

Uveřejněno na profilu zadavatele a oznámeno
dodavatelům dne: 27. 1. 2016
Vyřizuje: Ing. Markéta Mojžíšková, RECTE.CZ, s.r.o.

Dodatečná informace k zadávacím podmínkám (2 a 3) 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

Zadavateli 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 (2) k zadávacím podmínkám na základě písemné žádosti dodavatele (lhůty a úplné znění):

Žádost o dodatečnou informaci doručena zadavateli emailem dne: 21.1.2016
Lhůta pro odeslání odpovědi na dodatečnou informaci dle zákona *nejpozději do*: 27.1.2016
Písemná odpověď zveřejněná na profilu zadavatele dne: 27.1.2016

Zadavatel ve výkazu výměr a projektové dokumentaci uvádí:

Ve výkazu výměr na listu „**201510188 – zdravotnická technologie**“ je uvedena položka **PRACOVNÍ LINKA NEREZ + montáž /1840mm/** - 3 ks. V projektové dokumentaci část „**zdravotnická technologie**“ je v dokumentu „ZT Z výkaz výměr Standardy“ uvedena položka **374101 – pracovní linka**, která je rozkreslena v dokumentu „ZT-Linka“ s celkovou délkou 2340 mm.

Dotaz č. 2.1

Domníváme se, že se jedná o totožné položky. Chápe zájemce správně, že celková délka sestavy vč. dezinfektoru, výlevky a police na podložní mísy má být 2340 mm a délka pracovní desky je celková délka sestavy zkrácená o šířku vyplachovače a výlevky?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 2.1:

Na detailním plánu je vše uvedeno včetně kót. Podle tohoto plánu má pracovní linka v části horních skříněk délku 2340 mm, v části dolních skříněk 1840 mm. Desinfektor má šířku 500 mm a je v samostatné dodávce pol.323311. Zájemce to chápe správně, jedná se o totožné položky.

RECTE.CZ

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

www.recte.cz, 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

Dotaz č. 2.2

Chápe zájemce správně, že zadavatel požaduje celonerezové provedení pracovní linky, které naplňuje účel využití a je vhodné do prostředí se zvýšenou vlhkostí?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 2.2:

Požadujeme celonerezové provedení.

Dodatečná informace (3) k zadávacím podmínkám na základě písemné žádosti dodavatele (lhůty a úplné znění):

Žádost o dodatečnou informaci doručena zadavateli emailem dne:	25.1.2016
Lhůta pro odeslání odpovědi na dodatečnou informaci dle zákona <i>nejpozději do</i> :	29.1.2016
Písemná odpověď zveřejněná na profilu zadavatele dne:	27.1.2016

Dotaz č. 3.1

V SoD čl. 2.9 je uvedeno: „*Objednatel prohlašuje a Zhotovitel bere na vědomí, že Dílo je určeno pro jeho následné užití jako zdravotnického zařízení, konkrétně pro účely poskytování zdravotní péče Objednatelem jeho pacientům zejména ve formě lůžkové i ambulantní péče pro zdravotní obory neurologie (8.NP) a interny (7.NP). Dílo bude takto užíváno v nepřetržitém provozu. Zhotovitel je v této souvislosti při provádění Díla dle této smlouvy povinen tento účel zohlednit, zejména pokud jde o vlastnosti, jakost a provedení Díla, použitý materiál a zvolené postupy tak, aby Dílo tomuto účelu co nejlépe vyhovovalo.*“ Předpokládáme, zvýrazněný text je v SoD omylem. Upraví zadavatel návrh SoD?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.1:

Zadavatel se tímto omlouvá za písařskou chybu a opravuje návrh smlouvy o dílo. Původní text "pro zdravotní obory neurologie (8.NP) a interny (7.NP)" se nahrazuje novým "pro zdravotní obory urologie a gynekologie" (bez uvádění podlaží). Opravený návrh smlouvy tvoří přílohu těchto dodatečných informací.

Dotaz č. 3.2

V knize standardů je pro popis požadovaného provedení olovnatého skla uvedeno: „*Typ skla určí investor pro splnění požadovaných limitů šířících se z prostředí.*“ Určení typu skla je nezbytným předpokladem pro ocenění vnitřního okna. Žádáme proto o jeho doplnění.

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.2:

Typ olovnatého skla musí odpovídat ekvivalentu 1,5 mm Pb.

Dotaz č. 3.3

V zadání je řešena ochrana proti rtg záření v místnosti ambulance litotriptoru č. 119 použitím vnitřních dveří s Pb vložkou, vnitřním oknem s olovnatým sklem a barytovou omítkou na vnitřních stěnách. Ochrana proti záření pro zbylé konstrukce – vnější okno, podlaha a strop se nepožaduje?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.3:

Ochrana proti záření pro vnější okno se nepožaduje, podlaha zespodu a strop bude opatřen 1,5 cm barytové omítky. Předpokládaný výkon napětí je 150kV.

Dotaz č. 3.4

Protiradiační vnitřní dveře jsou požadovány dřevěné či ocelové?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.4:

Dveře dřevěné s 1,5 mm Pb vložkou, viz výkres zdravotnické technologie.

Dotaz č. 3.5

V technické zprávě stavební části je uveden požadavek na zasklení oken izolačním trojsklem. V tabulce oken a knize standardů je uvažováno dvojsklo. Co platí?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.5:

Platí zasklení uvedené v tabulce oken a knize standardů, tj. zasklení izolačním dvojsklem.

Dotaz č. 3.6

Nové schodiště z 4.NP do 5.NP – jaká je požadována povrchová úprava – dle tabulky místností ker. dlažba, dle knihy standardů žulový obklad, dle VV mramorový obklad? Ve VV (oddíl 782) je řešena pouze úprava stupňů, nikoliv však podesta a mezipodesta. Jak budou tyto provedeny a kde je obsaženo ve VV?

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.6:

Podesty a mezipodesty jsou řešeny v povrchové úpravě keramická dlažba (výměry jsou zahrnuty ve VV u keramických dlažeb), stupně jsou řešeny žulovým obkladem.

Dotaz č. 3.7

Předpokládáme, že pro realizaci díla bude uvolněn celý pavilon, rekonstrukce nebude prováděna za současného zachování provozu v určitých podlažích. Prosíme o potvrzení.

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.7:

Zadavatel veřejné zakázky potvrzuje, že pro rekonstrukci bude uvolněn celý pavilon Z a po dobu rekonstrukce v něm nebude zachován naprosto žádný nemocniční provoz.

Dotaz č. 3.8

Prosíme o stanovení rozsahu prací, který je požadováno ocenit v následujících položkách. Z poskytnuté projektové dokumentace není toto zcela zřejmé:

141	K	356611001	Nové anglické dvorky - šalovací tvárnice, výztuž, beton, omítka, odvodnění, trativod, obsyp	kus	3,000
321	K	978891016	Oprava stávajících anglických dvorků, nátěr betonové konstrukce, nátěr ocelového roštu	kpl	1,000

Písemná odpověď zadavatele na dotaz č. 3.8:

Položka 141 je popsána na výkrese č. D.1.1.b2, položka 321 obsahuje opravu podkladu a následné provedení sanačního nátěru na betonovou konstrukci stávajících betonových světlíků v počtu 3 kusů a nátěru stávajícího ocelového roštu také v počtu 3 kusů. Položka 321 ve VV uvedené 1 kpl. tedy zahrnujete výše popsanou opravu všech tří světlíků.

pověřená osoba jednající jménem zadavatele
Ing. Markéta Mojžíšková