



ЗАКАЗЧИК: ОАО "СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им.С.М.КИРОВА"
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 034-20 ТЕХНИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ С КАПИТАЛЬНЫМ РЕМОНТОМ ЗДАНИЯ КУЗНЕЧНО-ЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО ЦЕХА ПО УЛ.ДОЛГОБРОДСКОЙ, 18 (ТЕХНИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ) КОМПЛЕКС ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ(ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ).
 ЧАСТЬ ОБЪЕКТА: № 8 №7. ТЕХНИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ (4-Й ПУСКОВОЙ КОМПЛЕКС)

СТАРТОВАЯ СМЕТА №1

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ В НОРМАХ НРР НА 01/08/2020

СТОИМОСТЬ

99094,52 РУБ.

№ П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕД ИЗМ. КОЛ-ВО	С Т О И М О С Т Ъ ЕД ИЗМ /ВСЕГО, РУБ.						ТРУДОЗАТРАТЫ (ЧЕЛ-Ч.)	
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		МАТЕРИА-ЛЫ	ТРАНС-ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ	РАБ-ИХ	МАШ-ОВ
					ВСЕГО	В Т Ч З/П					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<i>Чел.ч. = 6.94 руб/ч Чел.ч. маш. = 6.94 руб/ч Дата: на 01/08/2020 Район: г. Минск, база НРР 2017</i>											
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 71 ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЭО											
Ж00000/34 ЩИТЫ											
1 ПРИМЕЧАНИЕ ЩИТЫ											
			0								
2	Ц8-599-9	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ. УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ. МАССА ЩИТКА 6КГ РАЗРЯД=4.5, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0509 ОХРиОПР=59.394%, План=40.535%	ШТ	23,97	0,69	0,15	26,38	1,42	52,46	3,29	0,02
			6	143,82	4,14	0,9	158,28	8,52	314,76	19,74	0,12
4	С500-ЩО-2	ЩО-2 - ЩИТ МОДУЛЬНЫЙ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ. НА 12 МОДУЛЕЙ, ПО ТИПУ ЩОМ-12-IP44 УЗ	ЩИТ				123,32	2,47	125,79		
	Оборуд.зак.		1				123,32	2,47	125,79		
5	С500-ЩО-3	ЩО-3 - ЩИТ МОДУЛЬНЫЙ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ. НА 12 МОДУЛЕЙ, ПО ТИПУ ЩОМ-12-IP44 УЗ	ЩИТ				110,08	2,2	112,28		
	Оборуд.зак.		1				110,08	2,2	112,28		
6	С500-ЩО-4	ЩО-4 - ЩИТ МОДУЛЬНЫЙ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ. НА 12 МОДУЛЕЙ, ПО ТИПУ ЩОМ-12-IP44 УЗ	ЩИТ				110,08	2,2	112,28		
	Оборуд.зак.		1				110,08	2,2	112,28		
7	С500-ЩО-5	ЩО-5 - ЩИТ МОДУЛЬНЫЙ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ. НА 12 МОДУЛЕЙ, ПО ТИПУ ЩОМ-12-IP44 УЗ	ЩИТ				119,24	2,38	121,62		
	Оборуд.зак.		1				119,24	2,38	121,62		
13	С500-1	ЩИТ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ. ПО ТИПУ ЩОМ-12-IP44 УЗ	ЩИТ				140,21	2,8	143,01		
	Оборуд.зак.		1				140,21	2,8	143,01		
14	С500-2	ЩИТ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ. ПО ТИПУ ЩОМ-12-IP44 УЗ	ЩИТ				112,88	2,26	115,14		
	Оборуд.зак.		1				112,88	2,26	115,14		
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ Ж00000/34 ЩИТЫ		143,82	4,14	0,9	158,28	8,52	314,76	19,74	0,12
		ОХР и ОПР							85,95		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							58,66		
		ИТОГО С ОХР/ОПР И ПЛАНОВОЙ ПРИБЫЛЬЮ							459,37		
		ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА (СПРАВОЧНО)					715,81	14,31			
Ж00000/34 КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ											
15	Ц8-147-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ. ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ. МАССА 1М ДО 1КГ РАЗРЯД=4.3, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0306 ОХРиОПР=59.394%, План=40.535%	100М КА	77,17	14,21	4,48	22,42	1,25	115,05	10,79	0,48
			34,8408	2688,66	495,09	156,09	781,13	43,55	4008,43	375,93	16,72
16	Ц8-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. МАССА 1 М ДО 1КГ РАЗРЯД=4.3, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0306 ОХРиОПР=59.394%, План=40.535%	100М КА	82,54	24,71	8,21	18,33	0,98	126,56	11,54	0,88
			3,4006	280,69	84,03	27,92	62,33	3,33	430,38	39,24	2,99
17	С501-44108-1	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ ВВГнг-LS 2Х1,5-0,66 С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА. НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЙ ГОРЕНИЕ. С НИЗКИМ ДЫМО- И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ. БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА. С ДВУМЯ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ	1000М				749,18	39,86	789,04		
			0,01				7,49	0,4	7,89		