

ШАРТНОМА 21351

« 19 » май 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 «**Буюрутмачи**» деб юритилади, номидан **А.Б. Ахмедов** фаолият юритувчи мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида имзолайди:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. «**Бажарувчи**» **Буюртмачи** топшириғига биноан Тошкент вилояти Қибрай тумани Жомий МФЙ худудида жойлашган ҚВПни жорий таъмирлашишларини белгиланган муддада бажаришни ўз зиммасига олади.

2. ШАРТНОМАНИНГ УМУМИЙ СУММАСИ

2.1. Шартноманинг умумий суммаси 207 000 000 (Икки юз етти миллион) **сўм, ҚҚС билан.**

3. ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. «**Буюртмачи**» ушбу Шартнома кучга киргандан кундан бошлаб 3 банк куни мобайнида шартноманинг умумий суммасининг **30 фоизи** миқдоридан 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 «**Буюртмачи**» 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 4 кунни ташкил этади.

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

4.3. «**Буюрутмачи**» 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. «**Буюртмачи**» 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**» «**Буюртмачи**» билан келишганда сўнг, ушбу шартномада назарда тутилган ишларнинг бир қисмини бажариш учун субпудрат шартномаси тузишга ҳақли.

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

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

5.5. «**Бажарувчи**» «**Буюртмачи**» 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»

Қибрай туман Тиббиёт Бирлашмаси

ИНН: 201679059

ОКНХ: 91511

Ягона Ғазна ҳисоб варағи

Х/Р : 23402000300100001010

ИНН: 201122919 МФО: 00014

100228602 82 48 809310 10 54002



Бош шифокор

А.Б.Ахмедов

«Бажарувчи»

«BOQIY QURILISH» х/к

Манзил: Бухоро вилояти, Олот тумани,

Опшок ҚФЙ, Келажак кўчаси 25- уй

х/р: 20208000600613139001

Қишлоқ қурилиш банк Галаосиё филиали

МФО:00975

СТИР: 303915321

ОКЭД: 41202



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 korxonona

(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 korxonona

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 № 82806 на приобретение Услуги по текущему ремонту сооружений

Способ проведения электронный

Дата 16.05.2022

Время рассмотрения 16.05.2022 10:44

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

Председатель комиссии	AXMEDOV AKRAM BARATOVICH	Глав врач	Кибрай тумани Тиббиёт бирлашмаси
Секретарь комиссии	ABDULLAYEVA DILOROM AZIMOVNA	Глав бух	Кибрай тумани Тиббиёт бирлашмаси Марказий 157
Член комиссии	ASKAROVA VASILA ASKAROVNA	профсоюз	Кибрай тумани Тиббиёт бирлашма
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 16.05.2022 года № лота 82806.

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

Мин. балл: 20

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по текущему ремонту сооружений
Подробное описание	гарантия на качество
Количество товара	3.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	70 000 000.00
Стартовая сумма	210 000 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Корхона банкротлик ва суд арбитражи йуўлиги тўғрисида маълумот. Тасис фондида тасисчининг улуши тўғрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхона банкротлик ва суд арбитражи йуўлиги тўғрисида маълумот. Тасис фондида тасисчининг улуши тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	25	Экспертная		
OOO MR SERVICE WORK	30	30	30	Экспертная		
OOO DJURAXON-BUILD-BUSINESS	30	30	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №2 Талабгор корхонанинг иш фаолияти 5 йилдан кам бўлмаган бўлиши керак. Корхонанинг моддий техник базаси тўғрисида тўлиқ маълумот.

Тип: Текстовое значение

Описание: Талабгор корхонанинг иш фаолияти 5 йилдан кам бўлмаган бўлиши керак. Корхонанинг моддий техник базаси тўғрисида тўлиқ маълумот.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO MR SERVICE WORK	30	30	12	Экспертная		
OOO DJURAXON-BUILD-BUSINESS	30	30	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №3 Инсофсиз ижрочилар рейтингида кайд этилмаганлиги тўғрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Инсофсиз ижрочилар рейтингида кайд этилмаганлиги тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO MR SERVICE WORK	30	30	30	Экспертная		
OOO DJURAXON-BUILD-BUSINESS	30	30	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №4 Ишчи ходимлар тўғрисида маълумотнома mehnat.uz дан. Корхона тўғрисидаги умумий маълумотлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишчи ходимлар тўғрисида маълумотнома mehnat.uz дан. Корхона тўғрисидаги умумий маълумотлар

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO MR	30	30	5	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SERVICE WORK						
OOO DJURAXON-BUILD-BUSINESS	30	30	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Критерий №5 солиқдан қарздорлик йуқлитги тўғрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: солиқдан қарздорлик йуқлитги тўғрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BOQIY QURILISH XK	30	30	30	Экспертная		
OOO MR SERVICE WORK	30	30	30	Экспертная		
OOO DJURAXON-BUILD-BUSINESS	30	30	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
OOO MR SERVICE WORK	210 000 000.00	208 500 000.00	12.05.2022 21:44:41	29.78
BOQIY QURILISH XK	210 000 000.00	207 000 000.00	12.05.2022 20:52:36	30.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
OOO MR SERVICE WORK	49.9331	29.78	79.7131
OOO DJURAXON-BUILD-BUSINESS	Не прошел	Не прошел	Не прошел
BOQIY QURILISH XK	67.6669	30	97.6669

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 82806 от 16.05.2022 года на приобретение Услуги по текущему ремонту сооружений определила победителем:

BOQIY QURILISH XK
303915321

и резервный исполнитель: OOO MR SERVICE WORK (307824804)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	ABDULLAYEV ZIYODULLA XIKMATILLA O'G'LI	Согласен	
Председатель	AXMEDOV AKRAM BARATOVICH	Согласен	

КОМИССИИ			
Член комиссии	YUSUPOVA XUSHNUDA ERKINOVNA	Согласен	
Член комиссии	ASKAROVA VASILA ASKAROVNA	Согласен	
Член комиссии	GAIPOV BEKJAN TURAXANOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

UW77747575



O‘ZBEKISTON 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

19.05.2022 yil

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

1.Loyihaning turi: № 21351 -sonli shartnoma

2.Loyihaning nomi:Toshkent viloyati Qibray tuman Tibbiyot birlashmasi bir tomondan, **“BOQIY QURILISH”** x/k ikkinchi tomondan jami **207 000 000** so‘mlik Qibray tuman Jomiy 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 19.05.2022 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**



O.Bo‘ranov

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП ПО АДРЕСУ:
ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН
МФЙ ЖОМИЙ УЛ.ГУЛГУНЧА,1
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

Тасриқ қайталан



ТТБ

А.Б. Ахмедов

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП ПО АДРЕСУ:
ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН
МФЙ ЖОМИЙ УЛ.ГУЛГУНЧА,1
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Директор

ГИП



И.Ризаев

Н.Куддусова

Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН МФЙ ЖОМИЙ УЛ.ГУЛГУНЧА,1

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).

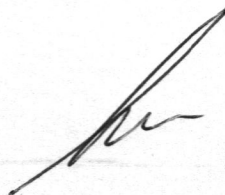
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Ф) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,3 час в месяц.

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 2021 г, IV-квартал.

ГИП



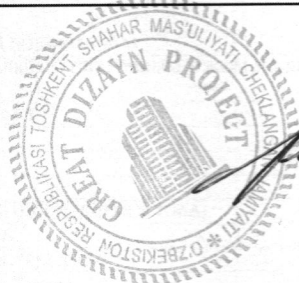
Н.Куддусова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП ПО АДРЕСУ:
ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН МФЙ
ЖОМИЙ УЛ.ГУЛГУНЧА,1

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	37 080 770
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	88 431 079
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	28 118 516
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 730 161
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	118 279 756
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 22.82%	26 991 440
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	182 351 966
7	НДС - 15%	27 352 795
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	209 704 761

ГИП



Н.Куддусова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН МФЙ ЖОМИЙ УЛ.ГУЛГУНЧА,1

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				на ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 02-01-01					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1039,4996	27 050,05	28 118 516
		СУМ			28 118 516
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,012204	25 000	305
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,773304	5 500	4 253
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,5475	3 500	40 416
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	19,8724	2 500	49 681
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	0,040555	120 000	4 867
8	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	2,2648	120 000	271 776
9	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,136003	120 000	16 320
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,0227	120 000	122 724
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1708	120 000	20 496
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,5712	120 000	428 544
13	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	0,091496	120 000	10 980
14	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,42	5 500	2 310
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,18	12 000	2 160
16	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,229324	3 500	803
17	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	7,7674	5 500	42 721
18	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	22,35	12 000	268 200
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,734018	3 500	2 569
20	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3908	12 000	28 690
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	29,2526	2 500	73 132
22	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,033672	2 500	84
23	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,556	3 500	1 946
24	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,426	3 500	8 491
25	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	23,2987	2 500	58 247
26	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7843	32 000	25 098
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,1891	32 000	102 051
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1708	36 000	6 149
29	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,1181	2 500	2 795
30	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	51,906	2 500	129 765
31	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,05	2 500	2 625
32	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78576	2 500	1 964
		СУМ			1 730 161
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
33	ВОДА	М3	1,7138	150	257
34	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,378	450 000	170 100
35	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2532	220	557 040
36	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	6,336	4 500	28 512
37	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	2,547	3 500	8 915
38	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000528	20 000 000	10 560
39	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00254	20 000 000	50 800
40	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00036	12 000 000	4 320
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,00038	8 000 000	3 040
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003236	8 000 000	25 888
43	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,2	1 200	1 440
44	ДЮБЕЛИ	КГ	5,4	12 000	64 800
45	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	3,9	8 000	31 200
46	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,09	20 000	1 800
47	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,3	55 000	16 500
48	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1266	500	633 000
50	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00113	650 000	735
51	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,030409	650 000	19 766
52	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	597,7	250	149 425
53	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	20,85	250	5 213
54	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00013	25 000 000	3 250
55	КРАСКА	КГ	0,9	25 000	22 500
56	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,972	7 500	7 290
57	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000356	9 500 000	3 382
58	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	51,168	250	12 792
59	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000689	1 200 000	827

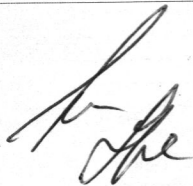
60	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	6 500	2 600
61	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000064	950 000	61
62	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0021	15 000	32
63	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0	М	15	150	2 250
64	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0	М	15	250	3 750
65	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	15	250	3 750
66	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	3	250	750
67	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0226	3 500 000	79 100
68	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000018	8 500 000	153
69	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001307	8 500 000	11 110
70	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0075	8 500 000	63 750
71	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001217	8 500 000	10 345
72	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,01785	8 500 000	151 725
73	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,883253	12 000	10 599
74	КАБОЛКА	Т	0,00028	1 500 000	420
75	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X1,5	1000 М	0,0165	5 500 000	90 750
76	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X2,5	1000 М	0,009	6 500 000	58 500
77	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0525	750 000	39 375
78	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00329	14 500 000	47 705
79	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,007	14 500 000	101 500
80	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,8463	3 200 000	2 708 160
81	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000115	1 200 000	138
82	РОГОЖА	М2	3,9866	650	2 591
83	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,062	1 500	93
84	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,001183	3 200 000	3 786
85	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00085	3 200 000	2 720
86	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,000448	3 200 000	1 434
87	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,010744	3 200 000	34 381
88	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	МЗ	0,10602	3 200 000	339 264
89	КОРОБА ПВХ 16X16	М	1,5	5 500	8 250
90	КОРОБА ПВХ 40X60	М	6	8 500	51 000
91	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,006117	20 000 000	122 340
92	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,008856	25 000 000	221 400
93	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	4,8	652 174	3 130 435
94	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	63	22 000	1 386 000
95	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ИЗ ДЕКОРА	М2	137,025	35 000	4 795 875
96	АРМАТУРА А-I Д10	Т	0,32537	10 869 565	3 536 630
97	ВЕТОШЬ	КГ	0,303	3 200	970
98	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	15	8 500	127 500
99	ШЛИНФКРУГИ	ШТ	0,061413	150 000	9 212
100	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ В15	МЗ	14,229	478 261	6 805 174
101	БЕТОН В12,5	МЗ	4,284	480 000	2 056 320
102	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,004	480 000	1 920
103	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,187	480 000	89 760
104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,55	480 000	1 224 000
105	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,26893	9 500	2 555
106	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,004392	8 000 000	35 136
107	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,93	150 000	139 500
108	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	13,26	150	1 989
109	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	21,42	150	3 213
110	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	30	1 200	36 000
111	МУФТА	ШТ	21,42	150	3 213
112	СКОБЫ	10ШТ	84	1 200	100 800
113	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д100	М	6,78	25 000	169 500
114	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,001907	8 500 000	16 210
115	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2,007	25 000	50 175
116	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,36	12 000	4 320
117	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	14,7	1 200	17 640
118	КРЮК	ШТ	21,42	150	3 213
119	ПАТРУБКИ	10ШТ	2,142	1 200	2 570
120	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	9	12 000	108 000
121	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,2142	12 000	2 570
122	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,36	12 000	4 320
123	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,49	12 000	29 880
124	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00016	12 000 000	1 920
125	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,18432	12 000	2 212
126	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	2,34	250	585
127	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	39,78	4 500	179 010
128	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	1,2987	15 000	19 481
129	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,06	22 000	1 320
130	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	40,56	65 217	2 645 217
131	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0252	18 000	454

132	БЕТОН В12,5	М3	0,3248	480 000	155 904
133	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВЫСОТОЙ 60СМ	М	35	260 000	9 100 000
136	ТУНУКАБОНД	М2	126,6	75 000	9 495 000
139	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	4,8	850 000	4 080 000
140	ЖЕЛОБ	М	10	25 000	250 000
141	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,5ММ	М2	76,45	65 217	4 985 869
142	СВЕТИЛЬНИК LED 24 KW	ШТ	20	120 000	2 400 000
143	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	6	32 000	192 000
144	ПРОВОД МЕДНЫЙ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5КВ.ММ	М	300	5 500	1 650 000
146	СВЕТИЛЬНИК LED 18 KW	ШТ	1	75 000	75 000
154	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	1	25 000	25 000
155	ШЛАКОБЛОК РАЗМЕРОМ 0,17Х0,17Х0,34М	ШТ	160	2 500	400 000
156	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНЫЕ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ	ШТ	6	25 000	150 000
157	ТРУБА Д100Х4	М	15,6	150 000	2 340 000
158	КВАДРАТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 20Х1	Т	0,068794	12 500 000	859 925
159	УГОЛКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 63Х5	Т	0,9139	10 869 565	9 933 696
160	ПРОФИЛЬ ДЛЯ ТУНУКАБОНД	М	316,5	5 500	1 740 750
161	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III Д12 ММ	Т	0,15	12 500 000	1 875 000
162	КАБЕЛЬ УТР КАТ.5	М	50	2 500	125 000
163	ГОФРА ТРУБА Д25	М	20	8 500	170 000
166	РОКОВИНА	ШТ	2	550 000	1 100 000
167	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН	ШТ	2	152 502	305 004
164	КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	15 000	30 000
165	КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ (Герметичная)	ШТ	2	15 000	30 000
		СУМ			84 220 076
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5%	СУМ			4 211 004
		СУМ			88 431 079

ОБОРУДОВАНИЕ					
1	КОМПЬЮТЕР	ШТ	1	9 000 000	9 000 000
2	УРНА	ШТ	2	350 000	700 000
3	СКАМЕЙКА	ШТ	2	850 000	1 700 000
4	СЕТЕВОЙ КОММУНИКАТОР 1GB	ШТ	1	1 500 000	1 500 000
5	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР НА 6 РОЗЕТОК	ШТ	1	250 000	250 000
6	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ	5	15 000	75 000
7	БЛОК ПИТАНИЯ БП-12В/20А	ШТ	1	120 000	120 000
8	СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (NVR16)	ШТ	1	1 200 000	1 200 000
9	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1000VA	ШТ	1	1 200 000	1 200 000
11	КОНДИЦИОНЕР 09	ШТ	3	5 500 000	16 500 000
12	NIKVISION ФОКУСНОЕ РАСТОЯНИЕ 3ММ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛНЕНИЯ DS-2CD2132-1	ШТ	2	1 304 348	2 608 696
13	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 50Л N-1,5КВТ	ШТ	1	1 500 000	1 500 000
		СУМ			36 353 696
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	СУМ			727 074
		СУМ			37 080 770

ГИП

Составил



Н.Куддусова

Т.Ризаев

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКИЙ ОБЛАСТЬ КИБРАЙСКИЙ РАЙОН МФЙ
ЖОМИЙ УЛГУЛГУНЧА,1

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
E1507-017-04 ДОП. 12 МШНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,3900	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	60,567
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,2519
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,53	0,2145
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,2691
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,468
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00039
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1599
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001092
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	40,95
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000819
E1507-017-03 ДОП. 12 МШНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100M2	1,3050	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	134,4	175,392
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	4,1238
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	1,0179
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,9396
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	1,827
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,001827
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,6003
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,004437
43961	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ИЗ ДЕКОРА	М2	105	137,025
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,003132
E1101-034-07 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	0,3900	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,29	14,5431
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0858
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,1053
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,195
81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	2,34
83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	102	39,78
83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	1,2987
85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	40,56
1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ ТУНУКАБОНД	100M2	1,0550	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	201,6527
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	9,7377
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	27,9047
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	51,906
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1266
1501-091-04 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА ТУНУКАБОНД ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100M2	1,0550	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,41	95,3825
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2	2,11
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,2743
2209	ШУРУПОПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	22,788
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,20045
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2532
	ТУНУКАБОНД	М2	126,6000	
	ПРОФИЛЬ ДЛЯ ТУНУКАБОНД	М	316,5000	
507-017-04 ДОП. 12 МШНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА НАВЕСА	100M2	0,2100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	32,613

2	3	4	5	6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,6741
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,1155
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,1449
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,2	0,252
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00021
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,0861
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000588
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	22,05
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000441
0903-002-01	МОНТАЖ КОЛОНН ОДНОЭТАЖНЫХ И МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И КРАНОВЫХ ЭСТАКАД ВЫСОТОЙ ДО 25 М ЦЕЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАССОЙ ДО 1,0 Т	Т	0,1065	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,47	1,1151
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01065
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0213
786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,61	0,171465
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,009585
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1,1	0,11715
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,033015
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,01	0,107565
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00015	0,000016
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000033
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000064
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000003
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,07455
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000043
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000011
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,00011
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,02	0,00213
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,022365
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0004	0,000043
	ТРУБА Д100Х4	М	10,0000	
0903-002-12	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ	Т	0,0596	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,25	1,0884
693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	0,68	0,040555
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	1,68	0,100195
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,012524
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,009542
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,48	0,028627
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,018488
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,38	0,141943
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0031	0,000185
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000018
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000036
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000002
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,116298
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0031	0,000185
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000006
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000061
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,002386
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,035188
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0005	0,00003
	ТРУБА Д100Х4	М	5,6000	
0903-012-01	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	0,9139	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,53	23,3319
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,018278
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,429533
786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,72	3,3997
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,210197
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,6	0,54834
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,648869
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,9	0,82251
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,001736
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000009
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000283
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000548
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000027
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,658008
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,002468
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000091
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000941
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,054834
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,201058

2	3	4	5	6
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002	0,001828
	УГОЛКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 63Х5	Т		0,9139
003-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т		0,0688
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	1,0863
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,006879
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,008943
787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,091496
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,039901
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,013071
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,046092
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,000206
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000021
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,000041
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000002
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,034397
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000179
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000007
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000071
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,002064
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,010319
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0001	0,000007
	КВАДРАТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 20Х1	Т		0,0688
004-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,2100
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	14,9226
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0021
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0063
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,567
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,005166
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,063
005-004-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ		0,6830
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	28,1601
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,646
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,3415
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,19807
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,2732
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	860	587,38
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	30	20,49
	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,5ММ	М2		75,1300
001-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М		0,1000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	3,141
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,011
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,005
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,009
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,00038
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,0169
	ЖЕЛОБ	М		10,0000
001-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ		0,0600
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	2,804
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,0258
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0057
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,000018
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ Д100	М	113	6,78
001-037-	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0480
КОП 11				
САРХИТЕК				
ПРОЙ РУЗ				
№ 429 ОТ				
12.17 Г.				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	4,2946
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,07968
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,46512
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,18432
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,09552
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,28368
29662	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	3,168
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	25,584
43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4,8
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,09216

1	2	3	4	5	6
24	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,0480	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115,42	5,5402
24.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,18144
24.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,18144
24.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	0,3264
24.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,10416
24.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46	0,50208
24.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,168
24.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	25,584
24.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,09216
25	С	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНОВЫЕ	М2	4,8000	
26	С	СКАМЕЙКА	ШТ	2,0000	
27	С	УРНА	ШТ	2,0000	
28	E1101-014-04 К=1,2	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 300 ММ	100М2	0,4650	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,92	21,8178
28.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	16,704	7,7674
28.3	9219	ВОДА	М3	0,6	0,279
28.4	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,228	0,10602
28.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ В15	М3	30,6	14,229
29	E0601-092-04	УСТАНОВКА КАРКАСОВ И СЕТОК В ПЕРЕКРЫТИЯХ МАССОЙ ОДНОГО ЭЛЕМЕНТА ДО 20 КГ	Т	0,3043	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,21	7,0616
29.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,176465
29.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,027382
29.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,039552
29.6	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,004	0,001217
29.7	44011	АРМАТУРА А-1 Д10	Т	1	0,30425
30	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /100 ММ/	100М2	0,2500	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	9,8775
30.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	2,2675
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,3175
30.5	9219	ВОДА	М3	3,5	0,875
30.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	0,51
31	E1101-011-02 К=16	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100М2	0,2500	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8	2
31.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	37,12	9,28
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,36	0,84
31.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	8,16	2,04
32	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0420	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	14,1742
32.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,01134
32.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,70476
32.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	21,3	0,8946
32.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,01638
32.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,03108
32.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,0273
32.9	9219	ВОДА	М3	0,283	0,011886
32.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000756
32.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00105
32.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001176
32.13	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,7044
32.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00924
32.15	45027	БЕТОН В12,5	М3	102	4,284
32.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,8816
33	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100М	0,3500	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5	14,525
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,38	0,133
33.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	2,03
33.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,21	0,7735
33.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,035
33.7	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,0525
33.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,007
34		ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ 60СМ	М	35,0000	
35	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1500	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	10,659
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0015
35.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0045
35.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,405
35.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,00369
35.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,045
36	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	10КОМПЛ.	0,1000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	8,736

1	2	3	4	5	6
36.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,035
36.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,064
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,053
36.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,00024
36.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,00012
36.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
36.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,02	0,002
37		ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 50.1 N-1,5КВТ	ПШ		1,000
38	E1701-005-01	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.		0,2000
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,32	3,464
38.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04
38.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,026
38.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,028
38.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
38.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00027	0,000054
38.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4
38.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
38.10	34247	КАБОЛКА	Т	0,0014	0,00028
38.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
38.12	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,01	0,002
38.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
39		РАКОВИНА	ПШ		2,0000
40	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,2000
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
40.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
40.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
40.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
40.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
40.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
40.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
41		СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН	100ШТ		0,2000
42	Ц0803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ		0,2000
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	23,6
42.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,072
42.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32	6,4
42.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,072
42.6	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,01	0,002
42.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,017
42.8	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	20,4
42.9	46109	МУФТА	ШТ	102	20,4
42.10	64080	КРЮК	ШТ	102	20,4
42.11	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	10,2	2,04
42.12	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,204
43	С	СВЕТИЛЬНИК LED 24 KW	ПШ		20,0000
44	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0600
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	7,62
44.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
44.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
44.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,09
44.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
44.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6,12
44.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0252
45	С	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНАЯ С ЗАЕМЛЕНИЕМ	ШТ		6,0000
46	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛAVИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0600
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	6,44
46.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
46.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
46.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
46.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6,12
47	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ		6,0000
48	E2006-018-01 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИОНЕР		3,0000
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	0,7
48.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,016
48.4	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1 КН (Т))	МАШ.-Ч	0,14	0,028
48.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,01
48.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	0,07
48.7	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,0000352
48.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,0000264
48.9	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,000024
48.10	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,02
48.11	31857	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0	М	5	1
48.12	31859	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0	М	5	1
48.13	31861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	5	1
48.14	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	0,02
48.15	34482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5X1,5	1000 М	0,0055	0,011
48.16	34483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5X2,5	1000 М	0,003	0,006
48.17	38971	КОРОБА ПВХ 16X16	М	0,5	0,1

1	2	3	4	5	6
48.18	38974	КОРОБА ПВХ 40X60	М	2	6
48.19	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КТ	5	15
48.20	45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	30
48.21	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,06
49	С	КОНДИЦИОНЕР 09	ШТ	3,0000	
50	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	3,0000	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	111
50.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,09
50.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	15,63
50.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,09
50.6	30475	ДЮБЕЛИ	КТ	1,8	5,4
50.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КТ	1,3	3,9
50.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,03
50.9	31087	КРАСКА	КТ	0,3	0,9
50.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0075
50.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,93
50.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	84
50.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,36
50.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	14,7
50.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	9
50.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,36
50.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КТ	0,83	2,49
51	С	ПРОВОД МЕДНЫЙ СЕЧЕНИЕМ 2X2,5КВ.ММ	М	300,0000	
52	С	КОМПЬЮТЕР	ШТ	1,0000	
53	Е0102-055-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0250	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	189	4,725
54	Е0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,0032	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	1,4273
54.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000864
54.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,068544
54.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,25	0,0872
54.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,004
54.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,002592
54.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	0,396032
54.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,005984
54.10	9219	ВОДА	М3	0,283	0,000906
54.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000042
54.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00008
54.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0503	0,000097
54.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,000416
54.15	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,28224
54.16	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,000448
54.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,001504
54.18	44011	АРМАТУРА А-1 Д10	Т	6,6	0,02112
54.19	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	0,12544
54.20	927348	БЕТОН В12,5	М3	101,5	0,3248
55	С124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III Д12 ММ	Т	0,1500	
56	Е0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	1,7000	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	7,531
56.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,748
56.4	9219	ВОДА	М3	0,26	0,442
56.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00085
56.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	0,187
57	С	ШЛАКОБЛОК РАЗМЕРОМ 0,17X0,17X0,34М	ШТ	160,0000	
58	Е1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,2000	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	14,176
58.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,18
58.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,556
58.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,07
58.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,378
59	Е1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	0,0120	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	0,49476
59.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,02892
59.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,006
59.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,00348
59.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0048
59.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	10,32
59.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	30	0,36
60	С	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,5ММ	М2	1,3200	
61	Ц0803-591-5	ВЫКЛОЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,328
61.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
61.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004

1	2	3	4	5	6
61.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
61.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
62	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ 250В, 10А	ШТ	1,0000	
63	Ц0803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,0100	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	1,18
63.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0036
63.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32	0,32
63.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0036
63.6	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,01	0,0001
63.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,00085
63.8	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	1,02
63.9	46109	МУФТА	ШТ	102	1,02
63.10	64080	КРЮК	ШТ	102	1,02
63.11	64809	ПАТРУБКИ	ШМШТ	10,2	0,102
63.12	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	ШМШТ	1,02	0,0102
64	С	СВЕТИЛЬНИК LED 18 KW	ШТ	1,0000	
65	Ц1004-067-22	УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕР	ШТ	2,0000	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,8	43,6
66	С	HIKVISION ФОКУСНОЕ РАСТОЯНИЕ 3ММ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛНЕНИЯ DS-2CD2132-1	ШТ	2,0000	
67	Ц0801-105-01	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА UPS	ШТ	1,0000	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,5	18,5
68	С	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1000VA	ШТ	1,0000	
69	С	СЕТЕВОЙ КОММУНИКАТОР 1GB	ШТ	1,0000	
70	Ц1009-003-12	ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО NVR	ШТ	1,0000	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	36
71	С	СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (NVR16)	ШТ	1,0000	
72	С	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР НА 6 РОЗЕТОК	ШТ	1,0000	
73	Ц0802-412-02	УСТАНОВКА КАБЕЛЕЙ В ТРУБАХ И КОРОБАХ	ШМШТ	0,5000	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	3,37
74	С151-709	КАБЕЛЬ УТР КАТ.5	М	50,0000	
75	С	КОННЕКТОР RJ-45	ШТ	5,0000	
76	С	БЛОК ПИТАНИЯ БП-12В/20А	ШТ	1,0000	
77	С151-709	КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2,0000	
78	С151-709	КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ (ГЕРМЕТИЧНАЯ)	ШТ	2,0000	
79	С151-709	ГОФРА ТРУБА Д25	М	20,0000	

ГИП

Составил

Н.Кудрясова

Т.Резина

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №521/2022

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на текущий ремонт здания
СВП по адресу: Ташкентский область Кибрайский район МФЙ Жомий
ул.Гулгунча,1.

Заказчик на экспертизу: ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

Источник финансирования: Из 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 2022.

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 2022.

3. Замечания и результаты рассмотрения.

- 3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт здания СВП по адресу: Ташкентский область Кибрайский район МФЙ Жомий ул.Гулгунча,1.
- 3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме с учётом – 6 080 581 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.

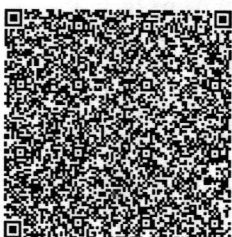
4. Выводы.

- 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 по адресу: Ташкентский область Кибрайский район МФЙ Жомий ул.Гулгунча,1, 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	88 010 625,47	83 355 072,21	-4 655 553
1,1	Транспортные расходы на материалы 5%	4 400 531,27	4 167 753,61	-232 778
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	27 050,05	27 050,05	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1 039,50	1 039,50	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	28 118 516,15	28 118 516,15	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1 730 160,68	1 730 160,68	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	36 745 000,00	36 353 695,65	-391 304
4,1	Транспортные расходы на материалы 2%	734 900,00	727 073,91	-7 826
5	Итого прямые затраты	159 739 733,58	154 452 272,22	-5 287 461
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	27 899 694	27 899 694	0
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	187 639 428	182 351 966	-5 287 461
9	НДС 15%	28 145 914	27 352 795	-793 119
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	215 785 342	209 704 761	-6 080 581
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	215 785 342	209 704 761	-6 080 581

№	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1,	Рекомендуемая стартовая стоимость без учета НДС и без затрат заказчика	Сум	187 639 428	182 351 966
2,	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и без затрат заказчика	Сум	215 785 342	209 704 761



Ведущий специалист:



О.Иномов

(QR-код для проверки предоставленной информации)

После осмотра экспертизы (Формат 1)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	88 010 625,47	83 355 072,21	-4 655 553
1.1	Транспортные расходы на материалы 5%	4 400 531,27	4 167 753,61	-232 778
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	27 050,05	27 050,05	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1 039,50	1 039,50	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	28 118 516,15	28 118 516,15	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1 730 160,68	1 730 160,68	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	36 745 000,00	36 353 695,65	-391 304
4.1	Транспортные расходы на материалы 2%	734 900,00	727 073,91	-7 826
5	Итого прямые затраты	159 739 733,58	154 452 272,22	-5 287 461
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	27 899 694	27 899 694	0
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	187 639 428	182 351 966	-5 287 461
9	НДС 15%	28 145 914	27 352 795	-793 119
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	215 785 342	209 704 761	-6 080 581
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	215 785 342	209 704 761	-6 080 581

Проверил:



О.И.Ионов

