

Зам. №	№
Підпис і дата	
№ об.	

Позиція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка, позначення документа, опитувального листа	Код, обладнання, виробу, матеріалу	Завод виготовлювач	Одиниця вимірювання	Кількість	Маса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	Метал для кріплення повітропроводів				кг	35		
13	Ізоляція повітропроводів				м <sup>2</sup>	44,8		
	П-7							
1	Припливна установка в комплекті:	KG 20		Wolf	к-т	1	186	
	- вентиляторна секція: вентилятор радіальний з ел. двигуном				шт	1		
	0,25кВт, 3х400В, 0,9А;							
	- секція нагріву з водяним нагрівачем 2 Cu/Al Lt;				шт	1		
	- секція охолодження ST Cu/Al LT;				шт	1		
	- секція фільтру EU4;				шт	1		
	- шумогасник				шт	1		
	- заслонка з електроприводом;				шт	2		
	- гнучка вставка;				шт	2		
	- комплект автоматики.				шт	1		
2	Решітка зовнішня 700х250	EPD-U		“Ескон-Десна”	шт	1		
3	Припливно-витяжний вентиляційний клапан (дифузор) φ125	ULA		“Евроклима”	шт	23		
4	Дросель-клапан 200х200			“ТЕЗ”	шт	1		
5	Повітропроводи з листової оцинкованої сталі 700х250 δ=0,7	ГОСТ 19904-90			м.п.	2,5		
6	теж саме 250х200 δ=0,5	ГОСТ 19904-90			м.п.	14		
7	теж саме 200х200 δ=0,5	ГОСТ 19904-90			м.п.	7		
8	теж саме 150х150 δ=0,5	ГОСТ 19904-90			м.п.	16,3		
9	теж саме 100х150 δ=0,5	ГОСТ 19904-90			м.п.	24,5		
10	Гнучкий повітропровід	Ізовент Н		“Vents”	м.п.	23		
11	Фасонні елементи	5.904-1			м <sup>2</sup>	16		
12	Метал для кріплення повітропроводів				кг	35		
13	Ізоляція повітропроводів				м <sup>2</sup>	44,8		
	П-8							
1	Припливна установка в комплекті:	KG 20		Wolf	к-т	1	186	
	- вентиляторна секція: вентилятор радіальний з ел. двигуном				шт	1		

Зм.	Кільк.	Арк.	№ док	Підпис	Дата	01.08.11-ОВ.С	Арккш
							6