

Республика Узбекистан
ООО «Карши таджикот конструкция»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**Объект: «Ночное освещение улицы Савдогар
МФЙ "Янги Жейнов" Миришкорского района»**

Книга.

Сводная ведомость.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах.

Локальная ресурсная ведомость.

г. Карши 2022 г.

Республика Узбекистан
ООО «Карши тадқиқот конструкция»

Экз _____
Заказчик _____
Заказ _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: «Ночное освещение улицы Савдогар
МФЙ "Янги Жейнов" Миршкорского района»

Книга

Сводная ведомость.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах.

Локальная ресурсная ведомость.

Директор ООО
«Карши тадқиқот конструкция»:

Т. Усаров.

Составил:

Ш. Чоршанбиев



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

«Ночное освещение улицы Савдогар МФЙ "Янги Жейнов" Миришкорского района»

Источник финансирования

Заказчик:

Сроки производства работ:

Начало

Окончание

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных по исполнению постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №УМ от 11.06.03г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом №70 от 10.12.2003г. Госархитектурного управления Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за III квартал 2021 года и счетов-фактур на материалы, заверенными и подписанными заказчиком.

Стоимость «Ночное освещение улицы Савдогар МФЙ "Янги Жейнов" Миришкорского района» определено в размере 125 000,0 тыс.сум в текущих ценах (без затрат заказчика) с НДС 15%.

Определенная сметная стоимость «Ночное освещение улицы Савдогар МФЙ "Янги Жейнов" Миришкорского района» ориентировочная, и не является основанием для финансирования.

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

Составил:

251

Т. Усаров.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Ночное освещение улицы Савдогар МФЙ "Янги Жейнов" Миришкорского района

В ТЫС. СУМ

№	Наименование	З/плата	ЭММ	Мате-риалы	Договорная цена						Итого СМР с НДС	
					Трансл. зат с уч.скуп расх 5%	Итого прямых затрат	прочие затр.подр 22,16%	Итого	Страхов. объекта к=0,0	Обору-дование		Транс. затр на обор 2%
1	Ночное освещение улицы Савдогар МФЙ "Янги Жейнов" Миришкорского района	7 519,5	1 516,9	75 568,3	3 778,4	88 383,1	19 585,7	107 968,8	0,0	712,6	14,3	125 000,0
	ВСЕГО:	7 519,5	1 516,9	75 568,3	3 778,4	88 383,1	19 585,7	107 968,8	0,0	712,6	14,3	125 000,0

Составил:

Проверил:

Ш. Чоршанбиев

Т. Усаров.



НОЧНЫЕ ОСВЕЩЕНИЕ ЛИН И ЖИЛОН МФИ УЛ. САВДОГАР В МНРИШКОРСКОГО РАЙОНА
(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

НОЧНЫЕ ОСВЕЩЕНИЕ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера работ и затрат ресурсной	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по простым данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ					
1	Е3305-004-04	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР НА ПАРУЖНЫХ ФУНДАМЕНТАХ МАССОЙ ДО 2 Т С КОЛИЧЕСТВОМ АНКЕРНЫХ БОЛТОВ ДО 16 С ПУТИ	ОПОРА		2,0000
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,1	32,2
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,18	20,36
1.3	363	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 12,5 Т	МАШ.-Ч	2,54	5,08
1.4	2294 (2223)	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ 0,65 М ³	МАШ.-Ч	0,02	0,04
1.5	2294 (2223)	ПЕБЕЛЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАШ. ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,8	1,6
2	СЦЕНА	ОПОРА КРУГЛАЯ КОНИЧЕСКАЯ ОКК1С-8Ф (ВЕС ОПОРЫ С АНКЕРНЫМ БЛОКОМ 76,5 КГ)	ШТ		2,0000
3	СЦЕНА	БЕТОН М150	М3		1,9200
4	Е30802-363-02	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 2	ШТ		21,0000
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,55	9,55
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,62	3,402
5	СЦЕНА	КРОНШТЕЙН КОНСОЛЬНЫЙ РАДИУСНЫЙ ДВУХРОЖКОВЫЙ КРКР-2-90-1,5 (ВЕС 25,2 КГ)	ШТ		21,0000
6	СЦЕНА	ИЗОЛЯТОР ШФ 20	ШТ		21,0000
7	Е39803-594-09	СВЕТИЛЬНИК НА КРОНШТЕЙНАХ	100ШТ		0,4200
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	177	74,34
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	56,1	23,362
7.3	366	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,7854
7.4	1489	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	52,4	22,008
7.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,7854
7.6	10654	ГНПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001323
7.7	64060	БРЮК	ШТ	204	85,68
7.8	64031	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,8568
7.9	63312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	3,09	1,2978
8	СЦЕНА	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED GW-98W 6000K 220-240V AC PRIME	ШТ		42,0000
9	Е30803-600-01	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ		1,0000
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
9.3	366	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
9.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
9.5	60520	ВИНТЫ С БОЛУ КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003
10	СЦЕНА	СЧЕТЧИКИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ		1,0000
11	Е39803-573-03	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ		1,0000
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
12	СЦЕНА	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-065-12УХЛ ПР54	ШТ		1,0000
13	Е30803-526-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК. А. ДО 100	ШТ		2,0000
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	4,64
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02
14	СЦЕНА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63 IP 63A	ШТ		2,0000
15	Е30802-141-1	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ	100М		16,3000
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7	27,31
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4	65,2
15.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 43 Т	МАШ.-Ч	3,22	52,486
15.4	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 136,96 (14) КН(Т)	МАШ.-Ч	3,22	52,486
15.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	6,357
15.6	31087	КРАСКА	КГ	0,25	4,075
15.7	31249	ЛАЗ ВИТУМНЫЙ Б1-123	Т	0,00006	0,000978
15.8	32340	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000652
15.9	33726	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,001	0,0163
15.10	35518	РОДИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,01304
15.11	63340	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТРОИТЕ РАБОЧЕМ 50X50X5 ММ	Т	0,01	0,163
16	СЦЕНА	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ 1 КВ С АЛЮМИННЕВОЙ ЖИЛОЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ АВВГ 2X19 (ОЖ)-1	ПМ		1550,0000
17	СЦЕНА	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ 1КВ С АЛЮМИННЕВОЙ ЖИЛОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ-Н 2X4 (ОЖ)-1	ПМ		100,0000

СОСТАВИЛ

ЧОРШАНБИЕВ Ш

ПРОВЕРИЛ

УСАРОВ Т

Наименование стройки - НОЧНЫЕ ОСВЕЩЕНИЕ ЯНГИ ЖИПОВ МФЙ УЛ. САВДОГАР В МИРИШКОРСКОГО РАЙОНА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Объект - НОЧНЫЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Номер -

Актование:

Составлено: В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр (обозначение)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНИП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	432,7	17378,03	7 519 474
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	143,382	0	0
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			7 519 474
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		533	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	52,486	1252	65 712
2.		763	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 12,5 т	маш.-ч	5,08	127600	648 208
3.		766	Краны на автомобильном ходу при работе на монтажно-технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,7954	127600	101 493
4.		983	Лебедки электрические, тяговым усилием 15,96 (16) кН (т)	маш.-ч	52,486	3166	166 171
5.		1488	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	22,008	1000	22 008
6.		2294	Экスカпаторы одноковшовые на гусеничном ходу 0,65 м3	маш.-ч	0,04	125342	5 014
7.		2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	7,1524	71069	508 314
Итого по строительным машинам				СУМ			1 516 920
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		12723	Щебень из естественного камня для строительства работ М-400 фракции 40-70 мм	м3	1,6	650000	1 040 000
2.		30320	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00003	10000000	300
3.		30654	Гипсовые вяжущие П-3	т	0,001323	6500000	860
4.		31087	Краска	кг	4,075	15600	63 570
5.		31248	Тяк битумный БТ-123	т	0,000978	17100000	16 724
6.		32540	Проволока стальная низкоуглеродистая разноразмерная оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,000652	9690000	6 318
7.		33746	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0163	9690000	157 947
8.		35518	Ролл свинцовые, марки С1 толщиной 1,0 мм	т	0,01304	5600000	73 024
9.		64080	Крыс	шт	85,68	50	4 284
10.		64931	Розетки потолочные	100шт	0,8568	1250000	1 071 000
11.		65140	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3сп5 размером 50x50x5 мм	т	0,163	9690000	1 579 470
12.		65312	Трубка полихлорвиниловая	кг	1,2978	9360	12 147
Итого по материальным ресурсам				СУМ			4 025 644
Ресурсы по проекту							
1.	СЦЕНА		БЕГОН М150	М3	1,92	486500	934 080
2.	СЦЕНА		Опора круглая коническая ОКК1с-8Ф (сек. опоры с винтовым блоком 76,5 кг)	ШТ	2	2251900	4 503 800
3.	СЦЕНА		Уличный светильник LED GW-98W 6000K 210-240V AC PRIME	ШТ	42	960000	40 320 000
4.	СЦЕНА		ИЗОЛЯТОР ШФ 20	ШТ	21	56939	1 195 719
5.	СЦЕНА		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-45 IP65A	ШТ	2	186000	372 000
6.	СЦЕНА		Кабели силовые 1кв с алюминиевой жилой ПСВ и медной в ПВХ оболочкой АВВГ-П 2х4 (ож)-1	ПМ	100	3082	308 200

1	2	3	4	5	6	7	8
7	СЦЕНА		Кабели силовые 1 кв с алюминиевой жилой с пластмассовой изоляцией АВВГ 2х10 (ож)-1	ПМ	1550	5611,99	8 698 585
8	СЦЕНА		Кронштейн консольный радиусный двухрозовый КрКР-2-90-1,5 (вес 25,2 кг)	ШТ	21	724300	15 210 300
Итого ресурсы по проекту				СУМ			71 542 684
<u>Оборудование</u>							
1	ТСЦЕНА		Счетчики однофазные	ШТ	1	152564	152 564
2	ТСЦЕНА		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-065-12УХЛ П54	ШТ	1	560000	560 000
Итого по оборудованию				СУМ			712 564

Составил:

Проверил:






ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе _____

составили настоящий акт на предмет определения объемов работ по объекту: «Ночное освещение улицы Савдогар МФЙ "Янги Жейпов" Миришкорского района»

№	Наименование работ	Ед.изм	К-во
1	2	3	4
1	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР НА НАРУЖНЫХ ФУНДАМЕНТАХ МАССОЙ ДО 2 Т С КОЛИЧЕСТВОМ АНКЕРНЫХ БОЛТОВ ДО 16 С ПУТИ	ОПОРА	2,00
2	ОПОРА КРУГЛАЯ КОНИЧЕСКАЯ ОКГ1С-8Ф (ВЕС ОПОРЫ С АНКЕРНЫМ БЛОКОМ 76,5 КГ)	ШТ	2,00
3	БЕТОН М150	М3	1,92
4	КРОНШТЕЙНЫ СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 2	ШТ	21,00
5	КРОНШТЕЙП КОНСОЛЬНЫЙ РАДИУСНЫЙ ДВУХРОЖКОВЫЙ КРКР-2-90-1,5 (ВЕС 25,2 КГ)	ШТ	21,00
6	ИЗОЛЯТОР ШФ 20	ШТ	21,00
7	СВЕТИЛЬНИК НА КРОНШТЕЙНАХ	100ШТ	0,42
8	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED GW-98W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	42,00
9	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,00
10	СЧЕТЧИКИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,00
11	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФИНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ	1,00
12	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-065-12УХЛ ПР54	ШТ	1,00
13	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	2,00
14	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63 IP 63A	ШТ	2,00
15	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ	100М	16,30
16	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ 1 КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ АВВГ 2X10 (ОЖ)-1	ПМ	1550,00
17	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ-П 2X4 (ОЖ)-1	ПМ	100,00

Акт подписали члены комиссии:

Давлет
Исмет
Шамс
Саян
Шамс

О. Бусур
И. Курбанов
А. Шамаев
Н. Кемальев
С. Шакиров



г. Карши ул. Н.Каримова, дом 216. Тел: 91 220 99 88, 91 210 69 19. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КЛЭ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar



«TASBIQLAYMAN»

«Grant Stroy Ekspert» MCH direktori

A.A.Beknazarov

17 fevral 2022y.

YIGMA EKSPERT XULOSA № 47/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyat Mirishkor tumani Yangi Jeynov MFY Savdogar ko'chasi hududida to'ngi yoritish chiroqlarni o'rnatish»

Buyurtmachi	- Mirishkor tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Qarshi tadqiqot konstruksiya» MChJ
Qurilish turi	- Montaj ishlari

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. Mirishkor tuman Obodonlashtirish boshqarmasi 17.02.2022yildagi 15-sonli xati.
- 1.2. Qashqadaryo viloyat Mirishkor tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Hadjilov S. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:
Qashqadaryo viloyat Mirishkor tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Hadjilov S. 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 Mirishkor tumani Yangi Jeynov MFY Savdogar ko'chasi hududida to'ngi yoritish chiroqlarni o'rnatish» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:

- Pulat tayanchlarni o'rnatish ushlari, beton ishlari.
- Yoritish chiroqlarni o'rnatish ishlari, sim o'tqazish ishlari.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz	
joriy narxlardagi smeta qiymati	- 125 000,000 ming so'm.
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 432,7 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 17378,03 so’mni tashkil etadi, sug’urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% 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 125 000,000 ming so’mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

6. Xulosa.

6.1. «Qashqadaryo viloyat Mirishkor tumani Yangi Jeynov MFY Savdogar ko’chasi hududida to’ngi yoritish chiroqlarni o’rnatish» 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

- 125 000,000 ming so’m.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 432,7 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: Sh. Butayeva



A. Ilyasova

