

Uveřejněno na profilu zadavatele a oznámeno  
dodavatelům dne: 18. 2. 2016  
Vyřizuje: Ing. Markéta Mojžíšková, RECTE.CZ, s.r.o.

**Dodatečná informace k zadávacím podmínkám (7) veřejné zakázky na zhotovitele stavby „Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu Z v horním areálu Nemocnice České Budějovice, a.s.“**

Zadavatel: Nemocnice České Budějovice, a.s., Boženy Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice  
IČO: 260 68 877  
Zastoupený: MUDr. Břetislavem Shonem, předsedou představenstva  
Ing. Martinem Bláhou, MBA, místopředsedou představenstva  
Profil zadavatele: <https://ezak.nemcb.cz/>  
Pověřená osoba: RECTE.CZ, s.r.o., Matiční 730/3, 702 00 Ostrava Moravská Ostrava  
IČO: 619 72 690  
Kontaktní osoba: Ing. Markéta Mojžíšková  
Telefon: +420 597 461 313

Zadavatelí byla doručena prostřednictvím pověřené osoby žádost o dodatečnou písemnou informaci k obsahu zadávacích podmínek veřejné zakázky „**Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu Z v horním areálu Nemocnice České Budějovice, a.s.**“ (dále též „veřejná zakázka“) zadávané v otevřeném nadlimitním zadávacím řízení podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). V souladu s § 49 zákona na tuto žádost odpovídá zadavatel prostřednictvím pověřené osoby v zákonné lhůtě takto:

**Dodatečná informace (7) k zadávacím podmínkám na základě písemné žádosti dodavatele (lhůty a úplné znění):**

Žádost o dodatečnou informaci doručena zadavateli emailem dne: 12.2.2016  
Lhůta pro odeslání odpovědi na dodatečnou informaci dle zákona *nejpozději do*: 18.2.2016  
Písemná odpověď zveřejněná na profilu zadavatele dne: 18.2.2016

**Dotaz č. 7.1:**

Výkaz výměr 201510182 – vodovod a kanalizace

| p.č. |   |        | MJ                                      | množství | J.cena |
|------|---|--------|-----------------------------------------|----------|--------|
| 25   | K | Pol824 | Přesun hmot v<br>objektech v do<br>20 m | %        |        |

U této položky není uvedena procentuální sazba (množství). Může si uchazeč doplnit jak % sazbu (množství), tak i jednotkovou cenu dle zvyklostí nebo bude zaslán upravený výkaz výměr. Tento problém se týká i p.č. 57, 94, 121.

**Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 7.1:**

Uchazeč si může doplnit % sazbu, tak i jednotkovou cenu dle zvyklostí.

**Dotaz č. 7.2:**

Oddíl 721 – zdravotní technika – vnitřní kanalizace

Ve výkaze výměr je použito potrubí PVC KG SN 8 (dešťové a kanalizační) a potrubí PP systém HT. K tomuto potrubí je následně použita izolace – zvukově izolační návlek. V technické zprávě je ovšem popsáno: Nové potrubí je navrženo z plastových trubek se zvýšenou zvukovou izolací (třívrstvé potrubí) doplněné o izolační návleky tvarované přímo na potrubí.

**RECTE.CZ**

RECTE.CZ, s.r.o.  
Matiční 730/3  
702 00 Ostrava, Moravská Ostrava  
IČ: 619 72 690

[www.recte.cz](http://www.recte.cz), [recte@recte.cz](mailto:recte@recte.cz)  
T. +420 597 461 313, +420 606 903 971, F. +420 597 461 315  
Společnost zapsána v OR, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, složka 7440

Prosíme o upřesnění druhu potrubí a v jakém rozsahu bude použito potrubí KG a HT s izolačním náplekem a kde třívrstvé potrubí. Prosíme o případnou úpravu výkazu výměr.

**Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 7.2:**

Nedílnou součástí projektové dokumentace je Kniha standardů. Zde uvedené informace jsou rozhodující. Z toho plyne, že položky 32-35 (Potrubí kanalizační PP přípojovací) jsou z třívrstvého potrubí

V knize standardů je uvedeno:

Kanalizační potrubí:

Venkovní potrubí:

Provedeno z plastových trubek a tvarovek z PVC-KG SN8, s naformovanými nástrčnými hrdly spojované pryžovými těsnícími kroužky.

Vnitřní potrubí:

Provedeno z plastových trubek a tvarovek se zvýšenou zvukovou izolací (tří vrstvé potrubí) doplněné o izolační nápleky tvarované přímo na potrubí, s naformovanými nástrčnými hrdly spojované pryžovými těsnícími kroužky.

Vnitřní potrubí – ležatý svod:

Provedeno z plastových trubek a tvarovek z polypropylénu (PP), s naformovanými nástrčnými hrdly spojované pryžovými těsnícími kroužky – HT systém pro potrubí do DN125 včetně.

Provedeno z plastových trubek a tvarovek z PVC-KG SN8, s naformovanými nástrčnými hrdly spojované pryžovými těsnícími kroužky pro potrubí od DN150 včetně.

Izolace kanalizačního potrubí:

Izolační nápleky tvarované přímo na potrubí - Polyethylenové (PE) izolace min. tl.=1,3 cm.

**Dotaz č. 7.3:**

Součástí nabídky má být finanční harmonogram stavebních prací. Má být tento finanční harmonogram členěn na jednotlivé fáze výroby, nebo postačí součet celkových stavebních prací v daném měsíci?

**Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 7.3:**

Finanční harmonogram postačí jako součet celkových stavebních prací v daném měsíci.

---

*pověřená osoba jednající jménem zadavatele*

Ing. Markéta Mojžíšková