

Vysvětlení/změna zadávací dokumentace č. 1

V zastoupení zadavatele **Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace, MUDr. Jana Janského 11, 669 02 Znojmo, IČ: 00092584**, Vám v souladu s § 98 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), poskytujeme vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce s názvem „**Dodávka digitálního stacionárního skiografického přístroje**“.

Dotaz č. 1:

Žádáme o vysvětlení požadavku uvedeného v příloze č. 7. ZD Technická specifikace dodávky – parametry nabízeného přístroje, část - Předinstalační příprava, řádek 78 – dodání a instalace pozorovacího okna se sklem náležitého ekvivalentu Pb., o rozměrech 90 x 110 cm.

Z prohlídky místa plnění ze dne 6.1.2022 bylo zjištěno, že příčka mezi rtg ovladovnou a snímkovnu nemá dostatečný prostor pro takto velké okno. Plně dostačující by bylo okno o rozměrech max. 90x70 cm včetně rámu.

Bude zadavatel akceptovat menší rozměr průhledového okna, který bude odpovídat rozměrům příčky?

Žádáme o zvážení a změnu technických požadavků, které umožní lépe definovat a správně pochopit sporné požadavky.

Odpověď zadavatele:

Zadavatel přistoupil k drobné úpravě požadavku uvedeného v příloze č. 7. ZD Technická specifikace dodávky – parametry nabízeného přístroje, část - Předinstalační příprava, řádek 78 – dodání a instalace pozorovacího okna se sklem náležitého ekvivalentu Pb. Kdy specifikuje, že požadovanou hodnotou rozměru 80x60 cm je myšlen čistý průzor skla (š x v).

Sklo je při realizaci potřeba usadit dle požadavků personálu tak aby to vyhovovalo při práci oddělení.

V případě, že bude kvůli tomu potřeba přeložit slaboproudé či silnoproudé rozvody, budou řešeny v technologickém projektu a budou součástí předinstalační přípravy. V technologickém projektu bude řešeno i konkrétní umístění pozorovacího okna tak, aby vyhovovalo provozu pracoviště.

Vzhledem ke skutečnosti, že pro obslužný personál jsou podstatné čisté rozměry průzoru, nebude zadavatel předepisovat parametry (rozměry) rámu.

Upravená příloha č. 7 zadávací dokumentace - Technická specifikace dodávky - parametry nabízeného stroje, je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č. 2:

Žádáme o vysvětlení požadavku uvedeného v příloze č. 7. ZD Technická specifikace dodávky – parametry nabízeného přístroje, část - Předinstalační příprava, řádek 82 – v případě potřeby dodání a instalace nového přívodního kabelu z rozvodny k rozvaděči včetně jeho jištění.

Z prohlídky místa plnění ze dne 6.1.2022 bylo zjištěno, že vývod na stávající skiografický přístroj je jištěn 100 A pojistkami. Jelikož zařízení bylo pod napětím a nebylo možné správně určit typ a velikost napájecího kabelu, je možné definovat jeho velikost a typ, který napájí skiografický přístroj, případně zveřejnit aktuální revizní zprávu.

Žádáme o doplnění technických parametrů, které umožní přesněji určit technické požadavky zakázky a cenu.

Odpověď zadavatele:

Jedná se o kabel CYKY-J 5x50.

S ohledem na výše uvedené vysvětlení zadávací dokumentace a s ohledem na rozsah vysvětlení přistupuje zadavatel k přiměřenému prodloužení lhůty pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku o jeden pracovní den. Lhůta pro podání nabídek tak nyní běží do 25. 1. 2022 do 9:00 hodin. Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčené tímto vysvětlením zadávacích podmínek se nemění.