


Частично разпределение на кота ±0,00

**Забелжки:**  
Всички размери по част ОВК са в милиметри.

5	Кръгла фасадна решетка изработена от пресован алуминий модел ВLR-0-R 125 с размери 155 x 155/ Ø125mm	3	-	0.50
4	Битов вентилатор с автоматични жалузи модел SAE MA 125 с дебит V= 185 m³/h, обороти = 2400 rpm, размери 186 x 186/ Ø125mm, 220V	3	0.02	0.75
3	Неподвижна жалузинна решетка с размери 300 x 600 mm, комплект с предпазна мрежа	8	-	4.3
2	Инверторен климатичен агрегат GREE тип CHANGE модел GWH109KF - K3DNA6G с Qохл.= 2,6 kW; Qотопл.= 2,8 kW; размери външно тяло 776 x 540 x 320 mm и вътрешно тяло 770 x 283 x 201 mm, 220V	1	1.6	31 9.5
1	Ел. отоплителен панел ADAX тип UP904 комплект с електронен терморегулатор, размери L=505 mm и h=370 mm, 220V	1	0.40	3.6
поз. No	Наименование	бр.	един. мощн. kW	един. тегло kg

Спецификация на машини и съоръжения

Съгласувал:			
част:	фамилия:	подпис:	
Восен проектинт	арх. Ст. Джинтров		
ЕЛ	инж. Д. Тодоров		
СЛД ПБ,	инж. Р. Митрова		
ПКСО			
ПБЗ	инж. В. Симов		

 <b>"МИНПРОЕКТ" ЕАД</b>				Възложител: "Мини Марица - Изток" ЕАД Обект: "Мини Марица - Изток" ЕАД			
Длъжност	Фамилия	Полное	Дата	Подобект: Ремонт на подстанция № 8 в рудник "Трояново 3"			
Р-1	инж. Пандилов			Инвентарен N 721 - 2016			
НАПРАВЛЕНИЕ	инж. Арсениев						
ПРОЕКТАНТ	инж. Христов						
Р-Л БУРО	инж. Христов						
ПРОЕКТАНТ	инж. Христов			Чертеж: Частично Разпределение на кота ±0,00			
ПРОЕКТАНТ	техн. Дабелинова			лист N 1			
ПРОЕКТАНТ				ЧАСТ. ОВК			