

“ТАСДИҚЛАЙМАН”



Мингбулок тумани Мактабгача таълим булими мудирининг

М. Атакузиева

05 сентябрь 2022 йил

Мингбулок туман Мактабгача таълим булимига  
карашли 8-сонли ДМТТ ташки кургон деворини  
жорий таъмирлаш ишлари учун ташкилотни  
танлаш бўйича

## ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

БУЮРТМАЧИ: Мингбулок туман Мактабгача таълим  
булими

Мингбулок-2022

## 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАҲЛИЛИЙ ҚИЙМАТИ

### 1.1. Товар ва хизматларнинг характеристикаси

№	Номи	миқдори
1	Мингбулок туман 8-ДМТТ ташки кургон деворини жорий таъмирлаш ишлари	1

1.2. Танлов қиймати 44602544 (қирк тўрт миллион олти юз икки минг беш юз қирк тўрт) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмида илова қилинган.

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

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 30 календар кун.

1.5. Ишларни бошлаш муддати-аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

### 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Мингбулок туман Мактабгача таълим бўлими “(бундан кейин – «Буюртмачи» деб аталади) - танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

«Буюртмачи» манзили: Жомашуй шаҳарчаси Э.Урмонов кучаси

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов Мингбулок Мактабгача таълим бўлими “Буюртмачи” томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

### 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 1 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 қийматининг камида 20 фоизи миқдоридаги айланма мабларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахасисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқоралик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар; танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

танлов объектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг молжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);

Низом маблағи миқдори.

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

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

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда ([etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz)) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштирилиши лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва хужжатлар, маълумотлар «БУЮРТМАЧИ» ва «Иштирокчи» ихтиёрига кўра ўзбек тили ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. Танлов хужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, «БУЮРТМАЧИ» томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак.
- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар таркиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

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

4.4. Қуйидаги хужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

- фақат битта таклик бериши мумкин;
- тақдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

#### 5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

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

5.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилигига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

#### 6. БОШҚА ШАРТЛАР

6.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан

## 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАҲЛИЛИЙ ҚИЙМАТИ

### 1.1. Товар ва хизматларнинг характеристикаси

№	Номи	миқдори
1	Мингбулок туман 8-ДМТТ ташки кургон деворици жорий таъмирлаш ишлари	1

1.2. Танлов қиймати 44602544 (*қирк тўрт миллион олти юз икки минг беш юз қирк тўрт*) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

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

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 30 календар кун.

1.5. Ишларни бошлаш муддати-аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

### 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Мингбулок туман Мактабгача таълим булими “(бундан кейин – «Буюртмачи» деб аталади) - танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

«Буюртмачи» манзили: Жомашуй шаҳарчаси Э. Урмонов кучаси

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов Мингбулок Мактабгача таълим булими “Буюртмачи” томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

### 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 1 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 қийматининг камида 20 фоизи миқдоридаги айланма мабларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахасисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқоролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар; танлов обектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги; ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар; танлов обектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг молжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);

Низом маблағи миқдори.

камида уч кун олдин қарор вабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартиришлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга ўзайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартиришлар киритилади.

**6.2.** Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртномасига сўров юборишга ҳақли. 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 ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

6.4. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.5. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.6. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.7. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.8. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.9. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.10. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.11. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.12. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.13. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.14. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.15. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.16. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.17. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.18. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.19. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.20. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.21. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.22. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.23. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.24. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.

6.25. Иштирокчи буюртма объектларини танлов шартлари билан ўзгартиришга ҳақли бўлмаган.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovjch

Sana: 26-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 58594**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Mingbuloq tumani 8-DMTT tashqi qo'rg'on devorini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Mingbuloq tumani Maktabgacha ta'limi bo'limi

**Bosh loyihachi** - "IMPERIAL ELIT PROJECT" MCHJ

**Litsenziya** AL-001097 30.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 53433

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Mingbuloq tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan, Moliya bo'limi va buyurtmachi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 23.07.2022 yildagi 484151-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va lokal resurs smeta hisobot.
- 2.6. Bosh reja.
- 2.7. Tashqi qo'rg'on devor. Arxitektura va kurilish qismi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

## 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 47895,860 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 3293,316 ming so'mga kamaytirilib, **44602,544** ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	38784,821	ming so'm
QQS:	5817,723	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Mingbuloq tumani 8-DMTT tashqi qo'rg'on devorini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA

Muh. va tashqi ishlar bo'limi

Bosh pudratchi - Jamoljonovna

Qarilish turi joriy ta'mirlash

Murojlat raqami № 53473

1. Loyihani o'qib chiqish

1.1. Murojlatni taqdim etgan tomonidan tasdiqlangan, Moliyaband va buyurtmachi bilan kelishilgan hujjatlar to'g'risida.

1.2. Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan loyiha to'g'risida.

1.3. Loyiha va tadqiqat ishlar uchun tayyarlangan 23.07.2022 yildagi 484351-sonli shartnoma.

1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson deldiatsiyasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Tushuntirish yozuvi

2.2. Ta'mirlash ishlar qiymati

2.3. Hujjatlar

2.4. Lokal resurs qaydnomasi va lokal resurs smeta hisoboti

2.5. Bosh roja

2.7. Tashqi qo'rg'on devor. Arxitektura va kurilish o'lsani

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti

"УТВЕРЖДАЮ"  
 3. Мухомедов  
 28.11.2022  
 2022 г.

**Дефектный акт**

Составлен настоящий дефектный акт о том, что объекта ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА И КРОВЛИ БЕСЕДКА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУРИКАБАД", МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

На объекте будут выполнены нижеследующие общестроительно-монтажные работы:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖ</b>			
1	РАЗБОРКА СТЕП КИРПИЧНЫХ	МЗ	23,2700
2	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	41,8860
3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	41,8860
<b>РАЗДЕЛ 2. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>			
<b>ФУНДАМЕНТ</b>			
4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0429
5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	0,7150
6	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,0336
7	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,2002
8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,2002
9	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0208
10	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ	0,0208
11	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ(ОТМОСТКА ТОЛЩ 80ММ) СТЕНЬ	МЗ	7,2400
12	КЛАДКА СТЕП ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	23,4202
13	ШЛАКАБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ РАЗ. 350X170X170ММ	ШТ	920,0000
14	ШЛАКАБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ С ПИГМЕНТОМ РАЗ. 350X170X170ММ	ШТ	520,0000
15	ШЛАКАБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ С ПИГМЕНТОМ ДЛЯ СЕРДЕЧНИКОВ	ШТ	230,0000
16	КРЫШКА ЗАБОРНАЯ	ШТ	24,0000
17	ШЛАКОБЛОЧНАЯ ШАПКА	ШТ	135,0000
18	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕП И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0682
19	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАЙДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАШНОЙ СТАЛИ	100М2	0,0320
20	ПЕНОПЛАСТ	МЗ	0,0400
21	ОЦИНКОВАШНЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	3,2000
<b>РАЗДЕЛ 3. ЗАМЕНА АСБЕСЦЕМЕНТНАЯ ЛИСТЫ БЕСЕДКИ(ТЕНЕВОВ НАВЕС)</b>			
22	СМЕНА КРОВЛИ ИЗ АСБЕЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,5000
23	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	0,3750
24	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	0,3750

Настоящий дефектный акт составлен по фактическим замерам и служат основанием для составление сметные документации по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА И КРОВЛИ БЕСЕДКА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУРИКАБАД", МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

О чем составили настоящий акт:

А. Моммадомов х/инженер  
У. Дехмонов х/инженер  
В. Очукова х/собор проекта

М. М. М.  
У. Ю. Ю.  
В. Р. Р.



ООО «IMPERIAL ELIT PROJECT»



Лицензия № АЛ-001097 от 30.06.2020 г  
Свидетельство № 860274 от 16.06.2020 г

# РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

в договорных текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА НА ТЕРРИТОРИИ  
ДЕТСКОГО САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ  
"КУРИКАБАД", МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА  
НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

( ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА )

**ЛОКАЛЬНЫЕ РЕСУРСНЫЕ СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ  
ЛОКАЛЬНЫЕ РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ**

Директор  
ООО  
"IMPERIAL ELIT  
PROJECT"



**Ф.М. Рашидов**

г. Ташкент 2022 г.

Рекомендуемая предварительная стартовая стоимость объекта  
в договорных текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО  
САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУРИКАБАД",  
МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЗАБОР**

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных расходов	18 837,410
3	Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование	10 308,794
4	Затраты на эксплуатация машин и механизмов	3 206,185
<b>Итого:</b>		<b>32 352,389</b>
5	Прочие затраты подрядчика 19,50 %	6 308,716
6	Затраты на страхования объекта 0,32%	123,716
7	Коэффициент риска 0,0 %	0,000
8	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах БЕЗ НДС</b>	<b>38 784,821</b>
9	<b>НДС 15 %</b>	<b>5 817,723</b>
10	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах С НДС 15 %</b>	<b>44 602,544</b>

ИСПОЛНИТЕЛЬ



44  
ЗАКАЗЧИК

**Определение стоимости объекта  
в договорных текущих ценах по объекту:**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО  
В МФЙ "КУРИКАБАД", МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

**Определяем стоимость по затратам:**

**I. Затраты на заработную плату:**

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$\text{Сзп} = \text{Траб} \times \text{Сч} \times \text{Ксс},$$

где:

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по г.Ташкент;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$\text{Сч} = \text{Змс} : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Наманганской обл. сум/мес;

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Согласно данным Госкомстата РУ, сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по Наманганской обл. составила – 3433305,3 сум.

Количество рабочих часов в месяц на 2022 год - 164,170 часов;  
Часовая ставка – Сч = 3433305,3 : 164,170 = 20913,11 сум/час;  
Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 440,12 чел-час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$\text{Сзп} = 440,12 \times 20913,11 : 1000 = 9204,28 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$9204,28 \times 12 : 100 = 1104,514 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное

$$\text{страхование составила} - 9204,28 + 1104,514 = 10308,794 \text{ тыс. сум}$$

**II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов**

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах - Сэм = 3206,185 тыс.сум (ведомость № 1).

### III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся в Республики Каракалпакстан, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смn,$$

где:

См1, См2, См3, Смn – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: Смn = N x Цср,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Цср – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Стоимость строительных материалов – См = 17940,390 тыс. сум (ведомость № 2).

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом заготовительно-складских расходов:

17940,39	x	1,00	=	17940,390	тыс.сум	стройматериалы			
0,000	x	1,00	=	0,000	тыс.сум	металлоконструкции			
0,000	x	1,00	=	0,000	тыс.сум	кабельная продукция			
0,00	x	1,00	=	0,000	тыс.сум	инертные материалы			
17940,390	+	0,000	+	0,00	+	0,000	=	17940,390	тыс.сум

### IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как на строительные материалы (согласно пункта III):

Стоимость оборудования:

Зо = 0,000 тыс.сум (ведомость № 1).

Общая стоимость оборудования с учетом заготовительно-складских расходов:

0,000 x 1,012 = 0,000 тыс.сум\*

### V. Затраты на транспортные услуги

Транспортные расходы на материалы и оборудование, согласно номенклатуры по ресурсным сметам, определены от общей стоимости строительных материалов, оборудования и цен сложившихся на автомобильные перевозки:

На материалы	-	897,020	тыс.сум	5%		
На оборудование	-	0,000	тыс.сум	2%		
На кабельно-проводниковой продукции	-	0,000	тыс.сум	1,5%		
Перевозка грунта и мусора	-	0,000	тыс.сум			
Стр =	897,020	+	0,000	=	897,020	тыс.сум

### I – V. Структура прямых затрат

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структура в %
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	9204,280	28,45
	Отчисление на социальное страхование	1104,514	3,41
2	Эксплуатация машин и механизмов	3206,185	9,91
3	Строительные материалы, изделия и конструкции	17940,390	55,45
4	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	0,00
5	Транспортные услуги	897,020	2,77
<b>Итого:</b>		<b>32352,389</b>	<b>100,0</b>

### VI. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) приняты на уровне **19,50** % от суммы прямых затрат.

Пп - 32352,389 x 19,50 : 100 = **6308,716** тыс.сум  
**Итого:** 32352,389 + 6308,716 = **38661,105** тыс.сум

### VII. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

Ср - 38661,105 x 0,8 x 0,004 = **123,716** тыс.сум  
**Итого:** 38661,105 + 123,716 = **38784,821** тыс.сум

### VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр принимаем в пределах 0,0 % от стоимости ремонта объекта:

Кр - 38784,821 x 0,00 : 100 = **0,000** тыс.сум  
**Итого:** 38784,821 + 0,000 = **38784,821** тыс.сум

**Всего стоимость ремонта объекта в текущих договорных ценах без НДС:**

**Ц = 38784,821 + 0,00 = 38784,821** тыс.сум

Согласно приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость работ и услуг в строительстве в договорных текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУРИКАБАД",  
МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№

(локальная ресурсная смета)

**ЗАБОР И КРОВЛИ БЕСЕДКА**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ставлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

1	2	3	4	5	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					6	7

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N****ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	440,1185	23 422,68	10 308 755
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	55,6393	--	--
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>10 308 755</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

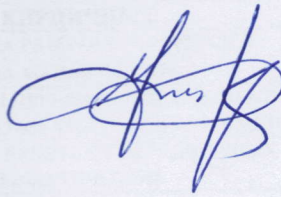
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,009067	0	0
4	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	16,7015	70 642	1 179 827
5	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0572	0	0
6	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,563472	1 080	609
7	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,4752	540	1 877
8	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,5291	57 050	30 185
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	26,8237	64 114	1 719 775
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	11,0553	0	0
11	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,8008	0	0
12	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,521	5 013	268 301
13	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,55006	0	0
14	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,024849	1 200	30
15	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,911144	5 557	5 063
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,021153	0	0
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,382145	0	0
18	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	0,345	1 500	518
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>3 206 185</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

19	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	7,3848	381 190	2 815 012
20	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	3,4252	457 263	1 566 217
21	ВОДА	М3	8,74	0	0
22	ГРАВИЙ	М3	0,9152	87 009	79 631
23	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	2,5762	430 000	1 107 766
24	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	64	25 000	1 600 000
25	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000128	12 500 000	1 600
26	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004604	12 500 000	57 550
27	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,000839	0	0
28	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,05	35 000	1 750
29	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,097698	7 652 176	747 602
30	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,01448	5 500 000	79 640
31	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,013	5 500 000	71 500
32	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000384	11 050 000	4 243
33	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00094	11 050 000	10 387
34	РОГОЖА	М2	2,9618	3 500	10 366
35	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,01171	3 500 000	40 985
36	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,007388	3 500 000	25 858
37	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,00724	3 500 000	25 340
38	ПОКОВКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0075	11 200 000	84 000

	3	4	5	6	7
1 СЕТКА АРМАТУРНАЯ		Т	0,068234	10 869 565	741 674
2 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,01	430 000	4 300
3 ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ		М2	1,5044	75 000	112 830
4 СТАЛЬ ОДИНКОВАННАЯ		Т	0,02	15 200 000	304 000
5 РУБЕРОИД		М2	0,79	6 500	5 135
6 СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		Т	42,261	0	0
7 КРЫШКА ЗАБОРНАЯ		ШТ	24	10 000	240 000
8 ШЛАКОБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ РАЗ. 350X170X170ММ		ШТ	920	2 500	2 300 000
9 ОДИНКОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ		М2	3,2	75 000	240 000
10 ПЕНОПЛАСТ		М3	0,04	450 000	18 000
11 ШЛАКОБЛОЧНАЯ ШАЛКА		ШТ	135	10 000	1 350 000
12 ШЛАКОБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ С ПИГМЕНТОМ ДЛЯ СЕРДЕЧНИКОВ		ШТ	230	8 500	1 955 000
13 ШЛАКОБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ С ПИГМЕНТОМ РАЗ. 350X170X170ММ		ШТ	520	4 500	2 340 000
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>17 940 386</b>

СОСТАВИЛ



Ф.М. РАШИДОВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАБОРА НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО САДА № 8, РАСПОЛОЖЕННОГО В МФЙ "КУРИКАБАД",  
МИНГБУЛОКСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

**ЗАБОР И КРОВЛИ БЕСЕДКА,**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

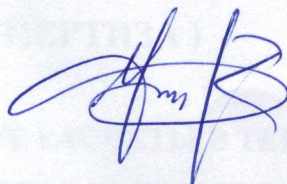
Код	Шифр номера конструктивов и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
			4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖ</b>					
			<b>МЗ</b>	<b>23,2700</b>	
E4604-001-04		<b>РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ</b>			
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,24	191,7448
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,15	26,7605
660		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,15	26,7605
1199		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,3	53,521
99999		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,8	41,886
E311-050-01		<b>ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА</b>	<b>Т</b>	<b>41,8860</b>	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	24,1975
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	12,1469
163		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	12,1469
E310-1010		<b>ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1</b>	<b>Т</b>	<b>41,8860</b>	
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	4,4064
163		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	4,4064
<b>РАЗДЕЛ 2. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>ФУНДАМЕНТ</b>					
E0102-055-02		<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0429</b>	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	189	8,1081
E0801-002-03		<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ДОП. 3</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,7150</b>	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	1,7875
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,3861
185		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0572
659		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,3289
1866		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,6578
9219		ВОДА	МЗ	0,15	0,10725
9249		ГРАВИЙ	МЗ	1,28	0,9152
E0601-001-20		<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ДОП. 3</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0336</b>	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	11,3326
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	0,759244
112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,009067
403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,563472
762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,69	0,72835
1571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,024849
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,021827
6322		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	3,4252
9219		ВОДА	МЗ	0,283	0,009503
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000604
30652		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000839
32524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,00094
35516		РОГОЖА	М2	88,2	2,9618
36061		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,007388
51619		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,5044



2	3	4	5	6
E1202-002-02 200L 3	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	100M2	0,2002	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	5,986
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,28028
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,2002
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,4004
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03003
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,05005
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,048849
E1202-002-03 200L 3	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ</b>	100M2	0,2002	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	4,1041
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,058058
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,4004
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03003
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,028028
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,048849
E1002-061-01	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1</b>	100M3	0,0208	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	1,8408
E1002-005-01	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2</b>	100M3	0,0208	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,260624
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,063232
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,063232
1366	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,253344
E1302-002-09 200L 3	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ(ОТМОСТКА ТОЛЩ 80ММ)</b>	M3	7,2400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	13,032
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	3,4752
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	7,3848
9219	ВОДА	M3	0,35	2,534
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,01448
36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,004	0,00724
<b>СТЕНЬ</b>				
E1803-002-01	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	M3	23,4202	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	103,7513
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	10,3049
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,44	10,3049
9219	ВОДА	M3	0,26	6,0892
1224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,11	2,5762
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,01171
3	<b>СЦЕНА ШЛАКАБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ РАЗ. 350X170X170ММ</b>	ШТ	920,0000	
4	<b>СЦЕНА ШЛАКАБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ С ПИГМЕНТОМ РАЗ. 350X170X170ММ</b>	ШТ	520,0000	
5	<b>СЦЕНА ШЛАКАБЛОК ОБЛИЦОВОЧНЫЙ С ПИГМЕНТОМ ДЛЯ СЕРДЕЧНИКОВ</b>	ШТ	230,0000	
6	<b>СЦЕНА КРЫШКА ЗАБОРНАЯ</b>	ШТ	24,0000	
7	<b>СЦЕНА ШЛАКОБЛОЧНАЯ ШАПКА</b>	ШТ	135,0000	
E1802-007-01	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	Т	0,0682	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,73	4,3486
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,036846
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,015694
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,021153
44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,068234
E1201-010-01	<b>УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100M2	0,0320	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	3,608
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,00864
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0064
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00224
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,000128
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000384

2	3	4	5	6
СЦЕНА	ПЕНОПЛАСТ	М3	0,0400	
СЦЕНА	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	3,2000	
<b>РАЗДЕЛ 3. ЗАМЕНА АСБЕЦЕМЕНТНАЯ ЛИСТЫ БЕСЕДКИ(ТЕНЕВОВ НАВЕС)</b>				
E58-029-02 ДОП. 5	СМЕНА КРОВЛИ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	131,6	65,8
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	0,28
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,49
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,28
2602	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	0,69	0,345
30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	64
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008	0,004
30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,1	0,05
32147	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,026	0,013
40111	ПОКОВКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,015	0,0075
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,02	0,01
58114	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	0,04	0,02
61342	РУБЕРОИД	М2	1,58	0,79
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,75	0,375
E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	0,3750	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	0,216638
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,10875
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,10875
E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	0,3750	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	0,03945
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	0,03945
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>				
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		440,1185

СОСТАВИЛ



Ф.М.РАШИДОВ