

Naše zn.: 2022/ 146613 / FNBRNO -14.7 – DrR/La
Vaše zn.: -

V Brně dne 19. 9. 2022

Vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace

Fakultní nemocnice Brno, IČO: 652 697 05 (dále také „**zadavatel**“), jako zadavatel veřejné zakázky „FN Brno – Rekonstrukce prostor JIP Kliniky interní, geriatricke a praktického lékařství“ (dále jen „**veřejná zakázka**“) tímto v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, v návaznosti na níže uvedené dotazy dodavatele ze dne 14. a 15. 9. 2022 vysvětluje a doplňuje zadávací dokumentaci následovně:

Dotaz / podnět dodavatele č. 1:

Dotaz se týká položky č. 18 na listu SO 01 D.1.1 ARS viz. obrázek níže.

4.1	Sanace stropů, adhezni můstek, tkanina, PO obklad , 60min., kotvení 1.PP:125+100	m2	225,00 225,00
-----	--	----	------------------

NG 106	STROPNÍ ENKAVOVÁNA V PLOCHÁCH SOHALENÝCH VÝSTUŽÍ (20% PLOCHY) BUDE PROVEDENA REPROFLACE KOMPETNÍM SYSTÉMEM S OCHRANOU VÝSTUŽE A ADHEZNÍM MŮSTKY. ŽE TRÁHY STROPNÍ KONSTRUKCE BUDE SANOVÁNA DÁLE JEDNOHÉRNĚNOU WRAP TKANINOU 150 C/30 V ŠÍŘCE 100cm. PŘED APLIKACÍ BUDE PŘEVEDENY ODRHOVÉ ZKOUŠKY. PO NALEPENÍ TKANINY BUDE NA TUTO APLIKOVÁN PROTIPŮŽÁRNÍ OBKLAD PRO OCHRÁZENÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI 60MIN. SANACE A ZECÍLENÍ BUDE PROVEDENO PO VYBOLRÁNÍ PŘÍČEK LNP V ODELEČENÉM STAVU. PO DOKONČENÍ PRÁCI BUDE STROPNÍ KONSTRUKCE ZEPPOD OPATŘENA TEPELNOU IZOLACÍ MW 250mm FORMOU MĚKKÉ VÁTY S KAFÉROVANOU TEXTILÍ, KOTVENÍ TALÍŘOVÝMI HROZDANAM. IZOLACE BUDE SLOUŽIT I PRO SNIŽENÍ HLUČNOSTI STROJOVNAY A VÝHĚNKOVÉ STANICE.
--------	---

Chtěli bychom se dotázat, zdali je možné použít libovolný typ protipožární izolace, jež splňuje podmínku pro uvedenou požární odolnost (nástřík/čedičové desky atd.). V opačném případě poprosíme o specifikaci této ochrany.

Vyjádření zadavatele:

Zadavatel k dotazu dodavatele uvádí, že požadavky na materiál obkladu nestanovuje. Zásadní jsou požadavky na požární odolnost dle projektové dokumentace.

Dotaz / podnět dodavatele č. 2:

Dále by nás zajímala požadovaná tloušťka zesilujícího karbonového lamelu (p.č. 4 na listu SO 01 D.1.1 ARS).

Vyjádření zadavatele:

Zadavatel k dotazu dodavatele uvádí, že požaduje profil lamely 150/1,2 mm.

Dotaz / podnět dodavatele č. 3:

Je možné uvést akustické parametry obkladu (Rw) u zákrytu kondenzačních jednotek?

Vyjádření zadavatele:

Zadavatel k dotazu dodavatele uvádí, že parametr Rw není u této izolace podstatný. Podstatná je zvuková pohltivost AW, u níž požaduje hodnotu mezi 0,85 – 1,0 (hodnoty běžné KAMENNÉ vlny atd.).

Dotaz / podnět dodavatele č. 4:

Měli bychom dotaz k harmonogramu. Je nezbytné dodat předpokládaný harmonogram postupu výstavby již s cenovou nabídkou anebo je možné ho dodat až v případě výhry při podpisu smlouvy?

Vyjádření zadavatele:

Zadavatel k dotazu dodavatele uvádí, že dotazovaný harmonogram musí být součástí nabídky.

MUDr. Ivo Rovný, MBA
ředitel Fakultní nemocnice Brno

Vyřizuje: Mgr. Kateřina Láníčková, tel.: 532 232 806, Lanickova.Katerina@fnbrno.cz