

« ТАСДИКЛАЙМАН »

Карши шаҳар ҳошимини хузуридаги

Ободон ялғулирини баширмаси

Чупанов

« 06 » 10 2022 йил

ТЕХНИЧЕСКОЕ ДОКУМЕНТАЦИЯ

На выполнения работ услуг:

Установка элементов по металлоконструкциям из светодиодных лент и ламп
по ул Насаф в городе Карши Кашкадарьинской области.



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

Қашқадарё вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:04-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63882

Obyekt nomi «Qarshi shahar Nasaf ko'chasi bo'ylab o'rnatilgan iliminatsion chiroqlar o'rnatish ishlari»

Buyurtmachi - Qarshi shahar obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "Davr loyiha talabi" MCHJ

Litsenziya №-001820. berilgan sana: 31.05.2021y.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet

Bosh pudratchi - tanlov

Qurilish turi o'rnatish ishlari

Murojaat raqami: № 61406

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Davr loyiha talabi mchjning 2022yil 28 sentabrdagi 01/134-sonli xati.

1.2. Qarshi shahar obodonlashtirish boshqarmasi boshqarmasi K.Kabilov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Qarshi shahar obodonlashtirish boshqarmasi boshqarmasi K.Kabilov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati QOS bilan

buyurtmachini xarajatisiz

- 454 308,487ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati

- 7 325,698 kishi. soati

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyihani qiziquvchi tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1.Smeta qismi bo'yicha: Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **454 308,487** ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymatidan **9 743,682** ming so'mga kamaytirilib, **444 564,805** ming so'm qilib belgilandi. Smeta qiymatini kamayishiga sabab Pudratchining boshqa harajatlari 22,16% dan 19,54% ga o'zgartirildi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

7. Xulosalar.

7.1 " Qarshi shahar Nasaf ko'chasi bo'ylab o'rnatilgan iliminatsion chiroqlar o'rnatish ishlari" loyiha-smeta hujjatlarini ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning taxminiy qiymati QOS bilan

buyurtmachini xarajatisiz

- **444 564,805** ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati

- 7 325,698 kishi. soati

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar:

BAXRIEV AKMAL AKBAR UGLI

ООО «Давр Лойиха Талаби»

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001820

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯМ ИЗ
СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ И ЛАМП ПО УЛ НАСАФ В ГОРОДЕ
КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛЛОВ



Б. Жураев

Б. Жураев

Проектировщик / *К. Хабиров.*

ООО «DAVR LOYINA TALABI»

Лицензия № АЛ-001820

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯМ ИЗ
СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ И ЛАМП ПО УЛ НАСАФ В ГОРОДЕ КАРШИ
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА №8: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ
РЕСУРСОВ, ОБЩАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В
 ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Главный инженер проекта:



Б.Жураев

КАРШИ-2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № _____ от _____

Источник финансирования Собственные средства

Установка элементов по металлоконструкциям из светодиодных лент и ламп по ул Насаф в городе Карши Кашкадарьинской области

Заказчик: Отдел по благоустройству при хакимията города Карши»

Сроки производства

Начало _____

Окончание _____

Расчёт выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистана № 261 от 11.06.03 г о переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г №70 Госархитектстрой Республики Узбекистан. Стартовая стоимость объекта в текущих ценах заказчиком для использования при проведении конкурсных торгов или для предварительных переговоров с подрядчиком;

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы на определение (стартовая стоимости или цены предложение) составляет 454308487 без учета затрат заказчика Установка элементов по металлоконструкциям из светодиодных лент и ламп по ул Насаф в городе Карши Кашкадарьинской области

согласно (частично) Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан согласованные цены заказчиком. Ответственность за полноту, достоверность и обоснованность представляемых для информации являются прерогативой заказчиков и производителей.

Стартовая стоимость выставляемых на конкурс работ определяется путем исключения из общей стоимости строительства объекта в текущих ценах «прочих затрат заказчика» согласно п.4.20. ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах» (Госархитектстрой Республики Узбекистан г. Ташкент 2009 г.) Определенная сметная стоимость носить рекомендательный характер ориентировочная при проведении конкурсных торгов и не является основанием для заключения договоров для финансирования

Решение об утверждении окончательной строительной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счёт собственных средств принимает собственник, решение которой будет является основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

Состав



Сводная таблица расчета ресурсных показателей
УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯМ ИЗ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ И ЛАМП ПО УЛ ПАСАФ ГОРОДЕ КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование работ	Прямые затраты								Прочие затраты по надбавке 22,16%	Прочие затраты машиниста 3%	Всего стоимость в лог. Цена без НДС сум	Всего с НДС 15%	
		Зарботная плата с учетом соц страхования	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы и конструкции	Транспортные расходы на материалы и конструкции 5%	Перевозка грузов	Оборудование	Транспортные расходы на оборудование	Всего прямые затраты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	
1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯМ ИЗ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ И ЛАМП ПО УЛ ПАСАФ ГОРОДЕ КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ	150 458 710	5 340 378	159 608 548	7 980 427	0	0	0	0	323 388 063	71 662 795	0	395 050 858	454 308 487
	Итого	150 458 710	5 340 378	159 608 548	7 980 427	0	0	0	0	323 388 063	71 662 795	0	395 050 858	454 308 487
	Затраты на ПНР													9 086 170
	Всего													463 394 657



Handwritten signature in blue ink over the stamp.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯМ ИЗ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ И ЛАМП ПО УЛ
НАСАФ ГОРОДЕ КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта)стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 39

на *Иллюминация*

(наименование работ)

№ п/п	Обоснова ние (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-С ПРОИГЛЕИ	ЧЕЛ-ЧАС	7325,6984	20538,48	150458710
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	108,00354	0	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						150458710
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1129,57858	1000	1129579
2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,19525	124446	24298
3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	9,01152	124446	1121448
4	1147	МАШИНЫ ПЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,9525	8000	15620
5	1567	ПРЕСС - ПОЖИТНЫКОМБИНИРОВАННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,26161	2000	2523
6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ДВУХТОКОВОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	41,00242	6100	250115
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03274	59130	1936
8	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,3154	59130	18650
9	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	46,95096	59130	2776210
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						5340378
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ЗАЖИМЫ (В ПАЧКАХ)	ШТ	200	15000	3000000
2		АДАПТЕР ПИТАНИЯ БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	304	55000	16720000
3		ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧЕНИЕМ 20X20X1,7MM	Т	0,78792	11800000	9297456
4		ГИРЛЯНДЫ (LED ПР ДЛИНОЙ 10М)	ШТ	1848	65000	120120000
5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ШТ	0,10718	22000000	2358048
6	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ШТ	0,02684	26000000	697932
7	31656	ОЛИФА ПАСУРАЛЬНАЯ	КГ	2,94624	6500	19151
8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Т42	ШТ	0,0039	14900000	58184
9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Т42	ШТ	0,03229	14900000	481140
10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,32736	5000	1637
11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0751	8000	601
12	58205	АРМАТУРА КВАДРАТ РАЗМЕРОМ 8ММ	ШТ	0,714	9600000	6854400
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						159608548
Итого:						315407636

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯМ ИЗ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ И ЛАМП ПО УЛ ПАСАФ ГОРОДЕ
КАРНИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование (объекта) строки (предприятия, здания, сооружения))

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 39

на **Иллюминация**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ИЛЛЮМИНАЦИЯ В ВИДЕ ЛЮСТРЫ В ДЛИНУ ОРОУ 40 ПУТ							
1	Ц38-01-003-1	ПРГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИИ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,714		3142902,68	2244032,51
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	64,974	20538,48	1334467,2
12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	34	3,24076	0	0
13	321	ПРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,2142	1000	214,2
14	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	6	4,284	124446	533126,66
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,7854	8000	6283,2
16	1567	ПРЕСС-ПОЖИВЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,84	0,59976	2000	1199,52
17	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПКС ГОРЯЩЕГО ТОКА	МАШ-ЧАС	27,3	19,4922	6100	118902,42
18	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОВОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,357	59130	21109,41
19	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Ч42	ТН	0,0215	0,01535	14900000	228729,9
2	58205	АРМАТУРА КВАДРАТ РАЗМЕРОМ 8ММ	ТН	0,714		9600000	6854400
3	Е09-01-001-1	МОНТАЖ КАРКАСОВ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,714		529397,23	377989,62
31	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	15,9936	20538,48	328484,23
32	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,02	2,15628	0	0
33	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,09282	124446	11551,08
34	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,1428	8000	1142,4
35	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОВОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,14994	59130	8865,95
36	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Ч42	ТН	0,0026	0,00186	14900000	27660,36
37	44897	ШЛИФКРУГИ	ТН	0,05	0,0357	8000	285,6
4	Е15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,448		2119888,29	949709,95
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	31,83488	20538,48	655840,05
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,01792	0	0
4.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01344	59130	794,71
4.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,01102	26000000	286540,8
4.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	27	1,2096	6300	7862,4
4.6	44059	ВЕТОНЬ	КТ	0,3	0,1344	5000	672
5	Ц08-02-405-1	МОНТАЖ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ	100 М	60		820276,28	49216577,04
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	2298	20538,48	47197427,04
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	30	0	0

5.3	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШИНАС	6,11	366,6	1000	366600
5.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИНАС	0,25	15	39130	886950
5.5	30320	ВИНТЫ С ПЛАСТУРКОВОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Ш	0,00058	0,0348	22000000	765600
6		ПРЯМЦЫ LED IP С ДЛИНОЙ 10М	ШТ	600		65000	39000000
7		АДАПТЕР ПИТАНИЯ (БЛОК ПИТАНИЯ)	ШТ	160		55000	8800000
8		ТАЖИНЫ (В НАЧКАХ)	ШТ	200		15000	3000000

Итого по разделу " ИЛЮМИНАЦИЯ В ВИДЕ ЛЮСТРЫ В ДОЛЬ ОРОГ 40ШТУК" 110442709,1

ИЛЮМИНАЦИЯ В ВИДЕ ФАНТАНА В ДОЛЬ ОРОГ 12ШТУК

9	108-01-003-1	И ГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,78792		3142902,68	2476355,88
9.1	1	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	71,70072	20538,48	1472623,8
9.2	3	МАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,34	5,78333	0	0
9.3	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШИНАС	0,3	0,23638	1000	236,38
9.4	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШИНАС	6	4,72752	12446	588320,95
9.5	1147	МАШИНЫ ПИЛФОРМАЗНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШИНАС	1,1	0,86671	8000	6933,7
9.6	1567	ПРЕСС-ПРЕЖИИЦКОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШИНАС	0,84	0,66385	2000	1323,71
9.7	2016	УПАКОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЕРВОГО ТОКА	МАШИНАС	27,3	21,51022	6100	131212,32
9.8	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИНАС	0,3	0,39396	39130	23294,85
9.9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ 142	Ш	0,0215	0,01694	14900000	252410,17
10		ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧЕНИЕМ 20X20X1,2ММ	Т	0,78792		11800000	9297456
11	Е09-01-001-1	МОНТАЖ КАРКАСОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,78792		529397,23	417122,67
11.1	1	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	17,61941	20538,48	362492,01
11.2	3	МАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,02	2,37952	0	0
11.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШИНАС	0,13	0,10243	12446	12746,95
11.4	1147	МАШИНЫ ПИЛФОРМАЗНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШИНАС	0,2	0,15758	8000	1260,67
11.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИНАС	0,21	0,16546	39130	9783,84
11.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ 142	Ш	0,0026	0,00205	14900000	30524,02
11.7	44897	ПЕЛЛЕТЫ	Ш	0,05	0,0394	8000	315,17

12	Е15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРИМЕТРОВ, ТРУБ ДИАМЕТОМ МЕНШЕ 50 ММ И Т.Д., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,6432		2119888,29	1363512,15
12.1	1	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	45,70579	20538,48	938727,49
12.2	3	МАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,02573	0	0
12.3	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИНАС	0,03	0,0193	39130	1140,97
12.4	31066	КРАШКА МАСЛЯНАЯ ЦВЕТНАЯ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ РАБОТ МЛ-011	Ш	0,0246	0,01582	26000000	411390,72
12.5	31656	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ПИЛА	Ш	27	17,5664	6500	11288,36
12.6	44059	БЕТОНЬ	Ш	0,3	0,19296	5000	964,8
13	108-02-405-1	МОНТАЖ СВЕТОДИАНЫХ ЛЕНТ	100 М	124,8		820276,28	102370480,2
13.1	1	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	4779,84	20538,48	98170648,24
13.2	3	МАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	62,4	0	0
13.3	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШИНАС	6,11	762,528	1000	762528
13.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОВОЙ ЕМКОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИНАС	0,25	31,2	39130	1844856
13.5	30320	ВИНТЫ С ПЛАСТУРКОВОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Ш	0,00058	0,07238	22000000	159248
14		ПРЯМЦЫ LED IP С ДЛИНОЙ 10М	ШТ	1248		65000	81120000
15		АДАПТЕР ПИТАНИЯ (БЛОК ПИТАНИЯ)	ШТ	144		55000	7920000

Итого по разделу " ИЛЮМИНАЦИЯ В ВИДЕ ФАНТАНА В ДОЛЬ ОРОГ 12ШТУК" 204964926,9

ИТОГО: 315407636,1