

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Қўрғонтепа туман Халқ таълими

бўлими мудири

Т.Умаров

ҚЎРҒОНТЕПА ТУМАН ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БЎЛИМИГА КАРАШЛИ  
33-МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ  
ЛОЙИХА СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИНИ ТАЙЁРЛАШ УЧУН  
ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Қўрғонтепа туман - 2022 йил

Танлов хужжатларининг мазмуни:

1. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА 1.ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА  
ТАХМИНИЙ ҚИЙМАИ

1.Танлов предмети: Қўрғонтепа туман Халқ Таълими бўлимига қарашли 33-Мактаб биносини жорий таъмир ишларига лойиха хужжатларини тайёрлаш .

1.2.Танловнинг юқори қиймати— 24 000 000 (Йигирма тўрт миллион) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3.Махсулот бўйича Техник топширик танлов хужжатларининг техник қисмида илова қилинган.

Ушбу танлов яқунлари бўйича ҳолиб чиққан бажарувчи таққикшот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати: ҳолиб бўлган катнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошлаб тузилган нуксон далолатномасига асосан белгиланган график бўйича.

I .5.Ишларни бошлаш муддати — аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

2.ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Қўрғонтепа туман Халқ Таълими Бўлими (бундан кейин-"Буюртмачи" деб аталади) — танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

"Буюртмачи" манзили .• Қўрғонтепа туман Шифокор кўчаси 8-уй

2.2.Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади.

2.3.Танлов Қўрғонтепа туман Халқ Таълими Бўлими "Буюртмачи" томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3.ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1.Танлов мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, қаида 3 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2.Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

танлов предмети ишлар(хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги; объектнинг мураккаблик даражасига караб, "лицензия" ва "гувоҳнома" 684-Қонун 13-моддатига риоя этилиши шарт

- Моддий-техника базаси ҳамда ташкилотнинг оргтехника рўйхати ускуналар
- Бахтсиз ходисалар бўлган вазиятларда ишчи ходимларнинг ҳаёти суғурталанганилиги
- Техника ҳафсизлиги коидаларига риоя қилиш талаблари ҳамда йўриқномалари
- Ишчи ходимларнинг диплом нусхалари, меҳнат дафтарчалари ёки mehnat.uz сайти орқали рўйхатдан ўтганлиги тўғрисидаги ҳужжат
- Бажарилган ишларга бериладиган қафолат муддати
- Шу соҳада олдин қилинган ишлари бўйича буюртмачилар берган тавсифномалари

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар) бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга руҳсат этилади.

3.4. Қуйидаги талабгорларга танлов жараёнида иштирок этишга руҳсат берилмайди:

кайта ташкил этилиш(ажралиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; молмулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик қелишув, молиявий иштирок, ҳолдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

#### 4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ

4.1. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар "Буюртмачи" ва "Иштирокчи" ихтиёрига қўра ўзбек ва рус тилида такдим этилиши мумкин.

4.2. Танлов ҳужжатларида қуйидагилар такдим этилиши лозим:

Техник қисм, "Буюртмачи" томонидан қуйилган техник талабларни ва бажариладиганиш ва хизматлар қўрсатилиши керак;

Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ қўрсаткичлар қўрсатилан бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган ваколатли шахс имзоси ва муҳри билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқлаган ҳолда такдим этишлари лозим.

4.3. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

Техник ҳужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);

Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадрал тўлдирилиши ва илова қилиниши лозим.

4.4. Танлов иштирокчиси:

фақат битта таклиф бериши мумкин; такдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади; таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш қиритиш ҳуқуқига эга.

#### 5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиш муддатини барча иштирокчилар учун таълуқли ҳолда эълон қилинган муддатдан яна 5 календар кунга узайтириши мумкин.

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

#### 6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар.

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ҳолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилигига жавобгардир. Ҳолиб иштирочи деб топилгандан сунг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

## 7. БОШКА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун тақлифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида уч қун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товари (ишни, хизмати) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда тақлифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартиришлар киритилган санадан эътиборан қаида ун қунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда қўрсатилаган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартириш киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳами. сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш қуни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига тақлифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида икки қун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Тақлифларни қўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган қўчирма у имзолаган қундан эътиборан уч иш қуни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси тақливларни қўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни татим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш қуни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5. Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган тақлифда қўрсатилган шартлар асосида тузилади.

Давлат харидлари бўйича ҳисобчи:



Д.Кувватов

"УТВЕРЖДАЮ"



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШК №33 КУРГАНТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ

"17" Октября 2002 г.

г. Кургантепине тупи

Мы \_\_\_\_\_ нижеподписавшиеся \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ заказчика

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	ШК 33 КУРГАНТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ		0
2	ОКНА		0
3	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ БЛОКОВ	100 М2	3,123
4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	3,123
6	ДВЕРИ		0
7	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	0,462
8	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2	0,345
10	ОСТЕКЛЕНИЕ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	0,032
11	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,117
13	ОТОПЛЕНИЕ И КОТЕЛЬНАЯ		0
14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ ЯМЫ	100 М3	0,01
15	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,01
16	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ ИЗ БЕТОНА В-15	100 М3	0,033
17	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,065
18	МОНТАЖ ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=250ММ, h=8М, 1ШТ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,373

20	УСТАНОВКА КОТЛОВ	1 КОТЁЛ	1
21	МТБ "КОЗ-Х-60"	КОМПЛЕКТ	1
22	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,2136
24	КОЗЫРЕК ГЛАВНОГО ВХОДА		0
25	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВ	100 М2 ПОДШИВКИ	0,344
26	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	0,344
27	РАЗБОРКА СУЩ ПАРАПЕТА ИЗ ПЛАСТИКА	100 М2	0,166
28	ОБШИВКА ПАРАПЕТ ИЗ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,166

29	ОБШИВКА СТОЙКА ИЗ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,019
30	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	0,344
31	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНОСИОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	100 М2 КРОВЛИ	0,45
33	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	1 М3	0,3
34	НАДПИСЬ "ЗЗ-МАКТАБ"(БУКВЫ)	ШТ	8
35	ГЛАВНЫЙ ФАСАД УЧЕБНОГО КОРПУСА		0
36	ОЧИСТКА СТЕН СТАРОЙ ОКРАСКИ ГЛАВНОГО ФАСАДА	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,13
37	НАСЕЧКА СТЕН ГЛАВНОГО ФАСАДА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	3,13

38	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,13
39	ОЧИСТКА СТЕН ЦОКОЛЯ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,78
40	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,78
41	ВЕСТИБЮЛЬ 1-ГО ЭТАЖА		0
42	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,974
43	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,974
44	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,407
46	КРЫЛЬЦО ГЛАВНОГО ВХОДА		0
47	ОБЛИЦОВКА КРЫЛЬЦО (С ПАНДУСОМ) КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,76
48	ОБЛИЦОВКА СТЕН КРЫЛЬЦО ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,22
49	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ, ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,1
50	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ НЕРЖАВЕЙЩАЯ СТАЛИ СТОЙКИ И ПРОГОНОВ	100 М	0,65
54	БЛАГОУСТРОЙСТВО		0
55	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ СРЕДНОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ ПО СУЩЕСТВУЮЩИМ ОСНОВАНИЯ (ОБНОВЛЕНИЯ)	100 М2 ПОКРЫТИЯ	3,431
56	УСТРОЙСТВО БРУСЧАТКИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,783
57	ВОРОТА С КАЛИТКОЙ		0
58	РАЗБОРКА СУЩ ВОРОТЫ	100 М2	0,118
59	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,15
61	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКИ ИЗ ПРОФИЛЬ 100Х100	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,05

63	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,046
64	УСТРОЙСТВО АРКИ ИЗ МЕТАЛЛ ПРОФИЛЯ 40Х40Х2	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,1
66	ОБШИВКА СТОЙКИ И АРКИ ИЗ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,216
67	ТЕПЛИЦА		0
68	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАС	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,24
69	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,24
70	ПОКРЫТИЕ ТЕПЛИЦЫ ИЗ ПЛЕНКИ	100 М2	1,218
71	МИНИ СТАДИОН 25Х45		0
72	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		0
73	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		0
74	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,0308
75	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ:ГРУНТО-ГРАВИЙНОГО	М3	7
76	ГРАВИЙ	М3	3,5
77	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ИЗ КАРЬЕРОВ (ЩЕБЕНЬ, ПЕСОК, ГРАВИЙ И ДР.) НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ СВ. 9,5 ДО 10 КМ-ПОДВОЗ ГРАВИЯ	ТОННА	5,6
78	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ПАЗУХ ФУНДАМЕНТОВ С МЕСТНЫМ ГРУНТОМ	100 М3	0,0683
79	ФУНДАМЕНТЫ		0
80	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,336
81	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,248
82	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,027
83	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,188
84	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,06
85	ЛИСТОВАЯ СТАЛЬ ТОЛЩ 6ММ	ТН	0,128
86	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ:ГРУНТО-ГРАВИЙНОГО ТОЛЩ 8СМ	М3	7,8
87	ГРАВИЙ	М3	3,9

88	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ШИРИНОЙ 0,7М ТОЛЩ 7СМ	100 М3	0,0686
89	ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ		0
90	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 80x80x4	1 Т КОНСТРУКЦИИ	4,03
92	УСТАНОВКА КРЕПЛЯЮЩИХ ДЕТАЛЕЙ ИЗ УГОЛЬНИКА 40x4	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,222
94	УСТАНОВКА СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УГОЛЬНИКОВ 40x4	1 Т КОНСТРУКЦИИ	3,3
96	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ОКРАШЕННЫХ	М2	714,6
97	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ЗА 2 РАЗА	100 М2	2,592
98	ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ		0
99	УСТРОЙСТВО ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 10СМ (ФРАКЦИЯ 20-40ММ)	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	1,097
100	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: НА КАЖДЫЙ СМ. ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВИТЬ ТОЛЩ 5СМ К РАСЦЕНКЕ Е27-01-005-1	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	1,097
101	СТОИМОСТЬ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ(ФРАКЦИЯ 20-40ММ)	М3	164,55
102	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	1000 М2	1,097
103	ИСКЛЮЧИТЬ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ТОЛЩ 5СМ ИЗ НОРМЫ 27-04-005-1	1000 М2	1,097
104	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	109,7
105	УСТРОЙСТВО МЕЛКОЗЕРНИСТОГО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ	1000 М2	1,097
106	ИСКЛЮЧИТЬ МЕЛКОЗЕРНИСТОГО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-04-005-1	1000 М2	1,097
107	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЯ ФРАКЦИИ 1-5ММ	М3	54,85

108	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ИЗ КАРЬЕРОВ (ЩЕБЕНЬ, ПЕСОК, ГРАВИЙ И ДР.) НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ СВ. 9,5 ДО 10 КМ	ТОННА	493,65
109	ГЕОТЕКСТИЛЬ	М2	1097
110	ПОКРЫТИЕ ПОЛЯ ИСКУССТВЕННЫМ ГАЗОНОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	10,97
111	СТОИМОСТЬ ИСКУССТВЕННОГО ГАЗОНА ДЛИНОЙ ВОРСА 40 ММ	М2	1097
112	СТОИМОСТЬ ПЕСОК	М3	10,97
113	СТОИМОСТЬ РЕЗИНОВОЙ ГРАНУЛЫ	ТН	5,485
114	СТОИМОСТЬ ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА С СЕТКОЙ	ШТ	2
115	ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ		0
116	МОНТАЖ ПРОВОД ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100 М	1,5



117	СТОИМОСТЬ ПРОВОД МАРКИ ППВ СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0.15
118	ПРОКЛАДКА ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	100 М	1.5
119	СТОИМОСТЬ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20 ММ	М	150
120	СТОИМОСТЬ КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ ГОФРИРОВАННЫХ Д=20 ММ	ШТ	75
121	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОР 50W	100 ШТ	0.06
122	СТОИМОСТЬ ПРОЖЕКТОР 50 W	ШТ	6
123	УСТРОЙСТВО АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1Р 16А	ШТ	2
124	Автоматический выключатель 1Р 16А (С) 4,5кА ВА 47-63 ЕКР	ШТ	2
125	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
126	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК	100 ШТ	1.68
127	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ Т. LED PANEL 15 W	ШТ	168
128	ПОЛЫ ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА		0
129	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,086
130	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕ ГО СЛОЯ	43,4
131	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕ ГО СЛОЯ	10,8
132	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА	1,086
133	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,086
134	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНАТА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,316
135	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА	0,314
136	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,316
137	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	1,446
138	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	1,402
139	ВЕНТИЛЯЦИЯ		0
140	УСТАНОВКА ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР АИСИ	1 ВЕНТИЛЯТОР	10
141	СТОИМОСТЬ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР АИСИ	ШТ	10
142	АДМИНИСТРАЦИЯ		0
143	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА (ОТКРЫТЬ ПРОЕМ)	10 М3 КЛАДКИ	0,07
144	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2	0,019
145	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2	1,9
146	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2	0,18

147	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	0,379
148	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,379
149	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-0,379
150	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,379
151	ОБОРУДОВАНИЕ		0
152	СТОЛ РУКОВОДИТЕЛЯ	ШТ	1
153	КРЕСЛО РУКОВОДИТЕЛЯ	ШТ	1
154	СТУЛЬЯ МЯГКИЕ	ШТ	6
155	КНИЖНЫЙ ШКАФ (СТЕКЛЯННЫЙ ПЕРЕДНИЙ ЧАСТЬ)	ШТ	1

156	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	1
157	ДИВАН-КРЕСЛО СО ЖУРНАЛЬНЫМ СТОЛОМ	ШТ	1
158	СТОЛ УЧИТЕЛЯ	ШТ	4
159	СТУЛ УЧИТЕЛЯ	ШТ	4
160	ДОСКА КЛАССНАЯ ИНТЕРАКТИВНАЯ	ШТ	4
161	ШКОЛЬНАЯ ПАРТА (СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ)	ШТ	60
162	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ	ШТ	120
163	ШКАФ ДЛЯ НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ	ШТ	4
164	УСТАНОВКА СПЛИТ КОНДИЦИОНЕР	1 КОНДИЦИОНЕР	1
165	СТОИМОСТЬ СПЛИТ КОНДИЦИОНЕР F=20 М2 Т. ART 09 НМ	ШТ	1
166	КОМНАТА У ГЛАВНОГО ВХОДА		0
167	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 М2	0,135
168	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА	0,18
169	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,18
170	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,18
171	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	0,18
172	ОТМОСТКА		0
173	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,1
174	СТОИМОСТЬ СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	10
175	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННЫЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	100 М3	0,1

276 баш м...  
 33-н/б дер...  
 33-н/б БХУОР

[Signature] И. Мухоморов  
 [Signature] В. Моталможаев  
 [Signature] А. Умурзаев

