

NAŠE ZN.: VZ202432
VYŘIZUJE: Nikola Šedivá
TEL.: 518 601 238
E-MAIL: sediva.nikola@nemkyj.cz
DATUM: 12.12.2024

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Veřejná zakázka č. VZ202432 Modernizace stravovacího provozu – Část 1 – Stavební úpravy

Na základě dotazu dodavatele poskytuje zadavatel vysvětlení a změnu zadávací dokumentace k výše uveřejněné veřejné zakázce v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

I. Vysvětlení zadávací dokumentace na žádost dodavatele

Znění dotazu č. 1:

*„Prosíme o upřesnění typu kazetového podhledu (skladba D1), popř. popis vlastností.
Viz soupis prací – 01 Stavební část-Uznatelné, položka č. 54 – 59030570 podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600 mm.“*

Odpověď na dotaz č. 1:

Preferovaným řešením jsou kovové kazety sklopné bez perforování v bílém provedení, práškově lakované s možností snadného mytí.

Znění dotazu č. 2:

*„Žádáme o specifikaci zařízení havarijního větrání strojovny ve 2.NP
Viz soupis prací – 10 Nouzové odvětrání, položka č. 1 – 01 ZAŘÍZENÍ Č.H.1 – HAVARIJNÍ VĚTRÁNÍ STROJOVNY VE 2.NP.“*

Odpověď na dotaz č. 2:

Jedná se o dodávku podrobně specifikovanou dokumentací havarijního větrání, konkrétně pak následující položky a příložená PD.

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena			
			-	počet	Dodávka		Montáž	
					jednotkov á	celkov á	jednotkov á	celkov á
[Kč]	[Kč]	[Kč]	[Kč]					

**ZAŘÍZENÍ Č.H.1 – HAVARIJNÍ
VĚTRÁNÍ STROJOVNY VE 2.NP**

1	H.1.0 1	Nástěnný / axiální ventilátor DN355, průtok vzduchu 2250m ³ /h při ext. tlaku ~80Pa, el. příkon 193W, proud 0.9A, napájení 230V	ks	2	0	0	0	0
2	H.1.0 2	Protidešťová žaluzie DN400, přetlaková / samotížná, plastové provedení	ks	2	0	0	0	0
3	H.1.0 3	Regulační / uavírací klapka 400x1000, těsná, včetně servopohonu 230V s havarijní funkcí (pružinou)	ks	1	0	0	0	0
4	H.1.0 4	Protidešťová žaluzie 400x1000, se sítím proti ptactvu, barevné provedení RAL nutno upřesnit při montáži	ks	1	0	0	0	0
5	H.1.0 5	Krycí mřížka - síto 400x1000, pozink. provedení	ks	1	0	0	0	0
6	-	Čtyřhranné potrubí, do obvodu 2800mm, včetně tvarovek 10%, pozink. provedení, třída těsnosti C dle EN1507	m ²	2	0	0	0	0
7	-	Kruhové potrubí, do DN400mm, včetně tvarovek 10%, s těsněním, pozink. provedení, třída těsnosti D dle EN12237	bm	2	0	0	0	0
8	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - syntetický kaučuk tl. 32mm, samolep, Al povrchová úprava	m ²	5	0	0	0	0
9	-	Montážní, kotvící a spojovací materiál	kg	30	0	0	0	0

Specifikace havarijního větrání podrobně uvedena v PD (projektové dokumentaci), a to v:

D.1.4.a.01-D1_TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.b.01-D1_PŮDORYS 2NP

D.1.4.c.01-D1_SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Znění dotazu č. 3:

„V rámci zadávacího postupu "Část 1 - Stavební úpravy - Modernizace stravovacího provozu Nemocnice Kyjov" Vás žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace.

Rozpočet 10-Nouzové odvětrání

ZAŘÍZENÍ Č.H.1 – HAVARIJNÍ VĚTRÁNÍ STROJOVNY VE 2.NP 1kpl

Co obsahuje dodávka a montáž této položky? Je to prosím v PD někde specifikováno?“

Odpověď na dotaz č. 3:

Odpověď na dotaz č.3 je totožná s odpovědí na dotaz č.2.

II. *Vysvětlení zadávací dokumentace poskytované zadavatelem*

Informace č. 1

Zadavatel posoudil poskytnutou změnu zadávací dokumentace a s ohledem na její charakter rozhodl lhůtu pro podání nabídek neprodlužovat.

Přílohy:

D.1.4.a.01-D1_TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.b.01-D1_PŮDORYS 2NP

D.1.4.c.01-D1_SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Za zadavatele: