

Qarshi shahar

«TASDIQLAYMAN»
«Grant Stroy Ekspert» MCH direktori
A.A.Beknazarov
«06» may 2022y.

YIGMA EKSPERT XULOSA № 175/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyat Guzor tumani Sovligor MFY hududidagi ko'chalarga yoritish chiroqlari va kameralar o'rnatish ishlari»

Buyurtmachi	- Guzor tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Ildam Qadam Invest» MChJ
Qurilish turi	- Montaj ishlari

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. Guzor tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi 05.05.2022yildagi 93-sonli xati.
- 1.2. Guzor tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Erqulov G'. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:
Guzor tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Erqulov G'. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.
- 2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

3. Asosiy loyixaviy echimlari.

3.1 «Qashqadaryo viloyat Guzor tumani Sovligor MFY hududidagi ko'chalarga yoritish chiroqlari va kameralar o'rnatish ishlari» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:

- **Yoritish tizimi:** pulat tayanch montaj ishlari, yoritish chiroqlarni o'rnatish ishlari, sim o'tqazish ishlari.
- **Video ko'zatuvi:** videokamera o'rnatish ishlari.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz joriy narxlardagi smeta qiymati	- 485 000,000 ming so'm
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 847,24 kishi/soat.

4. Loyiha kelishuvi.

- 4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish.

5. Ekspertiza natijalari (Izohlar va takliflar)

Smeta qismida. Ekspertiza tomonidan tasdiqlangan nuqsonli hujjat bilan ish hajmlari tekshirildi.

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 17378,032 so’mni tashkil etadi, sug’urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 18,14% tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari “O’zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi” bo’yicha mintaqa bo’yicha o’rtacha me’yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan takdim kilingan amaldagi narxlarda ob’ekt qurilishining 485 000,000 ming so’mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

6. Xulosa.

6.1. «Qashqadaryo viloyat Guzor tumani Sovligor MFY hududidagi ko’chalarga yoritish chiroqlari va kameralar o’rnatish ishlari» ob’ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko’rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko’rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob’ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 485 000,000 ming so’m.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 847,24 kishi/soat.

Qurilish muddati

- 1 oy.

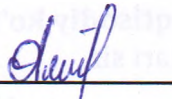
Quvvat:

- Ob’ekt

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

6.3. 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.

Ekspert mutaxassislar: A. Ilyasova



**Сводная таблица расчета ресурсных показателей
установка почтового оборудования на территории мест обслуживания сударского района**

№ п.п	Наименование работ	Прямые затраты							Оборудование	трансп. услуги по перевозке оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 10,14% от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Итого стоимость без НДС	Итого стоимость с НДС
		зарплата (с учетом НДС) сум	Эксплуатацион. машин и механизм	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мот.кол-ции и склад. расходы 5%	Кабельно-проводниковая продукция	трансп. услуги на перевозку кабель.продукции 1,5%	Всего прямых затрат						
1	2	3	4	5	6	8		9	10	12	13	14	15	
1	НОЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	14 723 363,83	7 601 944,88	270 487 664,00	13 524 383	15 080 000	226 200	321 643 556	560 000	11 200	58 346 141	0	380 560 897	437 645 031
1	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ	260 670,45	0,00	0,00	0	0	0	260 670	40 068 900	801 378	47 286	0	41 178 234	47 354 969
	Итого:	14 984 034	7 601 945	270 487 664	13 524 383	15 080 000	226 200	321 904 226	40 628 900	812 578	58 393 427	0	421 739 131	485 000 000
	Прочие затраты заказчика 3%													0
	ВСЕГО:													485 000 000

Составил.

Проверил



УСТАВОВКА НОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ИСТОКОВЫЙ ГОРГУЗАРСКОГО РАЙОНА

наименование: *Источники*

СВОДНО-РЕСУРСЫЙ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ремонтные работы

№ п/п	Обозначение (код ресурса)	Наименование ресурса	Единица	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧАС	847,24	17378,03	14723363,83
2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧАС	316,85	0	0
Итого трудовые ресурсы:						14 723 364
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	10	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧАС	0,04	2500	100
2	20	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ИЛИ НА ГРУЗОВИКАХ ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	ЧАС	50,8	127200	6461760
3	30	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ИЛИ НА ГРУЗОВИКАХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ЧАС	0,748	127200	95145,6
4	40	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СМОНТАЖНО-ДЕМОНТАЖНЫЕ	ЧАС	20,96	17628	369482,88
5	50	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ВАКУУМНО-АСПИРАЦИОННЫЕ 0,65 М3	ЧАС	0,4	115546	46218,4
6	60	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОВОЙ ИЛИ СПЕЦИАЛЬНОЙ НАЗНАЧЕНИЯ	ЧАС	8,013	76000	608988
7	70	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧАС	8,1	2500	20250
Итого строительные машины и механизмы:						7 601 945
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	12723	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И ДОРОЖНЫХ РАБОТ М-400 ФРАКЦИОНА 5-20	М3	16	85000	1360000
2	12406	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М40)	М3	10	450000	4500000
3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	0,014	30000	420
4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ И ШАЙБАМИ	ШТ	0,55	16000	8800
5	37923	ОПОРА СТАЛЬНАЯ КРУГЛАЯ	ШТ	20	10900000	218000000
6	37924	КРОНШТЕЙН КОНСОЛЬНЫЙ РАСПОРНЫЙ СТРОИТЕЛЬСКИЙ	ШТ	20	250000	5000000
7	37925	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W 230V	ШТ	40	915000	36600000
8	37926	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВАКУУМНО-АСПИРАЦИОННЫЙ	ШТ	1	86000	86000
9	40014	ДЮБЕЛЯ	ШТ	123,22	3000	369660
10	51420	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛКАМИ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АБББ ИЛИ АББ	М	400	4420	1768000
11	51421	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛКАМИ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АБББ ИЛИ АББ	М	1000	13312	13312000
12	51422	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-210мм	М	1000	4500	4500000
13	64235	ЛЕНТА К226	М2	0,1344	240000	32256
14	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	М	1,236	24000	29664
15	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛ2 СЕРИИ ЛСЭЛ2-1000 ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19мм	М2	0,036	24000	864
Итого строительные материалы и конструкции:						285 567 664
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТРИФАЗНЫЙ	ШТ	1	50000	50000
Итого оборудование:						500 000
Итого:						38642972,7
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь:						500000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции:						285567664
Затраты на монтаж оборудования, монтаж и наладку с учетом начислений на социальное страхование:						14723363,83
Нормативная прибыль, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часы:						847,24
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:						7601945
Итого прямые затраты:						38642972,7

УСТАНОВКА НОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МСГ СОВЛИГОР ГУЗАРСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера мероприятия 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
ОСВЕЩЕНИЕ							
1	E33-05-004-4	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР НА НАРУЖНЫХ ФУНДАМЕНТАХ: МАССОЙ ДО 2 Т КОЛИЧЕСТВОМ АНКЕРНЫХ БОЛТОВ ДО 16 «ПУТИ»	1 ОПОРА		20	898185,24	17963704,7
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,1	322	17378,03	5395726,3
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,18	203,6	0	0
1.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,54	50,8	127200	6461760
1.4	2294	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ 0,65 М3	МАШ-ЧАС	0,02	0,4	115546	46218,4
1.5	12723	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДОРОЖНЫХ РАБОТ М-400 ФРАКЦИИ 40-70ММ	М3	0,8	16	85000	1360000
1.6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,5	10	450000	4500000
2	37923	ОПОРА СТАЛЬНАЯ КРУГЛАЯ	ШТ		20	10900000	218000000
3	П08-02-363-2	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 2	ШТ		20	81350,05	1627000,91
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,55	91	17378,03	1581400,91
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,62	32,4	0	0
3.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,6	76000	45600
4	37924	КРОНШТЕЙН КОНСОЛЬНЫЙ РАДИУСНЫЙ ДВУХРОЖКОВЫЙ	ШТ		20	250000	5000000
5	П08-03-594-9	СВЕТИЛЬНИК НА КРОНШТЕЙНАХ	100 ШТ		0,4	4453762,86	1781505,15
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	177	70,8	17378,03	1230364,67
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	56,1	22,44	0	0
5.3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	1,87	0,748	127200	95145,6
5.4	7485	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	52,4	20,96	17628	369482,88
5.5	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,748	76000	56848
5.6	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	3,09	1,236	24000	29664
6	37925	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W ТИПА КОБРА	ШТ		40	915000	3660000
7	П08-03-572-3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ		1	50637,03	50637,03
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32	17378,03	40317,03
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,2	0	0
7.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1	76000	7600
7.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17	16000	2720
8		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-065-12УХЛ IP54	ШТ		1	560000	560000
9	П08-03-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ		1	51821,03	51821,03
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32	17378,03	40317,03
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01	0	0
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,04	2500	100
9.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,005	0,005	76000	380
9.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,014	30000	420
9.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	0,38	16000	6080
9.7	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22	3000	3660
9.8	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,036	0,036	24000	864
9.9	37926	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63 IP 32А	ШТ		1	86000	86000
10	П08-02-141-1	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ	100 М КАБЕЛЯ		14	270023,04	3780322,54
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	191,8	17378,03	3333106,54
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	56	0	0
10.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	5,46	76000	414960
10.4	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,1344	240000	32256
11	51420	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 4x2 ММ2	М		400	4420	1768000
12	51421	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 4x10 ММ2	М		1000	13312	13312000
13	П08-02-410-1	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО: 25	100 М		10	337198,13	3371981,34
14	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,7	167	17378,03	2902131,34

14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	2,2	0		
14.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7	МАШ-ЧАС	0,11	1,1	76000		
14.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,81	8,1	2500		
14.5	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	12,2	122	3000		
15	51422	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=25 ММ	М		1000	4500	4500	
						Итого по разделу " ОСВЕЩЕНИЕ"		308452
						ИТОГО:		308452
						Затраты на оборудование, мебель и инвентарь		50
						Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции		28550
						Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование		147230
						Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах		80
						Затраты на эксплуатацию машин и механизмов		760194
						Итого прямые затраты		308452

УСТАНОВКА НОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МСГ СОВЛИГОР ГУЗАРСКОГО РАЙОНА

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15	17378,03	260670,45
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						260 670
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		Камера DS-2DE5432IW-AE(B) 2 mp 2 pcs, 7604K1-1X, POE Switch	КОМПЛЕКТ	1	40068899,51	40068899,51
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						40 068 900
Итого:						40329569,96
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						40068899,51
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						260670,45
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						15
Итого прямые затраты						40329569,96

УСТАНОВКА НОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МСГ СОВЛИГОР ГУЗАРСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

(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
1	Ц10-09-001-02	УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕРЫ	КОМПЛЕКТ		1		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15	15	17378,03	260670,45
2		Камера DS-2DE54321W-AE(B) 2 mp 2 pcs, 7604K1-1X, POE Switch 4 порт-1x, Hdd 2tb-1x, cable 1500m, + 32tv, hdmi cable	КОМПЛЕКТ		1	40068899,51	40068899,51
ИТОГО:							40329569,96
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							40068899,51
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							260670,45
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							15
Итого прямые затраты							40329569,96



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе: бош мухандис Р.Норов, етакчи мутахасис Х.Бозоров, технадзор М.Бердишукуров произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "УСТАНОВКА НОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МСГ СОВЛИГОР ГУЗАРСКОГО РАЙОНА" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	НОЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ		0
2	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР НА НАРУЖНЫХ ФУНДАМЕНТАХ: МАССОЙ ДО 2 Т КОЛИЧЕСТВОМ АНКЕРНЫХ БОЛТОВ ДО 16 «ПУТИ»	1 ОПОРА	20
3	ОПОРА СТАЛЬНАЯ КРУГЛАЯ	ШТ	20
4	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 2	ШТ	20
5	КРОНШТЕЙН КОНСОЛЬНЫЙ РАДИУСНЫЙ ДВУХРОЖКОВЫЙ	ШТ	20
6	СВЕТИЛЬНИК НА КРОНШТЕЙНАХ	100 ШТ	0,4
7	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 150W ТИПА КОБРА	ШТ	40
8	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600Х600	ШТ	1
9	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-065-12УХЛ IP54	ШТ	1
10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1
11	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63 1P 32А	ШТ	1
12	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ	100 М КАБЕЛЯ	14
13	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 4x2 ММ2	М	400
14	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНОВЫЕ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 4x10 ММ2	М	1000
15	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО: 25	100 М	10
16	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=25 ММ	М	1000
1	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ		0
1	УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕРЫ	КОМПЛЕКТ	1
2	Камера DS-2DE5432W-AE(B) 2 mp 2 pcs, 7604K1-1X, POE Switch 4 порт-1x, Hdd 2tb-1x, cable 1500m, + 32tv, hdmi cable	КОМПЛЕКТ	1

Р.Норов

Х.Бозоров

М.Бердишукуров