



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор 5-спец школы для
детей с ограниченными возможностями
Н.С.Набиева.

“ ” _____ 2022 г.

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТА №5
ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ Г.КОКАНД
ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик	ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТА №5 ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ Г.КОКАНД ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
2. Основание для проектирования	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
3. Проектная организация - генеральный проектировщик	ООО "FARGONA KOMFORT LOYINA"
4. Стадийность проектирования	Рабочий проект (Расчётно-сметная документация)
5. Исходные данные об особых условиях строительства (сейсмичность, тип просадочности грунтов и т.д.)	Сейсмичность площадки 9-10 баллов, грунты непросадочные, грунтовые воды на глубине 3-4 м
6. Подрядная организация	Определяется по результатам торгов
7. Вид строительства	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
8. Сроки начала и окончания строительства	2022гг.
9. Техничко-экономические показатели	Ориентировочная стоимость 633 млн.сум
10. Источник финансирования	Собственные средства
11. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Согласно техническим условиям и ШНК 1.03.01-16
12. Особые условия	Разработать смету в текущих ценах
13. Другие требования (количество экземпляров выдаваемой ПСД, указания по составу и содержанию разделов и т.д.)	-

Фергана 2022г

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТА №4 ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ Г.КОКАНД ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ:

"УТВЕРЖДАЮ"
 Директор 5-спец. школы для детей
 с ограниченными возможностями
 Н.С.Набиева.
 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" " 2022 г. г.
 Мы нижеподписавшиеся от заказчика 5-мактаб катеркат.
 от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет
 определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	СПОРТ ЗАЛ		0
2	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 РАСЧИШЕННОЙ	2,32
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,51
5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,03
6	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
7	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	1,7
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,7
9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ. ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ	100 М2	0,1788
10	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,98
11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,98
12	ПОЛЫ		0
13	УКЛАДКА ЛАГ: ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М2	0,51
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	0,51
15	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,98
16	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
17	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,4
18	ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ АППВ СЕЧЕНИЕМ 2x4 КВ.ММ	М	40
19	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	0,1
20	СВЕТИЛЬНИК LED 24 W	ШТ	10
21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
23	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100 ШТ	0,02
24	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	2
25	ДВЕРИ		0
26	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0743
27	ДВЕРНОЙ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	7,43
28	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	5
29	АКТИВНЫЙ ЗАЛ		0

30	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
31	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 РАСЧИШЕННОЙ	1,92
32	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	3,05
33	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,04
34	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100 КОРОБОК	0,05
35	СНЯТИЕ КОЛОНОК ВОДОГРЕЙНЫХ	100 ШТ. АРМАТУРЫ	0,01
36	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
37	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ. ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ	100 М2	2,7
38	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	3,4
39	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	3,4
40	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,4
41	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ. ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ	100 М2	0,1788
42	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	3,05
43	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	3,57
44	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	3,57
45	ПОЛЫ		0
46	УКЛАДКА ЛАГ: ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М2	3,05
47	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	3,05
48	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСКОВ	100 М2	3,05
49	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,52
50	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
51	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	2
52	ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ АППВ СЕЧЕНИЕМ 2x4 КВ.ММ	М	200
53	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	0,58
54	СВЕТИЛЬНИК LED 24 W	ШТ	8
55	СВЕТИЛЬНИК LED АКФА 48 W	ШТ	8
56	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
57	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1
58	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100 ШТ	0,05
59	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	5
60	ОКНА И ДВЕРИ		0
61	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2	0,8683
62	ВЫТРАЖИ НАРУЖНИЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ИЗ ЗАКАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	86,83
63	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	65
64	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	100 М2	0,0858
65	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ С НАЛИЧНИКАМИ	М2	8,58
66	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 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,0571
67	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	5,71

68	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0286
69	ДВЕРНОЙ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	2,86
70	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	2
71	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,35
72	ОТОПЛЕНИЕ		0
73	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт	1 КОТЁЛ	1
74	КОТЛЫ МОЩНОСТЬЮ 100 КВт, ОТАПЛИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 500 М2	ШТ	1
75	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,24
76	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ. 32 ММ	М	24
77	ОТВОДЫ Д=32 ММ	ШТ	1
78	ТРОЙНИК Д=32Х25Х32 ММ	ШТ	12
79	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100 КВт РАДИАТОРОВ И	0,054
80	РАДИАТОРНЫЕ ПАНЕЛЬНЫЕ	ШТ	6
81	ТРУДНЫ КОРПУС		0
82	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
83	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ	0,71
84	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100 КОРОБОК	0,04
85	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,02
86	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10 М3 КЛАДКИ	0,075
87	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
88	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100 М2	0,5325
89	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ	100 М2	0,71
90	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА СТЕН	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,71
91	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,71
92	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,16
93	УСТРОЙСТВО ОТМОСТОК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2	0,16
94	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,48
95	ОКНА И ДВЕРЫ		0
96	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 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,16
97	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	16
98	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	12
99	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,029
100	ДВЕРНОЙ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	2,9
101	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	2
102	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,1
103	КРОВЛЯ		0
104	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	1,2
105	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	2
106	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	1,12
107	ПРОФНАСТИЛ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОГО СПЛАВА С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ЦВЕТНОГО ПОЛИЭСТЕРА	М2	123,2

108	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ	МЗ	0,56
109	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	М	15
110	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,16
111	ЕВРОЖЕЛОБ	М	16
112	КРОНШТЕЙН	ШТ	18
113	ГЕРМЕТИК	ШТ	1
114	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,06
115	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ	6
116	ШТЫРЬ	ШТ	5
117	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
118	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 М2 ОТДЕЛЬВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,45
119	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ	МЗ	0,895
120	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ	100 М2	0,168
121	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	1,45
122	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,45
123	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	0,9
124	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2	0,9
125	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,9
126	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100 М2 ПОДШИВКИ	0,9
127	ПОЛЫ		0
128	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	0,9
129	ДВЕРИ		0
130	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ МДФ	100 М2	0,0378
131	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ С НАЛИЧНИКАМИ	М2	3,78
132	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
133	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	3
134	ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ АППВ СЕЧЕНИЕМ 2x4 КВ.ММ	М	150
135	ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ АППВ СЕЧЕНИЕМ 2x10 КВ.ММ	М	150
136	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	0,1
137	СВЕТИЛЬНИК LED 24 W	ШТ	2
138	СВЕТИЛЬНИК LED 48 W	ШТ	8
139	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03
140	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	3
141	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100 ШТ	0,06
142	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	6
143	ОТОПЛЕНИЕ		0
144	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,35
145	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	М	35
146	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,14
147	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	М	14
148	КРАНИК Д20 ММ	ШТ	14
149	ОТВОДЫ Д=20 ММ 90ГР	ШТ	5
150	ОТВОДЫ Д=40 ММ 90ГР	ШТ	6

151	МУФТА Д20 ММ	ШТ	5
152	ТРАЙНИК 40Х20 ММ	ШТ	5
153	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт	1 КОТЕЛ	1
154	КОТЛЫ МОЩНОСТЬЮ 50 КВт, ОТАПЛИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 300 М2	ШТ	1
155	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛИЧЕСКИЕ	100 КВт РАДИАТОРОВ И	0,133
156	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ 1 СЕКЦИИ	ШТ	70

Заместитель директора

Н.Тошматов.

Завуч

А.Ботиралиев.

Глав.бухгалтер

У.Мирзаева.

Завхоз

А.Иргашев.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top and several initials below it.