

## СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МАТЕРИАЛИТЕ

ОБЕКТ: Топлофикация Русе ЕАД  
 ПОДОБЕКТ: Прахова горивна уредба  
 ТК329.02.00.00.00

ФАЗА: Работна  
 ЧАСТ: Машинна

№	Наименование и характеристика на материала	Материал	Мяр-ка	Количество
1	2	3	4	5
1.	Стомана горещовалцувана	S235JR EN10025-2		
	листова			
	x 1,5		кг	147,5
	x 3		кг	6256
	x4		кг	1484
	x5		кг	77,5
	x6	кг	1970	
	x8	кг	1590	
		X6CrNiTi18-10		
		EN10088		
	x 4		кг	66
2.	Стомана горещовалцувана	S235JR EN10025-2		
	плоска			
	12x8		кг	31
	50x10	кг	86,5	
	60x6	кг	924	
3.	Тръби стоманени безшевни	P265GH EN10216-2		
	ø 35 x 4		кг	4,2
	ø 38 x 4		кг	84,5
	ø 40 x 3		кг	117
	ø 60 x 5		кг	71
	ø 73 x 8	кг	11	

1	2	3	4	5
	ø 76 x 5 ø 108 x 10 ø 133 x 5 ø 133 x 12 ø 325 x 5  ø 40 x 3 ø 76 x 5	X6CrNiTi18-10 EN10088	кг кг кг кг кг  кг кг	197 526 37 1511 323  14 14,5
4.	Стомана горещовалцувана кръгла ø 10 ø 30 ø 60 ø 90  ø 40	S235JR EN10025-2  X6CrNiTi18-10 EN10088	кг кг кг кг  кг	0,9 1,5 16,5 47  11
5.	Стомана горещовалцувана ъглова равностранна 50x5 60x5	S235JR EN10025-2	кг кг	232 240
6.	Болт М 16 x 50	БДС EN ISO 4014	бр.	176
7.	Гайка М 16	БДС EN ISO 4032	бр.	180
8.	Шайба пружинна 16Н	БДС EN ISO 4032	бр.	176

1	2	3	4	5
9.	Набивка  □ 8x8	Колмет НИ-МХМ-ОН  11-67	  м	  8,7
10.	Клингерит  x5		  м <sup>2</sup>	  11
11.	Бетон огнеупорен		  м <sup>3</sup>	  4
12.	Фланци стоманени плоски ФСП DN100;PN6 ФСП DN125;PN6		  бр.  бр.	  4  8

Съставил:

/инж.В.Гешев/

Отг.конструктор:

/инж.Пл.Маринчев/