

« 10 » июн 2022 й.

Тошкент вилояти.

«**BOQIY QURILISH**» х/к, кейинги ўринларда «**Бажарувчи**» деб юритилади, номидан Устав асосида фаолият юритувчи директори **М.И.Эргашев** бир томондан, иккинчи томондан Тошкент вилояти Қибрай тумани Тиббиёт Бирлашмаси кейинги ўринларда «**Буюрutmачи**» деб юритилади, номидан **А.Б. Ахмедов** фаолият юритувчи мазкур шартномани куйидагилар хақида имзолайди:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1.«**Бажарувчи**» Буюрutmачи топширигига биноан Тошкент вилояти Қибрай тумани Салар ШФЙ худудида жойлашган ҚВП ни жорий таъмирлаш ишларини белгиланган муддатида бажаришни ўз зиммасига олади.

2. ШАРТНОМАНИНГ УМУМИЙ СУММАСИ

2.1. Шартноманинг умумий суммаси 768 559 109 (Етти юз олтимиш саккиз миллион беш юз эллик тўққиз минг бир юз тўққиз) сўм, ҚҚС билан.

3. ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. «**Буюрutmачи**» ушбу Шартнома кучга кирган кундан бошлаб 3 банк куни мобайнида шартноманинг умумий суммасининг **30 фоизи** миқдорида олдиндан тўловини «**Бажарувчи**»нинг жорий ҳисоб рақамига ўтказиш мажбуриятини олади. Шартнома суммасининг қолган қисми Шартнома суммасининг 70 фоизи «**Бажарувчи**» томонидан барча зарур ҳужжатлар тақдим қилиниб, топшириш-қабул қилиш далолатномасини имзолагандан сўнг 3 банк куни ичида ўтказилиб берилади.

3.2 «**Буюрutmачи**» мазкур Шартноманинг 3.1.-бандида кўрсатилган ҳужжатлар тақдим этилганидан сўнг, ўз пул маблағлари ҳисобидан банк назорат ўлчовини амалга ошириши лозим.

4. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ, ТОПШИРИШ ВА ҚАБУЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ

4.1. Ишларни бажариш муддати 20 кунни ташкил этади.

4.2. Иш тугаллангач, «**Бажарувчи**» «**Буюрutmачи**»га ишни топшириш-қабул қилиш (оралиқ, якуний) далолатномасини ва барча зарур ҳужжатларни тақдим этади.

4.3. «**Буюрutmачи**» бажарилган иш натижалари билан рози бўлса, у топшириш-қабул қилиш далолатномасини олган кундан бошлаб беш кун ичида бажарилган ишларни қабул қилиб олиши шарт.

4.4. «**Буюрutmачи**» асосланган ҳолда ишни қабул қилишдан воз кечган тақдирда, томонлар зарур қайта ишловлар рўйхати ва уларни бажариш муддатлари кўрсатилган икки томонлама ҳужжат тузадилар. Бунда «**Бажарувчи**» кўрсатилган камчиликларни белгиланган муддатда беғараз тўғирлаши шарт.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1.«**Бажарувчи**» ушбу шартномада назарда тутилган ишларни тегишли ҳужжатларга мувофиқ бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

5.2 «**Бажарувчи**» «**Буюрutmачи**» билан келишганда сўнг, ушбу шартномада назарда тутилган ишларнинг бир қисмини бажариш учун субпудрат шартномаси тузишга ҳақли.

5.3. «**Буюрutmачи**» ушбу шартномада назарда тутилган тартибда ва миқдорда бажарилган иш учун «**Бажарувчи**» га тўлов амалга оширилиши шарт.

5.4. «**Буюрutmачи**» бажарилган ишнинг сифатини назорат қилиш ҳуқуқига эга.

5.5.«**Бажарувчи**» «**Буюрutmачи**» нинг талабига кўра ишларни бажариш учун лозим бўлган техник ҳужжатларни тақдим қилади.

6. ТОМОНЛАРНИНГ МАЪСУЛИЯТИ

6.1. Шартнома «Буюртмачи» ташаббуси билан бекор қилинган тақдирда, у бажарилган ишларнинг ҳақиқий ҳажми бўйича тўловлар амалга оширилади.

6.2. «Бажарувчи» томонилан ишларни бажариш кечиктирилса, «Бажарувчи» «Буюртмачи» га ҳар бир кечиктирилган куни учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0.5 фоизида пеня тўлайди, бироқ бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоиздан кўп бўлмаган миқдорда.

6.3. «Буюртмачи» томонидан тўловлар кечиктирилса, «Буюртмачи» «Бажарувчи» га ҳар бир кечиктирилган куни учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0.4 фоизида пеня тўлайди, бироқ бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоиздан кўп бўлмаган миқдорда.

6.4. Пеняни тўлаш томонларни қабул қилинган мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди..

7. НИЗОЛАРНИ КЎРИБ ЧИҚИШ

7.1. Ушбу шартномадан келиб чиқадиган барча низолар томонлар томонидан музокаралар йўли билан ҳал этилади, агар келишувга эришилмаган бўлса, низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигида назарда тутилган тартибда Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий суди муҳокамасига ўтказилиши мумкин.

8. ФОРС-МАЖОР ҲОЛАТЛАР

8.1. Томонларнинг ҳеч бири жавобгар бўлмаган форс-мажор ҳолатлари юзага келган тақдирда, томонлар ўз ҳаракатларида Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига амал қиладилар.

9. ШАРТНОМАНИНГ БОШҚА ШАРТЛАРИ

9.1. Томонларнинг имзолари ва муҳрлари билан тасдиқланган барча қўшимчалар ушбу шартноманинг ажралмас қисмидир.

9.2. Ушбу шартномага киритилган барча ўзгартиш ва қўшимчалар, агар улар ёзма равишда расмийлаштирилган бўлса ва томонларнинг ваколатли вакиллари томонидан имзоланган бўлса, амал қилади.

9.3. Ушбу шартнома Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги Ғазначилиги билан рўйхатга олинган пайтдан бошлаб кучга киради. ва 31.12 2022 йилгача амал қилади.

9.4. Шартнома тенг юридик кучга эга 2-нусхада тузилади.

10. ЮРИДИК МАНЗИЛЛАР ВА ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

«Буюртмачи»

«Бажарувчи»

Қибрай туман Тиббиёт Бирлашмаси

ИНН: 201679059

ОКНХ: 91511

Ягона Ғазна ҳисоб варағи

Х/Р : 23402000300100001010

ИНН: 201122919 МФО: 00014

х/р 401722860272487073101054001

«BOQIY QURILISH» х/к

Манзил: Бухоро вилояти, Олот тумани,

Опшоқ ҚФЙ, Келажак кўчаси 25- уй

х/р: 20208000600613139001

Қишлоқ қурилиш банк Ғалаосиё филиали

МФО:00975

СТИР: 303915321

ОКЭД: 41202



А.Б.Ахмедов



Директор М.И.Эргашев



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BOQIY QURILISH" Xususiy korxonaga

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"BOQIY QURILISH" XK

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.04.2016

564

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

303915321

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Xususiy korxonaga

Joylashgan joyi:

Buxoro viloyati, Olot tumani, Guliston, DILKOR QISHLOG'I,

Guvohnoma:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 96458 на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий

Способ проведения электронный

Дата 07.06.2022

Время рассмотрения 07.06.2022 16:24

Конкурсная комиссия Qibray tumani Tibbiyot birlashmasi, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	AXMEDOV AKRAM BARATOVICH	Глав врач	Кибрай тумани Тиббиёт бирлашмаси
Секретарь комиссии	BABAKALANOV FARUX SABIROVICH	Глав бух	Кибрай Тиббиёт бирлашма
Член комиссии	KAMALOVA FIRUZA NORXODJAYEVNA	Хужалик мулдери	Кибрай тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	ABDULLAYEV ZIYODULLA XIKMATILLA O'G'LI	зам глав.врач	Кибрай тумани Марказий 157
Член комиссии	YUSUPOVA XUSHNUDA ERKINOVNA	Бош хамшира	Тиббиёт бирлашма
Член комиссии	GAIPOV BEKJAN TURAXANOVICH	зам глав.врач	Кибрай тумани Марказий 157

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 07.06.2022 года № лота 96458.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 100

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Текущий ремонт здания СВП Кибрайского района по адресу: Ташкентский область Кибрайский район Салар ШФЙ
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	770 087 809.00
Стартовая сумма	770 087 809.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Охирги курилган ёки таъмирланган объектлар тугрисида бухгалтерлик маълумоти

Тип: Текстовое значение

Описание: Объект топширилганлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO BUXORO MEGA STROY LYUKS	30	693000000	20	Экспертная		
OOO MR SERVICE WORK	30	30	30	Экспертная		
OOO OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	30	30	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
ЧП DOSTON-SUPER-INVEST	30	Опыт работы	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №2 Корхона фаолияти 5 йилдан кам булмаслиги тугрисида маълумот. Моддий техник баъзаси тугрисида маълумот.

Тип: Текстовое значение

Описание: Моддий техник баъзаси тулик куринишда булиши шарт.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO BUXORO MEGA STROY LYUKS	30	693000000	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
OOO MR SERVICE WORK	30	30	12	Экспертная		
OOO OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	30	30	18	Экспертная		
ЧП DOSTON-SUPER-INVEST	30	Материально-техническая база	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №3 Узбекистон Республикаси сертификатлаш миллий тизими мувофиклик сертификати (давлат стандарти томондан берилган булиши шарт).

Тип: Текстовое значение

Описание: Узбекистон Республикаси сертификатлаш миллий тизими мувофиклик сертификати (давлат стандарти томондан берилган булиши шарт).

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO BUXORO MEGA STROY LYUKS	30	693000000	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MR SERVICE WORK	30	30	30	Экспертная		
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	30	30	30	Экспертная		
ЧП DOSTON-SUPER-INVEST	30	Гувохнома	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №4 Инсофсиз ижрочилар рейтингида кайд этилмаганлиги тугриси маълумот. Корхона бандкродлик ва суд арбитражи йуклиги тугрисида маълумот. Солиқдан қарздорлик йуклиги тугрисида маълумот. QR-кодди

Тип: Текстовое значение

Описание: Сайтдан скрееншот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
ООО BUXORO MEGA STROY LYUKS	30	693000000	30	Экспертная		
ООО MR SERVICE WORK	30	30	30	Экспертная		
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	30	30	20	Экспертная		
ЧП DOSTON-SUPER-INVEST	30	Гарантийное письмо, Справка с ГНИ, справка об отсутствии процедур банкротства, справка об отсутствии в Едином реестре недобросовестных исполнителей	20	Экспертная		

Критерий №5 Ходимлар тугрисида маълумот mchnat.uz дан

Тип: Текстовое значение

Описание: Сайтдан скрееншот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
ООО BUXORO MEGA STROY LYUKS	30	693000000	30	Экспертная		
ООО MR SERVICE WORK	30	30	10	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	30	30	30	Экспертная		
ЧП DOSTON-SUPER-INVEST	30	Рабочий персонал	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
BOQIY QURILISH XK	770 087 809.00	768 559 109.00	05.06.2022 22.26.09	30.00
ООО MR SERVICE WORK	770 087 809.00	769 081 294.00	06.06.2022 12.48.51	29.98

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ЧП DOSTON-SUPER-INVEST	Не прошел	Не прошел	Не прошел
BOQIY QURILISH XK	70	30	100
ООО BUXORO MEGA STROY LYUKS	Не прошел	Не прошел	Не прошел
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	Не прошел	Не прошел	Не прошел
ООО MR SERVICE WORK	52.2669	29.97963	82.24653

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 96458 от 07.06.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий определила победителем:

BOQIY QURILISH XK
303915321

и резервный исполнитель: ООО MR SERVICE WORK (307824804)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	ABDULLAYEV ZIYODULLA XIKMATILLA O'G'LI	Согласен	
Председатель комиссии	AXMEDOV AKRAM BARATOVICH	Согласен	
Член комиссии	YUSUPOVA XUSHINUDA ERKINOVNA	Согласен	
Член комиссии	KAMALOVA FIRUZA NORXODJAYEVNA	Согласен	
Член комиссии	GAIROV BEKJAN TURAХANOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

«ТАСДИҚЛАЙМАН»



Қибрай тумани Тиббиёт бирлашмаси

А.Б.Ахмедов

Қибрай туман Тиббиёт бирлашмаси Тошкент вилояти Қибрай тумани Салар Ш.Ф.Ў худудида жойлашган КВПни жорий таъмирлаш бўйича хизмат кўрсатувчи ташкилотлар ўртасида ўтказилган танлаш бўйича харид комиссиясининг йиғилиш

БАЁНИ

Қибрай тумани

10.06.2022 йил

Ўзбекистан Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тугрисида” ги 684-сонли қонунига мувофиқ ва Қибрай туман тиббиёт бирлашмаси 2022 йил 05.01 № 1 -сонли буйруғи асосида тайинланган харид комиссия таркиби:

Йиғилиш раиси: . А.Б.Ахмедов

Давлат харидлари буйича комиссия аъзолари:

1. З.Х.Абдуллаев
2. Ф.Н.Камалова
3. Х.Е.Юсупова
4. Б.Т.Гаипов
5. Р.С.Махмудов

Йиғилиш котиби – Ф.С.Бабакаланов

Давлат Харидлари буйича комиссия йиғилиши ўтказилди.

КУН ТАРТИБИ:

1. Қибрай туман Тиббиёт бирлашмаси Тошкент вилояти Қибрай тумани Салар Ш.Ф.Ў худудида жойлашган КВПни жорий таъмирлаш хизматлари учун урнатилган тартибда шартнома тузиш
2. Давлат харид бўйича комиссиянинг 2022 йил 7- июндаги 25816 -сонли электрон баённомасини муҳокама қилиш тугрисида.

Қўрилган масала: Комиссия раиси сўзга чиқиб, раҳбарият томонидан 30.05-06.06.2022 йилда 96458-сонли лот билан Ўзбекистон хом-аше биржасининг электрон порталига Қибрай тумани Салар Ш.Ф.Ў худудида жойлашган КВПни жорий таъмирлаш хизматлари учун эълон жойлаштирилганлигини ва эълон муддати тугагандан сўнг комиссия аъзолари томонидан электрон баённома расмийлаштирилиб ВОҚИЙ ҚУРИЛИШ Х/К қолиб деб аниқланганлиги айтиб ўтди.

Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тугрисида”ги 684-сонли Қонуннинг 62-моддаси 3-бандига асосан комиссия баённомаси давлат харидлари электрон тизимига муҳокама қилиш учун икки иш қунига жойлаштирилди. Икки иш қун давомида давлат харидлари электрон тизимига жойлаштирилган баённома буйича ҳеч қандай эътирозлар ёки қушимча таклифлар келиб тушмаганлиги таъкидлаб ўтилди ва комиссия аъзолари томонидан

ҚАРОР ҚИЛИНДИ:

Юқоридагилардан келиб чиқиб ҳамда комиссия аъзоларининг 2022 йил 07-июндаги электрон баённомасига асосан қолиб ВОҚИЙ ҚУРИЛИШ Х/К билан Тошкент вилояти Қибрай тумани Салар Ш.Ф.Ў худудида жойлашган КВПни жорий таъмирлаш хизматлари учун қонунчиликда урнатилган тартибда шартнома тузилсин.

Давлат харидлари буйича комиссия аъзолари:

1. З.Х.Абдуллаев
2. Ф.Н.Камалова
3. Х.Е.Юсупова
4. Б.Т.Гаипов
5. Р.С.Махмудов

VN05258843



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI
TOSHKENT VILOYATI ADLIYA BOSHQARMASI
QIBRAY TUMANI YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI
111200 Qibray tumani, Zebuniso ko'chasi, 1a-uy.
Elektron pochta manzili: qibray-yurmarkaz@adliya.uz
Tel: +998 (90) 953-37-80

10.06.2022 yil

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

1.Loyihaning turi: № 25816 -sonli shartnoma

2.Loyihaning nomi:Toshkent viloyati Qibray tuman Tibbiyot birlashmasi bir tomondan, **“BOQIY QURILISH”** x/k ikkinchi tomondan jami **768 559 109** so'mlik Qibray tuman Salar MFY hududida joylashgan QVPni joriye ta'mirlash ishlarini belgilangan muddatda bajarish xizmatlari korsatish shartnom tuzish to'g'risida.

3.Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: Toshkent viloyati Qibray tuman Tibbiyot birlashmasi bir tomondan, **“BOQIY QURILISH”** x/k ikkinchi tomondan ishlab chiqilgan.Markazga 10.06.2022 yilda yuborilgan.

Asos 29.08.1998 yildagi “Xo'jalik yurituvchi subiktlar faoliyatining shartnomaviye huquqiye bazasi to'g'risidagi” O'zbekiston Respublikasi Qonuni.

Loyiha amaldagi qonunchiligi asosida ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Qibray tumani Yridik xizmat ko'rsatish markazi bosh maslahatchisi



Bo'ranov

Юрист исм фамилияси: BO'RANOV OYBEK ULASHEVICH

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП КИБРАЙСКОГО
РАЙОНА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ
КИБРАЙСКИЙ РАЙОН САЛАР ШФЙ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

УТВЕРЖДАЮ



М.Брай ТТБ Ёашичи
Муздирч Д.Ахмедов

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП КИБРАЙСКОГО
РАЙОНА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ
КИБРАЙСКИЙ РАЙОН САЛАР ШФЙ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Директор

ГИП



И.Ризаев

Н.Куддусова

Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП КИБРАЙСКОГО РАЙОНА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН САЛАР ШФЙ

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О перехожене договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года №226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу АВС4-И2 (3.14.3).

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = C_{зп} + C_{эм} + C_{м}$, где:

C_{зп}- затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

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

C_м- затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

1. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$C_{зп} = T_{раб} \times Z_{мс} \times K_{сс}$, где:

T_{раб}- трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

Z_{мс}- среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно (K=1,12).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Ф) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,3 час в месяц.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гос Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 22,82%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2022 г. I-квартал.

ГИП



Н.Куддусова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП КИБРАЙСКОГО РАЙОНА ПО
АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН
САЛАР ШФЙ**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	1 326 000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	390 485 316
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ ПАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	149 755 674
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ	3 901 311
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	544 142 300
7	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 22.82%	124 173 273
8	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	669 641 573
9	НДС - 15%	100 446 236
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	770 087 809

ГИП



Н.Куддусова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП КИБРАЙСКОГО РАЙОНА ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ
ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН САЛАР ШФЙ**

№ п/п	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	общая
1	2	3	4	5	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5049,216585	29 659,19	149 755 674
	ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			149 755 674
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ДОХОДИМАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,657	12 000	7 884
2	АВТОПОПУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,5110888	25 000	12 777
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	32,8164	5 500	180 490
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	113,382082	2 500	283 455
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	46,040998	2 500	115 102
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	5,88052	120 000	705 662
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,295108	120 000	635 413
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,118	120 000	134 160
9	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,61702	12 000	31 404
10	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	7,04706	2 500	17 618
11	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	23,68	12 000	284 160
12	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	34,7261852	12 000	416 714
13	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	39,32525	2 500	98 313
14	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	7,8595	2 500	19 649
16	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,08	3 500	7 280
17	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	34,718688	2 500	86 797
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,00582	35 000	140 204
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	13,492806	35 000	472 248
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,118	45 000	50 310
21	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	71,34	2 500	178 350
22	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,0976	2 500	10 244
23	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,230287	2 500	13 076
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			3 901 311
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ГИБКИЙ ШЛАНГ-СИФОН ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ, Д50 ММ	ШТ	61	2 500	152 500
2	КЛИПСА Д110ММ	ШТ	75	3 500	262 500
3	КЛИПСА Д20ММ	ШТ	246	2 000	492 000
4	КЛИПСА Д50ММ	ШТ	18	2 800	50 400
5	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРИННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д20	ШТ	48	15 000	720 000
6	ПЕРЕХОД Д110,50ММ	ШТ	13	3 500	45 500
7	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д110 ММ	ШТ	19	6 500	123 500
8	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д50 ММ	ШТ	30	3 500	105 000
9	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д110 ММ	ШТ	62	6 500	403 000
10	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д110x50 ММ	ШТ	10	6 500	65 000
11	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д50 ММ	ШТ	66	3 500	231 000
12	ТРАП Д50ММ	ШТ	2	55 000	110 000
13	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20x20x20ММ	ШТ	71	2 500	177 500
14	УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ И КРЕПЕЖОМ Д20 ММ	ШТ	14	2 500	35 000
16	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д20ММ	ШТ	14	45 000	630 000
17	ОТВОД 90 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20ММ	ШТ	61	2 500	152 500
18	РЕВИЗИЯ Д110ММ	ШТ	1	5 500	5 500
20	ВОДА	М3	26,7418406	150	4 011
21	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,0225432	450 000	10 144
22	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,0275	450 000	12 375
23	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,1825	450 000	532 125
24	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,704	450 000	316 800
25	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	М3	1,012176	1 304 348	1 320 230
26	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	3480	2 647	9 209 830
27	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	24,542	2 500	61 355
28	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	24,542	2 500	61 355
29	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	140,24	2 500	350 600
30	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	56,096	6 500	364 624
31	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	46,8522	4 500	210 835
32	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	0,726	3 500	2 541
33	СМОЛА КАМЕННОУГЛЕЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,013287	6 000 000	79 722
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,038625	20 000 000	772 500
35	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5x120 ММ	Т	0,004484	8 000 000	35 872
36	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,002396	8 000 000	19 168
37	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,122455	8 000 000	979 640
38	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	8,2	1 200	9 840
39	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОИ МАХ) 3x58,5 ММ	Т	0,002091	12 000 000	25 092
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,05	20 000	21 000
41	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1740	550	957 000
42	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,010332	750	8
43	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0024885	750 000	1 866
44	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	116,4942	73 913	8 610 441
45	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6x30 ММ	10 ШТ	92,2078	1 200	110 649
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8x35	ШТ	3016,88	250	754 220
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	105,24	250	26 310
48	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМНЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000898	25 000 000	22 450

49	КРАСКИ ВОДОРАСТВОРИМЫЕ	Т	1,0857972	8 260 870	8 969 629
50	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0001314	25 000 000	3 285
51	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0,02816	8 500 000	239 360
52	КРАСКА	КГ	0,1	25 000	2 500
53	ГРУНТОВКА	Т	0,0224928	9 500 000	213 682
54	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШПТ	377,8761	150	56 681
55	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	3	2 500	7 500
56	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000449	750 000	337
57	ОЛФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0014742	750 000	1 106
58	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,615	15 000	9 225
59	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,00008	15 000 000	1 200
60	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,87527	1 043 543	913 382
61	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,5282196	1 200 000	633 864
62	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0074	9 500 000	70 300
63	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ПГ-350	М2	54,7875	4 500	246 544
65	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,53668	5 652 174	3 033 409
66	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,015965	6 500 000	103 773
67	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,23685	6 500 000	1 539 525
68	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0073062	10 500 000	76 715
69	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,06132	10 500 000	643 860
70	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,08	8 000	640
71	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,02907	10 500 000	305 235
72	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0629	10 500 000	660 450
73	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,073365	1 200 000	88 038
74	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01095	1 200 000	13 140
75	КАБОЛКА	Т	0,00024	850 000	204
76	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,615	9 500	5 843
77	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	750 000	300
79	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,6	17 400	10 440
80	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШПТ	922,078	250	230 520
81	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,24805	3 500 000	868 175
82	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,494826	45 000	157 267
83	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0016848	65 000	110
84	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	88,741152	47 826	4 244 142
85	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,563	12 000	6 756
86	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,24	3 500 000	840 000
87	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	2,24	3 043 478	6 817 391
88	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	5,6295	3 500 000	19 703 250
89	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,24	3 500 000	840 000
90	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	11,62	2 646 503	30 752 363
91	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,618	3 043 478	1 890 870
92	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,4	3 200 000	1 280 000
93	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0515	3 200 000	164 800
94	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	3,27	55 000	179 850
95	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,018615	1 200 000	22 338
96	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001694	20 000 000	33 880
97	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01785888	25 000 000	446 472
98	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	61,17	850 000	51 994 500
99	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	63,525	25 000	1 588 125
100	ВЕТОШЬ	КГ	10,202958	3 200	32 649
101	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	2	25 000	50 000
102	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	354,106	8 500	3 009 901
103	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	26,63691	340 265	9 063 599
104	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,042942	2 200 000	94 472
105	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0012705	8 000 000	10 164
106	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,246	150 000	36 900
108	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	80,58	150	12 087
109	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	75,48	150	11 322
110	МУФТА	ШТ	75,48	150	11 322
111	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2	12 000	24 000
113	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д100	М	44,522	25 000	1 113 050
114	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,06	10 500 000	630 000
116	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,002211	20 000 000	44 220
117	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	70,4	72 000	5 068 800
120	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ	0,348192	250 000	87 048
121	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ	0,343728	350 000	120 305
122	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	17,964	16 000	287 424
123	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	74,85	22 000	1 646 700
124	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	17,22	2 500	43 050
125	КРЮК	ШТ	75,48	150	11 322
126	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	1,353	12 000	16 236
127	ПАТРУБКИ	100ШТ	7,548	1 200	9 058
128	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,7548	12 000	9 058
129	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001043	12 000 000	12 516

130	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,360764	12 000	16 329
131	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	22,7382	250	5 685
132	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	386,5494	3 986	1 540 713
133	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШПОВ	Л	12,619701	18 000	227 155
134	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	394,1288	95 652	37 699 277
137	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ. ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,2604	12 010	3 127
138	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11382	0	0
139	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	24,751479	0	0
140	АДАПТР Д25 3/4	ШТ	122	16 000	1 952 000
141	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	16	35 000	560 000
142	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	1	28 000	28 000
143	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д32	ШТ	50	58 243	2 912 166
144	ВЕНТИЛЬ УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ, Р20-1/2	ШТ	80	45 000	3 600 000
145	ЗАГЛУШКА РАДИАТОРНАЯ	ШТ	30	15 000	450 000
146	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2	ШТ	30	15 000	450 000
147	КЛИПСА Д25 3/4	ШТ	246	2 200	541 200
148	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	17	12 000	204 000
149	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	17	12 000	204 000
150	КРАН ШАРОВОЙ Д32ММ	ШТ	2	35 000	70 000
151	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	60	55 000	3 300 000
152	РАДИАТОР АЛЮМИНОВЫЙ /248 СЕКЦИЙ/	КВТ	44,64	460 000	20 534 400
153	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНЫЕ С ЗАЕМЛЕНИЕМ	ШТ	62	28 000	1 736 000
154	СВЕТИЛЬНИК LED 24 Вт	ШТ	74	150 000	11 100 000
156	ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	16,2	850 000	13 770 000
157	ВОРОНКА	ШТ	10	22 000	220 000
158	ЖЕЛОБ	М	129,8	18 000	2 336 400
159	КОНЕК	М2	28	65 000	1 820 000
160	КРОНШТЕЙН	ШТ	130	5 500	715 000
161	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д25	ШТ	82	15 000	1 230 000
162	ПРОФИЛЬ ДЛЯ ТУНУКАБОНД	М	435	5 500	2 392 500
163	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,5ММ	М2	385,8	95 652	36 902 609
164	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М2	26,8	18 000	482 400
165	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ АРМИРОВАННЫЙ PN25 Д25X4,2	М	246	12 000	2 952 000
166	ТУНУКАБОНД	М2	174	95 652	16 643 478
167	УГОЛЬНИК 90 Д25	ШТ	122	2 500	305 000
168	ХОМУТ	ШТ	40	5 500	220 000
169	ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	13	15 000	195 000
170	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	13	15 000	195 000
171	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ	ШТ	13	12 000	156 000
172	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	13	220 000	2 860 000
173	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20 Д20X1,9ММ	М	156	8 500	1 326 000
174	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR АРМИРОВАННЫЕ PN25 Д20X3,4ММ	М	90	9 500	855 000
175	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	13	650 000	8 450 000
176	УНИТАЗ БОЛЬШОЙ	ШТ	1	730 661	730 661
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				СУМ	371 890 777
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%				СУМ	18 594 539
ИТОГО				СУМ	390 485 316

ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)					
3	ЩИТ С АВТОМАТИЧЕСКИМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ	ШТ	2	650 000	1 300 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)				СУМ	1 300 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%				СУМ	26 000
ИТОГО				СУМ	1 326 000

ГИП

СОСТАВИЛ



Н.Кудусова

Т.Ризаяев

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВН КИБРАЙСКОГО РАЙОНА ПО АДРЕСУ:
ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН САЛАР ШФЙ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ГЛАВНОЕ ЗДАНИЕ					
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	4,1540	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	24,39	101,316
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	2,61702
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	6,0233
2	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	4,1540	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.2:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,16	62,975
2.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,46	1,91084
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,4	5,8156
3	E58-001-03	РАЗБОРКА: СТРОИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	4,1540	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	27,08	112,49
3.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,42	1,74468
3.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,25	5,1925
4	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2 ПОДШИВКИ КИ	0,9460	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.4:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,65	23,3189
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,05676
4.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,11352
5	E4602-009-02	ОТБИВКА ПИГМЕНТНОЙ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	3,7488	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	85,548
6	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	8,7472	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,8	181,942
7	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	4,3268	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,8	89,997
8	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,6117	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	103,91	63,562
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	4,73456
9	E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,1620	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	172,76	27,987
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,25388
10	E63-007-10 ДОП. 6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,0400	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	78,1	81,224
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,364
10.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,94	4,0976
11	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,1421	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	69,87	79,799
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,64462
11.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	5,93892
12	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	3,7897	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	11,39	43,165
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,492661
12.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	1,78116
13	E4604-006-04	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ	100M2	0,0960	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	75,01	7,20096
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,84	0,36864

1	2	3	4	5	6
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
КРОВЛЯ					
14	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОИЦ	M3	14,0000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ-Ч	24,09	337,26
14.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	2,1
14.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	6,16
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	3,08
14.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0072	0,1008
14.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ П-350	M2	3,38	47,32
14.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Г	0,038	0,532
14.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Г	0,00438	0,06132
14.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,16	2,24
14.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,06	0,84
14.12	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	11,62
14.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Г	0,00196	0,02744
15	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	5,1500	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ-Ч	22,5	115,875
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	1,1845
15.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	1,6995
15.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	1,854
15.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Г	0,00258	0,013287
15.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Г	0,0075	0,038625
15.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,003	0,01545
15.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	7,4675
15.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Г	0,0031	0,015965
15.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,93	4,7895
15.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,618
15.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0515
15.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Г	0,00301	0,0155015
16	E1001-087-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОИЦ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	1,0950	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ-Ч	8,5	9,3075
16.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,657
16.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05475
16.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,1314
16.6	9219	ВОДА	M3	0,23	0,25185
16.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,00012	0,000131
16.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Г	0,067	0,073365
16.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Г	0,01	0,01095
16.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШЕИ	Г	0,017	0,018615
17	E1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 M2 КРОВ.Ш	3,5080	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ-Ч	41,23	144,635
17.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	8,45428
17.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,5	1,754
17.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,29	1,01752
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	1,4032
17.7	30818	ВИЛТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШП	860	3016,88
17.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	30	105,24
18		ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,5ММ	M2	385,8000	
19	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (КОНЕК) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,2800	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ-Ч	112,75	31,57
19.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,2	0,056

1	2	3	4	5	6
19.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0196
19.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Г	0,004	0,00112
19.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Г	0,012	0,00336
20		КОНЕК	М2	28,0000	
21	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (СНЕГОДЕРЖАТЕЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,2680	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ-Ч	112,75	30,217
21.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,2	0,0536
21.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,01876
21.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Г	0,004	0,001072
21.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Г	0,012	0,003216
22		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М2	26,8000	
23	E1201-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,3940	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ-Ч	38,4	15,1296
23.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,16942
23.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Г	0,095	0,03743
23.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Г	0,0003	0,000118
23.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д100	М	113	44,522
24		ХОМУТ	ПГТ	40,0000	
25		ВОРОНКА	ПГТ	10,0000	
26	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,1800	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ-Ч	31,41	37,0638
26.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,11	0,1298
26.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,059
26.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,1062
26.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Г	0,0038	0,004484
26.7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Г	0,169	0,19942
27		ЖЕЛОБ	М	129,8000	
28		КРОНШТЕЙН	ПГТ	130,0000	
29	E1001-003-01	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4,0000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ-Ч	6,63	26,52
29.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,11	0,44
29.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,64
29.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,44
29.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0014	0,0056
29.7	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,06	0,24
29.8	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,24
29.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	М3	0,1	0,4
29.10	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОШНЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	2
30	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ ТУНУКАБОНД	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,4500	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	191,14	277,153
30.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	13,3835
30.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	26,45	38,3525
30.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	71,34
30.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ПГТ	1200	1740
31	E1501-091-04 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА ТУНУКАБОНД ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,4500	

1	2	3	4	5	6
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	90,41	131,095
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	2,9
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,377
31.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	31,32
31.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,2755
31.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРТ ЗАКЮЩИЕ	ИП	2400	3480
32		ТУНУКАБОНД	М2	174,0000	
33		ПРОФИЛЬ ДЛЯ ТУНУКАБОНД	М	435,0000	
		ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ			
34	E1504-027-06 ДОП. 4	ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	4,3268	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9.1)	ЧЕЛ-Ч	16,5	71,3922
34.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,043268
34.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,173072
34.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т	0,032	0,138458
34.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	4,4	19,038
34.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,15	0,64902
35	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛНВНИ ПЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	4,3268	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4.1)	ЧЕЛ-Ч	53,9	233,215
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,086536
35.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,692298
35.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,298549
35.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,055	0,237974
35.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,63451
35.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	1,34131
36	E1507-017-04 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,6050	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2.1)	ЧЕЛ-Ч	155,3	93,9565
36.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,94205
36.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,33275
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,41745
36.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КТ	1,2	0,726
36.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,091	0,000605
36.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,24805
36.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001694
36.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	63,525
36.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00127
37	E1502-019-16 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=0,3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ЦЕМЕНТНЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	3,7488	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	11,322	42,444
37.3	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,006	0,022493
37.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,255	0,955944
37.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,054	0,202435
37.6	9219	ВОДА	М3	0,162	0,607306
37.7	12394	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРИМАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	М3	0,27	1,01218
37.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,006	0,022493
38	E1504-027-05 ДОП. 4	ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	12,4960	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9.1)	ЧЕЛ-Ч	11,99	149,827
38.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,12496
38.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,37488
38.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т	0,029	0,362384
38.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	4,4	54,9824
38.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,15	1,8744
39	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛНВНИ ПЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	12,4960	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4.1)	ЧЕЛ-Ч	42,9	536,078
39.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24992
39.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	1,8744
39.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,787248

1	2	3	4	5	6
39.6	31710	ПШАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,637296
39.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	10,497
39.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	3,87376
40	E1501-016-01 ДОП. 12 МНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ, БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ПОЛНМЕРЦЕМЕНТНОЙ МАСТИКЕ СТЕП И КОЛОНН	100М2	0,7040	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	117,52	82,734
40.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,07744
40.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,8	0,5632
40.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1	0,704
40.6	31071	ДИСТЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛЦИКЛАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСТЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ СМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛЦИКЛАТНАЯ)	Т	0,04	0,02816
40.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,352
40.8	60135	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	100	70,4
41	E1504-025-05 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕННЫЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100М2	0,7020	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	138,6	97,2972
41.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00702
41.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,06318
41.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0021	0,001474
41.6	31714	ПШАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,039	0,027378
41.7	35512	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ЩЕБЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ОШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001685
41.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,58968
41.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02544	0,017859
41.10	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	0,21762
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
42	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /50 ММ/	100М2	1,1421	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	45,124
42.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	10,359
42.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,45047
42.5	9219	ВОДА	М3	3,5	3,99735
42.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	2,32988
43	E1101-011-02 K=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011- 01	100М2	1,1421	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	3	3,4263
43.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	15,898
43.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	1,43905
43.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,06	3,49483
44	E1101-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	1,1421	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	119,78	136,801
44.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,411156
44.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	2,62683
44.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,319788
44.6	9219	ВОДА	М3	3,85	4,39709
44.7	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	116,494
44.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	3,49483
44.9	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	1,48473
ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ					
45	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /50 ММ/	100М2	3,7897	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	149,731
45.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	34,373
45.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	4,81292
45.5	9219	ВОДА	М3	3,5	13,264
45.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	7,73099
46	E1101-011-02 K=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011- 01	100М2	3,7897	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	3	11,3691
46.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	52,753
46.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	4,77502

1	2	3	4	5	6
46.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	3,06	11,596
47	E1101-034-07 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	3,7897	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,29	141,318
47.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,833734
47.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	1,02322
47.5	44059	БЕТОНЬ	КГ	0,5	1,89485
47.6	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ПП	6	22,7382
47.7	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	M2	102	386,549
47.8	83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ПИЛОН	Л	3,33	12,6197
47.9	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	394,129
48	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВШТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,5060	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	23,35
48.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	4,66298
48.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	7,04706
48.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,10518
48.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПП	7	24,542
48.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПП	7	24,542
48.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПП	40	140,24
48.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПП	16	56,096
48.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ПП	26,3	92,2078
48.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ПП	26,3	922,078
48.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	354,106
ПРОЕМЫ					
49	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,6117	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	89,47	54,7288
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	1,01542
49.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	5,92737
49.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	2,34893
49.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	1,21728
49.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	3,61515
49.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	40,3722
49.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ПП	533	326,036
49.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	M2	100	61,17
49.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,17446
50	E1001-036-03 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 M2	0,1620	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	100,43	16,27
50.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,39852
50.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,26	0,36612
50.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	1,04976
50.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,63	0,26406
50.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,97	1,61514
50.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	40	6,48
50.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ПП	320	51,84
50.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,1863
51		ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЯ	M2	16,2000	
52	E1502-031-01	ПШУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,2750	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	204,06	56,1165
52.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,5665
52.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0275
52.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	1,1825
53	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [ПОДОКОНИК НАРУЖНЫЙ] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0510	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	112,75	5,75025
53.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0102
53.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00357

1	2	3	4	5	6
53.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,000204
53.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000612
53.7	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,02907
ОТОПЛЕНИЯ					
54	E1603-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ КОЛЛЕКТОРНОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,4600	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1-1)	ЧЕЛ.-Ч	104	255,84
54.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	12,054
54.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0984
54.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0738
54.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,9102
54.7	9219	ВОДА	МЗ	0,74	1,8204
54.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0026	0,006396
54.9	63036	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОРЯЧИЕ	М	7	17,22
55		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ АРМИРОВАННЫЕ РN25 Д25X4,2	М	246,0000	
56		УГОЛЬНИК 90 Д25	ПТТ	122,0000	
57		МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д25	ПТТ	82,0000	
58		АДАПТР Д25 3/4	ПТТ	122,0000	
59		К. ПИНСА Д25 3/4	ПТТ	246,0000	
60		ВЕНТИЛЬ УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУ. ПРОВКИ, Р20-1/2	ПТТ	80,0000	
61		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д32	ПТТ	50,0000	
62	E1803-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100КВТ	0,4464	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	75,7	33,792
62.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,093744
62.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,062496
62.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,58	1,15171
62.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,34	1,49098
62.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0505	0,022543
62.8	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ. ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ПТ	0,78	0,348192
62.9	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ. ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ПТ	0,77	0,343728
63		РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫЙ /248 СЕКЦИЙ/	КВТ	44,6400	
64		КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2	ПТТ	30,0000	
65		ЗАГЛУШКА РАДИАТОРНАЯ	ПТТ	30,0000	
66		КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАДИАТОРОВ	ПТТ	60,0000	
68		КРАН ШАРОВОЙ Д32ММ	ПТТ	2,0000	
ВК					
ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ					
69	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,5600	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,24	296,774
69.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	20,8104
69.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,078
69.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0468
69.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,3432
69.7	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,7332
69.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X38,5 ММ	Т	0,00085	0,001326
69.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0016	0,002496
69.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КТ	0,25	0,39
69.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КТ	0,25	0,39
69.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ПТ	0,1	0,156
69.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КТ	0,55	0,858
70		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR РN20 Д20X1,9ММ	М	156,0000	
71		ОТВОД 90 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20ММ	ПТТ	31,0000	
72		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20X20X20ММ	ПТТ	39,0000	
73		МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д20	ПТТ	26,0000	
74		УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ И КРЕПЕЖОМ Д20 ММ	ПТТ	7,0000	
75		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д20ММ	ПТТ	6,0000	
76		КЛПНСА Д20ММ	ПТТ	156,0000	

1	2	3	4	5	6
		ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ			
79	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,9000	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	190,24	171,216
79.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	12,006
79.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,045
79.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,027
79.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,198
79.7	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,423
79.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000765
79.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЛАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0016	0,00144
79.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КТ	0,25	0,225
79.11	34309	МЕТЛЕНХЛОРИД	КТ	0,25	0,225
79.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШП	0,1	0,09
79.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КТ	0,55	0,495
80		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR АРМИРОВАННЫЕ PN25 Д20X3,4ММ	М	90,0000	
81		ОТВОД 90 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20ММ	ШГТ	30,0000	
82		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20X20X20ММ	ШГТ	32,0000	
83		МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРИННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д20	ШГТ	22,0000	
84		УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ И КРЕПЕЖОМ Д20 ММ	ШГТ	7,0000	
85		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д20ММ	ШГТ	8,0000	
86		КЛИПСА Д20ММ	ШГТ	90,0000	
		КАНАЛИЗАЦИЯ			
87	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,1800	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	64,24	11,5632
87.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0198
87.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0702
87.5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КТ	1,5	0,27
87.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,000216
87.7	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	17,964
88	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,7500	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	61,6	46,2
88.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,165
88.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	1,1775
88.5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КТ	4	3
88.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,001995
88.7	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	74,85
89		ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д110 ММ	ШГТ	19,0000	
90		ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д50 ММ	ШГТ	30,0000	
91		ГИБКИЙ ПЛАНГ-СИФОН ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ, Д50 ММ	ШГТ	61,0000	
92		ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д110 ММ	ШГТ	62,0000	
93		ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д110X50 ММ	ШГТ	10,0000	
94		ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ 87, Д50 ММ	ШГТ	66,0000	
95		КЛИПСА Д50ММ	ШГТ	18,0000	
96		КЛИПСА Д110ММ	ШГТ	75,0000	
97		РЕВИЗИЯ Д110ММ	ШГТ	1,0000	
98	E1701-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2000	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,012
98.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
98.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02
98.5	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00014
98.6	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
99		ТРАП Д50ММ	ШГТ	2,0000	
100		ПЕРЕХОД Д110/50ММ	ШГТ	13,0000	

1	2	3	4	5	6
		САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ			
101	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,1000	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9,1)	ЧЕЛ.-Ч	24,64	2,464
101.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
101.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,032
101.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,039
101.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
101.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004
101.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	4	0,4
101.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002
101.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00008
101.11	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУКАНИЗИРОВАННАЯ	КТ	0,8	0,08
101.12	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0001
101.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,04	0,004
101.14	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КТ	20	2
101.15	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000003
102		УНИТАЗ БОЛЬШОЙ	ШТ	1,0000	
103	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,3000	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,65	28,145
103.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,26
103.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,169
103.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,286
103.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	5,2
103.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00052
103.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	2	2,6
103.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00026
103.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00468
103.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,3	0,39
103.12	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00091
104		УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	13,0000	
105	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,3000	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	7	9,1
105.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,13
105.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2,6
105.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000338
105.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000169
105.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,13	0,169
105.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00013
106		СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	13,0000	
107		СНФОН НАПОЛЬНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ	ШТ	13,0000	
108		ГНБКНЕ ПЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	13,0000	
109		ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	13,0000	
		ЭО			
110	Ц0803-572-07	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ПЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1700X1100 ММ	ШТ	2,0000	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,66	9,32
110.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,82
110.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,04	2,08
110.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,82
110.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,06	0,12
110.7	31087	КРАСКА	КТ	0,05	0,1
110.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	0,3	0,6
110.9	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,03	0,06
111		ЩИТ С АВТОМАТИЧЕСКИМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ	ШТ	2,0000	

1	2	3	4	5	6
112	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ПИЩЕСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ПИЩЕСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,6200	
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	23,622
112.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0248
112.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0248
112.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	1,5	0,93
112.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001953
112.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	63,24
112.8	97117	СТЕКЛО ПЛЕНКА ЛИКВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСТИНОВОМ КОМПАУНДЕ. МАРКИ ДСЭМД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,42	0,2604
113		РОЗЕТКА ПИЩЕСЕЛЬНАЯ ДВОЙНЫЕ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ	ШТ	62,0000	
114	Ц0803-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1600	
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	32,8	5,248
114.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0064
114.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0064
114.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000504
114.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	16,32
115		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	16,0000	
116	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ПИЩЕСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,322
116.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
116.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
116.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
116.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
117		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	1,0000	
118		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	17,0000	
119		КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	17,0000	
120	Ц0803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,7400	
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	118	87,32
120.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,2664
120.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32	23,68
120.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,2664
120.6	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,01	0,0074
120.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,0629
120.8	45905	ЗАЖИМ ЛОСТРОВЫЙ	ШТ	102	75,48
120.9	46109	МУФТА	ШТ	102	75,48
120.10	64080	КРЮК	ШТ	102	75,48
120.11	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	10,2	7,548
120.12	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,7548
121		СВЕТИЛЬНИК LED 24 Вт	ШТ	74,0000	

ГИП

СОСТАВИЛ



И. Кудусова

Т. Ризаев



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №592/2022

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на текущий ремонт здания
СВП Кибрайского района по адресу: Ташкентский область Кибрайский район Салар
ШФЙ

Заказчик на экспертизу: ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

Источник финансирования: Бюджетного средства.

Генподрядчик: По решению конкурсной комиссии.

Расчеты составлены: ООО «GREAT DIZAYN PROJECT» Лицензия № АЛ-000351
22.11.2019г

1. Основания для расчетов.

- 1.1. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 1.2. Дефектный акт.

2. Материалы, представленные на рассмотрение.

- 2.1. Сводная рекомендуемая стартовая стоимость.
- 2.2. Расчеты.
- 2.3. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 2.4. Дефектный акт.

3. Замечания и результаты рассмотрения.

- 3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт здания СВП Кибрайского района по адресу: Ташкентский область Кибрайский район Салар ШФЙ.
- 3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме с учётом – 21 539 947 сум.
- 3.3. В расчете затраты на кредит банка и коэффициент риска – не учтены.
- 3.4. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года, №261 рекомендуемая стоимость является ориентиром для проведения торгов.

4. Выводы.

- 4.1 Проверка представленных документов выявила следующее: Форма-1 и Форма-2 создана путем пересчета цен на строительные материалы сверх нормативных цен и их пересчета в текущих ценах.

4.2 Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих на текущий ремонт здания СВП Кибрайского района по адресу: Ташкентский область Кибрайский район Салар ШФЙ, может быть принята для проведения конкурсных торгов со следующим показателями.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	386 414 848,51	371 890 776,57	-14 524 072
1.1	Транспортные расходы на материалы 5%	19 320 742,43	18 594 538,83	-726 204
1.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
1.3	Кабельно-проводная изделия	0,00	0,00	0
1.4	Трансп. услуг и скл. расх. 1,5%	0,00	0,00	0
1.5	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
2	Минимальная ставка основных расходов на заработную плату, включая выплаты по социальному страхованию	29 659,19	29 659,19	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	5 049,22	5 049,22	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	149 755 674,05	149 755 674,05	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	3 901 310,81	3 901 310,81	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	1 300 000,00	1 300 000,00	0
4.1	Транспортные расходы на материалы 2%	26 000,00	26 000,00	0
5	Итого прямые затраты	560 718 575,80	545 468 300,26	-15 250 276
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	127 653 386	124 173 273	-3 480 113
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	688 371 962	669 641 573	-18 730 388
9	НДС 15%	103 255 794	100 446 236	-2 809 558
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	791 627 756	770 087 809	-21 539 947
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	791 627 756	770 087 809	-21 539 947

№	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1,	Рекомендуемая стартовая стоимость без учета НДС и без затрат заказчика	Сум	688 371 962	669 641 573
2,	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и без затрат заказчика	Сум	791 627 756	770 087 809



Ведущий специалист:



О.Иномов

(QR-код для проверки предоставленной информации)

После осмотра экспертизы (Форма 1)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	386 414 848,51	371 890 776,57	-14 524 072
1.1	Транспортные расходы на материалы 5%	19 320 742,43	18 594 538,83	-726 204
1.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
1.3	Кабельно-проводная изделия	0,00	0,00	0
1.4	Трансп. услуг и скл. расх. 1,5%	0,00	0,00	0
1.5	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
2	Минимальная ставка основных расходов на заработную плату, включая выплаты по социальному страхованию	29 659,19	29 659,19	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	5 049,22	5 049,22	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	149 755 674,05	149 755 674,05	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	3 901 310,81	3 901 310,81	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	1 300 000,00	1 300 000,00	0
4.1	Транспортные расходы на материалы 2%	26 000,00	26 000,00	0
5	Итого прямые затраты	560 718 575,80	545 468 300,26	-15 250 276
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	127 653 386	124 173 273	-3 480 113
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	688 371 962	669 641 573	-18 730 388
9	НДС 15%	103 255 794	100 446 236	-2 809 558
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	791 627 756	770 087 809	-21 539 947
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	791 627 756	770 087 809	-21 539 947



Проверил:

[Handwritten signature]

О. Ионов

2021-06-28 16:11:52



Узбекистон
Республикаси
Қуралиш вазирлиги

ИИВ.СОВ.ИЗ
Вісник Інформації
Давлат Ахборотлари Портали

№ 2542-8790-4/00-7630-4-387-46434-507
Хужжат рақами: 2021-06-28
Адрес рақами: 327-41311

Хужжат беришчи: УНИТАРСЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"INDEPENDENT ROBUST EXPERT"
Қўбузлик турмушнинг автоматлаштирилган рақами: 308141071

**Қуралиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказуви юридик шахсларни аккредитациядан ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОХНОМА**

Учмаз қоралона УНИТАРСЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "INDEPENDENT ROBUST EXPERT" га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини аналитика ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 28-06-2021 йил

Гувоҳнома рақами: КЛЭ-00147

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308141071

Юридик шахснинг почта манзили: Тошкент шаҳри Яқкасарой тумани ТАҒАҚҚУР ҚО'СНАСИ 68 А УЙ

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

НОСИРОВ БЕДИДЖОН ШАРЎФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Ўзбекистон Республикасининг 2017 йил 15 сентябрыда 728 сон қари билан таълиқланган Ўзбекистон Республикаси Иттифоқия дорақат қоралони билан белгиланган тартибда берилган. Қўбузлик турмушнинг автоматлаштирилган рақами: 308141071. Мазкур ҳужжатнинг таълиқ қилиниши ўз ичига олган ҳолда, унинг қўбузлик турмушнинг автоматлаштирилган рақами билан белгиланган тартибда берилган. Қўбузлик турмушнинг автоматлаштирилган рақами: 308141071. Қўбузлик турмушнинг автоматлаштирилган рақами: 308141071. Қўбузлик турмушнинг автоматлаштирилган рақами: 308141071.



5668

2021-06-28 16:11:52



ГУВОХНОМА
Yuridik shaxs (tadbiqorlik subyekti) davlat ro'yatidan o'tkazilganligi to'g'risida

Ushbu bilan Tadbiqorlik subyekti (yuridik shaxs) davlat ro'yatidan o'tkazilganligi to'g'risida "INDEPENDENT ROBUST EXPERT" Unitar korxonasi

(Yuridik shaxsning "tadbiqorlik subyekti" sifatida ro'yatdan o'tkazilganligi to'g'risida)

"INDEPENDENT ROBUST EXPERT" UK
(Yuridik shaxsning nomini ko'rsatuvchi)

Tashkil etilish (qayta tashkil etilish, boshqaruv ro'yatidan o'tkazilish ma'lumotlarini o'z ichiga olgan) 01.02.2021 944385 to'lov usuli (qayta o'zgartirilgan) tasdiqlanmagan (boshqa usul ko'rsatilsa) 308141071

So'liq to'lovchining identifikatsiya raqami (СТИР): 308141071

Tashkiliy-huquqiy shaxs: Unitar korxonasi
Joylashgan joy: Toshkent shahri, Yakkasaray tumani, Tafakkur ko'chasi 68-A uy
Guvoohnoma: Toshkent shahri, Yakkasaray tumani, DAVALAT XIZMATLARI MARKAZI (nomidan berilgan)

(Ro'yatdan o'tkazilganligi to'g'risida)

