

Спесификация на материалите

Номер	Наименование
1	ЕЛ.ЕНЕРГИЯ
2	КАРБИД
3	КИСЛОРОД
4	БОЛТОВЕ М24 С ГАЙКИ
5	ШПИЛКИ HAS M20X350
6	HIT-RE 500
7	ГАЙКИ М20
8	ШАЙБИ М20
9	СТАНДАРТЕН ЧУКОВИДЕН БОЛТ М22
10	ГАЙКИ М22
11	ШАЙБИ ПРУЖИННИ ЦЕЛИ М22
12	БОЛТОВЕ М20 , КОМПЛЕКТ С ГАЙКИ И ШАЙБИ
13	БОЛТОВЕ М12, КОМПЛЕКТ С ГАЙКИ И ШАЙБИ
14	РЕЛСИ ЖЕЛЕЗОПЪТНИ
15	ЕЛЕКТРОДИ
19	СТАНДАРТНА Ж.П. РЕБРОВА ПЛОЧА СТ-4 L=110, 16ММ С 2ХФ
20	СТАНДАРТНА Ж.П. ПЛОЧКА СТЕГАТЕЛНА
21	ГУМЕНА ПОДЛОЖКА ЗА РЕЛСИ
22	ЕЛ.ЕНЕРГИЯ
23	ЕЛЕКТРОДИ
24	КАРБИД
25	КИСЛОРОД
26	СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ ДО 3.5КГ
27	СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ НАД 3,5КГ
28	ПИРОНИ [2]
29	ГРЕДИ БИЧЕНИ
30	ВОДА
31	МАРКУЧ ГУМЕН
32	ЧЕТКИ ТЕЛЕНИ
33	МАСЛО КОФРАЖНО
34	ДЪСКИ ИГЛОЛИСТНИ
35	ТЕЛ ГОРЕН
36	БИЧМЕТА ИГЛОЛИСТНИ
37	МРЕЖА РАБИЦОВА
38	СУХА ЦИМ. СМЕС GANTREX ТИП G035
39	ШКУРКА
40	ГРУНД ЗА МЕТАЛ
41	РАЗРЕДИТЕЛ
42	БОЯ БЛАЖНА
43	БЕТОН В15 КЛАС С12/15 СЪС СУЛФАТОУСТОЙЧИВ ЦИМЕНТ
45	ТРЪБНО СКЕЛЕ
46	ЕЛЕКТРОДИ
47	СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ ДО 3.5КГ/м
48	НОСЕЩО ВЪЖЕ d=1,6см

мярка	К-во
кВтч	2077,28
кг	1,43
м3	1,33
бр.	88
бр.	936
кг	37,44
бр.	2808
бр.	1872
бр.	460
бр.	460
бр.	460
бр.	16
бр.	16
тона	7,1
кг	576
бр.	230
бр.	460
бр.	230
кВтч	31,72
кг	1,26
кг	0,9
м3	1,47
кг	390,6
кг	1488
кг	6,1
м3	0,06
м3	16
м	0,08
бр.	0,69
кг	5,8
м3	0,21
кг	0,84
м3	0,06
м2	38,85
тона	4,1
бр.	92,82
кг	28,56
кг	2,24
кг	22,75
м3	18,18
м2	30
кг	13,52
кг	177,45
м	82