

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 02

(Жорий таъмирлаш буйича)

Душанбе тумани

"05" УШОЛ 2022 йил

Бир томондан "Фристанд-Норв кўриши таъмирлаш" ШТЖК (кейинги ўринларда «Пудратчи» деб юритилади) ўзининг низоми, асосида иш юритувчи раҳбар А. Мусбаев номидан, ва иккинчи томондан Душанбе тумани Мустақиллик таъмири Бўлими (кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритилади) ўзининг низоми асосида иш юритувчи раҳбари Б. Раҳимов номидан мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида туздилар.

1. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича «Пудратчи» «Буюртмачи»нинг буюртмасига ва тузилган лойиҳа смета ҳужжатларига асосан 9-сонли ДМТТ

биносида жорий таъмирлаш ишларини бажаришни, «Буюртмачи» эса бажарилган ишларни тўлиқ қабул қилиб олишни, ҳамда таъмирлаш ишлари хақини ушбу шартномада кўрсатилган тартибда ва муддатда тўлаб беришни ўз зиммаларига оладилар.

1.2. Шартнома умумий суммаси: 196000000 = (Бир юз тўқсон саккиз милярд) сўм

2. ШАРТНОМА БУЙИЧА КЕЛИШУВ НАРХЛАР

2.1. «Буюртмачи» томонидан тақдим қилинган ҳужжатларга асосан жорий таъмирлаш ишларининг қиймати 196000000 = сўмни ташкил қилади.

2.2. Таъмирлаш ишларининг бошланиши « » 2022 йилдан.

2.3. Таъмирлаш ишларининг тугаш вақти « » 2022 йилгача.

3. ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ БОШЛАШ, БАЖАРИШ ВА ТУГАТИШ БУЙИЧА ШАРТНОМАВИЙ МУДДАТЛАР

3.1. Таъмирлаш ишларини бажариш муддати мазкур шартноманиннг 2.3. бандида кўрсатилган муддатгача амалга оширилади.

3.2. Шартномадаги 4.1 бандида курсатилган авансни «Пудратчи» олгандан сунг таъмирлаш ишларини бошлайди.

3.3. «Буюртмачи» томонидан таъмирлаш ишларини бажариш даврида «Пудратчи»га ўзи томонидан харид қилинган қурилиш материалларини тақдим қилиши мумкин.

3.4. Таъмирлаш тўхтаб қолганлиги учун сабабчи бўлган томон, бунинг оқибатида келиб чиқадиган ҳар қандай камомад ёки жавобгарликни ўз зиммасига олади.

3.5. Таъмирлаш тугаллаб фойдаланишга топшириш учун тузилган комиссия далолатномаси тасдиқлангандан сунг таъмирлаш ишлари тамом бўлган деб ҳисобланади.

4. ТЎЛОВЛАР ВА ХИСОБ КИТОБЛАР

4.1. Ушбу шартнома имзоланган кундан бошлаб 10 кун муддат ичида «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини бошлаш учун «Пудратчи»га шартнома нархининг 35% ёки 58800000 = сўм аванс тарикасида маблағни кўчиради.

4.2. «Буюртмачи» тўловни пул ўтказиш йули билан амалга оширади.

4.3. «Пудрат» ташкилоти томонидан шартномада кўрсатилган суммадан ошқича бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан тўловлар амалга оширилмайди.

5. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1. Шартнома баҳоси 196000000 = сўм бўлган таъмирлаш ишлари юқорида келишилган муддатда тугатиб бинони фойдаланишга топшириш.

5.2. Махсус таъмирлаш ишларини бажариш учун махсус ёлланма пудратчи ташкилотларни жалб қилади.

5.3. Ҳар ойнинг 30 санасида жорий ойда бажарилган таъмирлаш ишлари тўғрисидаги тегишли ҳужжатларни «Буюртмачи»га тақдим қилиши шарт. Агар таъмирлаш мазкур шартномада кўрсатилган муддатда пудратчининг айби билан фойдаланишга топширилмаса, у ҳолда буюртмачига қуйидаги тартибда жарима тўлайди:

• таъмирлаш муддати 30 кунга кечиктирилса, шартнома баҳосидан 0,5 % миқдорда;

- кейинги 30 кун учун шартнома баҳосидан 0,7% миқдорда;
- ундан кейинги муддатлар учун 10 % миқдорда;

Жарима санкцияси буюртмачи томонидан билдирилган ёзма равишдаги даъводан кейин 10 кун муддат мобайнида тўланиши шарт.

5.4. Пудратчи шартномада назарда тутилган маблағ доирасида ишларни бажаради ва шунга мувофиқ бажарилган ишлар тугрисида 2-сонли далолатномани тузади..

6. БУЮРТМАЧИНING МАЖБУРИЯТЛАРИ

6.1. Шартномада курсатилган 4.1. ва 4.2. бандлари бузилса, «Буюртмачи» ҳар бир кечиктирилган кун учун шартноманинг туланмаган нарҳини 0,4% миқдорда «Пудратчига» жарима тўлайди.

6.2. «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини ўз вақтида белгиланган стандартларга ва амалдаги қонунчиликка асосан қабул қилиб олади.

6.3. «Буюртмачи» тасдиқланган сметасига мувофиқ бюджетда назарда тутилган маблағ доирасида шартнома тузади ва шартнома суммасига мувофиқ 2-сонли далолатномани «Пудратчи» билан биргаликда тузади

7. КАФОЛАТЛАР

Пудратчи:

7.1. Барча ишлар тулик ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

Лойиха ҳужжатларига ҳамда қурилиш меъёрлари, қондалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

Узи томонидан таъмирлаш учун қулланиладиган қурилиш материаллари, асбоб ускуналари ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида курсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

Ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуқсонларни уз вақтида бартараф қилишни;

Объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қондаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

7.2. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар Пудратчи томонидан унинг уз ҳисобидан бартараф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномасида қайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишлардаги нуқсонлар ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг камчиликларини далолатномада курсатилган муддат ичида бартараф этмаса, у ҳолда Буюртмачи мазкур шартноманинг 4.1. бандида назарда тутилган кафолат суммасини Пудратчидан ушлаб қолиш ҳуқуқига эга.

7.3. Пудратчи нуқсонлар ва чала ишлар курсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош торган тақдирда, уларни текшириб чиқиш «Давлатархитектура қурилиш назорат» органлари томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала буйича ҳужалик судига мурожаат қилишини истисно этмайди.

Жорий таъмирлаш ишлари қабул қилиб олиш далолатномани имзоланган кундан бошлаб камида 1 ой этиб белгиланади.

8. ТОМОНЛАР ЎРТАСИДА ШАРТНОМАВИЙ НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ

8.1. Ушбу шартнома асосида келиб чиқадиган ҳар қандай низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчиликлари талабларига асосан ҳужалик судларида ҳал этилади.

9. БОШКА ШАРТЛАР

9.1 Мазкур шартнома 2013 йил 26 декабрь кунда ЎРК-360-сон билан тасдиқланган «Ўзбекистон Республикасининг Бюджет кодекси»га мувофиқ тегишли тартибда Ҳазначиликда рўйхатдан ўтказилгандан сунг юридик кучга киради. Шартнома “ ” 2022 йилдан 31 декабрь 2022 йилгача амалда бўлади.

9.2 Ушбу шартнома буйича барча қушимча ва узгартиришлар ёзма равишда тузилиб томонлар томонидан имзоланиши лозим.

9.3 Ушбу шартноманинг тугатилиши ёки бузилиши амалдаги қонунчиликка мувофиқ ҳал қилинади.

9.4 Ушбу шартнома бир хил юридик кучга эга булган икки нусхадан иборат булиб, томонларнинг ҳар бирида булади.

9.5 Ушбу шартнома буйича талаб қилиш ҳукуки учинчи шахсларга фақат иккинчи томоннинг ёзма розилиги асосида амалга оширилади.

10. БОШҚА ҲОЛАТЛАР.

10.1. Томонларнинг хошиш-истагига боғлиқ булмаган, уларни олдиндан билиш ёки олдини олиш имконияти булмаган ҳолатлар оқибатида томонларнинг уз мажбуриятларини бажармасликлари ушбу шартнома шартларини бузиш деб ҳисобланмайди.

10.2. Уз мажбуриятларини бажара олмаётган тараф шартнома шартларини бажаришга тускинлик қилаётган ҳолатлар ва уларнинг таъсири ҳақида иккинчи тарафга хабарнома бериши лозим.

10.3. Форс-мажор ҳолатларини вақт келиб келтираётган тараф уларнинг тасдиғи сифатида ваколатли давлат органининг тегишли ҳужжатини тақдим этиши шарт.

10.4. Томонларнинг хошиш-истагига боғлиқ булмаган, уларни олдиндан билиш ёки олдини олиш имконияти булмаган ҳолатлар сифатида қуйидагилар назарда тутилади:

10.4.1. Енгиб булмас куч сифатида табиий офатлар;

10.4.2. Янги қабул қилинган қонун ҳужжатлари;

11. БОШҚА ҲОЛАТЛАР.

11.1. Томонлар шартнома мажбуриятлари юзасидан ўзаро ҳамкорлик қилиб турадилар.

12. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ.

ПУДРАТЧИ:

Ўзбекистон-Алрос қурилиш-тев-ш ҲТМ

Манзили: Морнингчи қовча 2/4 ёки

тел\факс: Ҳаёт М ёки Давлатдор-704

Х/Р: 20208000004443808 001

Банк номи: Ўзбекистон қурилиш БАНК

Қабул қилинган БҲО

МФО: 01034 СТИР: 301166418

ОКОНХ: 0133

БУЮРТМАЧИ:

Ўзбекистон Республикаси ИИМ

Манзили: 2. Ўзбекистон Заманавий куч 24

тел\факс: _____

ШХР: 401922860102357091100251002

МФО: 00014. Тошкент шаҳар Марказий банк

ХККМ. СТИР: 305154635

ОКОНХ: _____

Газначилик булим номи: Ўз. Рес. Молия

Вазирлиги Газначилиги СТИРи: 201122919.

Ғазна Х/Р: 23402000300100001010.

Рахбар: Б. Давлатов



Маъқур шартнома Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатлари талабларига мос келади

Ҳуқуқшунос:

(ИМЗО)

(Ҳуқуқшуноснинг ФИО)

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

№ _____

1. Loyihaing nomi

Nishon tuman Maktabgacha ta'lim bo'limining xo'jalik munosabatlariga oid, mahsulot etkazib berishish to'g'risidagi shartnomasi loyihasi yuzasidan quydagilarni,

ANIQLADIM:

1. Loyihaing nomi

«Kristal-Lyuks qurilish ta'mirlash KTIKK» (keyingi o'rinlarda «Pudratchi» deb ataladigan) nomidan rahbari A.Mustayev Nizomi asosida faoliyat yurituvchi bir tomondan, Nishon tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi (keyingi o'rinlarda «Buyurtmachi» deb ataladigan) nomidan rahbari B.Davlonov Nizomi asosida faoliyat yurituvchi ikkinchi tomondan quyidagilar to'g'risida ushbu shartnomani tuzdilar:

«Pudratchi» ushbu shartnomada ko'rsatilgan 9-DMTT binosida joriy ta'mirlash ishlarini bajaradi, «Buyurtmachi» ishlar uchun to'lovni 30% oldindan, hisob-faktura taqdim qilingandan so'ng qolgan 70% to'lovni amalga oshiradi.

Shartnoma umumiy so'mmasi oyiga 196.000.000 so'm, muddati 2022-yil 31-dekabrgacha.

2. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sara haqidagi ma'lumot

Nishon tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 05.07.2022-yilda yuridik xizmat ko'rsatish markaziga taqdim etilgan.

Yuqorida qayd etilganlarga asosan,

XULOSA QILDIM:

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq hisoblayman.

Markaz bosh
yuriskonsulti



M.Ch.Suvanov
2022-yil 5-iyul

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 110265 на приобретение 9- сонли давлат мактабгача таълим ташкилотини жорий таъмирлаш учун

Способ проведения электронный

Дата 29.06.2022

Время рассмотрения 29.06.2022 17:00

Конкурсная комиссия Нишон тумани мактабгача таълим булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	SOATOV HUSNIDDIN SHAVKATOVICH	Бино ва Иншоатларни техник холати ва инфра тузилмасини назорат килиш жихозлаш буйича мухандис	Нишон тумани мактабгача таълим булими
Секретарь комиссии	DONIYAROV MUXTOR SUYAROVICH	мутахассис	Нишон тумани мактабгача таълим булими
Член комиссии	AMIRQULOV OZODBEK ADHAM O'G'LI	мутахассис	Нишон тумани мактабгача таълим булими
Член комиссии	TURDIYEVA DILAFRO'Z SUYUNOVNA	мутахассис	Нишон тумани мактабгача таълим булими
Член комиссии	AMANOV JASUR BEGMAMATOVICH	мутахассис	Нишон тумани мактабгача таълим булими
Член комиссии	NORMUMINOV ABDURAUUF ABDIG'ANI O'G'LI	мутахассис	Нишон тумани мактабгача таълим булими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 29.06.2022 года № лота 110265,

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 85.00 / Весовой коэф. ценовой части: 15.00)

Мин. балл: 60

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий (41.20.40.900-00006)
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	200 000 000.00
Стартовая сумма	200 000 000.00
Валюта	UZS -

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

Критерий №1 Курилиш объекти жойига урганганлиги ва курилиш ишларини уз вактига бажарилиши тугрисида кафолат хати курсатилиши лози

Тип: Текстовое значение

Описание: курилиш ишларини уз вактига бажарилиши тугрисида кафолат хати курсатилиши лози

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	20	196000000	19	Экспертная		
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	20	Суралган малумотлар илова килинди.	20	Экспертная		
ЧП NISHON ZILOL SUVI	20	20	18	Экспертная		
XXI ACP ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	20	180000000	20	Экспертная		
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	20	Курилиш объекти жойига урганганлиги ва курилиш ишларини уз вактига бажарилиши тугрисида кафолат хати бизда мавжуд	18	Экспертная		

Критерий №2 Курилиш ташкилоти томонидан банк давлат солик инспекцияси ва бошка ташкилотлардан карздорлиги йуклиги тугрисида маълумотнома ва моливий натижалари баланс курсатилиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: банк давлат солик инспекцияси ва бошка ташкилотлардан карздорлиги йуклиги тугрисида маълумотнома ва моливий натижалари баланс курсатилиши лозим

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	20	196000000	15	Экспертная		
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	20	Суралган малумотлар илова килинди.	20	Экспертная		
ЧП NISHON ZILOL SUVI	20	20	16	Экспертная		
XXI ACP ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	20	180000000	20	Экспертная		
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	20	Курилиш ташкилоти томонидан банк давлат солик инспекцияси ва бошка ташкилотлардан карздорлиги йуклиги тугрисида маълумотнома ва моливий натижалари баланс бизда мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №3 Курилиш ташкилоти иш фаолияти тугрисида маълумот (шартномалар ва хисоб фактураси) курсатилиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: иш фаолияти тугрисида маълумот (шартномалар ва хисоб фактураси) курсатилиши лозим

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	20	196000000	16	Экспертная		
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	20	Суралган малумотлар илова килинди.	19	Экспертная		
ЧП NISHON ZILOL SUVI	20	20	18	Экспертная		
XXI АСР ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	20	180000000	18	Экспертная		
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	20	Курилиш ташкилоти иш фаолияти тугрисида маълумот (шартномалар ва хисоб фактураси) бизда мавжуд	16	Экспертная		

Критерий №4 Курилиш ташкилоти Рейтинг салохияти статистика маълумотлари ташкилот низоми ИНН рахбар паспорт копия ва рахбар ИНН курсатилиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: тамирлаш ишлари тулик ва сифатли булиши шарт

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	20	196000000	15	Экспертная		
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	20	Суралган малумотлар илова килинди.	18	Экспертная		
ЧП NISHON ZILOL SUVI	20	20	15	Экспертная		
XXI АСР ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	20	180000000	15	Экспертная		
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	20	Курилиш ташкилоти Рейтинг салохияти статистика маълумотлари ташкилот низоми ИНН рахбар паспорт копия ва рахбар ИНН бизда мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №5 Курилиш ташкилотининг техника механизмлари ва иш ходимлари тугрисида маълумотнома курсатиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: Лойиха смета хужжатлари асосида

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	20	196000000	16	Экспертная		
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	20	Суралган малумотлар илова килинди.	19	Экспертная		
ЧП NISHON ZILOL SUVI	20	20	16	Экспертная		
XXI АСР ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	20	180000000	15	Экспертная		
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	20	Курилиш ташкилотининг техника механизмлари ва иш ходимлари тугрисида маълумотнома бизда мавжуд	19	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ЧП NISHON ZILOL SUVI	200 000 000.00	200 000 000.00	27.06.2022 17:17:48	13.50
XXI АСР ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	200 000 000.00	180 000 000.00	27.06.2022 19:04:24	15.00
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	200 000 000.00	196 000 000.00	27.06.2022 17:16:49	13.78
НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	200 000 000.00	196 000 000.00	24.06.2022 22:21:05	13.78
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	200 000 000.00	185 000 000.00	28.06.2022 17:10:38	14.59

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ЧП NISHON ZILOL SUVI	70.55	13.5	84.05
XXI АСР ХУСУСИЙ ФИРМАСИ	74.8	15	89.8
KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK	81.6	13.77551	95.37551

НИШОН ЛЮКС СЕРВИС ХКТК	68.85	13.77551	82.62551
ЧП PARDOZCHI-MUHANDIS	70.55	14.59459	85.14459

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 110265 от 29.06.2022 года на приобретение 9- сонли давлат мактабгача таълим ташкилотини жорий таъмирлаш учун определила победителем:

KRISTALL-LYUKS QURILISH-TA'MIRLASH XK
301166418

и резервный исполнитель: XXI АСР ХУСУСИЙ ФИРМАСИ (203736674)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	NORMUMINOV ABDURAUF ABDIG'ANI O'G'LI	Согласен	
Председатель комиссии	SOATOV HUSNIDDIN SHAVKATOVICH	Согласен	
Член комиссии	AMIRQULOV OZODBEK ADHAM O'G'LI	Согласен	
Член комиссии	TURDIYEVA DILAFRO'Z SUYUNOVNA	Согласен	
Член комиссии	AMANOV JASUR BEGMAMATOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ЭФФЕКТ АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДМТТ №9
В НИШАНСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ
ОБЛАСТИ

КНИГА РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ,
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ,
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.

ГИП



РУЗИБАЕВА.З.

СОСТАВИЛА

ИСМАТОВА.М

г. КАРШИ – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № от 2022 г

Источник финансирования

ТЕКУЩИЙ
РЕМОНТ ДМТТ №9
В НИШАНСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ
ОБЛАСТИ

Заказчик _____

Сроки производства _____

Начало _____

Окончание _____

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиками подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений, утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г №70 Госархитекстроя Республики Узбекистан.
Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан. И счет фактур, представленными и заверенными заказчиками (подрядчиком)

Определенная сметная стоимость ориентировочная и не является основанием для финансирования.

Решение об утверждении окончательной строительной договорной цены строительного-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительного-монтажных работ.

СОСТАВИЛ



ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №9 В НИШАНСКОГО РАЙОНА КАШКАДРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

N п.п.	Наименование	Основная з/га с учетом соцстрах 1,12 %	Эксп маш и механизм	Материалы	транспортные расходы 5% от материалов	оборудование с транс 2 %	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 22,16%	Затраты на страхов. объекта 0,32%	ИТОГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	43 564 712	1 099 534	113 386 158	5 669 308	0	163 719 712	36 280 288	0	200 000 000
	ИТОГО	43 564 712	1 099 534	113 386 158	5 669 308	0	163 719 712	36 280 288	0	200 000 000
	Прочие затраты заказчика 3%									0
	ВСЕГО									200 000 000

И И И :

СОСТАВИЛА :

РУЗИБАЕВА.З
ИСМАТОВА.М



ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №9 В НИШАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п номера строков и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7

О ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2693,8158	16172,12	43 564 712
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	53,069	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			43 564 712

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,6724	72437	193 581
	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	0,872	7080	6 174
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,144	1081	156
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,2836	655	7 391
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	17,032	950	16 180
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,0947	58638	64 191
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,8899	1207	4 695
	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	4,7999	851	4 085
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2215	1327	294
	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	1,9346	1509	2 919
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1855	1676	3 663
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,8395	18892	15 860
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,29	916	4 846
	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,99	1087	1 076
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,266	862	2 815
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,424	4656	11 286
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	11,5529	851	9 832
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,1867	54548	173 827
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,6422	54548	362 320
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,28	0	0
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,3604	1077	1 465
	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	9,84	18390	180 958
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,1442	1176	31 922
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			1 099 534
Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:		СУМ			--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

203	БРУСЧАТКА	М2	70	30000	2 100 000
219	ВОДА	М3	7,9627	1500	11 944
9109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	20,4	95000	1 938 000
9160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	480	400	192 000
9161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	40	1000	40 000
9840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16,716	1500	25 074
9841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16,716	1500	25 074
9842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	95,52	1200	114 624
9843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	38,208	1000	38 208
90032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	28,485	22000	626 670
90034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	448,64	22000	9 870 080
90322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,02346	12500000	293 250
90383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,033115	9800000	324 527
90405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,010835	9800000	106 183
90407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037641	9800000	368 882

1	2	3	4	5	6	7
41	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	240	200	0
42	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	62,8044	4000	0
43	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	30,02	683290	200
44	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,842445	6500000	500
45	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,348	11000	0
46	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,025096	9500000	0
47	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	230,2753	400	0
48	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000816	11000000	0
49	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,037811	11000000	0
50	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,1098	5000000	0
51	31708	ШПАТЛЕВКА КРАУЗИТ	Т	0,54835	1200000	0
52	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,691589	1200000	0
53	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,170651	1200000	0
54	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,3555	9500000	30
55	31932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	М2	1,055	3200	0
56	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	223,992	35000	70
57	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01858	0	0
58	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,24292	0	0
59	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,011496	0	0
60	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,00844	9800000	0
61	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,5461	9800000	500
62	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,3337	6253	0
63	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,001536	11660000	10
64	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	11660000	10
65	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,25	11660	0
66	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	628,044	420	260
67	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,1169	0	0
68	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	11,0569	25000	270
69	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000247	2800000	0
70	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	1,8927	2800000	500
71	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	2,79	2800000	700
72	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,011768	2800000	300
73	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	2,1125	2800000	500
74	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,03	2800000	800
75	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0968	20333333	1000
76	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	9,41	450000	4000
77	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С НАЛИЧНИКАМИ	М2	14,71	450000	6000
78	44059	ВЕТОШЬ	КГ	4,4525	500	20
79	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	0,2006	3000000	6000
80	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	241,188	3500	800
81	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,306	362151	1100
82	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,0041	335142	1000
83	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	8,701	40000	300
84	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,256	55000	100
85	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,3711	5000	100
86	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	37,23	35652	1000
87	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00155	8700000	1000
88	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	0,67	8700000	5000
89	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,841112	15000	1000
90	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	31	45000	1000
91	1517-1010	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА ЛЕД 24В	ШТ	35	45000	1000

6	2	3	4	5	6	7
200	000	ШАРНИР	ШТ	8	25000	200 000
4000	000	СКАМЕЙКИ	ШТ	3	150000	450 000
683290	20	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	10	18000	180 000
6500000	5	РОЗЕТКА	ШТ	16	18000	288 000
11000	0004	ПРОВОД МАРКИ АППВ 2Х2,5ММ	М	150	1200	180 000
9500000	0022	ТУНКАФОН	М2	125,8	35000	4 403 000
400	ГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ		113 386 158
11000000						
11000000						
5000000						
1200000						
1200000						
1200000						
9500000	3 3					
3200						
35000	7 8					
0						
0						
0						
9800000						
9800000	5 35					
6253						
11660000	1					
11660000	1					
11660						
420	26					
0						
25000	27					
2800000						
2800000	5 295					
2800000	7 812					
2800000	32					
2800000	5 915					
2800000	84					
0333333	1 968					
450000	4 234					
450000	6 619					
500	2 2					
0000000	601 8					
3500	844 1					
62151	110 8					
35142	1 006 8					
40000	348 0					
55000	14 0					
5000	1 8					
35652	1 327 3					
0000	13 48					
0000	5 829 00					
5000	12 61					
5000	1 395 00					
5000	1 575 00					

ТЕКУЩИЙ РЕМОН ДМТТ №9 В НИШАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Код строки наименование работ и затрат	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Сумма	
			в руб.	в евро
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ПРОЕМЫ				
01-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,75	23,7764
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,35	0,4387
2509	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,45	0,2692
2209	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	0,5382
01-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,3002	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	42,7294
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	1,0000
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	4,3776
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,6717
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	6,6589
30004	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	30,02
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	180,12
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,66044
01-03	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,3100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	6,5689
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,0589
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0465
30405	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	31
01-04	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	37,653
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,97	0,8337
2509	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,97	0,8337
2209	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	1,6653
001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	100М2	0,1471	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	15,3396
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	1,9623
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,292729
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,0021	0,000309
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000608
30053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,011768
44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С НАЛИЧНИКАМИ	М2	100	14,71
01-037- ДЮП 11 УСАРХИТЕК СТРОЙ РУЗ П. № 429 ОТ С. 12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0941	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,471	8,4191
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,343465
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,361344
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,187259
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,556131
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	50,1553
43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	9,41
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,180672
РАЗДЕЛ 2.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
Е62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	10,9670	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	228,1136
Е62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН ШПАТЛЕВКОЙ КРАУЗИТ	100М2	10,9670	

1	2	3	4	5
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02
8.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1
8.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02
8.5	31708	ШПАТЛЕВКА КРАУЗИТ	Т	0,05
9	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	10,967
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17
9.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15
9.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063
9.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051
9.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84
9.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31
10	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПОТОЛКОВ	100M2	2,1960
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18
10.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16
10.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069
10.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055
10.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84
10.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31
11	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН /СОПОЖОК/	100M2	1,5000
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12
11.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11
11.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075
11.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113
11.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051
11.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837
12	E57-002-01	ПОЛЫ РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	2,1960
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39
13	E1101-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	2,1960
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,4
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5
13.4	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05
13.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	M2	102
14	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	2,3880
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33
14.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03
14.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7
14.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7
14.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40
14.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16
14.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	26,3
14.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 MM	ШТ	263
14.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101
15	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,1650
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87
16	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,3650
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27
16.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07
16.4	9219	ВОДА	M3	3,5
16.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,04
17	E1101-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,3650
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36
17.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3
17.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28
17.6	9219	ВОДА	M3	3,85
17.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06
17.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3
17.9	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102
18	E58-006-01	РАЗДЕЛ 3.КРОВЛЯ РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,2110
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,2
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,41
18.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89
18.4	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 MM	M2	135
18.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	Т	0,0019

6	2	3		
258,8212	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРЛАКРИЛОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ		
0,21934	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
1,0967	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
0,21934	E1504-014-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ		
0,54835	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
470,4843	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		
1,8644	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)		
1,645	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		
0,690921	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ		
0,55917	E1504-025-08	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕВ БУНДЛ		
9,2123	ДОП. 4			
3,3998	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
118,3644	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		
0,39528	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		
0,35136	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ		
0,151524	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)		
0,12078	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ		
1,8446	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		
0,68076	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2		
76,515	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
0,18	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		
0,165	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		
0,01125	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ		
0,01695	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		
0,0765	44059	ВЕТОШЬ		
0,027555	1517-1010	СКАМЕЙКИ	100M2	0,3400
25,0124	E57-004-04	СМЕНА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК ДО: 25%		
93,1104	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	125
1,8666	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,2
1,098	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	5,69
0,1098	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3
223,992	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,024
15,9041	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	0,59
0,07164	E62-011-01	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100M2	0,3400
3,176	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,2
4,7999	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16
0,07164	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06
16,716	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0024
16,716	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0338
95,52	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0142
38,208	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7000
62,8044	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51
628,044	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27
241,18	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07
11,5286	9219	ВОДА	МЗ	3,5
14,4212	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04
0,46355	E1101-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,7000
3,3106	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5
1,2775	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21
0,7446	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,32
43,7197	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,51
1,0731	E1101-002-01	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНО-ПЕСЧАНЫХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ	7,0000
0,1314	ДОП. 3			
0,8395	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,3
0,1022	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3
1,4053	112	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	0,08
1,1169	1866	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	0,44
0,4745	9219	ВОДА	МЗ	0,15
37,23	45049	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,2
7,1332	E1101-025-01	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНО-ПЕСЧАНЫХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	100M2	0,7000
1,50851	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,8
1,18779	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,83
28,485	112	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,83
000401	9203	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МЗ	100
	9219	ВОДА	МЗ	2,5
	45056	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,45
	E0601-001-01	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНО-ПЕСЧАНЫХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ		
	ДОП. 3			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
	E102-57-2	РАЗРАБОТКА И УСТАНОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ		
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
	E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНО-ПЕСЧАНЫХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ		
	ДОП. 3			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		
	1866	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ		
	9219	ВОДА		
	45056	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		
	E0601-001-01	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНО-ПЕСЧАНЫХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ		
	ДОП. 3			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		

1	2	3	4	5	6	7	8
18.6	31932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	M2	5	1,055		3
18.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005	0,001055		403
18.8	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,04	0,0084		2509
19	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M		0,4500		E0903-029-0
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		31,41	14,1345	1
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,25	0,1125	3
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,09	0,0405	1147
19.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X20X3MM	T		0,0038	0,00171	2509
19.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T		0,169	0,07605	2577
19.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T		0,33	0,1485	3424
20	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		3,5050		3531
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		24,39	85,4869	4507
20.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,63	2,2081	5075
21	E58-001-02	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2		3,5050		507
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		22,68	79,4934	E0903-01
22	E1001-010-01	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	M3		3,0000		1
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		22,5	67,5	2
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,36	1,08	25
22.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,23	0,69	25
22.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч		0,33	0,99	30
22.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,36	1,08	30
22.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T		0,0075	0,0225	3
22.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,003	0,009	3
22.8	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-80 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И СОРТА	M3		0,93	2,79	3
22.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-80 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3		0,12	0,36	3
22.10	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3		0,01	0,03	3
23	E1201-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		3,5050		1517
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		47,91	167,9246	51
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1,64	5,7482	52
23.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,56	1,9628	ДОГ
23.4	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40X120X3MM	M2		128	448,64	32.1
23.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X20X3MM	T		0,008	0,02804	32.2
23.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T		0,00191	0,006695	32.3
23.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,00567	0,019873	32.4
23.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T		0,005	0,017525	32.5
23.9	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T		0,01	0,03505	32.6
23.10	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T		0,04	0,1402	32.8
23.11	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-80 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3		0,54	1,8927	32.9
23.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-80 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3		0,5	1,7525	32.10
24	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M		0,7800		53
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		31,41	24,4998	E090
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,25	0,195	ДОГ
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,09	0,0702	
24.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X20X3MM	T		0,0038	0,002964	
24.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T		0,169	0,13182	
24.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T		0,33	0,2574	
25	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ ИЗ ТУНКАФОН	100M2		0,9580		
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		112,75	108,0145	
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,27	0,25866	
25.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,07	0,06706	
25.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T		0,004	0,003832	
25.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T		0,012	0,011496	
26	1517-1022	ТУНКАФОН	M2		125,8000		
РАЗДЕЛ 4.3. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ			100ШТ		0,3500		
27	Ц0803-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УГОЛТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ В БРИКТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ	ЧЕЛ.-Ч		93,4	32,69	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		41,6	14,56	
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч		25,6	8,96	
27.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,8	0,28	
27.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ШТ		35,0000		
28	1517-1010	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА ЛЕД 24В	100ШТ		0,1000		
29	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ЧЕЛ.-Ч		32,2	3,22	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		10,0000		
30	1517-1011	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	100ШТ		0,1600		
31	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ЧЕЛ.-Ч		38,1	6,096	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		16,0000		
32	1517-1012	РОЗЕТКА	100M		1,5000		
33	Ц0802-403-02	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	ЧЕЛ.-Ч		20	30	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	M		150,0000		
34	1517-1014	ПРОВОД МАРКИ АППВ 2X2,5ММ					

6	2	3			
1,055	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		
0,001055	3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ		
0,00844	4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		
	5	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	Т	
14,1345	9	E0903-029-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ВОРОТА ИЗ ПРОФИЛЯ		
0,1125	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	
0,0405	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-Ч	
0,00171	3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	
	4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	
0,07605	5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МЗ	
0,1485	6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	
	7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	КГ	
	8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	
85,4869	9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,001
2,2081				Т	1
	10	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	0,2400
79,4934	50	E0903-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЯ 80X80		
	0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59
67,5	0.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-Ч	0,23
1,08	0.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,24
0,69	0.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	Т	0,004
0,99	0.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МЗ	1,95
1,08	0.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0004
0,0225	0.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	МЗ	0,00103
0,009	0.8	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	КГ	0,59
2,79	0.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,005
0,36	1.0	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	1
0,0	0.11	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	8,0000
	51	1517-1010	ШАРНИР	1 Т	0,0800
167,9246	52	E0901-002-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ОБЛИЦОВКА АЛЮКАБОНДА	КОНСТРУКЦИЙ	
5,7482		ДОП. 6		ЧЕЛ-Ч	78,18
1,9628	52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,57
448,64	52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-Ч	1,1
	52.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	30,3
0,02804	52.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,85
	52.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,16
0,006695	52.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МЗ	3,55
0,019873	52.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,018
0,017525	52.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	КГ	0,79
0,03505	52.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	1
0,1402	52.10	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ		0,08
1,8927	53	E1501-091-01	ОБЛИЦОВКА ВОРОТ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,2000
1,7525		ДОП. 9	КАРКАСА	РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	
				ЧЕЛ-Ч	204,1
24,4998				ЧЕЛ-Ч	1,07
0,195	53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	4,36
0,0702	53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-Ч	11,8
0,002964	53.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	0,16
0,13182	53.4	521	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	21,6
0,2574	53.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,61
08,0145	53.6	2209	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,31
0,25866	53.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	80
0,06706	53.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МЗ	102
0,003832	53.9	2875	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	2400
0,011496	53.10	29109	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	ШТ	200
	53.11	29160	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МЗ	0,511
	53.12	29161	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	КГ	1,25
32,69	53.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	КГ	0,114
14,56	53.14	35346	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42		0,0228
8,96	53.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		
0,28	54	E1501-092-01	РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПРОФИЛЕЙ "АЛЮПАН"	100M2	0,2000
		ДОП. 9		РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	
				ЧЕЛ-Ч	191,14
3,22	54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	49,2
	54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-Ч	9,23
6,096	54.3	521	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	26,45
	54.4	1523	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	49,2
	54.5	2667	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	ШТ	1200
	54.6	30623	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА		240

	2	3	4	5	6
5	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	ДИНС	42000	10000
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42000	10000
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10000	10000
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	10000	10000
4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	10000	10000
5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	10000	10000
6	44059	ВЕТОШЬ	КТ	10000	10000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		2693,8158
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		53,069

« У Т В Е Р Ж Д А Ю »

Заведующий ДОУ

Нишанского района

Капшакарьинской области

Б. Давланов

« ____ » _____ 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе Начальник отдела эксплуатации М.Дониёров, директор ДМТТ №9 Т.Жураева, Завхоз ДМТТ №9 А.Сайдуллаева составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ объекта «Текущий ремонт ДМТТ №9 Нишанского района» и при натурном обследовании определили следующее виды работ:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектны м данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ПРОЕМЫ				
1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТЫВКОЙ НИТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100шт		0,1800
2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,3002
3	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М		0,3100
4	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТЫВКОЙ НИТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100шт		0,2100
5	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	100М2		0,1471
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0941
РАЗДЕЛ 2.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
7	ОБРАБОТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕЛЛЮЩЕ-ВОЗДУШНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ШПАТ	100М2		10,9670
8	УСТРОЙСТВО ПОД ПЛИТКАМИ КРАУЗИТ	100М2		10,9670
9	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕЛЛЮЩЕ-ВОЗДУШНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В СОСТАВЛЕНИИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ТЕХНОЛОГИИ	100М2		10,9670
10	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕЛЛЮЩЕ-ВОЗДУШНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В СОСТАВЛЕНИИ УЛУЧШЕННАЯ	100М2		2,1960
11	УСТРОЙСТВО ПОД ПЛИТКАМИ КРАУЗИТ	100М2		1,5600
12	РАЗБОР ПЛИТКАМИ ПОД ПЛИТКАМИ И РЕШЕТКА	100М2		2,1960
13	УСТРОЙСТВО ПОД ПЛИТКАМИ КРАУЗИТ	100М2		2,1960
14	УСТРОЙСТВО ПОД ПЛИТКАМИ КРАУЗИТ	100М1		2,3880
15	РАЗБОР ПЛИТКАМИ ПОД ПЛИТКАМИ И РЕШЕТКА	100М2		0,1650
16	УСТРОЙСТВО ПОД ПЛИТКАМИ КРАУЗИТ	100М2		0,3650
17	УСТРОЙСТВО ПОД ПЛИТКАМИ КРАУЗИТ	100М2		0,3650

РАЗДЕЛ 3. КРОВЛЯ			
18	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,2110
19	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,4500
20	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	3,5050
21	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2	3,5050
22	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	M3	3,0000
23	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	3,5050
24	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,7800
25	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ ИЗ ТУНКАФОН	100M2	0,9580
26	ТУНКАФОН	M2	125,8000
РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ			
27	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ	100шт	0,3500
28	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА ЛЕ 1248	шт	35,0000
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100шт	0,1000
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	шт	10,0000
31	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100шт	0,1600
32	РОЗЕТКА	шт	16,0000
33	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ПЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИИ	100M	1,5000
34	ПРОВОД МАРКИ АППВ 2Х2,5ММ	M	150,0000
РАЗДЕЛ 5. ВНЕШНЯЯ ОТДЕЛКА			
35	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	4,5000
36	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100M2	4,5000
37	УДОБНЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ВО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ЦОКОЛ/	100M2	1,8461
38	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.Д. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,8900
39	САМЕРКИ	шт	3,0000
40	СМЕНА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК	100M2	0,3400
41	УДОБНЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10	100M2	0,3400
42	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7000
43	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ. 11-01-	100M2	0,7000
44	УСТРОЙСТВО ПЕЩАНЫХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	M3	7,0000
45	УСТРОЙСТВО ПЕЩАНЫХ СЛОЕВ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПЕЩАНОМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2	0,7000
РАЗДЕЛ 6. ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ			
46	УСТРОЙСТВО ВОРОТ ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 МЕТРОВ ПОДКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0030
47	УСТРОЙСТВО ПЕЩАНЫХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	0,2000
48	УСТРОЙСТВО ПЕЩАНЫХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ ПО ГОТОВКИ	100M3	0,0030
49	УСТРОЙСТВО ВОРОТ ИЗ ПРОФИЛЯ	T	0,3500
50	УСТРОЙСТВО ВОРОТ ИЗ ПРОФИЛЯ	T	0,2400
51	УСТРОЙСТВО ВОРОТ ИЗ ПРОФИЛЯ	шт	8,0000
52	УСТРОЙСТВО ВОРОТ ИЗ ПРОФИЛЯ С ОБЛИЦОВКА	1 T КОНСТРУКЦИЙ	0,0800

53	ОБЛИЦОВКА ВОРОТ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,2000
54	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕННЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,2000
55	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,3500

Настоящий дефектный акт является основанием для составления сметной документации.

Подписи: Начальник отдела эксплуатации _____

М. Дониёров

директор ДМТТ №9 _____

Т. Жураева

Завхоз ДМТТ №9 _____

Сайдуллаева



1.	Хизматлар рўйхати	9-сонли Давлат қўғоқчи бўлимидаги таъмирлаш ишлари
2.	Объект номи	9-сонли Давлат қўғоқчи бўлимидаги таъмирлаш ишлари
3.	Объект жойлашган манзил	Нишон туманида Гулстия М.Ф.
4.	Буюртмачи	Нишон туман Мақтабчи ташкиоти
5.	Молиялаштириш манбаси	бюджет
6.	Бинонинг жорий таъмирлаш ишларининг қиймати	Бинонинг жорий таъмирлаш ишлари қиймати
7.	Объектда тугалланган қурилиш мантаж ишларини назорат улчовидан утказишга қуйиладиган таълаблар	<ol style="list-style-type: none"> 1. Объектда амалда бажарилган қурилиш мантаж ишларини назорат улчовидан утказишга қуйиладиган таълаблар бажарилган қиймати ва бажарилган иш учун қўйилган нархларни текшириш 2. Объектнинг лойха смета ҳужжатларида назорат улчовидан утказишга қуйиладиган хусусиятларига ва мақсадларига муофиқлигини текшириш 3. Кабул қилиш вақтида курсатиб утилган ҳажимларни амалда бажарилганлигини ва объектни фойдаланишга тайорланганлигини аниқлаш 4. Объектда ишлатилган қурилиш далолатномалари ижро қилмағани муаллифлик назорати журнали ва юк хатларида келтирилган маълумотларга муофиқлигини текшириш 5. Назорат улчовини техник ҳафсизлик таълабларига қатъий риоя қилинган ҳолда амалга ошириш. 6. Назорат улчовини тугридан тугри объектга ташриф буюриш ва улчов воситаларидан фойдаланган ҳолда амалга ошириш 7. Қурилиш мантаж ишлари назорат улчовини амалга оширишда қурилиш соҳасидаги амалдаги норматив ҳуқуқий ҳужжатлардан жумладан Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлигининг мийрий ҳужжатларидан фойдаланиш.
8.	Ижрочи ва ижорчининг ҳодимларига қуйиладиган таълаблар	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тендирга тақдим этилган объектга ухшаш қурилиш мантаж ишларини назорат улчовларини утказиш тажирбага эга булган мутахассислар томонидан амалга оширилиш лозим 2. Назорат улчовини таркибида маълумотлари ва юқорий касбий маҳоратга эга булган қурилиш назоратини амалга ошириш буйича етарли куникмаларга эга булган мутахассислар томонидан амалга оширилиши лозим (мутахассислар тугрида маълумотлар курсатилиши лозим)
9.	Ҳужжатлар таркиби (бюртмачи томонидан тақдим этилади)	Лойха смета ҳужжатлари (ПСД) бажарилан далолатномалари таққослаш варақаси ва ташкилотнинг таълабларига бино назорат улчовларини амалга ошириш учун бошқа ҳужжатлар
10.	Объектда назорат улчовини утказиш муддати	Олдиндан тулов (бунак) амалга оирилган кундан бошлаб 40 календар кун
11.	Ишларни тугатганда ва ишлатилганда бюртмачига тақдим этиладиган ҳужжатлар	Объектда назорат улчовини утказилгани буйича тайёрланган хулоса бажарилан ишлар далолатнома ва ҳисоб фактура
12.	Нazorat улчови буйича тайёрланган қурилиш ишларини назорат улчовидан утказишга қуйиладиган талаблар	<p>Нazorat улчови натижалари буйича тақдим этиладиган хулосага қуйидаги қиради</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тугалланган қурилиш мантажишлари тугрида ҳисобат - Тугалланган қурилиш мантаж ишлари фатосуратлари - Тугалланган қурилиш мантаж ишларини асбоб ускуналар ва ситасида улчаш натижалари тугрида маълумотномалар - Амалда бажарилган қурилиш мантаж ишларини ҳисоблаш - Амалга оширилган ишларнинг лойха смета ҳужжатларига муофиқлигини баҳолаш - Қурилиш мантаж ишлари пудратчиси томонидан тақдим этилган ижро ҳужжатлари сифатини унга шарҳларни курсатган ҳолда баҳолаш - Смета нормативлари асосида шартнома лойха ва ижро ҳужжатларида келтирилган ҳақиқатда бажарилган ишларни баҳолаш - Смета нормативлари асосида шартнома ва лойха ҳужжатларида келтирилган ишларни баҳолаш

И. Хасанов



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tél/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:20-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 47612

Obyekt nomi «Nishon tumanidagi maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 9-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Nishon tuman maktabgacha ta'lim bo'limi.

Bosh loyihachi - "Effekt Arxitektura Kurilish" MChJ

Litsenziya AL-000948 22.06.2020

Moliyalashtirish manbai - mahalliy budjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 46736

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Nishon tuman maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri B.Davlanov va ishchi komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Nuqsonlar dalolatnomasi asosida tuzilgan: mahalliy va yig'ma manba varaqlari, joriy narxlarda qurilish xarajatlarini hisoblash yig'ma hisob - kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Nuqsonlar dalolatnomasi asosida quyidagi ishlar bajarilishi lozim:

Deraza va eshik proemlari: deraza va eshik romlarini demontaj qilish, deraza va eshik romlarini o'rnatish ishlari 1-banddan 6- bandgacha.

Ichki pardoqlash ishlari: eski bo'yoqdan tozalash,shpaklevka qilish ,vodoemuksiya va moyli bo'yoq bilan bo'yash ishlari 7-banddan 11- bandgacha.

Pol to'shamalari: eski pol to'shamalarni buzish, linoliyum va keramik plitkalardan plintuslari bilan birgalikda pol to'shish ishlari 12-banddan 17- bandgacha.

Tomni yopish ishlari: shiferli tomni ta'mirlash,osma tarnov o'rnatish, shiferli tomni buzish,yog'och elementlarni buzish va o'rnatish,tomni shifer bilan yopish, karnizni tunukabond list bilan qoplash ishlari 18-banddan 26- bandgacha.

Elektr yoritish tizimi: led lampali elektr yoritgichlar o'rnatish, o'chirgich va rozetkalar o'rnatish, APPV

nusxali ko'ndalang kesimi 2x2,5mm li sim tortish ishlari 27-banddan 34- bandgacha.

Tashqi pardoqlash ishlari: fasadni qo'lda eski bo'yoqdan tozalash, fasad bo'yog'i bilan bo'yash, sokolni moyli bo'yoq bilan bo'yash, metall yuzalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash ishlari 35-banddan 38- bandgacha.

O'tirgichlar: o'tirgichlar polini 25 foizgacha almashtirish, moyli bo'yoq bilan bo'yash, qalinligi 25 mm li sementli qorishmadan asos to'shash, qumdan asos to'shash, bruschatka to'shash ishlari 40-banddan 45- bandgacha.

Metall darvoza : qo'lda tuproq qazish, graviyli asos, beton qorishmasidan asos, o'lchami 80x80mm li profildan ustun sharniri bilan o'rnatish, alyukabond list tagi karkasini o'rnatish, darvozani alyukabond list bilan qoplash, alyukabond listni bichish va tayyorlash, metall yuzalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash ishlari 46-banddan 55- bandgacha.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda – **200 000,0 ming so'mni** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari – **2 693,816 kishi-soat.**

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1.Muhandislik kommunikatsiyalari mavjud emas.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1.Loyiha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishilishi kerak.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Smeta qismi buyicha.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) siz **200 000,0 ming so'mni** tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, **200 000,0 ming so'm** qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - ----- ming so'm;

Qurilish-montaj ishlari - 200 000,0 ming so'm;

QQS - ----- ming so'm;

Ishchi mexnat xarajatlari - 5 676,668 kishi-soat;

Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish.Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17

sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaxarsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir».

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda « **Nishon tumanidagi maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 9-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash**»

smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS siz joriy narxlarda - **200 000,0 ming so'm** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **2 693,816 ishi-soat.**

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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna