

Název akce:

Investor: MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN , NÁM.ČSA 1/1 ,737 01 ČESKÝ TĚŠÍN
Profese: D.1.4.2 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA
Číslo zakázky: 1242/2024
Číslo dokumentu: D.1.4.2.07

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková [Kč]	celková [Kč]	jednotková [Kč]	celková [Kč]	
REKAPITULACE									
1	1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ A KUCHYNĚK V 1.PP AŽ 3.NP	kpl	1	135 960	135 960	35 350	35 350	
2	2	ZAŘÍZENÍ Č.2 – KLIMATIZACE POBYTOVÝCH PROSTOR V 3.NP	kpl	1	114 960	114 960	22 820	22 820	
Mezisoučet						250 920		58 170	
3	-	Doprava (zařízení / materiál / pracovníci apod.)	kpl	1	-	-	5 500	5 500	
4	-	Přesun hmot (max. hmotnost břemene 40kg)	kpl	1	-	-	2 300	2 300	
5	-	Lešení a jeřábová technika	kpl	1	-	-	6 800	6 800	
6	-	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	kpl	1	-	-	2 900	2 900	
7	-	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	kpl	1	-	-	3 400	3 400	
8	-	Zaškolení obsluhy	kpl	1	-	-	1 500	1 500	
9	-	Vypracování provozních předpisů	kpl	1	-	-	3 200	3 200	
10	-	Projekt skutečného provedení	kpl	1	-	-	8 500	8 500	
Mezisoučet								34 100	

CELKEM D+M	VZDUCHOTECHNIKA - CENA BEZ DPH	343 190 Kč
------------	--------------------------------	------------

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTRO, JIŠTĚNÍ, REVIZE VZT/KLM ZAŘÍZENÍ, DODÁVKA A INSTALACE OVLÁDÁNÍ PRO Z.Č.1, ODVOD KONDENZATU OD VZT POTRUBÍ A KLM JEDNOTEK, STAVEBNÍ PROSTUPY A ÚPRAVY, PODROBNĚJI VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA - POŽADAVKY NA NAVAZUJÍCÍ PROFESE

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ - ROZPOČET

Název akce:

PODPORA DOSTUPNÉHO BYDLENÍ NA UL.TOVÁRNÍ Č.314/27

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			jednotková	celková	jednotková	celková			
-	počet	[Kč]	[Kč]	[Kč]	[Kč]				
ZAŘÍZENÍ Č.1 – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ A KUCHYNĚK V 1.PP AŽ 3.NP									
1	1.01	Ventilátor do kruhového potrubí DN125, diagonální, V=150m3/h~170Pa, Pi=65W/230V, 2x pružná manžeta	ks	3	4 210	12 630	970	2 910	
2	1.02	Ventilátor nástěnný / radiální, velikosti 250 PLUS, V=150m3/h~140Pa, Pi=45W/230V, včetně zpětné klapky	ks	2	3 120	6 240	940	1 880	
3	1.03	Ventilátor nástěnný / axiální, DN160, V=150m3/h~40Pa, Pi=35W/230V, včetně zpětné klapky	ks	2	3 460	6 920	940	1 880	
4	1.04	Ventilátor nástěnný / axiální, DN100/125, V=50m3/h~40Pa, Pi=35W/230V, včetně zpětné klapky, nastavitelný hygrostat (čidlo vlhkosti)	ks	1	4 940	4 940	940	940	
5	1.05	Ventilátor do kruhového potrubí DN160, axiální / vsuvný, V=150m3/h~40Pa, Pi=40W/230V	ks	1	2 870	2 870	970	970	
6	1.06	Protidešťová žaluzie 250x250 s přípojavacím hrdlem DN160, se sítím proti ptactvu, barevné provedení RAL upřesnit při montáži	ks	5	1 740	8 700	380	1 900	
7	1.07	Protidešťová žaluzie 200x200 s přípojavacím hrdlem DN100/125, se sítím proti ptactvu, barevné provedení RAL upřesnit při montáži	ks	2	1 520	3 040	380	760	
8	1.08	Výfuková hlavice DN160, s nátrubkem pro odvod kondenzátu, barevné provedení RAL upřesnit při montáži	ks	1	3 480	3 480	390	390	
9	1.09	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN160, těsná - dvoubřítá, vsuvná	ks	1	1 140	1 140	220	220	
10	1.09	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN125, těsná, vsuvná	ks	3	920	2 760	220	660	
11	1.10	Talířový ventil DN160 pro odvod vzduchu, včetně zděře, barevné provedení ventilu "bílá"	ks	4	460	1 840	160	640	
12	-	Čtyřhranné potrubí, do obvodu 1000mm, včetně tvarovek 60%, pozink. provedení	m²	10	570	5 700	200	2 000	
13	-	Čtyřhranné potrubí, do obvodu 1000mm, včetně tvarovek 60%, plastové provedení	m²	25	1 170	29 250	210	5 250	
14	-	Kruhové potrubí, do DN160mm, včetně tvarovek 60%, s těsněním, plastové provedení	bm	30	520	15 600	210	6 300	
15	-	Potrubí flexibilní typu SONO, s termoakustickou izolací, s parozábranou, do průměru DN160mm	bm	15	190	2 850	110	1 650	
16	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - syntetický kaučuk tl. 19mm, samolep, Al povrchová úprava	m²	35	480	16 800	160	5 600	
17	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	140	80	11 200	10	1 400	
ZAŘÍZENÍ Č.1 - MEZISOUČET						135 960 Kč	35 350 Kč		

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ - ROZPOČET

Název akce:

PODPORA DOSTUPNÉHO BYDLENÍ NA UL.TOVÁRNÍ Č.314/27

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková	celková	jednotková	celková	
					[Kč]	[Kč]	[Kč]	[Kč]	
ZAŘÍZENÍ Č.2 – KLIMATIZACE POBYTOVÝCH PROSTOR V 3.NP									
1	2.01	Venkovní kondenzační jednotka systému SPLIT, nominální chladicí výkon 3.5kW, chladivo R32, max. délka Cu=20bm, max. Pi=1.6kW/230V	ks	2	32 160	64 320	3 940	7 880	
2	-	Pružné uložení pro venkovní kondenzační jednotku - 4x silentblok pro venkovní jednotku do 50kg	ks	2	730	1 460	120	240	
3	-	Nástěnná / fasádní konzole pro venkovní kondenzační jednotku do 50kg	ks	2	980	1 960	360	720	
4	2.02	Vnitřní klimatizační jednotka systému SPLIT, nominální chladicí výkon 3.5kW, chladivo R32, infra ovladač	ks	2	14 430	28 860	1 860	3 720	
5	-	Cu potrubí chladiva R32 (kapalina/plyn), dimenze 6.35/9.52, kaučuková izolace, komunikační kabeláž	bm	36	310	11 160	260	9 360	
6	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	90	80	7 200	10	900	
ZAŘÍZENÍ Č.2 - MEZISOUČET					114 960 Kč		22 820 Kč		