

Утверждаю

Гор ДНО г. Алматы  
заведующий И.Р. Мавлонов

Общая часть  
**ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ**  
Общее состояние

1	Справка со стороны заказчика об изучении объекта для выполнения работ	Справка со стороны заказчика об изучении объекта для выполнения работ (Предпочтительно)
2	Справка с обслуживаемого банка об отсутствии картотеки, справка об оборотных средствах за год	Справка с обслуживаемого банка об отсутствии картотеки, справка об оборотных средствах за год (Предпочтительно)
3	Информация о количестве персоналов с регистрацией в mehnat.uz	Информация о количестве персоналов с регистрацией в mehnat.uz (Предпочтительно)
4	Данные по счет фактурам о возведённых объектах за последний год.	Данные по счет фактурам о возведённых объектах за последний год. (Предпочтительно)
5	Предоплата 30% оставшиеся 70% после проведения контрольного обмера	Предоплата 30% оставшиеся 70% после проведения контрольного обмера (Предпочтительно)
6	Справка с ГНИ об отсутствии задолженности перед бюджетными и внебюджетными фондами на момент проведения конкурса	Справка с ГНИ об отсутствии задолженности перед бюджетными и внебюджетными фондами на момент проведения конкурса (Предпочтительно)
7	Категория строительной организации не менее ССС	Категория строительной организации не менее ССС (Предпочтительно)
8	Свидетельство о регистрации в качестве плательщика НДС	Свидетельство о регистрации в качестве плательщика НДС (Предпочтительно)
9	Гарантия подрядчика о выполнении работ качественно в срок с момента подписания договора	Гарантия подрядчика о выполнении работ качественно в срок с момента подписания договора (Предпочтительно)

УТВЕРЖДАЮ:



5-май 2015  
директора  
Юсупов А.А.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА И ЗАЛ ГИМНАСТИКИ ШКОЛЫ №5 Г.АЛМАЛЫК

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1: СПОРТЗАЛ</b>			
<b>КРОВЛЯ</b>			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	3,05
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	3,05
3	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ОБРЕШЕТКА	М3	2,2
4	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	3,14
5	ПРОФНАСТИЛ Т=0,5ММ	М2	345,4
6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,5
7	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ НАСТЕННЫХ	100М	0,5
8	ВОРОНКА	ШТ	8
9	СКРУТКА КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,01854
10	СКОБА КЛАССА А-II, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0236
11	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	38,9
12	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ КАНЕК [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,25
<b>ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>			
13	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	4,2

14	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	6,3
15	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	3,2
16	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,06
17	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	0,48
18	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ОТКОСОВ	100М2	0,18
19	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100М2	0,18
20	ИЗГОТОВЛЕНИЯ РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,11
21	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ	М2	48
22	ПРОВОЛОКА ВР 2ММ	КГ	5
23	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,48
24	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,055
25	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ БОЛЬШИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ /КРОМЕ КРЫШ/: ЗА ДВА РАЗА	100М2	0,1
26	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,06
27	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,135

ПОЛЫ			
28	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	2,2042
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ МРАМОРА	100М2	0,3135
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,3135
ОТОПЛЕНИЯ			
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	1,2
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,7
33	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=40ММ	ШТ	25
34	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=32ММ	ШТ	18
35	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=40Х32ММ	ШТ	2
36	ТРОЙНИК Д=40Х25ММ	ШТ	12
37	ТРОЙНИК Д=32Х25ММ	ШТ	8
38	ОТВОД Д=40ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	10
39	ОТВОД Д=32ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	8
40	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=40ММ	ШТ	4
41	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=25ММ	ШТ	24
42	КЛИПСЫ Д=40ММ	ШТ	200
43	КЛИПСЫ Д=32ММ	ШТ	140
44	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,32
45	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500ММ 16 СЕК.	ШТ	20
46	АДАПТОР Д=20ММ ВР.РЕЗЬБА	ШТ	40
47	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	20
48	МУФТА КОМБИН.РАЗЪМЕНАЯ ВНУТ.РЕЗЬБОЙ Д=25Х3/4	ШТ	40
49	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА	ШТ	20
50	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2 ДЕМОНТАЖ	РЕШЕТКА А	80
51	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА А	80

	ЩИТКА ДЕРЕВЯННАЯ /МАТЕРИАЛ ИЗБОРЩИКА/	ШТ	56
	ЩИТКА ДЕРЕВЯННАЯ	ШТ	24
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,18
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАСТЬ</b>			
56	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	1,2
58	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #/ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	1,2
57	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 2,5ММ2	М	120
58	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК	М	60
59	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ	100ШТ	0,06
60	ПРОЖЕКТОР 50W	ШТ	6
61	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,08
62	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	8
63	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,07
64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	7
65	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	7
66	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КМ41234	ШТ	7
67	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/16А	ШТ	1
68	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ 6	ШТ	1

ФАСАД			
74	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	2,4
70	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ	М2	230
71	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,4
72	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	2,4
73	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ПОДВЕСНЫХ	100М2	1,11
74	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,42
75	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНИКАБОНД"	М2	42
76	МОНТАЖ КАРКАСОВ ИЗ УГОЛКА ДЛЯ КОЗЕРКА	Т	0,02
77	УГОЛОК СТАЛЬНОЙ	Т	0,02
78	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,01
79	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛЕКСАНА	100М2	0,04
80	ЛЕКСАН	М2	4
<b>РАЗДЕЛ 2: ЗАЛ ГИМНАСТИКИ</b>			
<b>ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>			
81	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100М2	2,05
82	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,6

83	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	1,5
84	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,55
85	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,12
86	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100M	0,06
87	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100M2	0,5
88	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,5
89	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,02
90	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,038
ПОЛ			
91	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	0,96
92	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	0,96
93	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,55
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАСТЬ			
94	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100M	0,6
95	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #/ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100M	0,6
96	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 2,5MM2	M	60

	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК	М	27
	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,08
99	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	8
100	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03
101	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	3
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>			
102	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,5
103	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,1
104	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,5
105	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,5
106	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=40ММ	ШТ	13
107	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=32ММ	ШТ	13
108	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=40Х32ММ	ШТ	2
109	ТРОЙНИК Д=40Х25ММ	ШТ	6
110	ТРОЙНИК Д=32Х25ММ	ШТ	2
111	ОТВОД Д=40ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	8
112	ОТВОД Д=32ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	6
113	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=40ММ	ШТ	4
114	ВЕНТИЛЬ БАРАШКА Д=32ММ	ШТ	4
115	КЛИПСЫ Д=40ММ	ШТ	100
116	КЛИПСЫ Д=32ММ	ШТ	100
117	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,136
118	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=700ММ 10 СЕК.	ШТ	8
119	АДАПТОР Д=20ММ ВР.РЕЗЬБА	ШТ	16
120	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25ММ	ШТ	8
121	МУФТА КОМБИН.РАЗЪЕМНАЯ ВНУТ.РЕЗЬБОЙ Д=25Х3/4	ШТ	16
122	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА	ШТ	8



ФАСАД			
123	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	1,15
124	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ	М2	115
125	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	1,15
126	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	1,15
127	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,31
128	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ПОДВЕСНЫХ	100М2	1,15
129	МОНТАЖ КАРКАСОВ ИЗ УГОЛКА ДЛЯ КОЗЕРКА	Т	0,02
130	УГОЛОК СТАЛЬНОЙ	Т	0,02
131	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,01
132	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛЕКСАНА	100М2	0,04
133	ЛЕКСАН	М2	4
134	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,01
135	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 24W	ШТ	1
136	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01
137	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
138	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,038
139	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,045
РАЗДЕЛ 3: СТАДИОН			

	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100М2	2,8
141	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 [1,5-3] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,00109
142	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ ПРИ БЕТОНИРОВАНИИ СО СВЯЗЯМИ ИЗ АРМАТУРЫ	Т	0,078
143	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ОПОРЫ	100М3	0,0109
144	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР	ОПОРА	4
145	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 9М	ШТ	4
146	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100ШТ	0,04
147	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED GA-150W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	4
148	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ТРАНШЕЙНЫМИ РОТОРНЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ ПРИ ШИРИНЕ ТРАНШЕИ 1,2 М ГЛУБИНОЙ ДО 1,4 М, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,042
149	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ /ЧЕРНЫЙ/ Д.50ММ	М	226
150	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	2,26
151	ПРОВОДА АВВГ СЕЧ. 2Х6ММ2	М	226
152	АЛЮМИНИЕВЫЙ НАКОНЕЧНИКИ Д25ММ	ШТ	45
153	АЛЮМИНИЕВЫЙ НАКОНЕЧНИКИ Д16ММ	ШТ	16

ПОДПИСАЛИ:

*Иванов И.И.*

*Иванов И.И.*