzoly a membrána plechu je se statikem konzultována.

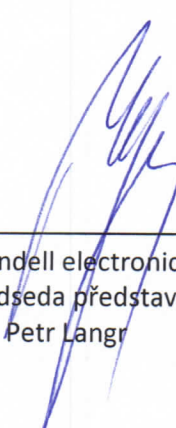
Žádost účastníka o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

„chtěla bych požádat o vysvětlení zadávací dokumentace k zakázce: Výstavba nového výrobního závodu společnosti Wendell electronics, a.s. Součástí cenové nabídky má být 5 ks sekčních vrat o různých rozměrech se součinitelem prostupu tepla $U=1,0$ W/m²K. Tento součinitel je limitní nebo mohou být součástí cenové nabídky i vrata s vyšším prostupem tepla“

Vysvětlení zadavatele č. 2:

U 1,0 W/m²K je hodnota vztahující se k výplni vrat (tedy PUR pěně) a ne k vratům jako k celku. Tzn., že celkový prostup tepla konstrukcí vrat může být i vyšší než 1,0 W/m²K.

V Lanškrouně dne 2. 5. 2017



Wendell electronics, a.s.
předseda představenstva
Ing. Petr Langr