

2022\_ йил «10\_»\_ июнь

Икки томонлама хўжалик мунособатларини ифодаловчи мазкур шартнома Низом асосида иш юритувчи ZAMON QURILISH TAMIR MCHJ (кейинги ўринларда «Иш бажарувчи» деб аталади) номидан раҳбари Л.АЛИМОВ биринчи томон ва иккинчи томондан ўз Низомига асосан фаолият юритувчи Кукон шаҳар МТБ номидан (келгусида «Буюртмачи» деб аталади) раҳбари И.Мирзаева ўрталарида куйидаги мақсадларда тузилди.

#### 1. Шартнома предмети

- 1.1. «Иш бажарувчи» «Буюртмачи»га ўзаро келишув асосида нуқсон далолатномалари ва лойиха-смета хужжатларига кўра куйидаги турдаги жорий таъмирлаш ишларини бажариб беради:  
Кукон шаҳар МТБга 27-МТТ биносини жорий таъмирлаш хизмати \_\_\_\_\_
- 1.2. Мазкур шартноманинг умумий киймати 250 000 000 сўм, Икки юз эллик миллион (рақам ва сўз билан тўлиқ ёзилади) сўмни ташкил қилади.
- 1.3. Бажариладиган жорий таъмирлаш ишларини хусусиятидан келиб чиқиб тегишли хужжатлар расмийлаштирилгани ҳолда томонларни ўзаро келишувига асосан алоҳида спецификация тузилиб тасдиқланади ва ушбу шартномага илова қилинади.
- 1.4. Жорий таъмирлаш ишларини бажариш муддатида: \_\_\_\_\_ июнь\_

#### 2. Ҳисоб-китоб шартлари.

- 2.1. Бажарилган жорий таъмирлаш ишлари учун ҳисоб-китоб келишилган нархларда, бажарилган ишлар далолатномаси, счет-фактура ва бошқа тегишли хужжатлар расмийлаштирилиб «Буюртмачи» томонидан қабул қилиниб олингандан сўнг тўлов жадвали бўйича амалга оширилади. Келишилган нархларнинг шаклланиши учун бажарилиши лозим бўлган жорий таъмирлаш ишларини сметаси еки калькуляция ва баҳолар прејскурантлари асос бўлиб ҳисобланади. Агар давлат назорат органлари томонидан ўтказилган текшириш ва тафтиш ишлар натижасида бажарилган жорий таъмирлаш ишларида хато ва камчиликлар аниқланса ва белгиланган нархлар юқори деб топилса, ушбу фарқ «Иш бажарувчи» ҳисобидан қопланади.
- 2.2. «Буюртмачи» олдиндан ~~50~~ <sup>30</sup> миқдорида туловни амалга оширади ҳамда тўлиқ ҳисоб-китобни «Иш бажарувчи» жорий таъмирлаш ишларини бажаргандан сўнг 10 кун ичида ККС сиз тулов амалга оширилади.
- 2.3. Жорий таъмирлаш ишларини бажарилиши жаренида «Буюртмачи»га тегишли бўлган хом-ашелар ва материаллардан фойдаланилганда бажарилган жорий таъмирлаш ишлари кийматидан ушбу сарфланган хом-ашелар ва материаллар қиймати чиқариб ташланиб, «Иш бажарувчи» билан ҳисоб-китоб қилинади.

#### 3. Томонлар ҳуқуқи ва мажбуриятлари:

- 3.1. «Иш бажарувчи» ўз кучлари ва ишлаб чиқариш воситалари билан барча ишларни мазкур шартнома ва иловаларида яъни лойиха-смета хужжатларида кўзда тутилган даражада ва ҳажмларда, муддатида, сифатли, техник талабларга жавоб берадиган ҳолатда бажариб тегишли хужжатларни тўғри расмийлаштиришни ўз зиммасига олади.
- 3.2. «Иш бажарувчи» томонидан бажарилган иш (хизматлар)ни бир қисми еки ҳаммаси сифатсиз бажарилганлиги аниқланиб «Буюртмачи» томонидан тегишли равишда далолатнома расмийлаштирилганда бажарилган ишларни сифатсиз қисми «Иш бажарувчи» томонидан ўз маблағлари ҳисобидан қайтадан бажариб берилади. Ушбу қўшимча бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан тўлов амалга оширилмайди.
- 3.3. «Буюртмачи» «Иш бажарувчи» томонидан бажарилиши лозим бўлган жорий таъмирлаш ишларини нуқсон далолатномалари (дефект актлари), лойиха-смета хужжатлари ва бошқа тегишли хужжатлари билан «Иш бажарувчи» ни таъминлайди.
- 3.4. «Буюртмачи» бажарилган жорий таъмирлаш ишларини шартнома шартлари ва лойиха-смета хужжатларига тўғри келишини текшириб қабул қилиб олгандан сўнг бажарилган жорий таъмирлаш ишлари учун шартномада кўрсатилган муддатда тўловни амалга ошириши шарт.

#### 4. Жарималар қўланилиши

- 4.1. Агар «Иш бажарувчи» томонидан «Буюртмачи»га сифатсиз бажарилган ишлар (хизматлар) тақдим этилганда «Иш бажарувчи» эса ушбу нуқсонларни бартараф этишдан бош тортса, «Буюртмачи» «Иш бажарувчи»дан бундай бажарилган жорий таъмирлаш ишларининг умумий кийматидан 50 %, лекин шартноманинг 1.2 бандида кўрсатиб ўтилган суммасининг 50% ошамаган ҳолда жарима қўллаб, қонунчиликда белгиланган тартибда ундириб олинади.
- 4.2. Агар «Иш бажарувчи» томонидан шартномада белгиланган ишлар муддатларида бажарилиши таъминланмаса, «Иш бажарувчи» муддатида бажарилмаган жорий таъмирлаш ишларини умумий кийматини 0.02% миқдорида ҳар бир муддати ўтган куни учун «Буюртмачи»га жарима тўлайди.
- 4.3. Қабул қилинган жорий таъмирлаш ишлари учун шартномада белгиланган муддат ичида асоссиз равишда тўлов амалга оширилмаган тақдирда ҳар бир кечиктирилган кун учун қабул қилинган иш (хизмат) миқдори суммасидан «Буюртмачи» томонидан 0.02 % миқдорида «Иш бажарувчи» га пеня тўланади.
- 4.4. Жарималар тўланиши «Иш бажарувчи»ни ва «Буюртмачи»ни шартномада белгиланган мажбуриятларини бажаришдан озод этмайди.

#### 5. <Форс-мажор>

- 5.1. Шартномада кўрсатилган шартлар томонларга боғлиқ бўлмаган фавқулодда ҳолларда бузилса (яъни сув тошқини, енгин, zilзила, бошқа табиий офатлар ва ҳукуматнинг махсус қарорларини бажариш билан боғлиқ ҳолатларда) томонлар жавобгар бўлмайди.

#### 6. Шартнома муддати

- 6.1. Шартнома иккала томонлар имзолангандан сўнг кучга киради.
- 6.2. Шартноманинг амал қилиш муддати 2022\_ йил «\_31\_»\_ декабр гача. Маълум сабабларга кўра бажарилган жорий таъмирлаш ишлари учун ўз вақтида тўловни амалга ошириш имкони бўлмаганда томонларни ўзаро келишувига асосан тўлов учун қўшимча вақт белгиланади.
- 6.3. Шартнома куйидаги ҳолларда муддатидан олдин бекор қилиниши мумкин:

- а) томонлар ўзаро езма келишувига асосан;  
 б) «Иш бажарувчи» томонидан бажарилган жорий таъмирлаш ишларини сифатсизлиги тўғрисида «Буюртмачи» томонидан белгиланган тартибда хужжат расмийлаштирилиб тегишли хулоса олинганда;  
 в) «Иш бажарувчи» томонидан мазкур шартноманинг 3.1 ва 3.2 бандлари бажарилмаганда;  
 г) бюджетдан маблағ олувчини харажатлар сметасига еки лойиха-смета хужжатларига белгиланган тартибда ўзгартириш киритилиши натижасида шартнома суммаси камайирилиши лозим бўлгани ҳолда «Иш бажарувчи» ушбуга розилик бермаган тақдирда;  
 д) нархлар ўзгариши натижасида маҳсулотларнинг, бажарилган жорий таъмирлаш ишларини нархи маълум санадан ўзгариши (камайиши еки кўпайиши) лозим бўлгани ҳолда томонлар ўзаро келиша олмаган тақдирда;  
 Изоҳ: б, в, г, д пунктлари бўйича шартномалар «Буюртмачи» томонидан бир томонлама бекор қилиниши мумкин. Шартноманинг бекор қилиниши тўғрисида «Буюртмачи» «Иш бажарувчи» га ёзма равишда, асосларини келтирган ҳолда хат билан маълум қилади.

#### 7. Қўшимча шартлар

- 7.1 Шартнома юзасидан келиб чиққан низолар ўзаро хал қилинади. Ўзаро хал қилинмаган тақдирда Ўзбекистон Республикаси конунларига асосан иктисодий судлари орқали хал қилинади.
- 7.2 «Таъминотчи» ўз фаолиятини юргизиш учун лозим бўлган хужжатлардан (лицензия, гувоҳнома, сертификат) «Истеъмолчи» га тақдим этади.
- 7.3 Шартномани бажарилиши учун таълуқли хужжатларни ҳаққонийлиги ва тўғрилиги учун ушбу хужжатларни тақдим этаётган томонлар маъсул ва жавобгардирлар.
- 7.4 Ушбу шартнома томонлар ўртасида имзолангандан сўнг белгиланган тартибда ва муддатда тегишли фазначилик бўлини масида рўйхатдан ўтказилиши шарт. Рўйхатдан ўтказилмаган шартномалар бўйича тўлов амалга оширилмайди.
- 7.5 Шартномага барча ўзгартиришлар иккала томонлама келишилган ва томонларнинг имзо ва муҳрлари билан тасдиқланиб тегишли фазначилик бўлини масида рўйхатдан ўтказилгандан сўнг амалга киритилади.
- Шартнома юзасидан келиб чиққан низолар ўзаро хал қилинади. Ўзаро хал қилинмаганда хужалик суди орқали хал қилинади.

#### 8. Томонларнинг юридик манзили ва реквизитлари:

«Пудратчи»  
**ZAMON QURILISH TA'MIR MCHJ**

Манзил: \_\_Кукон шаҳар\_Оқарик\_кучаси\_\_

Тел./факс: \_\_\_\_\_

х/в : 2020 8000 2006 0563 0001

Банк номи : \_\_Кишлоқ қурилиш банк Кукон филиали\_\_

МФО \_\_00630\_\_ СТИР \_\_303 851 538

«Буюртмачи»  
 Кукон шаҳар МТБ  
 (бюджетдан маблағ олувчининг номи)

Манзил: Кукон шаҳар Туркистон 134

Тел./факс \_\_\_\_\_

ш/х\* 100022860304057091100251048

бюджетдан маблағ олувчи СТИРи 305153107

ОКОНХ\_85100\_\_\_\_

Молия вазирлиги фазначилиги ягона ҳисобвароги  
 23402000300100001010

Банкнинг номи Тошкент шаҳар Марказий банк  
 МФО 00014  
 Молия вазирлиги фазначилиги  
 СТИР 001/22919

Рахбар  
 (Ф.И.Ш)  


Т.Алимов  
 (имзо)

Рахбар  
 (Ф.И.Ш)  


И.Мирзаева  
 (имзо)

М.Ў.

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA  
HUQUQIY XULOSA**

**1. Loyihaning turi :** Shartnoma № 26171-sonli

**2. Loyihaning nomi**

Byudjetdan mablag' oluvchi muassasalarda joriy tamirlash ishlarini bajarish bo'yicha «ZAMON QURILISH TA'MIR» MCHJ bilan tuzilgan 26171-sonli shartnoma.

**3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot**

Qo'qon shahar maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 2022 yil 10 iyun kuni ishlab chiqilgan va 13 iyun kuni tizimga kiritilgan.

**4.Loyiha yuzasidan berilgan xuquqiy xulosa**

Mazkur shartnoma O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunlari hamda «Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatini shartnomaviy huquqiy bazasi to'g'risida»gi qonuni asosida o'rganildi. Shartnoma loyixasi amaldagi qonun hujjatlari talablariga javob beradi hamda qonunga mos holda tuzilgan. Tomonlarning shartnomada ko'rsatilgan javobgarligi va o'zaro nizolarni hal qilish O'zbekiston Respublikasi «Fuqarolik kodeksi» hamda «Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatini shartnomaviy huquqiy bazasi to'g'risida»gi qonuni asosida tuzilganligi haqida xulosa qilaman.

**Qo'qon shahar yuridik xizmat ko'rsatish  
markazi bosh yuristkonsulti:**



**U.Xoshimjonov**

# Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 97464 на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий

Способ проведения электронный

Дата 08.06.2022

Время рассмотрения 08.06.2022 18:36

Конкурсная комиссия Кукон шахар Мактабгача таълим булими, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	MIRZAYEVA IRODA ISMOILOVNA	МТБ рахбари	Кукон шахар мактабгача таълим булими
<b>Секретарь комиссии</b>	MELIBAYEVA NASIBA NEMATOVNA	котиба	Кукон шахар мактабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	MAMAJONOV SARVARJON SIDIQOVICH	Бош хисобчи	Кукон шахар мактабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	GAFUROV DILSHOD BAXTIYOROVICH	мухандис	Кукон шахар мактабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	SULAYMANKULOVA ZAXRO ABDULLAYEVNA	Бош хисобчи уринбосари	Кукон шахар мактабгача таълим булими
<b>Член комиссии</b>	QODIROV LAZIZJON AXADOVICH	Иктисодчи	Кукон шахар мактабгача таълим булими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 08.06.2022 года № лота 97464.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф. технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 40

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту нежилых зданий</b>
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	259 009 769.00
Стартовая сумма	259 009 769.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 гувохнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Гувохнома ташкилот 5 йилдан куп иш фаолиятига эга булиши ,электрон ретингда мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
POSITIVE INFLUENCE GARMENТ XK	20	259 000 000	10	Экспертная		
ZAMON QURILISH TA`MIR MCHJ	20	20 жойланган	20	Экспертная		
ООО ТО`LABOY YOG`DUSI	20	bor	20	Экспертная		

Критерий №2 Кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи 12 ой мобайнида бажарилиган ишлар учун ёзма кафолат хати бериш керак .Агар шу муддат ичида носослик холати аникланса пудратчи хисобидан бартаараф этилади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
POSITIVE INFLUENCE GARMENТ XK	20	259000000	10	Экспертная		
ZAMON QURILISH TA`MIR MCHJ	20	20 жойланган	20	Экспертная		
ООО ТО`LABOY YOG`DUSI	20	bor	10	Экспертная		

Критерий №3 Ишчилар тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Малакали ишчи ходимлар олий маълумотли ходимлар етарлилиги,ИНП га утказилганлиги,статга топширилганлиган холати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
POSITIVE INFLUENCE GARMENТ XK	20	259000000	10	Экспертная		
ZAMON QURILISH TA`MIR MCHJ	20	20 жойланган	20	Экспертная		
ООО ТО`LABOY YOG`DUSI	20	bor	20	Экспертная		

Критерий №4 Машина механизмлар тугрисида

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилотни балансида мавжуд машина механизмлари хакида маълумотлар хамда юк автомашиналари уз балансида борлиги устунлик беради

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
POSITIVE INFLUENCE GARMENT XK	20	259 000 000	10	Экспертная		
ZAMON QURILISH TA'MIR MCHJ	20	20 жойланган	20	Экспертная		
ООО ТО'LABOY YOG'DUSI	20	bor	20	Экспертная		

Критерий №5 Молявий холати

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхонани охирги йиллик балланс хисоботлари. Курилиш ташкилотини хисоб ракамида конкурсдаги курилиш ишлари суммасини 50 % микдориди пул маблагиди мавжуд булиши ёки шу микдорда маблагиди борлигиди тугрисида банк хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
POSITIVE INFLUENCE GARMENT XK	20	259 000 000	10	Экспертная		
ZAMON QURILISH TA'MIR MCHJ	20	20 жойланган	20	Экспертная		
ООО ТО'LABOY YOG'DUSI	20	bor	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ZAMON QURILISH TA'MIR MCHJ	259 009 769.00	250 000 000.00	08.06.2022 10:09:35	20.00
POSITIVE INFLUENCE GARMENT XK	259 009 769.00	259 009 769.00	06.06.2022 23:40:08	19.30
ООО ТО'LABOY YOG'DUSI	259 009 769.00	255 009 769.00	08.06.2022 16:11:22	19.61

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ZAMON QURILISH TA'MIR MCHJ	80	20	100
POSITIVE INFLUENCE GARMENT XK	40	19.30429	59.30429
ООО ТО'LABOY YOG'DUSI	64	19.60709	83.60709

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 97464 от 08.06.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий определила победителем:

ZAMON QURILISH TA'MIR MCHJ  
303851538

резервный исполнитель: ООО ТО`ЛАОУ УОГ`ДУСИ (302206326)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
<b>Член комиссии</b>	QODIROV LAZIZJON AXADOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	GAFUROV DILSHOD BAXTIYOROVICH	Согласен	
<b>Председатель комиссии</b>	MIRZAYEVA IRODA ISMOILOVNA	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	MAMAJONOV SARVARJON SIDIQOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	SULAYMANKULOVA ZAXRO ABDULLAYEVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana: 16-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 41919**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati Qo'qon shahar Maxram ko'chasida joylashgan 27-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Fergana Projekt" XK

**Bosh loyihachi** - "Fergana Projekt" XK

**Litsenziya** 19.12.2019y/AL-000423-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 41212

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Qo'qon shahar maktabgacha ta'lim bo'limining 18.04.2022 yil kungi Yig'ilish Bayoni.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 3.1. Farg'ona viloyati Qo'qon shahar Maxram ko'chasida joylashgan 27-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

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

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

- 5.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

**6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Šmeta xujjalari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjalriga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 265 186,475 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 225 225,886 ming so'm
QQS 15%	- 33 783,883 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 259 009,769 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 3 000,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQŞ va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 262 009,769 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 3 176,706 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Qo'qon shaxar Maxram ko'chasida joylashgan 27-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjalari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

**Bosh mutaxassis:** TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

# “FERGANA PROJECT”

XUSUSIY KORXONASI

Lisenziya №AL-000423 19.12.2019 y.



Indeks:150100 Farg'ana sh., Vatan ravnaqi ko'chasi 228-uy; Xisob raqam:  
20 208 000 405 152 146 001 ATB “TURON” Farg'ona bo'limi MFO: 00498;  
INN: 306 931 245; tel: (90)407 39 96.

## I S H C H I L O Y I X A

**Obyekt:** Fargona viloyati Qo'qon shahar Maxram ko'chasida  
joylashgan 27-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti  
binosini joriy ta'mirlash

Ekspertiza xulosasidan so'ng

**Kitob:** Peshxisob xujjatlari (tavsiya)

**Buyurtmachi:** Qo'qon shahar maktabgacha ta'lim bo'limi

Direktor:

A. Raxmanov

LBM:

M. Mamataliyev



Farg'ona 2022 y.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (Стартовая стоимость объекта в текущих ценах для использования при проведении конкурсных торгов или для предварительных переговоров с подрядчиком.)

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261, ШНК 4.01-16-09 « Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденного приказом Госархитектстроя от 30.06.2009 года за № 83 и «Методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах» утвержденных приказом Госархитектстроя от 28 марта 2012 года за № 39

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

номенклатуре и количеству оборудования;

нормативной трудоемкости;

затратам на эксплуатацию машин и механизмов;

номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций;

прочим затратам и расходам.

Стоимость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п+пп} + C_{пз} + C_p) \times K_p,$$

где:

$C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

$C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$  - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_p$  - прочие затраты производственного характера

$C_{п+пп}$  - прочие затраты и расходы подрядчика;

$C_{пз}$  - прочие затраты и расходы заказчика;

$C_p$  - затраты на страхование строительства объектов;

$K_p$  - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, отчислений в пенсионный и дорожный фонд, экологический и школьный налог.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводного ресурсного расчета, разработанного в составе документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{mn} = N \times C_{ср},$$

где:

$N$  - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$C_{ср}$  - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Цены на строительные материалы (изделия, конструкции), определенные в соответствии с законодательными нормами, включают в себя оптовые цены заводов-изготовителей, затраты на тару, транспортные расходы, наценки снабженческо-сбытовых организаций.

Расчет транспортных расходов определен в % от стоимости материалов, конструкции оборудования по данным заказчика.

Затраты на заработную плату определены путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость одного человека-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$Сзп = Т \times Сч \times Ксс,$$

где:

Т - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая в составе документа в чел.-часах;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих, исчислена исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование = 1,12. Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi ,$$

где:

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

$\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным (рекомендуемые) Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан, на 2018 год = 168,75 часа. КАТАЛОГ-2015, стр 707 (Расчет рабочего времени на год - 2025 час : 12 месяцев = 168,75 часов, усредненный)

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам 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.

Текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов определены по данным заказчика. Прочие затраты производственного характера (СП) определяются в соответствии с фактическими затратами подрядчика (ШНК 4.01.16-04).

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ (условия).

Прочие затраты и расходы заказчика (Пз) состоят из затрат на проектно-исследовательские работы, экспертизу, проведение конкурсных торгов (тендера), осуществление технического надзора, других расходов, связанных со строительством объекта.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика.

Расчитанная стоимость строительства (Реконструкция, Ремонт) объекта является рекомендуемой, Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования в ранних стадиях реализации проекта принимают заказчик.

(ШНК 4.01.16-04 Глава №3, строка 3.4) При расчете использованный «Информационный КАТАЛОГ является ориентиром при определении стартовой стоимости строительства может служить основанием для заключения договоров подряда и для проведения взаиморасчетов за выполненных объемов строительное - монтажных работ» «4 кв КАТАЛОГ-21г. и stroyka.uz и т.п.»

Главный инженер проекта

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ**  
**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУКОН ШАХАР МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 27-**  
**ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**  
**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	952 083
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов 5%	159 126 082
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	-
4	Затраты на кабельно проводниковая продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	246 990
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	2 673 396
6	Основная заработная плата рабочих строителей	22 750 965
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2021 г, час</i>	170.170
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	2 061 591
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	12 114.890
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	1 877.934
7	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)	2 730 116
	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>188 479 633</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика 19.39% от суммы прямых затрат	36 027 829
	<b>Всего прямых затрат</b>	<b>224 507 462</b>
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта)	718 424
10	Коэффициент риска 1,0 (0%)	-
	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	<b>3 000 000</b>
	<i>Затраты на разработку ПСД</i>	2 379 000
	<i>Затраты на экспертизу ПСД</i>	621 000
11	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>225 225 886</b>
12	<b>Н Д С 15 %</b>	<b>33 783 883</b>
13	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС</b>	<b>259 009 769</b>
14	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	<b>3 000 000</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС с затратами заказчика</b>	<b>262 009 769</b>

Директор

ГИП:

Исполнитель:



А РАХМАНОВ

М МАМАТАЛИЕВ

А РАХМАНОВ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУКОН ШАХАР МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 27-ДМТТ

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

ОТОПЛЕНИЕ

на

N п/п	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
1	3	4	5	6	7	8

**Ресурсы по нормам СНИП**

*Затраты труда*

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1877.934	12114.89	
		<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			

*Строительные машины и механизмы*

1.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.415873	80448	113904
2.	116	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	5.336	7578	40436
3.	163	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	5.22	65520	342014
4.	404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	4.1088	500	2054
5.	521	Дрели электрические	маш.-ч	0.07756	727	56
6.	660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	5.8507	67599	395501
9.	969	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	4.87	1232	6000
10.	976	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0.2619	765	200
12.	1608	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	0.80898	17806	14405
13.	1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	11.4018	701	7993
14.	1914	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1.416749	11299	16008
15.	2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.7	4077	2854
16.	2209	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.6532	651	425
17.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	6.874666	0	0
18.	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.965	0	0
20.	2831	Молотки отбойные электрические	маш.-ч	2.23398	4580	10232
		<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>СУМ</b>			<b>952083</b>

*Строительные материалы, изделия и детали*

1.	6321	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-10 мм	м3	103.8972	360439	37448603
2.	12104	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0.8645	378000	326781
3.	12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	2.297792	378000	868565
4.	12147	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	0.27821	378000	105163
5.	14352	Каменная мелочь марки 300	м3	1.3486	67397	90892
6.	30317	Болты анкерные	т	0.0094	10462281	98345
7.	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.00007	14950000	1047
8.	30389	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	8.07E-05	9500000	767
9.	30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0.00222	9500000	21090
10.	30435	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	1.4	5400	7560
11.	30451	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0.00034	19609000	6667
13.	30626	Блоки оконные из алюминиевый профиля	м2	6.5	653197	4245781

1	3	4	5	6	7	8
15.	30654	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0.016471	750000	12353
16.	30732	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	41.31	39130	1616460
17.	30956	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.000104	22000000	2288
18.	31054	Краски водоэмульсионные	т	0.067401	6800000	458330
19.	31440	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.001062	14000000	14868
20.	31478	Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	63.96	540	34538
22.	31651	Олифа комбинированная К-3	т	0.000052	9500000	494
23.	31684	Клей малярный жидкий	кг	1.6482	17000	28019
24.	31692	Клей 88-СА	кг	0.1	17000	1700
25.	31705	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	0.0255	920000	23460
26.	31710	Шпатлевка клеевая	т	0.03116	920000	28667
27.	31719	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0.300375	920000	276345
28.	32038	Линолеум ПВХ без под основы для производственных помещений, коллекция "Релин", толщиной 2,0 мм, шириной 2,0 м (защитный слой 0,7 мм, аналог LG hausys DURABLE)	м2	1300.5	65900	85702950
29.	32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.01064	4056777	43164
31.	32501	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0.00072	8950000	6444
32.	33205	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	3.194364	12500	39930
35.	35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00028	10582616	2963
36.	35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.126776	16000	18028
38.	36114	Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	0.6842	3000000	2052600
39.	36138	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.00856	3000000	25680
41.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0.017401	22000000	382826
42.	43328	Блоки дверные из алюминиевых профилей с обшивкой панельными листами "ламбри" из ПВХ	м2	5.5	652660	3589630
43.	44356	Плитки рядовые	м2	80.1	36522	2925412
44.	45031	Раствор цементный марка по проекту	м3	0.002	378000	756
45.	45036	Смесь растворная сухая	т	0.218075	920000	200629
47.	45050	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	1.226	67397	82629
48.	45051	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	1.1034	67397	74366
49.	45053	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	12.26	67397	826287
52.	45410	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	26.52	39520	1048070
54.	45905	Зажим люстровый	шт	6.12	1500	9180
56.	51452	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	747.4	5200	3886480
60.	63698	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл	1.5912	14500	23072
61.	63808	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	2.994	14700	44012
62.	63809	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	12.974	22100	286725

1	3	4	5	6	7	8
68.	75007	Бумага шлифовальная	1000м2	0.000656	16500000	10824
70.	80625	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	2.99	36000	107640
1.		Воздухоспускной кран STD7073-B D20мм	шт	2	14200	28400
2.		Трап пластмассовый Д 100мм с косым выпуском	шт	3	28500	85500
3.		МУФТА ППР Д 20ММ	ШТ	8	350	2800
4.		ОТВОД ППР Д 20ММ	ШТ	12	420	5040
5.		УШКА ППР Д 20ММ	ШТ	8	480	3840
6.		ТРУБА ППР НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР Д 20ММ	М	36	3460	124560
7.		ТРУБА ППР СТАБИЛЬНЫЕ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР Д 20ММ	М	4	5405	21620
8.		Умывальник прямоугольный фаянсовый второй величины без спинки	компл	2	304348	608696
9.		КОЛЕНО 90ГР Д 100ММ	ШТ	3	12400	37200
10.		КОЛЕНО 90ГР Д 50ММ	ШТ	2	4850	9700
11.		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д 100X50X100ММ	ШТ	2	13200	26400
12.		Выключатель одинарный для скрытой установки	шт	5	17039	85195
13.		Розетка штепсельная для скрытой установки	шт	3	18130	54390
14.		Вентиль муфтовый ППР Д20мм	шт	2	27450	54900
15.		Радиаторы стальные "Purmo Comrast" C22, размером 600x1200 мм	шт	2	1229983	2459966
16.		Сифон пластмассовый с выпуском и переливом	шт	1	21500	21500
17.		Смеситель для ванны с гибким шлангом	шт	1	29500	29500
18.		Промежуточные краники для холодной и горячей воды	шт	2	19580	39160
19.		Светильник со светодиодным модулем защищенный DPO-AC-224-IP20-LED	шт	6	67800	406800
20.		Смеситель для умывальника с верхней камерой смешения См-Ум-ВКСЦ	шт	2	86000	172000
21.		Гибкие шланги соединительные для холодной и горячей воды	шт	6	14500	87000
23.		Сифон бутылочный пластмассовый с выпуском и вертикальным отводом для умывальников	шт	2	26500	53000
24.		Сгон ст. Ду-20	компл	2	11200	22400
<b>Итого ресурсы по проекту</b>			<b>СУМ</b>			<b>151548650</b>

Оборудование

1.		Водонагреватель эл. Ariston 100 л ABS PRO R	шт	1	1345000	1345000
2.		Вентилятор ВКМц 315 Б Д315 L1050 м3/ч n2680 об/мин	шт	1	1245500	1245500
<b>Итого по оборудованию</b>			<b>СУМ</b>			<b>2590500</b>

КПП

22.		Кабель силовой АВВГ 2x2,5(ож)-1	м	93	2566	238638
<b>Итого по КПП</b>			<b>СУМ</b>			<b>238638</b>

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУКОН ШАХАР МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРУФИДАГИ 27-ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

## РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
	2	3	4	5	6
		<b>ДЕМОНТАЖ</b>			
	E57-002-01	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА</b>	100M2	12.9900	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11.39	147.9561
	E57-003-01	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	100M	3.9200	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3.77	14.7784
	E57-002-03	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	100M2	0.4150	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69.87	28.9961
	E63-007-10 ДОП. 6	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	100M2	0.5670	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78.1	44.2827
	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3.94	2.234
	E65-006-18	<b>СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ВАНН СТАЛЬНЫХ</b>	100ШТ	0.0100	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	532.2	5.322
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3.4	0.034
	E4604-012-02	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ</b>	100M2	0.0648	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172.76	11.1948
	E4604-012-03	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ</b>	100M2	0.0567	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103.91	5.8917
	E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ</b>	100M2	0.6920	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22.82	15.7914
	E4603-009-04	<b>ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ</b>	100ШТ.	0.0100	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	67.22	0.6722
	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	21.11	0.2111
	2874	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	42.22	0.4222
	E311-050-01	<b>ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА</b>	T	18.0000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.5777	10.3986
	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0.29	5.22
		<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
	E1001-036-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>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 М2</b>	100 M2	0.0650	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115.42	7.5023
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3.78	0.2457
	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6.8	0.442
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.17	0.14105
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10.46	0.6799
	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЯ	M2	100	6.5
	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	34.645
	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.1248
	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	46	2.99
	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	100M2	0.0550	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89.47	4.9208
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.66	0.0913
	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3.84	0.2112
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.99	0.10945
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5.91	0.32505
	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	29.315
	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОБШИВКОЙ ПАНЕЛЬНЫМИ ЛИСТАМИ "ЛАМБРИ" ИЗ ПВХ	M2	100	5.5
	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.1056
	E1502-031-01	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ</b>	100M2	0.0647	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204.06	13.2027
	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0.1	0.00647
	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4.3	0.27021

2	3	4	5	6
E1502-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН</b>	100M2		Г.1532
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75.4	86.9513
2	12138 РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1.51	1.7413
3	30389 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0.00007	0.000081
4	30654 ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0.006	0.006919
5	33205 СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2.77	3.1944
E62-017-06	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	100M2		0.4100
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33.78	13.8498
2	2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.06	0.0246
3	31054 КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0.071	0.02911
4	31684 КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4.02	1.6482
5	31710 ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0.076	0.03116
6	75007 БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0.0016	0.000656
E1501-019-05	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	100M2		0.5100
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159.67	81.4317
2	112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.0408
3	1914 РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1.3	0.663
4	31719 КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0.375	0.19125
5	44356 ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	51
6	45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0.05	0.0255
E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.К=0,3	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ СТЕН</b>	100M2		0.7494
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15.567	11.6659
2	112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.012	0.008993
3	1914 РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0.501	0.375449
4	45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0.291	0.218075
E1504-005-03 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	100M2		0.6078
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42.9	26.0746
2	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.15	0.09117
3	31054 КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0.063	0.038291
4	35538 ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.510552
E1504-025-08 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	100M2		0.1416
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51.01	7.223
2	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.11	0.015576
3	31440 ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0.0075	0.001062
4	35538 ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.118944
5	43231 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0.01837	0.002601
E1101-002-04 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ</b>	M3		8.1000
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2.5	20.25
2	112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.09	0.729
3	660 КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.46	3.726
4	1866 ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	M3	0.11	0.891
5	14352 КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	M3	0.1	0.81
6	45050 ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0.09	0.729
7	45051 ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1	8.1
8	45053 ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	1	8.1
E1101-002-09 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	M3		3.2400
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1.8	5.832
2	404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0.48	1.5552
3	6321 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1.02	3.3048
4	32105 МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0.002	0.00648
5	36138 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0.001	0.00324
E1101-027-03	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ</b>	100M2		0.4050
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119.78	48.5109
2	112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.36	0.1458
3	2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.28	0.1134
4	12104 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	1.3	0.5265
5	30732 ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	41.31
E1101-014-02	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ</b>	100M2		6.2200
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33.5	208.37
2	1381 КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	12.18	75.7546
3	6321 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	15.3	95.166
4	36114 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3	0.11	0.6842
E1101-037-02	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2</b>	100M2		12.7500

	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47.06	600.015
2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.52	6.63
3	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0.002	0.0255
4	32038	Линолеум ПВХ без под основы для производственных помещений, коллекция "Релин", толщиной 2,0 мм, шириной 2,0 м (защитный слой 0,7 мм, аналог LG hausys DURABLE)	M2	102	1300.5
5	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	637.5
5	<b>E1101-039-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100М</b>	<b>7.4000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7.65	56.61
2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.592
3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0.0003	0.00222
4	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	747.4
5	<b>E1504-025-03</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПЛИНТУСОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0.5920</b>	
	<b>ДОП. 4</b>				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51.37	30.411
2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.11	0.06512
3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.49728
4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.025	0.0148
7	<b>E1803-001-02</b>	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ</b>	<b>100КВТ</b>	<b>0.0360</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65.6	2.3616
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.21	0.00756
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.09	0.00324
4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.85	0.0666
5	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44.2	1.5912
6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0045	0.000162
	<b>С</b>	<b>РАДИАТОРЫ СТАЛЬНЫЕ "PURMO COMPAST" C22, РАЗМЕРОМ 600X1200 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
	<b>E1605-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1.47	2.94
2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.35	0.7
3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.02
4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0.00014	0.00028
5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.0011	0.0022
6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0.002	0.004
	<b>СКАТАЛОГ</b>	<b>ВОЗДУХОСПУСКНОЙ КРАН СТД7073-В Д20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
	<b>С</b>	<b>СТОН СТ. ДУ-20</b>	<b>КОМПЛ</b>	<b>2.0000</b>	
	<b>Ц0802-403-3</b>	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100М</b>	<b>0.9300</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	34.41
2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0279
3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.01	0.0093
4	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	26.04
5	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.12	0.1116
6	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4.9	4.557
7	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0.12	0.1116
	<b>С</b>	<b>КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 2X2,5(ОЖ)-1</b>	<b>М</b>	<b>93.0000</b>	
	<b>Ц0803-591-9</b>	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0.0300</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38.1	1.143
2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0012
3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1.5	0.045
4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000095
5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3.06
	<b>СКАТАЛОГ</b>	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3.0000</b>	
	<b>Ц0803-591-2</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0.0500</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32.2	1.61
2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.002
3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000158
4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5.1
	<b>СКАТАЛОГ</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДИНАРНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5.0000</b>	
	<b>Ц0803-593-1</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0.0600</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48.2	2.892
2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.0048
3	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	6.12
4	64080	КРЮК	ШТ	102	6.12
5	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1.02	0.0612
	<b>С</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНЫМ МОДУЛЕМ ЗАЩИЩЕННЫЙ DPO-AC-224-IP20-LED</b>	<b>ШТ</b>	<b>6.0000</b>	
	<b>E1604-001-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0.1300</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61.6	8.008
2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.02	0.0026
3	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0052
4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.22	0.0286
5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0.52
6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.00266	0.000346
7	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99.8	12.974
1	<b>E1604-001-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0.0300</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64.24	1.9272
2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.0001

	2	3	4	5	6
3	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.0003
4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.11	0.0033
5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1.5	0.045
6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.0012	0.000036
7	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99.8	2.994
2	СКАТАЛОГ	<b>ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д 100X50X100ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
3	СКАТАЛОГ	<b>КОЛЕНА 90ГР Д 50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
4	СКАТАЛОГ	<b>КОЛЕНА 90ГР Д 100ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>3.0000</b>	
5	E1701-001-14	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0.2000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.65	4.33
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.2	0.04
3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.22	0.044
4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0.8
5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0004	0.00008
6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0.4
7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0002	0.00004
8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.0036	0.00072
9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.3	0.06
10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0007	0.00014
6	СКАТАЛОГ	<b>УМЫВАЛЬНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ФАЯНСОВЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ БЕЗ СПИНКИ</b>	<b>КОМПЛ</b>	<b>2.0000</b>	
7	E1701-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0.2000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1.4
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.1	0.02
3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0.4
8	С	<b>СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ СМ-УМ-ВКСЦ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
9	С	<b>СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ И ВЕРТИКАЛЬНЫМ ОТВОДОМ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
10	С	<b> ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6.0000</b>	
11	С	<b>ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>	
12	С	<b>СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ И ПЕРЕЛИВОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1.0000</b>	
13	E1701-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАННЫ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0.1000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0.7
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.1	0.01
3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0.2
4	С	<b>СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ С ГИБКИМ ШЛАНГОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1.0000</b>	
5	E1701-008-01	<b>УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0.1000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87.36	8.736
2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.35	0.035
3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.53	0.053
4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00024	0.000024
5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00012	0.000012
6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.1	0.01
7	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0.02	0.002
6		<b>ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛ. ARISTON 100 Л ABS PRO R</b>	<b>ШТ</b>	<b>1.0000</b>	
7	E2003-002-05	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1.0000</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.26	21.26
2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.07	0.07
3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4.87	4.87
4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.59	0.59
5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0.0094	0.0094
6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.00007	0.00007
7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.07	0.07
8		<b>ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 315 Б Д315 L1050 МЗ/Ч N2680 ОБ/МИН</b>	<b>ШТ</b>	<b>1.0000</b>	
9	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0.0400</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190.24	7.6096
2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13.34	0.5336
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0012
4	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.002
5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.22	0.0088
6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0.00085	0.000034
7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0.0016	0.000064
8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0.25	0.01
9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0.25	0.01
10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0.1	0.004
11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0.55	0.022
0	СКАТАЛОГ	<b>ТРУБА ППР СТАБИЛЬНЫЕ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР Д 20ММ</b>	<b>М</b>	<b>4.0000</b>	
1	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0.3600</b>	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190.24	68.4864
2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13.34	4.8024
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0012
4	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.002
5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.22	0.0088
6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0.00085	0.000034
7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0.0016	0.000064
8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0.25	0.01

	2	3	4	5	6
9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0.25	0.09
10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0.1	0.036
11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0.55	0.198
2	СКАТАЛОГ	ТРУБА ППР НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР Д 20ММ	М	36.0000	
3	СКАТАЛОГ	УШКА ППР Д 20ММ	ШТ	8.0000	
4	СКАТАЛОГ	ОТВОД ППР Д 20ММ	ШТ	12.0000	
5	СКАТАЛОГ	МУФТА ППР Д 20ММ	ШТ	8.0000	
6	E1701-001-23	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	10КОМПЛ.	0.3000	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8.77	2.631
2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.19	0.057
3	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0.0032	0.00096
7	СКАТАЛОГ	ТРАП ПЛАСТМАССОВЫЙ Д 100ММ С КОСЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	3.0000	
8	С	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ППР Д20ММ	ШТ	2.0000	
9	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.2910	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22.82	6.6406
0	E57-002-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100 М2 ПОКРЫТИ Й	0.2080	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	358.34	74.5347
1	E1101-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ	4.1600	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2.5	10.4
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.09	0.3744
3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.46	1.9136
4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.93	3.8688
5	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0.11	0.4576
6	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0.1	0.416
7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0.09	0.3744
8	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	4.16
2	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	2.0800	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1.8	3.744
2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0.48	0.9984
3	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1.02	2.1216
4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0.002	0.00416
5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.001	0.00208
3	E1101-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0.2600	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119.78	31.1428
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.36	0.0936
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.28	0.0728
4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	1.3	0.338
5	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	26.52
4	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0.2910	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70.88	20.6261
2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.9	0.2619
3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2.78	0.80898
4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1.89	0.54999
5	E1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.2910	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159.67	46.464
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.02328
3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1.3	0.3783
4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0.375	0.109125
5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	29.1
6	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0.05	0.01455
6	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСОК	МЗ	3.2400	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1.8	5.832
2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0.48	1.5552
3	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1.02	3.3048
4	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.001	0.00324

СОСТАВИЛ

А РАХМАНОВ



НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

БИЗЛАР КИМ КУЙИДА ИМЗО ЧЕКУВЧИЛАР ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУКОН ШАХАР МАКТАБГАЧА  
ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 27-ДМТТ БИНОСИНИ ТАЪМИРТАЛАБ ЖОЙЛАРИНИ ВИЗУАЛ  
ЎЛЧАШ НАТИЖАСИДА КУЙИДАГИ КАМЧИЛИКЛАР БОРЛИГИНИ АНИКЛАДИК ВА ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИДА БАРТАРАФ ЭТИШ ЛОЗИМ ТОПДИК.

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
		на ед. измерения
3	4	5
<b>ДЕМОНТАЖ</b>		
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	12.9900
РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	3.9200
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0.4150
РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0.5670
<b>СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ВАНН СТАЛЬНЫХ</b>		
РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100М2	0.0648
РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0.0567
ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.6920
ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	100ШТ.	0.0100
ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	18.0000
<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>		
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 М2	100 М2	0.0650
УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0.0550
ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0.0647
ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1.1532
ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0.4100
ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.5100
СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ СТЕН	100М2	0.7494
ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0.6078
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0.1416
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	8.1000
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	3.2400
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0.4050
УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ	100М2	6.2200
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2	12.7500

3	4	5
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	7.4000
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПЛИНТУСОВ	100М2	0.5920
УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100КВТ	0.0360
УСТАНОВКА КРАНОВ	ШТ	2.0000
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0.9300
РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0300
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0500
СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0.0600
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0.1300
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0.0300
УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0.2000
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.2000
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАННЫ	10ШТ	0.1000
УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0.1000
УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1.0000
ВЕНТИЛЯТОР ВКМЦ 315 Б Д315 L1050 М3/Ч N2680 ОБ/МИН	ШТ	1.0000
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0.0400
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0.3600
УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	10КОМПЛ.	0.3000
ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0.2910
РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100 М2	0.2080
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	4.1600
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	2.0800
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0.2600
УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0.2910
ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.2910
УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСОК	М3	3.2400

КОМИССИЯ АЪЗОЛАРИ

МТБ Мурзагуев

МТБ. Бали хасоджаси.

Икмасоджаси;

\_\_\_\_\_

  
  


В. Сефурел

С. Маммажон

М. Козиров

\_\_\_\_\_