



## pre záujemcov

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
377/2017

Vybavuje  
JUDr. Pítoňáková  
+ 42155 611 8333

Košice  
12.06.2017

Vec: „Dodávka nového, nepoužitého, nerepasovaného hybridného zariadenia SPECT/CT a nového, nepoužitého, nerepasovaného zariadenia SPECT, vrátane systému PACS a súvisiacich stavebných prác a služieb“ - vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky

Dňa 07.06.2017 sa uskutočnila obhliadka miesta dodania predmetu zákazky v priestoroch verejného obstarávateľa Inštitút nukleárnej a molekulárnej medicíny, Cesta k nemocnici 1, 975 17 Banská Bystrica. V rámci predmetnej obhliadky boli zo strany záujemcov vznesené viaceré otázky, na ktoré nebolo možné bezprostredne odpovedať. Predmetné otázky je možné považovať za žiadosti o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky, a preto v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) Vám poskytujeme nasledovné vysvetlenie a doplnenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky:

### **Otázka č. 1:**

*Záujemca sa dotazoval na hrúbku a zloženie podlahy v miestnostiach, kde budú inštalované zariadenia.*

### **Odpoveď č. 1:**

Z technickej správy, vypracovanej Ing. Máriou Inczingerovou v júli 2014, ktorá je súčasťou projektovú dokumentáciu, a ktorá rieši architektonicko – stavebnú časť modernizácie a prístavby Inštitútu nukleárnej a molekulárnej medicíny, pracovisko Banská Bystrica v 2. etape vyplýva, že predpokladaná hrúbka jestvujúcich podláh je 100 mm. Nové podlahy budú hrúbky 200 mm (Ovládač 1.37 a SPECT/CT 1.38) a 120 mm (Chodba 1.41). V miestnosti SPECT/CT 1.38 bude v oblasti gantry a patientského stola spevnená podlaha hr.200 mm (betón C30/37, vystužený ocelovými vláknami tzv. drátkobetón hr.196 mm a antistatická podlaha s lepidlom). Jednotlivé nášľapné vrstvy budú podľa druhu prevádzky miestnosti (keramická dlažba, antistatická podlaha, povlaková krytina - viď. Legendy miestností na pôdoryse a Tabuľka podláh a povrchov). V miestnostiach 1.36 Gamakamera, 1.37 Ovládač, 1.38 SPECT/CT, 1.39 Aplikácia a 1.40 Sklad RFA odpadu budú utesnené spoje medzi podlahou, stenami a stropom a pri stenách fabióny do výšky 10 cm. Predmetnú „technickú správu – 2 etapa“ Vám zasielame v prílohe tohto vysvetlenia.

### **Otázka č. 2:**

*Záujemca požiadal o dokumentačné schémy k rozvádzačom HRT 1 a HRT 2 a zaujímal sa o parametre prívodných káblov vedúcich k inštalovaným kamerám.*

### **Odpoveď č. 2:**

Verejný obstarávateľ Vám v prílohe tohto dokumentu zasiela dokumentáciu (schémy a parametre prívodných káblov) k rozvádzačom HRT 1 a HRT 2 (názov súboru: „Rozvádzač HRT 1/ Rozvádzač HRT 2 – schéma a parametre“, „Rozvádzač HRT 1/ Rozvádzač HRT 2 – posledné úpravy“.).

### **Otázka č. 3:**

*Je možné zaslať pôdorys budovy vo formáte dwg, resp. pdf? (z dôvodu dodávky technológií- príjazdové plochy, šírka dverí, ...)*

**Odpoveď č. 3:**

Verejný obstarávateľ Vám v prílohe tohto vysvetlenia informácií zasiela pôdorys budovy INMM, pracovisko Banská Bystrica, a elektronicky vo formáte pdf (názov súbor: „nukleárna medicína – pôdorys prízemie nový stav“).

**Otázka č. 4:**

Záujemca požiadal o parametre a výkon vzduchotechniky (VZT 2) pre vypočítanie dostatočného ochladenia miestností a výmeny vzduchu.

**Odpoveď č. 4:**

Verejný obstarávateľ Vám v prílohe tohto dokumentu zasiela realizačný projekt vzduchotechniky, ktorý rieši vetranie a klimatizáciu pracoviska nukleárnej medicíny v miestnostiach GAMAKAMERY a SPECT/CT – II. etapa, v rekonštruovaných priestoroch Inštitútu nukleárnej a molekulárnej medicíny Košice – pracovisko Banská Bystrica (názov súbor: „parametre a výkon vzduchotechniky“).

**Otázka č. 5:**

Záujemca sa dotazoval na kontakt firmy, ktorá robila prestavbu INMM, pracovisko Banská Bystrica pre ozrejmienie použitých materiálov a technológií.

**Odpoveď č. 5:**

Prestavbu INMM, pracovisko Banská Bystrica uskutočnila spoločnosť OKB plus, a.s., sídlom Stavebná 6, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 360 34 002, DIČ: SK2020092635, tel. č. (sekretariát): 048 41 44 555, e-mail: [okb@okbplus.sk](mailto:okb@okbplus.sk).

Predmetné vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky pre predmet zákazky „Dodávka nového, nepoužitého, nerepasovaného hybridného zariadenia SPECT/CT a nového, nepoužitého, nerepasovaného zariadenia SPECT, vrátane systému PACS a súvisiacich stavebných prác a služieb“ zverejňujeme aj na PROFILE verejného obstarávateľa na stránke [www.uvo.gov.sk](http://www.uvo.gov.sk). Oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo uverejnené v Úradnom vestníku EÚ č. 2017/S 103-205216 dňa 31.05.2017 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 108/2017 dňa 01.06.2017 pod zn. 7785-MST.

S pozdravom

Ing. František Lešundák  
riaditeľ INMM

**Príloha:**

- podľa textu