

Турақорғон МФБ.
Рахбади Шайхон
3. Шайхон
20 июль 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон МФЙ худудиди жойлашган 8-ДМТТ
биносининг ёритиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари

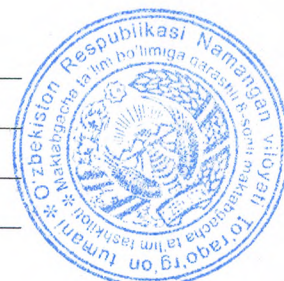
20 июль 2022 г.

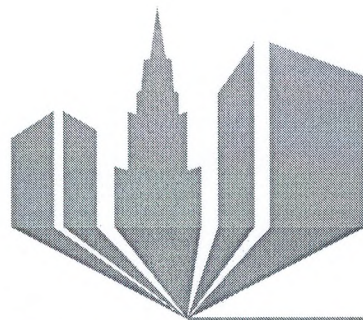
г. _____

Мы нижеподписавшиеся от заказчика _____ от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
2	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	100 ШТ	0,14
3	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ	14
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 16А АП50Б-2МТ	ШТ	10
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 25А АП50Б-3МТ	ШТ	4
6	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ	1,66
7	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С: ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	1,66
8	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНОЙ КВАДРАТНЫЙ 24ВТ 220В	ШТ	114
9	СВЕТИЛЬНИК ДПО 4004 18W СТЕПЕН ЗАЩИТЫ IP54	ШТ	52
10	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,51
11	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНО КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А, 220В, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	21
12	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А, 220В, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	30
13	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ	0,53
14	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000 ШТ	0,104
15	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ	1000 ШТ	0,024
16	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М	6,06
17	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	6,06
18	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000 М	0,355
19	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000 М	0,225
20	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:5Х2,5	1000 М	0,026
21	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЙ Д 20ММ	М	606
22	КРЕПЛЕНИЯ Д. 20	ШТ	606

Доуловд. Қўша
Рахмонов Шайхон
Рахмонов Шайхон
Модраҳимова Шайхон





ZAMONAVIY LOYIHA
X I Z M A T I

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

ООО «ZAMONAVIY LOYIHA XIZMATI»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон
МФЙ худудида жойлашган 8-ДМТТ биносининг
ёритиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари**

**Локально-ресурсная ведомость
Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах**

г.Наманган. 2022 г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

ООО «ZAMONAVIY LOYIHA XIZMATI»

Заказ № _____



Архив № _____

ZAMONAVIY LOYIHA
X I Z M A T I

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон МФЙ
худудида жойлашган 8-ДМТТ биносининг ёритиш тизимини
жорий таъмирлаш ишлари

Локально-ресурсная ведомость
Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах

Директор:

ГИП:



Ш. Ахмаджонов

Ш. Юсуфжонов

г. Наманган. 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон МФЙ
худудида жойлашган 8-ДМТТ биносининг ёритиш тизимини
жорий таъмирлаш ишлари**

Согласно положение №1 Постановления КМ Рuz от 11.06.2003 г. за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счёт централизованных капитальных вложений», договорная стоимость работ и услуг в строительстве в текущих ценах формируется по результатам тендерных торгов.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу применительно к условиям строительства для Наманганской области, согласно- объёмов.

Стоимость строительных материалов, конструкций, оборудования и инвентаря определены на основании Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемых в строительном производстве Республики Узбекистан

Согласно расчёт стартовая стоимость строительства объекта с учёта затраты на оборудования и с НДС ом составляет (без затратами заказчика):

32 769 757 сум.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон МФЙ худудида
жойлашган 8-ДМТТ биносининг ёритиш тизимини жорий таъмирлаш
ишлари**

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТ-ТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ОСНОВНАЯ З/ПЛАТА	7415913	Расчет 1
	ОТЧИСЛЕНИЯ В СОЦ.СТРАХ 12%	889910	
2	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШ. И МЕХАНИЗ.	532	
3	СТРОИТЕЛЬН. МАТЕР. И КОНСТРУКЦИИ	14581149	
4	ЗАТРАТЫ НА АВТОТРАНСП. УСЛУГИ 4%	583246	Расчет 2
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ		23470750	
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 19,5%	4576796	Расчет 3
ИТОГО		28047546	
6	ОБОРУДОВАНИЕ С ТРАНПОРТНЫХ РАСХОДОВ 2%	357000	
ИТОГО		28404546	
7	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 3%	0	Расчет 4
8	СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТА 80x0,4%	90895	Расчет 5
ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС		28495441	
НАЛОГ НДС 15%		4274316	
ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС :		32769757	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА		2 200 000	Расчет 6
ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС :		34969757	

ГИП

СОСТАВИЛ:



Ш. Юсуфжонов

У.Абдулхакимов

расчет 1

Затраты на заработную плату

Согласно данным каталогом на текущие цены за 4 кв. 2021 года

средняя часовая зарплата для строителей составляет - 17504,96 сум
Часовая ставка С= _____ = 17504,96 сум/час

Затраты по ресурсной смете составляют - 423,65 чел/час

Всего зарплата в текущих ценах составляет:

Созп. = 423,65 x 17504,96 = 7415913

Отчисление в соц. Страх составляет-12% 7415913 *12% = 889910

расчет 2

Затраты на автотранспортные услуги

Условно автотранспортные расходы приняты на уровне 4% от стоимости строительных материалов в текущих ценах.

Стр = 14581149 x 4% = 583246 сум

расчет 3

Прочие затраты подрядчика

Согласно по данным письмо за 01-08/866 от 9 декабр 2020 года Единый заказчик - инженеринговая компания Наманганской области хокимията

В расчете прочие затраты подрядчика приняты на уровне 19,5% от прямых затрат

Спроч = 23470750 x 19,5% = 4576796 сум

расчет 4

Расчет затрат с учетом Коэффициента риска

Коэффициент риска принят условно в размере 3%. В расчете не участвуют затраты по страхованию объекта:

Ск.р. = 0 0 0 сум

расчет 5

Страхование объекта

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков определены в размере 0,4 % от прямых затрат. (80% от полной стоимости объекта)

Страх. сумма= 28047546 x 80%x0,4% = 89752 сум

расчет 6

ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА: ПСД И ЭКСПЕРТИЗА : 2 200 000 сум

ГИП

СОСТАВИЛ:



Ш. Юсуфжонов

У.Абдулхакимов

**Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон МФЙ худудиди жойлашган 8-ДМТТ
биносининг ёритиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари**

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на Электроосвещения 95_3
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу	по
1	2	3	4	5	6
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
1	E67-4-6	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	100 ШТ		0,14
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,72	3,6008
2	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛНОСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		14
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	21,84
2.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,56
2.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,196
2.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,686
2.5	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	17,08
3		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛНОСНЫЙ 16А АПС0Б-2МТ	ШТ		10
4		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛНОСНЫЙ 25А АПС0Б-3МТ	ШТ		4
5	E67-4-3	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ		1,66
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	10,4912
6	Ц08-03-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С: ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ		1,66
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	48,2	80,012
7	T LED24	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНОЙ КВАДРАТНЫЙ 24Вт 220В	ШТ		114
8	T ДПО18	СВЕТИЛЬНИК ДПО 4004 18W СТЕПЕН ЗАЩИТЫ IP54	ШТ		52
9	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,51
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	12,291
10	46282	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНО КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А, 220В, ТИП С-1-02-6/220	ШТ		21
11	46001	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А, 220В, ТИП С-1-02-6/220	ШТ		30
12	E67-9-2	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ		0,53
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	12,773
12.2	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	53
13	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000 ШТ		0,104
14	98488	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ	1000 ШТ		0,024
15	E67-3-1	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М		6,06
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,64	58,4184
16	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		6,06
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	224,22
16.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	10,908
16.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	7,878
16.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0606
17		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000 М		0,355
18		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000 М		0,225
19		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:5Х2,5	1000 М		0,026
20	T ТРУБ ГОФ20	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЙ Д 20ММ	М		606
21	T00-0089	КРЕПЛЕНИЯ Д. 20	ШТ		606

Составил:  У.Абдулхакимов

**Наманган вилояти Тўрақорғон туман Ўзбекистон МФЙ худудида жойлашган 8-ДМТТ
биносининг ёритиш тизимини жорий таъмирлаш ишлари**

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на Электроосвещения 95_3
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	423,6464	17504,96	7415913,29
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						7415913,29
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,56	950,00	532,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						532,00
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X1,5	1000 М	0,355	4874859,00	1730574,94
2		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧ.ММ2:3X2,5	1000 М	0,225	9414783,00	2118326,18
3		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:5X2,5	1000 М	0,026	17238703,00	448206,28
4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,196	9600,00	1881,60
5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	10,908	5500,00	59994,00
6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	7,878	6900,00	54358,20
7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,686	10783,00	7397,14
8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0606	420000,00	25452,00
9	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	17,08	960,00	16396,80
10	46001	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А, 220В, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	30	12700,00	381000,00
11	46282	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНО КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А, 220В, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	74	12700,00	939800,00
12	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000 ШТ	0,104	900000,00	93600,00
13	98488	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ	1000 ШТ	0,024	900000,00	21600,00
14	Т LED24	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНОЙ КВАДРАТНЫЙ 24Вт 220В	ШТ	114	52833,00	6022962,00
15	Т ТРУБ ГОФ	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЙ Д 20ММ	М	606	1400,00	848400,00
16	Т ДПО18	СВЕТИЛЬНИК ДПО 4004 18W СТЕПЕН ЗАЩИТЫ IP54	ШТ	52	32500,00	1690000,00
17	Т00-0089	КРЕПЛЕНИЯ Д. 20	ШТ	606	200,00	121200,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						14581149,14
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛУСНЫЙ 16А АП50Б-2МТ	ШТ	10	25000,00	250000,00
2		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛУСНЫЙ 25А АП50Б-3МТ	ШТ	4	25000,00	100000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						350000,00
Итого:						22347594,42

Составил: У.Абдулхакимов У.Абдулхакимов



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 05-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55004

Obyekt nomi «Namangan viloyati To'raqo'rg'on tumani "O'zbekiston" MFY hududida joylashgan 8-sonli DMTT binosining yoritish tizimini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - To'raqo'rg'on tumani Maktabgacha ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "ZAMONAVIY LOYIHA XIZMATI" MCHJ

Litsenziya AL-000316 31.10.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 51561

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. To'raqo'rg'on tumani Moliya bo'limi tomonidan tasdiqlangan va To'raqo'rg'on tumani Maktabgacha ta'limi bo'limi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 4.07.2022 yildagi 443260-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **32769,757 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	28138,441	ming so'm
Asbob-uskunalar:	357,000	ming so'm
QQS:	4274,316	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	2200,000	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati To'raqo'rg'on tumani "O'zbekiston" MFY hududida joylashgan 8-sonli DMTT binosining yoritish tizimini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Jalilov Shokirjon Zokirjonovich

