



NOSITEL CERTIFIKÁTU ČSN EN ISO 9001

**komplexní inženýrská činnost v investiční výstavbě  
zadávání veřejných zakázek, pořádání obchodních soutěží**

S – Invest CZ s. r. o., Kaštanová 496/123a, 620 00 Brno, E – mail: kudelkova@s-investcz.cz  
IČ: 25526171, DIČ: CZ25526171, bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 2056987309/0800  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl C, vložka 28884

Pracoviště Brno:

Kaštanová 132a, fax/záznamník: 545 220 842, tel: 539 002 883

**Všem zájemcům o veřejnou zakázku**

Vyřizuje/tel. Ing. Kudělková/ 539 002 883

Č.j. 509/12/K

V Brně, dne 5.10.2012

**Věc: Veřejná zakázka:**

**„Pavilon Farmacie II – zhotovitel stavby“**

**Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (5)**

V souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon) poskytuje zadavatel všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata. Lhůta, do které lze žádat o dodatečné informace je uvedena v Textové části zadávací dokumentace. Dodatečné informace se zveřejňují v souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona na profilu zadavatele.

Dotaz 10: V projektu nejsou žádné bližší informace ohledně technologie tepelného čerpadla. Mohli by jste, prosím, kontaktovat zadavatele, aby specifikoval technické řešení tepelného čerpadla?

Odpověď 10:

Navržené tepelné čerpadlo je systému Vzduch/Voda, pro upřesnění znovu zasíláme parametry :

- Jedná se o typ „vnitřní provedení“ – opláštění nerezovým plechem.
- Topný výkon 8-19,5 kW,
- Chladicí výkon 9-16 kW
- Řízení výkonu 40-120% přes frekvenční měnič
- Topný faktor 2,5 – 5
- Maximální provozní proud 3x31,5 A
- Příkon tepelného čerpadla 4,8kW
- Připojení na systém MaR
- Rozměry: výška 2257 mm, půdorys 1127x650 mm
- Hmotnost 235 kg.

- Měřený hluk – od stroje: 1m - 47,6 dB, 3m - 45,2 dB, 5m - 41,6dB

Součástí dodávky TČ je kompletně veškeré VZT systémové plechové potrubí (sání+odtah) shodné kruhové dimenze DN500, včetně tvarovek, příslušenství, podpěr, konzol a spojovacího materiálu. Veškeré VZT potrubí bude tepelně izolováno v tloušťce 60 mm. Ve venkovním prostředí bude izolace oplechována, v interiéru opatřena AL polepem. Izolace je kompletně součástí dodávky TČ.

Otvory pro sání vzduchu 2x kruhové potrubí DN500 bude v úrovni fasády napojeno na protideštové žaluzie, které jsou dodávkou stavební části.

Odtah 2 x kruhové potrubí DN500 je vyvedeno nad střechu a je opatřeno systémovými výfukovými koleny.

Ilustrační foto:



S pozdravem

Ing. Eliška Kudělková  
za zastupujícího zadavatele