# "ТАСДИКЛАЙМАН"

Кургунтена туман Халқ таълими

булими мудири:

**Т.**Умаров

# ҚЎРҒОНТЕПА ТУМАНХАЛКТАЪЛИМЖЬЎЛИМИГАКАРАШЛИ 33-МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ ЛОЙИХА СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИНИ ТАЙЁРЛАШ УЧУН ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Қўрғонтепа туман - 2022 йил

Танлов хужжатларининг мазмуни:

- 1. Танлов иштирокчилари учун йурикнома
- П. Техник кисм
- Ш. Нархлар кисми

# ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙУРИКНОМА 1.ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАИ

- 1.Танлов предмети: Қурғонтепа туман Халк Таълими булимига карашли 33-Мактаб биносини жорий таъмир ишларига лойиха хужжатларини тайёрлаш .
- 1.2.Танловнинг юкори киймати—  $24\ 000\ 000\ ($ Йигирма тўрт миллон) сўм. Ушбу кийматдан ортик кийматдаги таклифлар кабул килинмайди ва кўриб чикилмайди.
- 1.3.Махсулот бўйича Техник топширик танлов хужжатларининг техник кисмида илова килинган.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиккан бажарувчи такикшот билан шартнома тузилади.

- 1.4.Ишларни бажариш муддати: ғолиб бўлган катнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошлаб тузилган нуксон далолатномасига асосан белгиланган график бўйича.
- I .5.Ишларни бошлаш муддати аванс маблағи Ўтказилган кундан бошлаб хисобланади.

### 2.ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

- 2.1. Қурғонтепа туман Халк Таълими Булнми (бундан кейин-"Буюртмачи" деб аталади) танлов ташкилотчиси хисобланади.
- "Буюртмачи" манзили .• Қурғонтепа туман Шифокор кучаси 8-уй
- 2.2. Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади.
- 2.3. Танлов Қўрғонтепа туман Халк Таълими Бўлими "Буюртмачи" томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан конунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

## 3.ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

- 3.1.Танлов мулкчилик шаклидан катьий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 3 йил тажрибага эга бўлган барча юридик макомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.
- 3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга куйидаги малакавий талаблар куйилади:

танлов предмети ишлар(хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган мехнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги; объектнинг мураккаблик даражасига караб, "лицензия" ва "гувохнома' .684-Конун 13-моддатига риоя этилиши шарт

- Моддий-техника базаси хамда ташкилотнинг оргтехника руйхати ускуналар
- Бахтсиз ходисалар булган вазиятларда ишчи ходимларнинг хаёти сугурталанганилиги
- Техника хафсизлиги коидаларига риоя килиш талаблари хамда йурикномалари
- Ишчи ходимларнинг диплом нусхалари, мехнат дафтарчалари ёки mehnat.uz сайти оркали руйхатдан ўтганлиги тутрисидаги жужжат
- Бажарилган ишларга бериладиган кафолат муддати
- Шу сохада олдин килинган ишлари буйича буюртмачилар берган тавсифномалари
- 3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар) бажариш билан боғлик фаолият конунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофик тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.
- 3.4. Куйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: кайта ташкил этилиш(ажралиши, кушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; молмулки мусодара килинганлар, хамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир бирига молиявий карамлиги мавжудлар.

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

- 4.1.Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва хужжатлар, маълумотлар "Буюртмачи" ва "Иштирокчи" ихтиёрига кура узбек ва рус тилида такдим этилиши мумкин.
- 4.2. Танлов хужжатларида куйидагилар такдим этилиши лозим:

Техник кисм, "Буюртмачи" томонидан куйилган техник талабларни ва бажариладиганиш ва хизматлар курсатилиши керак;

Нархлар кисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошка боғлик кўрсаткичлар кўрсатилан бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари хар бир таклифларни яхлит холда тикилган, номерланган ваколатли шахс имзоси ва мухри билан тасдикланган холда ёки хар бир варогини мухрлаб тасдиклаган холда такдим этишлари лозим.

4.3.Куйидаги хужжатлар тулик булиши талаб этилади:

Техник ва нархлар буйича куйидаги таклифлар:

Техник хужжатлар руйхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш хужжатлар руйхати илова килинади);

Нархлар таклифи ва нархлар буйича жадвал тулдирилиши ва илова килиниши лозим.

4.4. Танлов иштирокчиси:

факат битги таклиф бериши мумкин; такдим этилаётган хужжатларнинг хакикийлиги ва маълумотларнинг хакконийлигига тўлик жавобгар бўлади; таклифлар бериш муддати тугагунга кадар ўз таклифларини кайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш хукукига эга.

# 5.ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

- 5.1 .Харид комиссияси танлов учун таклифларни кабул килиш муддатини барча иштирокчилар учун таълукли холда эълон килинган муддатдан яна 5 календар кунга узайтириши мумкин.
- 5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши факат харид комиссияси йиғилиши карори асосида амалга оширилади.
- 5.3.Танлов муддатини узайтириш туғрисидаги карор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

### 6.ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1.Давлат харидлари туғрисидаги Конун талабларини бузган шахслар конунчиликда белгиланган тартибда жавобгар буладилар.

- 6.2.Харид комиссияси давлат харидлари буйича конунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган карор кабул килиш буйича мажбурдир.
- 6.3.Танлов иштирокчиси такдим этилган барча хужжатларни хакикийлиги ва тугрилигига жавобгардир. Голиб иштирочи деб топилгандан сунг конунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан Урнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

### 7.БОШКА ШАРТЛАР

- 7.1 .Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига Ўзгартиришлар киритиш тўгрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин карор кабул килишгаа хакли. Товарни (ишни, хизматни) Узгартиришга йўл кўйилмайди. Ђунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов хужжатларига Узгартиришлар киритилган санадан эътиборан камида ун кунга узайтиририлиши керак. Шу билан бир вактда, агар эълонда кўрсатилаган ахборот Узгартирилган бўлса, танлов Утказиш тўгрисидаги эълонга Узгартириш киритилади.
- 7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари коидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга хами. сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг коидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-мохиятини Узгартирмаслиги керак.
- 7.3.Таклифларни куриб чикиш ва бахолаш баённомаси харид комиссиясининг аъзолари томонидан имзоланади хамда ундан олинган кучирма у имзолаган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон килинади.
- 7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси такливларни кўриб чикиш ва бахолаш баённомаси эълон килинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни татим этиш тўғрисида сўров юборишга хакли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни такдим этиши шарт.
- 7.5. Танлов натижалари буйича шартнома танлов хужжатларида ва узи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда курсатилган шартлар асосида тузилади.

Давлат харидлари буйича хисобчи:

Д.Кувватов



# ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

# ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШК №33 КУРГАНТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ

"IT " Oxmalb	_200 <u>d</u> г.		г. бургостено	mysion
	Мы	нижеподписавшиеся	ОТ	заказчика
от подрядчика			произвели осмот	о на предмет
определения объе	емов работ на и ус	тановили, что необходимо прог	извести нижеследующие раб	боты:

<b>№</b> 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 M2	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 M2	0,462
8	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 M2	0,345
10	ОСТЕКЛЕНИЕ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 M2	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 M3	0,01
15	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В-15	100 M3	0,01
16	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ ИЗ БЕТОНА В-15	100 M3	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, ІШТ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,373

Поогозии	MININE ROMANDONC CHECKING TACE TOOL ROOM 95787676000		
20	УСТАНОВКА КОТЛОВ	1 КОТЁЛ	1
21	МТБ "KOZ-X-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 M2 ПОДШИВКИ	0,344
26	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 M2	0,344
27	РАЗБОРКА СУЩ ПАРАПЕТА ИЗ ПЛАСТИКА	100 M2	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 ВОЛНИСТЫХИ ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 M2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	0,344
31	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	100 М2 КРОВЛИ	0,45
33	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	1 M3	0,3
34	НАДПИСЬ "33-МАКТАБ"(БУКВЫ)	ШТ	8
35	ГЛАВНЫЙ ФАСАД УЧЕБНОГО КОРПУСА		0
36	ОЧИСТКА СТЕН СТАРОЙ ОКРАСКИ ГЛАВНОГО ФАСАДА	100 M2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,13
37	НАСЕЧКА СТЕН ГЛАВНОГО ФАСАДА	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ	3,13

Beareau	MARIE MANAGES DUKO CONTROL 2005 V. CETOTOTOTORO		
38	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	3,13
39	ОЧИСТКА СТЕН ЦОКОЛЯ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100 M2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,78
40	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ЗА 2 РАЗА	100 M2	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 60X60 СМ	100 M2 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 M2 ПОВЕРХНОСТИ	0,76
48	ОБЛИЦОВКА СТЕН КРЫЛЬЦО ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ	100 M2 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 M	0,65
54	БЛАГОУСТРОЙСТВО 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 M2 Покрытия	0,783
57	ВОРОТА С КАЛИТКОЙ		0
58	РАЗБОРКА СУЩ ВОРОТЫ	100 M2	0,118
59	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА	l Т КОНСТРУКЦИИ	0,15
61	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКИ ИЗ ПРОФИЛЬ 100X100	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,05

63	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ЗА 2 РАЗА	100 M2	0,046
64	УСТРОЙСТВО АРКИ ИЗ МЕТАЛЛ ПРОФИЛЯ 40Х40Х2	I 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 M2	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 M3	0,0308
75	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ:ГРУНТО- ГРАВИЙНОГО	M3	7
76	ГРАВИИ	M3	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 M3	0,0683
79	ФУНДАМЕНТЫ		0
80	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 M3	0,336
81	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	TH	0,248
82	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА A-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TH	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	TH	0,128
86	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ:ГРУНТО- ГРАВИЙНОГО ТОЛЩ 8СМ	M3	7,8
87	ГРАВИЙ	M3	3,9

88	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ШИРИНОЙ 0,7М ТОЛЩ 7СМ	100 M3	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 40х4	1 Т КОНСТРУКЦИИ	3,3
96	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ОКРАШЕННЫХ	M2	714,6
97	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ЗА 2 РАЗА	100 M2	2,592
98	ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ		0
99	УСТРОЙСТВО ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 10СМ (ФРАКЦИЯ 20-40ММ)	1000 M2 ОСНОВАНИЯ	1,097
100	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: НА КАЖДЫЙ СМ. ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВИТЬ ТОЛЩ 5СМ К РАСЦЕНКЕ E27-01-005-1	1000 M2 ОСНОВАНИЯ	1,097
101	СТОИМОСТЬ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ(ФРАКЦИЯ 20-40ММ)	M3	164,55
102	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	1000 M2	1,097
103	ИСКЛЮЧИТЬ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ТОЛЩ 5СМ ИЗ НОРМЫ 27-04-005-1	1000 M2	1,097
104	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ	M3	109,7
105	УСТРОЙСТВО МЕЛКОЗЕРНИСТОГО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ	1000 M2	1.097
106	ИСКЛЮЧИТЬ МЕЛКОЗЕРНИСТОГО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ТОЛЩ 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-04-005-1	1000 M2	1,097
107	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЯ ФРАКЦИИ 1-5ММ	M3	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	M2	1097
110	ПОКРЫТИЕ ПОЛЯ ИСКУСТВЕННЫМ ГАЗОНОМ	100 M2 ПОКРЫТИЯ	10,97
111	СТОИМОСТЬ ИСКУСТВЕННОГО ГАЗОНА ДЛИНОЙ ВОРСА 40 MM	M2	1097
112	СТОИМОСТЬ ПЕСОК	M3	10,97
113	СТОИМОСТЬ РЕЗИНОВОЙ ГРАНУЛЫ	TH	5,485
114	СТОИМОСТЬ ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА С СЕТКОЙ	ШТ	2
	ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ		0
116	МОНТАЖ ПРОВОД ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100 M	1,5

Дрограм	MULLIA HOMO BOUC OUR OWN 21 ACOC JOOS KINGU ST.		
117	СТОИМОСТЬ ПРОВОД МАРКИ ППВ СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 M	0.15
118	ПРОКЛАДКА ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д=20ММ	100 M	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 16A (C) 4,5kA BA 47-63 EKF	ШТ	2
125	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
126	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК	100 ШТ	1.68
127	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ T. LED PANEL 15 W	ШТ	168
128	ПОЛЫ ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА		0
129	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 M2 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 M2 ПОКРЫТИЙ	1,086
134	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНАТА	100 M2 ПОКРЫТИЙ	0,316
135	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА	0,314
136	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 M2 ПОКРЫТИЙ	0,316
137	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	1,446
138	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2	1,402
139	вентиляция		0
140	УСТАНОВКА ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР АИСИ	1 ВЕНТИЛЯТОР	10
141	СТОИМОСТЬ ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР АИСИ	IIII	10
142	АДМИНИСТРАЦИЯ		0
143	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА 9ОТКРЫТЬ ПРОЕМ)	10 М3 КЛАДКИ	0,07
144	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 M2	0,019
145	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	M2	1,9
146	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 M2	0,18

Decrees	25793636998		
147	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 M2	0,379
148	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ	0,379
149	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2	-0,379
150	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЗА 2 РАЗА	100 M2	0,379
151	ОБОРУДОВАНИЕ		0
152	СТОЛ РУКОВОДИТЕЛЯ	ШТ	1
153	КРЕСЛО РУКОВОДИТЕЛЯ	ШТ	1
154	СТУЛЬЯ МЯГКИЕ	ШТ	6
155	КНИЖНЫЙ ШКАФ (СТЕКЛЯННЫЙ ПЕРЕДНЫЙ ЧАСТЬ)	ШТ	1
156	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	1]
157	ДИВАН-КРЕСЛО СО ЖУРНАЛЬНЫМ СТОЛОМ	ШТ	
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 M2 T. ART 09 HM	ШТ	1
166	КОМНАТА У ГЛАВНОГО ВХОДА		0
167	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100 M2	0,135
168	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА	0,18
169	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 M2 — ПОКРЫТИЙ	0,18
170	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,18
171	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2	0,18
172	ОТМОСТКА		0
173	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛІЦИНОЙ: 10 СМ	1000 M2 ОСНОВАНИЯ	0,1
174	СТОИМОСТЬ СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	M3	10
175	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННЫЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	100 M3	0,1

2715 love merolegica

M. Herzones

33 4/8 EX40P