

Специфікація виробів на металеві евакуаційні сходи МС-1

Марка поз.	Позначення	Найменування	Кільк. шт	Вага од.кг	Загальна вага,кг
		Металеві колони			
МК-1	див.арк.АБ-27	МК-1	1	30,993	
МК-2	див.арк.АБ-27	МК-2	1	31,559	
МК-3	див.арк.АБ-27	МК-3	2	285,366	
		Всього на металеві колони:		347,918	
		Деталі			
1	ДСТУ 3436-96	□ 18; L=3025мм	1	49,308	49,308
2	Також	□ 18; L=3020мм	1	49,226	49,226
3	---"---	□ 18; L=3025мм	1	49,308	49,308
4	---"---	□ 18; L=3020мм	1	49,226	49,226
5	---"---	□ 18; L=1610мм	5	26,243	131,215
6	ГОСТ 8568-77* та арк.АБ-	рифлена сталь товщиною 4мм 260 x 800(мм)	20	6,968	139,36
7	ДСТУ 3436-96	└ 18; L=1140мм	1	18,582	18,582
8	Також	□ 18; L=470мм	2	7,661	15,322
9	---"---	□ 18; L=840мм	2	13,692	27,384
10	---"---	□ 18; L=780мм	1	12,714	12,715
11	---"---	□ 18; L=950мм	1	15,485	15,485
12	---"---	□ 18; L=1040мм	1	16,952	16,952
13	---"---	□ 18; L=2760мм	1	44,988	44,988
14	---"---	□ 18; L=1480мм	5	24,124	120,62
15	ДСТУ 4747:2007 (ГОСТ 103-76*)	— 150x10; L=160мм	1	1,885	1,885
16	ДСТУ 4747:2007 (ГОСТ 103-76*)	— 170x10; L=160мм	3	2,134	6,402
17	ДСТУ 4747:2007 (ГОСТ 103-76*)	— 160x10; L=240мм	3	3,014	9,042
18	ГОСТ 8568-77*	рифлена сталь товщиною 5мм 940 x1300(мм)	1	51,080	51,080
19	ГОСТ 8568-77*	рифлена сталь товщиною 5мм 1070 x 2900(мм)	1	129,705	129,705
20	ДСТУ 2251:2018	└75x50x 8; L=120мм	2	5,226	10,454
21	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	Гайка М16-7Н.5	2	0,033	0,066
		Всього на деталі:			948,325

Марка поз.	Позначення	Найменування	Кільк. шт	Вага од.кг	Загальна вага,кг
		Огорожа сходів			
22	ГОСТ 8639-82	□ 20x20 ; L=1370	23	4,302	98,946
23	ГОСТ 8639-82	□ 8 x 8; L=1170	128	0,590	75,52
24	ГОСТ 8639-82	□ 8 x 8; Lзаг.=15,20м			7,63
25	ГОСТ 10704 - 91*	труба 40 x 1,2; Lзаг.=51,0м.п			58,65
26	ДСТУ 3760-98 зігнути (див. деталь)	∅ 8 А 240С L= 95мм	69	0,04	2,76
		Всього на огорожу сходів:			243,506
		Всього на металеві евакуаційні сходи МС-1:			1191,831

Специфікація виробів на площадку сходів МС-1 на відм.-0,420

Марка поз.	Позначення	Найменування	Кільк. шт	Вага од.кг	Загальна вага,кг
	ГОСТ 5781-82*	∅ 10А-III; Lзагальна=9,95м	—	0,617	6,139
	ДСТУ Б В.2.7-43.96 (ДБН В.2.6-98:2009 С.20)	Бетон кл. С12/15 (клас В15)	—	—	0,057м ³
	ДСТУ Б В.2.7-43.96 (ДБН В.2.6-98:2009 С.20)	Бетон кл. С8/10 (клас В10)	—	—	0,215м ³

1. Довжини елементів металевих евакуаційних сходів МС-1 уточнювати по місцю.
2. Вказівки по зварюванню див.арк.АБ-27.
3. Даний аркуш дивитись разом з арк.АБ- 23, 24, 25, 26, 27.

						№ 22-21-АБ			
						Капітальний ремонт будівлі Кобижчанського ЗДО «Лісова казка» з застосуванням теплореноваційних заходів по вул. Кашталіянка, 158 в с. Кобижча Бобровицької територіальної громади, Чернігівської області, 1 черга –капітальний ремонт шатрового даху, 2 черга - ремонт приміщень будівлі, утеплення зовнішніх стін, заміна вікон та дверей, улаштування систем протипожежного захисту, вогнезахисне оброблення дерев'яних конструкцій, улаштування систем зовнішнього блискавкозахисту будівлі. Коригування 2.			
Змін.	Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис	Дата	2 черга	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГІП		Гудок			10.21		РП	28	
Виконав		Савченко							
Перевірив		Чабаненко							
						Специфікація виробів на металеві евакуаційні сходи МС-1. Специфікація виробів на площадку сходів МС-1 на відм.-0,420	ТОВ „СГ-Проектбуд”		
Норм. контр.									