

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 11-2022
Stavba: OA a HŠ Třebíč – stavební úpravy části 1.NP budovy Sirotčí – PD_S

KSO:
Místo: Třebíč

Zadavatel:
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
C.U.B.E. s.r.o., Nad Zámkem 1072, 674 01 Třebíč

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 12. 2. 2024

IČ: 70890749
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28267419
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:Razítko

Datum a podpis:Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:Razítko

Datum a podpis:Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	11-2022		
Stavba:	OA a HŠ Třebíč – stavební úpravy části 1.NP budovy Sirotčí – PD_S		
Místo:	Třebíč	Datum:	12. 2. 2024
Zadavatel:	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava	Projektant:	C.U.B.E. s.r.o., Nad Zámkem 1072, 674 01 Třebíč
Uchazeč:		Zpracovatel:	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
11- 2022 07	D.1.4d - Vzduchotechnika, MaR	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a HŠ Třebíč – stavební úpravy části 1.NP budovy Sirotčí – PD_S

Objekt:

11-2022.07 - D.1.4d - Vzduchotechnika, MaR

KSO:

Místo: Třebíč

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

C.U.B.E. s.r.o., Nad Zámkem 1072, 674 01 Třebíč

Zpracovatel:

Petra Vítková Pravdová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 2. 2024

IČ:

70890749

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

28267419

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OA a HŠ Třebíč – stavební úpravy části 1.NP budovy Sirotčí – PD_S

Objekt:

11-2022.07 - D.1.4d - Vzduchotechnika, MaR

Místo: Třebíč

Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Projektant: C.U.B.E. s.r.o., Nad
Zámkem 1072, 674
01 Třebíč

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Petra Vítková
Pravdová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
PSV - PSV	0,00
Z-1 - Zařízení č.1 - větrání cvičné kuchyně	0,00
Z-2 - Zařízení.č.2 - větrání hygienického zázemí	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OA a HŠ Třebíč – stavební úpravy části 1.NP budovy Sirotčí – PD_S

Objekt:

11-2022.07 - D.1.4d - Vzduchotechnika, MaR

Místo: Třebíč

Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Projektant: C.U.B.E. s.r.o., Nad Zámkem 1072, 674 01 Třebíč

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Petra Vítková Pravdová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D PSV PSV 0,00

D Z-1 Zařízení č.1 - větrání cvičné kuchyně 0,00

1	K	751611117	Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla stojaté s výměnou vzduchu do 9000 m3/h	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla stojaté s výměnou vzduchu do 9 000 m3/h					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751611117					

2	K	1.1	Kompaktní vzduchotechnická jednotka	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Kompaktní vzduchotechnická jednotka s rekuperací ve složení : přívodní ventilátor Vp=5700m3/h (EC motor), Vo=5700m3/h (EC motor), deskový rekuperátor včetně bypassu, kazety filtrů přívod-M5, odtah M5, interní bypass, vestavěný vodní ohříváč, uzavírací klapky vč.servopohonů, pružné manžety. Podrobněji viz specifikace zařízení D.1.4d.03 Jednotka bude dodána na stavbu v rozloženém stavu. Včetně rozšířené záruky na 5let.					
3	M	1.2	Kompletní systém MaR pro zař.č.1	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace

PP			Kompletní systém MaR pro zař.č.1 - vestavěný rozvaděč MaR, kompletní dodávka čidel, snímačů, servopohonů, kompletního prokabelování systému, zprovoznění, zaškolení obsluhy, revize elektro. Podrobná specifikace viz D.1.4d.03					
4	M	1.2a	Vzdálený digitální nástěnný ovladač pro jednotku 1.1. dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace

PP			Vzdálený digitální nástěnný ovladač pro jednotku 1.1. dodávka vč.montáže.					
5	M	1.2b	Detektor kouře	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace

PP			Detektor kouře do nasávacího vzt potrubí vč.kabeláže a montáže					
6	K	751526615	Mtž škrtkcí klapky do plast potrubí s přírubou do 0,28 m2	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01

PP			Montáž klapky škrtkcí nebo zpětné do plastového potrubí čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,28 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751526615					

7	M	1.3.1	Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V					

8	M	1.3.2	Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V					

9	M	1.3.3	Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V					

10	M	1.3.4	Čtyřhranná regulační klapka 250x250 včetně servopohonu 24V 0-10V	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V					

11	M	1.3.5	Čtyřhranná regulační klapka 250x250 včetně servopohonu 24V 0-10V	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V					

12	M	1.3.6	Čtyřhranná regulační klapka 250x250 včetně servopohonu 24V 0-10V	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranná regulační klapka 500x300 včetně servopohonu 24V 0-10V					

13	M	1.4	Nerezová prostorová digestoř 3200x2000x600 (dělená ze 2 částí) s vestavěným systémem vstříkovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Nerezová prostorová digestoř 3200x2000x600 (dělená ze 2 částí) s vestavěným systémem vstříkovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, dělená, osvětlení dodávka vč.montáže Celonerezové provedení 1.4301.P1, včetně závěsných lanek v provedení nerez					

14	M	1.5	Nerezová prostorová digestoř 3200x2000x600 (dělená ze 2 částí) s vestavěným systémem vstříkovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, dělená osvětlení dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Nerezová prostorová digestoř 3200x2000x600 (dělená ze 2 částí) s vestavěným systémem vstříkovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, dělená, osvětlení dodávka vč.montáže Celonerezové provedení 1.4301.P1, včetně závěsných lanek v provedení nerez					

15	M	1.6	Nerezová prostorová digestoř 3200x2000x600 (dělená ze 2 částí) s vestavěným systémem vstříkovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
----	---	-----	---	-----	-------	--	------	------------------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Nerezová prostorová digestoř 3200x2000x600 (dělená ze 2 částí) s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže Celonerezové provedení 1.4301.P1, včetně závěsných lanek v provedení nerez					
16	M	1.7	Nerezová digestoř 1300x1300x600 s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Nerezová digestoř 1300x1300x600 s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže Celonerezové provedení 1.4301.P1, včetně závěsných lanek v provedení nerez					
17	M	1.8	Nerezová digestoř1700x1200x600 s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Nerezová digestoř 1700x1200x600 s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže Celonerezové provedení 1.4301.P1, včetně závěsných lanek v provedení nerez					
18	M	1.9	Nerezová digestoř 1300x1300x600 s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Nerezová digestoř 1300x1300x600 s vestavěným systémem vstřikovaného vzduchu vč.nerezových lapačů, osvětlení dodávka vč.montáže Celonerezové provedení 1.4301.P1, včetně závěsných lanek v provedení nerez					
19	K	751322135	Mtž anemostatu čtvercového vířivého se skříní do 0,650 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz anemostatu čtvercového vířivého se skříní, výustek průřezu přes 0,500 do 0,650 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751322135					
20	M	1.10	Vířivá výust' pro odvod vzduchu vel.600/24	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Vířivá výust' pro odvod vzduchu vel.600/24 s plenum boxemvýška plenum boxu max 290mm, s regulační klapkou, připojení DN 200 z boku, čelní deska bílá					
21	M	1.11	Plochá textilní výustka pro instalaci místo kazety minerálního podhledu 600x600 vč.připojovacího dílu s izolační vrstvou pro tlumení hluku dodávka včetně montáže	kus	8,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Plochá textilní výustka pro instalaci místo kazety minerálního podhledu 600x600 vč.připojovacího dílu s izolační vrstvou pro tlumení hluku, dodávka včetně montáže viz.D1.4c.03 specifikace zařízení					
22	K	1.12	Protihluková žaluzie elox hliník 1000x700 vč.síta, RAL hnědá dle stávajících klempířských prvků, dodávka vč.montáže. Viz.D.1.4d.03-specifikace zařízení	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Protihluková žaluzie elox hliník 1000x700 vč.síta, RAL hnědá dle stávajících klempířských prvků, dodávka vč.montáže					
23	K	751344114	Mtž tlumiče hluku pro kruhové potrubí D do 400 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751344114					
24	M	1.13	Kruhový tlumič hluku DN 315 dl.900mm, nízká instalační výška	kus	2,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Kruhový tlumič hluku DN 315 dl.900mm, nízká instalační výška, viz.D.1.4d.03 specifikace zařízení					
25	K	751344124	Mtž tlumiče hluku pro čtyřhranné potrubí do 0,600 m2	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž tlumičů hluku pro čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,450 do 0,600 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751344124					
26	M	1.14	Čtyřhranný tlumič hluku 900x500 dl.1500mm	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranný tlumič hluku 900x500 dl.1500mm pozink vč.buněk hluku					
27	M	1.15	Čtyřhranný tlumič hluku 900x500 dl.1500mm	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranný tlumič hluku 900x500 dl.1500mm vč.buněk hluku					
28	M	1.16	Čtyřhranný tlumič hluku 900x500 dl.1500mm	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Čtyřhranný tlumič hluku 900x500 dl.1500mm pozink vč.buněk hluku					
29	K	751514864	Mtž regulační a měřicí clony do plech potrubí kruhové s přírubou D do 400 mm	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž regulační nebo měřicí clony do plechového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 300 do 400 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751514864					
30	M	1.17	Regulační klapka DN 315	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Regulační klapka ruční DN 315 pozink.plech, viz.D.1.4.d.03 specifikace zařízení					
31	K	751514815	Mtž regulační a měřicí clony do plech potrubí s přírubou do 0,280 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž regulační nebo měřicí clony do plechového potrubí čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,210 do 0,280 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751514815					
32	M	1.18	Regulační klapka 710x315	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Regulační klapka ruční 710x315 pozink.plech, viz. D.1.4.d.03 specifikace zařízení					
33	K	751514876	Mtž regulační a měřicí clony do plech potrubí kruhové bez příruby D do 200 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž regulační nebo měřicí clony do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751514876					
34	M	1.19	Regulátor konstantního průtoku dn200	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Regulátor konstantního průtoku dn200, viz. D.1.4d.03 specifikace zařízení					
35	M	1.20	Regulační klapka DN 250	kus	8,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Regulační klapka ruční DN 250 pozink.plech, viz.D.1.4.d.03 specifikace zařízení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	1.21.	Výfukový šikmý kus 500x800 vč mřížky se sítlem, dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Výfukový šikmý kus 500x800 vč mřížky se sítlem, dodávka vč.montáže								
37	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm, provedení těsné, dodávka vč.montáže								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510042								
38	K	751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 400 mm	m	17,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 400 mm.provedení těsné, dodávka vč.montáže								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510044								
39	K	751510013	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,13 m2	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,07 do 0,13 m2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510013								
40	K	751510014	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,28 m2	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,28 m2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510014								
41	K	751510015	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,50 m2	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,28 do 0,50 m2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510015								
42	K	713150	Čtyřhranné potrubí	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Čtyřhranné a kruhové potrubí pozink.krčky, odsokky, úprava potrubí, doměry. Dodávka vč.montáže								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713150								
43	M	713033	Čtyřhr.potrubí ALP tl.30mm	m2	30,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Čtyřhranné potrubí ALP tl.30mm do obv.2600mm vč.tvarovek, polyuretan s oboustrannou hliníkovou fólií, dodávka vč.montáže								
44	K	188001	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 400 mm v provedení nerez	m	17,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vzduchotechnické potrubí z nerezového plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 400 mm,provedení těsné, dodávka vč.montáže								
Viditelné potrubí pod podhledem v místnosti kuchyně - dopojení digestoří								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/188001								
45	K	R713000006	Tepelná a protihluková izolace tl.40mm ALS, dodávka vč.montáže	m2	55,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Tepelná a protihluková izolace tl.40mm ALS, dodávka vč.montáže								
46	K	R713000007	Tepelná kaučuková izolace tl.15mm ALS, dodávka vč.montáže	m2	118,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Tepelná kaučuková izolace tl.15mm ALS, dodávka vč.montáže								
47	K	R751000012	Spojovací, těsnící, závěsný materiál, objímky, spojky na kruh.potrubí	kg	120,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Spojovací, těsnící, závěsný materiál, objímky, spojky na kruh.potrubí, dodávka vč.montáže								
48	K	R751000019	Ocelové profily žárově zinkované pro zhotovení konzol pod vzt potrubí, dodávka vč.montáže	kg	40,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Ocelové profily žárově zinkované pro zhotovení konzol pod vzt potrubí, dodávka vč.montáže								
49	K	R751000018	Spojovací a závěsný materiál, lanka na zavěšení digestoří v provedení nerez dodávka včetně montáže	kg	40,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Spojovací a závěsný materiál, lanka na zavěšení digestoří v provedení nerez dodávka včetně montáže								
50	K	R751000005	Zprovoznění zařízení, zaregulování, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy	hod	20,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Zprovoznění zařízení vzt, zaregulování, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy								
51	K	R751000006.01	Zapojení kabeláží, nastavení a autorizované zprovoznění MaR	soubor	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Zapojení kabeláží, nastavení a autorizované zprovoznění systému, včetně revize								
P Poznámka k položce: ☐ Obsahem položky jsou všechny dodávky a činnosti nezbytné k zabudování systému MaR do stavby, nastavení a autorizované zprovoznění systému, včetně platné revize bez závad a zaškolení obsluhy.								
52	K	R751000007	Vnitrostaveništní přeprava a přesun hmot	soub	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Vnitrostaveništní přeprava a přesun hmot								
53	K	R751000010.01	Stavební přípomoc	soubor	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Stavební přípomoc - přisekání otvorů (zhotovení prostupů je v dodávce stavby)								
P Poznámka k položce: ☐ Jedná se zejména o všechny činnosti nezbytné pro zabudování rozvodů a zařízení do stavby a jejich zprovoznění (rozměrová a tvarová úprava zhotovených prostupů, utěsnění prostupů s rozvody vzduchotechniky a elektroinstalace, lešení).								
54	K	R751000008	Lešení, plošina	soub	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP Lešení, plošina								
D		Z-2	Zařízení.č.2 - větrání hygienického zázemí					0,00
55	K	751611121	Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla podstropní s výměnou vzduchu do 1000 m3/h	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla podstropní s výměnou vzduchu do 1 000 m3/h								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751611121								
56	K	2.1	Kompaktní větrací jednotka s rekuperací v podstropním provedení	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	Kompaktní větrací jednotka s rekuperací v podstropním provedení ve složení : přívodní ventilátor Vp=450m3/h (EC motor), Vo=450m3/h (EC motor), deskový rekuperátor včetně bypassu kazety filtrů přívod-M5, odtah G4, interní bypass, vestavěný el.dohříváč, podrobná specifikace viz D.1.4d.03					
57	M	2.2	Kompletní systém MaR pro zař.č.2	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Kompletní systém MaR pro zař.č.2 - vestavěný rozvaděč MaR, kompletní dodávka čidel, snímačů, servopohonů, kompletního prokabelování systému, zprovoznění, zaškolení obsluhy, revize elektro. Podrobná specifikace viz D.1.4.d.03					
58	M	2.2a	Vzdálený digitální nástěnný ovladač pro jednotku 2.1. dodávka vč.montáže	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Vzdálený digitální nástěnný ovladač pro jednotku 2.1. dodávka vč.montáže.					
59	M	2.2b	Detektor kouře	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Detektor kouře do nasávacího vzt potrubí vč.kabeláže a montáže					
60	K	751344113	Mtž tlumiče hluku pro kruhové potrubí D do 300 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 200 do 300 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751344113					
61	M	42976008	zař.č.2.3 tlumič hluku kruhový D 250mm délka 900mm, šířka izolace 50mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	tlumič hluku kruhový D 250mm délka 900mm, šířka izolace 50mm					
62	K	751322135	Mtž anemostatu čtvercového vířivého se skříní do 0,650 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz anemostatu čtvercového vířivého se skříní, výustek průřezu přes 0.500 do 0.650 m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751322135					
63	M	2.4	Vířivá výust' pro přívod vzduchu vel.600/24	kus	2,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Vířivá výust' pro přívod vzduchu vel.600/24 s plenum boxemvýška plenum boxu max 290mm, s regulační klapkou, připojení DN 200 z boku, čelní deska bílá					
64	K	751322012	Mtž talířového ventilu D do 200 mm	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751322012					
65	M	2.5	Odvodní plastový talířový ventil DN 125	kus	6,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Odvodní plastový talířový ventil DN 125, viz.specifikace zařízení D.1.4d.03					
66	M	2.6	Odvodní plastový talířový ventil DN 100	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Odvodní plastový talířový ventil DN 100, viz.specifikace zařízení D.1.4d.03					
67	M	2.7	Odvodní plastový talířový ventil DN 160	kus	2,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Odvodní plastový talířový ventil DN 160, viz.specifikace zařízení D.1.4d.03					
68	K	751398042	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 400 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751398042					
69	M	2.8	Protidešťová žaluzie čtyřhranná s kruhovým připojením dn315	kus	2,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Protidešťová žaluzie čtyřhranná s kruhovým připojením dn315 elox Al RAL hnědá odstín dle stávajících klempířských prvků viz.specifikace zařízení D.1.4d.03					
70	K	751514876	Mtž regulační a měřicí clony do plech potrubí kruhové bez příruby D do 200 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž regulační nebo měřicí clony do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751514876					
71	M	2.9	Regulační klapka DN 200	kus	2,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Regulační klapka ruční DN 200 pozink.plech, viz.D.1.4.d.03 specifikace zařízení					
72	M	2.10	Regulační klapka DN 160	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Regulační klapka ruční DN 160 pozink.plech, viz.D.1.4.d.03 specifikace zařízení					
73	K	751514680	Mtž škrticí klapky do plech potrubí kruhové bez příruby D do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751514680					
74	M	2.11a	Těsná uzavírací klapka DN 250 vč.servopohonu	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Těsná uzavírací klapka DN 250 vč.servopohonu se zrychleným chodem do 30s, 230V					
75	M	2.11b	Těsná uzavírací klapka DN 250 vč.servopohonu	kus	1,000		0,00	Individuální kalkulace
		PP	Těsná uzavírací klapka DN 250 vč.servopohonu se zrychleným chodem do 30s, 230V					
76	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm, provedení těsné, dodávka vč.montáže					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510042					
77	K	751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 400 mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 400 mm,provedení těsné, dodávka vč.montáže					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510044					
78	M	713028	Ohebná tepelně a zvukově izolovaná hadice DN 125	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Ohebná tepelně a zvukově izolovaná hadice DN 125, dodávka vč.montáže					
79	M	713029	Ohebná tepelně a zvukově izolovaná hadice DN 100	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Ohebná tepelně a zvukově izolovaná hadice DN 100, dodávka vč.montáže					
80	M	713030	Ohebná tepelně a zvukově izolovaná hadice DN 160	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Ohebná tepelné a zvukově izolovaná hadice DN 160, dodávka vč.montáže					
81	K	R751000012	Spojovací, těsnící, závěsný materiál, objímky, spojky na kruh.potrubí	kg	60,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Spojovací, těsnící, závěsný materiál, objímky, spojky na kruh.potrubí, dodávka vč.montáže					
82	K	R713000003	Tepelná kaučuková izolace tl.15mm ALS, dodávka vč.montáže	m2	50,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Tepelná kaučuková izolace tl.15mm ALS, dodávka vč.montáže					
83	K	R751000005	Zprovoznění zařízení, zaregulování, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy	hod	15,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Zprovoznění zařízení vzt, zaregulování, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy					
84	K	R751000006.02	Zapojení kabeláží, nastavení a autorizované zprovoznění MaR	soubor	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Zapojení kabeláží, nastavení a autorizované zprovoznění systému, včetně revize					
P			<i>Poznámka k položce: □</i> <i>Obsahem položky jsou všechny dodávky a činnosti nezbytné k zabudování systému MaR do stavby, nastavení a autorizované zprovoznění systému, včetně platné revize bez závad a zaškolení obsluhy.</i>					
85	K	R751000007.1	Vnitrostaveništní přeprava a přesun hmot	soub	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Vnitrostaveništní přeprava a přesun hmot					
86	K	R751000010.02	Stavební přípomoc	soubor	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Stavební přípomoc - přisekání otvorů (zhotovení prostupů je v dodávce stavby)					
P			<i>Poznámka k položce: □</i> <i>Jedná se zejména o všechny činnosti nezbytné pro zabudování rozvodů a zařízení do stavby a jejich zprovoznění (rozměrová a tvarová úprava zhotovených prostupů, utěsnění prostupů s rozvody vzduchotechniky a elektroinstalace, lešení).</i>					
87	K	R751000008.1	Lešení, plošina	soub	1,000		0,00	Individuální kalkulace
PP			Lešení, plošina					