


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
ING. JIŘÍ HÁJEK	ING. JIŘÍ HÁJEK	TOMÁŠ KLASA	ING. JIŘÍ HÁJEK		
INVESTOR: Nemocnice Nové Město na Moravě, Ždárská 610, 592 31 Nové město na Moravě				ČÍSLO ZAKÁZKY	Z0293-20
ÚPRAVA ČISTÝCH PROSTOR PŘÍPRAVY RADIOFARMAK Nemocnice Nové Město na Moravě				DRUH PROJEKTU	DPS
				DATUM	11/2020
				FORMÁTŮ A4	3
				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ				-	D.1.4.2-003

P.Č.	Vzduchotechnika	Mj	Počet
1	2	3	4
	Zařízení 1 - VZT zařízení mikroklimatu v prostorách míchání radiofarmak		
1.01	Demontáž části stávajícího potrubí zař.1, kompletní demontáž potrubí zař.2	kpl	1,00
1.02	Demontáž stávajících čistých nástavců	kpl	1,00
1.03	Demontáž stávajících talířových ventilů	kpl	1,00
	LAKOVANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ ELEKTRODESIGN		
1.04	KK 200 tal.ventil kov.odvod	ks	2,00
1.05	KK 125 tal.ventil kov.odvod	ks	2,00
	REGULAČNÍ KLAPKA JEDNOLISTÁ ELEKTRODESIGN		
1.06	MSK 200 škrticí klapka	ks	3,00
	OHEBNÁ HADICE Z PVC ELEKTRODESIGN		
1.07	GREYFLEX 254 ohebná PVC hadice	bm	2,4
1.08	GREYFLEX 203 ohebná PVC hadice	bm	6,3
1.09	GREYFLEX 125 ohebná PVC hadice	bm	1,5
	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH		
1.10	do průměru140 rovné	bm	1,0
1.11	do průměru200 rovné	bm	1,5
1.12	do průměru280 100% tvarovek	bm	0,6
	Zařízení 1 - celkem		
	Zařízení 2 - Technologický odtah		
	VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ SYSTEMAIR		
2.01	K 200 L sileo	ks	1,00
	SPONA RYCHLOUPÍNACÍ		
2.02	FK 200	ks	2,00
	KLAPKA PŘETLAKOVÁ		
2.03	RSK 200	ks	1,00
	VYÚSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ TPM 034/04 /MANDÍK/		
2.04	VNKM 1-825x85	ks	1,00
	FILTRAČNÍ SKŘÍŇ EBE FLÄKTGROUP		
2.05	EBE-05/05/10-V-U1, rozměr 445x445/700 mm	ks	1,00
	PŘEDFILTR F7		
2.06	MP85S-790/KF1, rozměr 305x305/78 mm	ks	1,00
	HEPA FILTR H13		
2.07	M13VT-730/VG2H1, rozměr 305x305/292 mm	ks	1,00
	ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH		
2.08	do obvodu 1500 100% tvarovek	bm	0,30
	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH		
2.09	do průměru200 10% tvarovek	bm	19,00
	ZASLEPENÍ KRUHOVÉ TROUBY SKUPINY I POZINKOVANÝ PLECH		
2.10	do průměru200	ks	1,00
	Zařízení 2 - celkem		
	OSTATNÍ		
	Závěsy a uchycení vzt potrubí (závitové tyče M8, M10, M12, ocelové profily různých typů, všechny nezbytné montážní lišty (rozměry odpovídající hmotnosti kanálů), šrouby, matice, podložky, hmoždinky pro velkou zátěž, kruhové závěsy, zvuková izolace mezi kanály a montážní lištou a jiné příslušenství. Pryžové nebo gumové díly pro uložení kanálů na závěsy (nesmí být uložen kov na kov!)	kpl	1,0

Spojovací a těsnící materiál (šrouby, matice, podložky, spony, smršťovací pásy za studena, samolepící těsnění VITOLEN 4x9, tmely bez silikonu)	kpl	1,0
Komplexní vyzkoušení zařízení (uvedení zařízení do provozu, zaregulování VZT systému, provozní zkouška)	kpl	1,0
Zpracování výrobní a dílenské dokumentace	kpl	1,0
Zpracování skutečného provedení stavby (zaznamenání veškerých změn oproti projektové dokumentaci)	kpl	1,0
Předávací dokumentace (certifikáty, technická dokumentace, záruční listy, prohlášení o shodě atd.) (3x v tištěné podobě, 1x v digitálně na CD - formáty dwg, Pdf, doc, xls)	kpl	1,0
Zaškolení obsluhy	kpl	1,0
Provozní řád VZT	kpl	1,0
Doprava	kpl	1,0
VRN - plošiny, diety, ubytování	kpl	1,0

POZNÁMKA:

- a) *veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a sutí, uložení sutí na skládku vč.poplatku, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách*
- b) *v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci , dokončení a provozování díla (např. pomocné konstrukce, montážní a kotvící materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice*
- c) *součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.*
- d) *ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nutnou podmínkou předložení nabídky.*
- e) *v případě, že ten, kdo s dokumentací pracuje, shledá disproporci mezi částmi dokumentace (výkresová část, technická zpráva a výkaz výměr), je nutno vzít v úvahu takovou variantu, za kterou dodavatel vzhledem ke své odbornosti převezme plné garance. Dito, když dodavatel zjistí určité řešení, za které nemůže vzít garance ve vztahu k požadovanému výsledku, v tomto případě je povinen v ceně počítat s nápravou řešení a investora upozornit. Před zahájením dodávek a montáží je nutno provést kontrolu, zda stav na stavbě odpovídá projektové dokumentaci. Bez provedení kontroly není možno držet záruky za škody vzniklé vynecháním kontroly*