

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
Zařízení č.1. Větrání laboratoří 2.PP+1.PP			
1.01	Centrální VZT jednotka skladba viz tzp a standardy QV,PŘÍVOD = 17900 m3/h, pcelk = 450 Pa QV,ODVOD = 5700 m3/h, pcelk = 400 Pa	kpl	1
1.02	Parní zvlhřovač Defenzor MK5 Vizual 60 vč. čidel a příslušenství parní a kondenzátní hadice, hygrostatu	kpl	1
	Konzola pro uchycení zvlhčovačů	ks	2
	Tlumič hluku buňkový G 250 x 500 x 1000	ks	40
	Tlumič hluku 100 x 345 x1000	ks	10
	Regulátor konst. průtoku RNS - 80 bez servopohonu,	ks	10
	Regulátor konst. průtoku RNS - 100 bez servopohonu,	ks	2
	Regulátor konst. průtoku RNS - 125 bez servopohonu,	ks	4
	Regulátor konst. průtoku RNS - 160 bez servopohonu,	ks	7
	Regulátor konst. průtoku RNS - 200 bez servopohonu,	ks	2
	Regulátor proměnného průtoku RNS - 160 příprava na servop. (dodá MaR)	ks	1
	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 / R - 600	ks	15
	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 / R - 600	ks	14
	Talířový ventil DAVBR 150	ks	2
	Talířový ventil DAVBR 125	ks	7
	Velkoplošná přívodní vyúst' s laminarizační vložkou pro bezprůvanové proudění 1500x600 mm	ks	19
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 250 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 315x315 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x315 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 560x315 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 630x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 800x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1250x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 800x560 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 300 x 150 včetně rámečku	ks	10
Zařízení č.2 - Větrání laboratoří 1.NP až 4.NP východ			
2.01	Centrální VZT jednotka skladba viz tzp a standardy QV,PŘÍVOD = 19600 m3/h, pcelk = 450 Pa QV,ODVOD = 4400 m3/h, pcelk = 400 Pa Parní zvlhřovač Defenzor MK5 Vizual 60 vč. čidel a příslušenství parní a kondenzátní hadice, hygrostatu	kpl	1
2.02	Konzola pro uchycení zvlhčovačů	ks	2
	Tlumič hluku buňkový G 250 x 500 x 1000	ks	40
	Tlumič hluku 100 x 310 x1000	ks	6
	Tlumič hluku 100 x 275 x1000	ks	10

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
	Regulátor konst. průtoku RNS - 100 bez servopohonu,	ks	1
	Regulátor konst. průtoku RNS - 125 bez servopohonu,	ks	2
	Regulátor konst. průtoku RNS - 160 bez servopohonu,	ks	5
	Regulátor konst. průtoku RNS - 250 bez servopohonu,	ks	3
	Regulační klapka ruční DN100	ks	4
	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 / R - 600	ks	15
	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 / R - 600	ks	14
	Talířový ventil DAVBR 150	ks	1
	Talířový ventil DAVBR 125	ks	1
	Velkoplošná přívodní vyúst' s laminarizační vložkou pro bezprůvanové proudění 1500x600 mm	ks	16
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	5
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 200 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 250 příprava pro servo dodává MaR	ks	4
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x200 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x280 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 560x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1000x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1250x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 560x315 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1400x560 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 300 x 150 včetně rámečku	ks	2
		ks	
	Zařízení č.3 - Větrání laboratoří 1.NP až 4.NP západ		
3.01	Centrální VZT jednotka skladba viz tzp a standardy	kpl	1
	QV,PŘÍVOD = 26500 m3/h, pcelk = 450 Pa		
	QV,ODVOD = 6000 m3/h, pcelk = 400 Pa		
3.02	Parní zvlhčovač Defenzor MK5 Vizual 60 vč. čidel a příslušenství parní a kondenzátní hadice, hygrostatu	kpl	1
	Konzola pro uchycení zvlhčovačů	ks	2
	Tlumič hluku buňkový G 250 x 500 x 1000	ks	28
	Tlumič hluku buňkový G 200 x 500 x 1000	ks	28
	Regulátor konst. průtoku RNS - 80 bez servopohonu,	ks	2
	Regulátor konst. průtoku RNS - 125 bez servopohonu,	ks	2
	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 / R - 600	ks	9
	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 / R - 600	ks	9
	Velkoplošná přívodní vyúst' s laminarizační vložkou pro bezprůvanové proudění 1500x600 mm	ks	34
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	6
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 250 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x315 příprava pro servo dodává MaR	ks	1

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 900x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1000x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1600x400 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 500x450 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 1600x630 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 300 x 150 včetně rámečku	ks	4
	Kloubový extraktor (standard 73) polohovatelné odsávací rameno DN75mm, délky 1500mm, napojení na VZT. Profily zhotovené z dvojité eloxovaného hliníku, lakovaný	ks	4
	kovový dymník odolný proti korozi.		
	Zařízení č.4 - Větrání poslucháren		
4.01	Centrální VZT jednotka skladba viz tzp a standardy	kpl	1
	QV,PŘÍVOD = 5200 m3/h, pcelk = 400 Pa		
	QV,ODVOD = 5200 m3/h, pcelk = 350 Pa		
	Tlumič hluku buňkový G 200 x 500 x 1000	ks	12
	Tlumič hluku 100 x 345 x1000	ks	10
	Regulátor konst. průtoku EN - 400 x 200 , včetně servopohonu	ks	4
	Regulátor konst. průtoku EN - 400 x 300 , včetně servopohonu	ks	2
	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 / R - 600	ks	14
	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 / R - 600	ks	14
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 355x200 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x250 příprava pro servo dodává MaR	ks	12
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 630x280 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 355x250 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Zařízení č.5 - Větrání CHÚC 2.PP až 1.NP		
5.01	Radiální potrubní ventilátor, Q = 9600 m3/h, pcelk = 300 Pa	kpl	1
	Příslušenství:		
	- tlumící manžety	ks	2
	- uzavíratelná klapka se servopohonem 500x1000 mm	ks	1
	Vyústka dvouřadá s regulací R1 400 x 200	ks	4
	Vyústka dvouřadá s regulací R1 560 x 200	ks	8
	Konstrukce pod ventilátor	kpl	1
	Stříška proti dešti	kpl	1
	Zařízení č.6 - Větrání CHÚC 2.NP až 4.NP		
6.01	Radiální potrubní ventilátor, Q = 12200 m3/h, pcelk = 300 Pa	kpl	1
	Příslušenství:		
	- tlumící manžety	ks	2
	- uzavíratelná klapka se servopohonem 500x1000 mm	ks	1

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
	Vyústka dvouřadá s regulací R1 560 x 200	ks	14
	Konstrukce pod ventilátor	kpl	1
	Stříška proti dešti	kpl	1
Zařízení č.7 - Odsávání digestoří			
7.01	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 1700 m3/h vč. příslušenství do exteriéru	ks	16
7.02	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 2500 m3/h vč. příslušenství do exteriéru	ks	4
7.03	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 4000 m3/h vč. příslušenství do exteriéru	ks	12
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 315x250 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x250 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 450x250 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 500x250 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	5
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 560x250 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	5
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 630x250 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Protipožární manžety do DN 250	kpl	28
	Zpětná klapka KLZH 250 - 400	kpl	32
Zařízení č.8 - Odsávání zákrytů			
7.01	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 400 m3/h vč. příslušenství do exteriéru	ks	3
7.02	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 800 m3/h vč. příslušenství do exteriéru	ks	2
7.03	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 2400 m3/h vč. příslušenství do exteriéru	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	6
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 315x250 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x250 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Filtr EU 3 vč. vložky MFL - 200	ks	1
	Zpětná klapka KLZH 250 - 400	kpl	7
	Protipožární manžety do DN 250	kpl	12
Zařízení č.9 - Větrání WC			
	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160 + zpětná klapka RSK 160	ks	11
	Talířový ventil 125 vč. Zděře	ks	66
	Talířový ventil 160 vč. zděře	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	9
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 300 x 150 včetně rámečku	ks	18
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 400 x 200 včetně rámečku	ks	18

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
Zařízení č.10 - Větrání sklad chemikálie			
10.01	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 800 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, sklad chemikálie	ks	1
10.02	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 200 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, bezpečnostní skřínky	ks	1
10.03	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 50 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, skřínky pro kyseliny a louhy	ks	1
10.04	Chladicí fan - coilová jednotka 42 GW Qch 2 kW kanálová vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR	ks	1
	Požární uzávěr EW 60 400 x 200 x 30	ks	1
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 300 x 150 včetně rámečku	ks	18
	Vyústka IMOS VK1 - R1 - 425 x 75 do kruh potrubí	ks	3
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - 400x200 nerez, příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Protipožární manžety do DN 250	kpl	2
Zařízení č.11 - Větrání sklad čerpadel a panelů			
11.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160 + zpětná klapka RSK 160	ks	1
	Vyústka IMOS VK1 - R1 - 425 x 75 do kruh potrubí	ks	2
	Požární uzávěr EW 60 300 x 150 x 30	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
Zařízení č.12 - Větrání nik s tlakovými lahvemi			
12.01	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 50 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, skřínky pro kyseliny a louhy	ks	1
	Zpětná klapka KLZH 100	ks	1
	regulační klapka plastová DN100	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	3
	Talířový ventil 100 vč. Zděře	ks	8
Zařízení č.13 - Technologické chlazení rozvoden NN a SLP			
	Split VRV systém - venkovní jednotka 15,2 kW	ks	1
13.02	Vnitřní nástěnná jednotka Qch=8kW	ks	1
13.03	Vnitřní nástěnná jednotka Qch=5,4kW	ks	1
13.04	Vnitřní nástěnná jednotka Qch=2,8kW	ks	1
	Cu potrubí s elektroinstalací a izolací	bm	50
	Infraovládání	ks	3
	Rozdělovače, ventily, náplň	kpl	1
Zařízení č.14 - Odsávání bezpečnostních skříněk a chemických splodin			
14.01	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 800 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, bezpečnostní skřínky O	ks	2
14.02	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 200 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, bezpečnostní skřínky kys + louh N	ks	1

Akce :		Kampus CETOCOEN	987096	
Položka specifikace				
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek	
*		*	*	
14.03	Radiální odsávací ventilátor do průtoku 200 m3/h vč. příslušenství do exteriéru, chemické splodiny míchání	ks	1	
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	7	
	Protipožární manžety do DN 250	kpl	10	
	Regulační klapka pozink DN 100	ks	5	
	Regulační klapka pozink DN 125	ks	1	
	Regulační klapka pozink DN 140	ks	1	
	regulační klapka plastová DN100	ks	1	
	Kloubový extraktor (standard 73) polohovatelné odsávací rameno DN75mm, délky 1500mm, napojení na VZT. Profily zhotovené z dvojité eloxovaného hliníku, lakovaný	ks	2	
	kovový dymník odolný proti korozi.			
Zařízení č.15 - Větrání strojovny ZTI				
15.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160 + zpětná klapka RSK 160	ks	1	
	Vyústka IMOS VK1 - R1 - 425 x 75 do kruh potrubí	ks	2	
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	7	
	Požární uzávěr EW 60 400 x 200 x 30	ks	1	
	Stěnová mřížka IMOS SM 20 - 400 x 200 včetně rámečku	ks	2	
Zařízení č.16 - Chlazení strojovny ÚT				
16.01	Ventilátor Mixvent TD 800 / 200 + zpětná klapka RSK 200	ks	1	
16.02	Chladicí fan - coilová jednotka 42 GW Qch 3 kW podstropní s opláštěním vč. krycí mřížky, ovládání regulátorem MaR	ks	1	
	MAA 200/600 ED tlumič hluku	ks	1	
	Požární uzávěr EW 60 500 x 200 x 30	ks	1	
Zařízení č.17 - Dochlazování učeben, pracoven, laboratoří				
17.01	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,4 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení	ks	27	
	vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
17.02	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=4,7 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení	ks	60	
	vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
17.03	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=5,9 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení	ks	4	
	vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
Zařízení č.18 - Kultivace				
18.01	Chladicí fan - coilová jednotka 42 GW Qch 7 kW kanálová + elektroohřev 9 kW	ks	3	
	vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
18.02	Parní zvlhčovač Defenzor MK5 Vizual 10 vč. čidel a příslušenství parní a kondenzátní hadice, hygrostatu	kpl	3	
	Konzola pro uchycení zvlhčovačů	ks	6	
Zařízení č.19 - Vlhčení ICP-MS				

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
19.01	Parní zvlhřovač Condair CP 3 mini PR 2 vč. čidel a hygrostatu	kpl	1
Zařízení č.20 - Laboratoř řasy - zajištění teplotního mikroklimatu			
20.01	Chladicí fan - coilová jednotka 42 GW Qch 4 kW kanálová + elektroohřev 3 kW vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR	ks	1
Zařízení č.21 - Laboratoř Aquatox - zajištění teplotního mikroklimatu			
21.01	Chladicí fan - coilová jednotka 42 GW Qch 8 kW kanálová + elektroohřev 4 kW vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR	ks	1
Zařízení č.22 - Větrání kuchyňky			
22.01	Ventilátor Mixvent TD 350 / 125 + zpětná klapka RSK 125	ks	2
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	2
	Talířový ventil 160 vč. zděře	ks	2
	Požární stěnový uzávěr 200 x 315 příprava pro servo - dodá MaR	ks	2
Zařízení č.23 - Větrání archiv			
23.01	Ventilátor Mixvent TD 350 / 125 + zpětná klapka RSK 125	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Talířový ventil 160 vč. zděře	ks	1
	Požární stěnový uzávěr 200 x 315 příprava pro servo - dodá MaR	ks	1
Zařízení č.24 - Větrání kopírka			
24.01	Ventilátor Mixvent TD 350 / 125 + zpětná klapka RSK 125	ks	1
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.22 - D 180 příprava pro servo dodává MaR	ks	1
	Talířový ventil 160 vč. zděře	ks	1
	Požární stěnový uzávěr 200 x 315 příprava pro servo - dodá MaR	ks	1
Zařízení č.25 - Laboratoř váhova - zajištění teplotního a vlhk. mikroklimatu			
25.01	Chladicí fan - coilová jednotka 42 GW Qch 2 kW kanálová vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR	ks	1
25.02	Parní zvlhřovač Condair CP 3 mini PR 2 vč. čidel a hygrostatu	kpl	1
Zařízení č.26 - Větrání garáží			
26.01	Ventilátor čtyřhranný, kanálový RP60-30 popis viz standard	ks	1
	Tlumící manžeta 600x300mm	ks	2
	Tlumič hluku buňkový G 250 x 500 x 1000	ks	4
	Vyústka jednořadá s regulací R1 500 x 280	ks	4
	Protidešťová žaluzie IMOS PŽ ZN - 1000 x 500 včetně rámu a pletiva	ks	1
Zařízení č.27 -Záloha klimatizace laboratoří hr-ms			

Akce : Kampus CETOCOEN		987096	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*
27.01	Split VRV systém - venkovní jednotka 15,2 kW	ks	1
27.02	Vnitřní nástěnná jednotka Qch=4,8kW	ks	4
	Cu potrubí s elektroinstalací a izolací	bm	65
	Infraovládání	ks	4
	Rozdělovače, ventily, náplň	kpl	1
Zařízení č.28 - Větrání rozvaděčů MaR na střeše			
28.01	Ventilátor HXBR/2-250	ks	4
	Krycí mřížka IMOS KM K - R1 - 250	ks	4
Zařízení č.29 - Digestoře s modulárním systémem řízení Envirolab			
29.01	Odsávací digestoře šířky 1200 mm	ks	22
	Odsávací digestoře šířky 1500 mm	ks	35
	Odsávací digestoře šířky 1800 mm	ks	10
	Odsávací digestoře šířky jiná atyp šířka	ks	5
	Regulační modul Laboset HFA/PPS - 250 HL3 odvod digestoře	ks	72
	Regulační modul Laboset HFR/S - 250 HL5 - přívod	ks	12
	Regulační modul Laboset HFR/S - 315 HL5- přívod	ks	8
	Regulační modul Laboset HFR/S - 355 HL5- přívod	ks	8
	Regulační modul Laboset HFR/S - 400 HL5- přívod	ks	4
	Regulační modul Laboset HFA/E - 100 HL1 odvod centrální	ks	3
	Regulační modul Laboset HFA/E - 125 HL1 odvod centrální	ks	15
	Regulační modul Laboset HFA/E - 160 HL1 odvod centrální	ks	8
	Regulační modul Laboset HFA/E - 200 HL1 odvod centrální	ks	4
	Regulační modul Laboset HFA/E - 250 HL1 odvod centrální	ks	1
	Odsávací zákryt závěsný, přestavitelný	ks	17
	Regulační modul Laboset HFA/PPS - 250 HL3 odvod zákryty	ks	9
	Regulační modul Laboset HFR/S - 160 HL5 - přívod	ks	1
	Regulační modul Laboset HFR/S - 315 HL5- přívod	ks	1
	Regulační modul Laboset HFR/S - 355 HL5- přívod	ks	1
	Zprovoznění, oživení, revize řídicího modulárního systému Envirolab pro zákryty a digestoře, softwareové vybavení, tovární šéfmontáž	kpl	1
Potrubí a izolace			
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I rovné do 750 mm jedné strany	m2	1 565
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I tvarovky do 750 mm jedné strany	m2	1 340
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I rovné nad 750 mm jedné strany	m2	400
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I tvarovky nad 750 mm jedné strany	m2	310
	Čtyřhranné nerezové potrubí potrubí rovné do 750 mm jedné strany	m2	35
	Trouba SPIRO DN do 150 MM 30 % tvarovek	bm	120
	Trouba SPIRO DN do 250 MM 30% tvarovek	bm	110
	Ohebná hadice Aludec 45 - 100 - 250	bm	430
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 127	bm	20
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	20
	Kruhové potrubí z plastu chemicky odolné do - DN 100 včetně tvarovek	bm	490
	Kruhové potrubí z plastu chemicky odolné do - DN 200 včetně tvarovek	bm	290
	Kruhové potrubí z plastu chemicky odolné do - DN 250 včetně tvarovek	bm	870
	Kruhové potrubí z plastu chemicky odolné do - DN 355 včetně tvarovek	bm	90
	Čtyřhranné potrubí z plastu chemicky odolné do 750 mm jedné strany	m2	710
	Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy	m2	1 450
	Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut	m2	400

Akce : Kampus CETOCOEN			987096
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*	*