



Název veřejné zakázky: **Zřízení intermediární péče kardiologie (kardiocentra) a budoucí metabolické jednotky, Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. - stavební práce IV.**

Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní

Zadavatel: **Krajská zdravotní, a.s.**

se sídlem Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12A, PSČ 401 13, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod spisovou značkou B 1550

Evidenční číslo: **1514/2018**

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Dotazy k PD

1. V Plánu organizace výstavby – Údaje o dodavatelském systému – *oddíl b/* je odkaz na místnost A2-21, jedná se o místnost A2-121?
2. Dotaz ke stejné části: je k dispozici půdorys s vyznačením SDK konstrukcí, které jsou v POV navrženy? Nejsem schopni je jen z textového popisu nacenit. Je to jediné prachotěsné opatření, které je navrženo?
3. V *oddílu g/* je požadavek na akustická opatření a opatření proti protečení vody, není nikde navrženo. Bude se jednat např. o protihlukové dočasné stěny nebo SDK těžké stěny? V tomto případě by mělo být navrženo i jejich těsnění, dilatace apod.
4. Je k dispozici situace POV?
5. V POV je poznámka o vyklízení nutných části 1PP-3NP. Provádí zhotovitel nebo investor? Kdo po dobu výstavby odpovídá za vyklizené vybavení? Je specifikováno, kde bude vybavení umístěno? K přesnému nacenění těchto prací bychom potřebovali znát typ vybavení, zda se jedná o např. kancelářský nábytek nebo třeba specifické lékařské vybavení.
6. Ve výkazu výměr část 05 *Rozvody medicínských plynů* jsou pol. 38-43 zdrojové mosty a lůžkové rampy, položky jsou včetně zásuvek, medilišt, otočných rámů apod. V části elektro tyto zásuvky již nejsou? Dále jsou v části 04 Elektroinstalace pol. 163-168 medicínské rampy. Nejedná se o zdvojené položky?

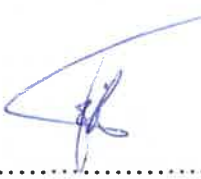
Odpovědi na dotazy

- 1) V textu POV jsou myšleny místnosti v 1.NP, tedy i místnost A2-121.
- 2) V příloze je vyznačena možná instalace SDK příčky, oddělující chodbu od řešené části JIP. Protiprachová a proti hluková opatření musí navrhnout a realizovat subdodavatel dle použité technologie vrtání a rezání železobetonové stěny. Minimálně bude prováděno odsávání prachu od vrtaček a pil, současně s instalací SDK konstrukcí do dveřních otvorů a samostatné příčky na chodbě.



- 3) Technologii vrtání a řezání si volí dodavatel, stejně tak i opatření proti hluku, pronikání prachu mimo staveniště do prostor sousedního lůžkového oddělení. Stejně musí subdodavatel dle svých zvyklostí, bude-li použita mokrá varianta řezání, zajistit strop nad 1.PP proti zatečení vody.
- 4) Situace POV není k dispozici, jen textová část.
- 5) Vyklizeno bude 1.NP - místnosti, kde se budou provádět stavební úpravy a 1.PP - místnosti, kde se bude provádět podepření stropů. Investor si zajistí vyklenutí a uskladnění mobilního nábytku a zařízení.
- 6) Ve výkazu výměr - části 05 Rozvody medicínských plynů je specifikace a ocenění dodávek a montáží kompletních zdrojových mostů, lůžkových ramp, včetně zásuvek, medicínských plynů, osvětlení, ramen, držáků infuzí dle položek 39-43. V části elektro jsou u položek 163-168 uvedeny montáže a dodávky kabeláží a propojení koncových prvků zdrojových mostů a lůžkových ramp propojující zásuvky a hrubou kabeláž. Nabídka dodavatele musí obsahovat kompletní zařízení a vybavení, tak jak je ve výkresové části Elektro (zásvinky, osvětlení..) a i v části D1.4a – medicínské plyny, kde je kompletní specifikace ramp i zdrojových mostů.

V Ústí nad Labem dne: 14.-03.-2019



.....
Ing. Petr Fiala
generální ředitel

