

**Общество с ограниченной ответственностью
«Адилбек-Нукус»**

**Сметы.
По объекту**

Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию
поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе

Расчет ориентировочной стартовой стоимости.
Ведомость потребных ресурсов.
Ведомость объемов работ.

г. Нукус 2022г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с апрель 2021 года по март 2022г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитектуром по каталогу текущих цен за 1 квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

Смета составлена на основании дефектного акта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 2-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 194 747,791 тыс. сум

Сто девяносто четыре миллиона семьсот сорок семь тысяч семьсот девяносто один сум 00 тийин
(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 349 959,959 тыс. сум

Триста сорок девять миллионов девятьсот пятьдесят девять тысяч девятьсот пятьдесят девять сум 00 тийин
(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 358 269,532 тыс. сум

Триста пятьдесят восемь миллионов двести шестьдесят девять тысяч пятьсот тридцать два сум
(сумма прописью)

ГИП:

Составила:



Сапаров А.

Баймуратова А.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе

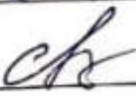
ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	183 223 594 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	12 027 107 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	97 315 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	14 849 171 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	156 250 000 сум

ОСНОВАНИЕ: Дефектный акт

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОП-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	631,5806	19 042,87	12 027 107
			ИТОГО				12 027 107
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,53375	72 437,00	38 653
2	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	0,3356	1 081,00	363
3	002350	C204-103	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 30 КВТ	МАШ-Ч	40,9248	1 316,25	53 867
4	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,406	10 891,00	4 422
			ИТОГО	СУМ			97 315
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д 200ММ	М	500	2 500,00	1 250 000
2	003729	C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14ММ	Т	0,0484	7 559 628,00	365 886
3	006322	C140-6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,04	699 111,00	1 426 186
4	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,0248	4 276 876,61	106 067
5	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00036	16 400 000,00	5 904
6	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00056	9 652 176,00	5 405
7	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,3836	3 690,00	1 415
8	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,01568	3 250,00	51
9	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З42	Т	0,000952	11 000 000,00	10 472
10	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,0044	3 608 695,00	15 878
11	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	16,775	32 000,00	536 800
12	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,0368	68 000,00	2 502
13	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,0184	68 000,00	1 251
14	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,0596	68 000,00	4 053
15	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,896	50 000,00	44 800
16	097771	C155-40	КАБЕЛЬ УТР 5-Е САТ	1000М	0,305	4 500 000,00	1 372 500
17	097772	C155-41	КАБЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ SINGLE MODE В ВЛ КАНАЛИЗАЦИЯ	1000М	0,3	15 000 000,00	4 500 000
18	097773	C155-42	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПУГНП 3Х2,5	1000М	0,3	14 000 000,00	4 200 000
19	097774	C155-43	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПУГНП 2Х0,75	1000М	0,25	4 000 000,00	1 000 000
			ИТОГО	СУМ			14 849 171

		ВСЕГО			СУМ			14 849 171
ОБОРУДОВАНИЕ								
1	1602-10046	ПК OPTIPLEX 3080 SFF INEL CORE I5-10300/DDR4 8ГВ/ HDD 1ТБ/ INTEL UHD GRAPHICS 630/TPM 200W PSU BRONZE/ KEYBOARD+MOUSE/	ШТ	1	9 000 000,00			9 000 000
2	1602-10011	ВИДЕОМОНИТОР 24Д	ШТ	1	1 800 000,00			1 800 000
3	1602-10016	ТС-КАМЕРА DH-ТС-431 ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ НОМЕР	ШТ	4	8 500 000,00			34 000 000
4	1504-9002	ЭЛЕКТРОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ	ШТ	1	3 000 000,00			3 000 000
5	1504-9012	НАРУЖНЫЙ РУПОРНЫЙ ДИНАМИК	ШТ	2	1 300 000,00			2 600 000
6	1504-9001	МИКРОФОН	ШТ	1	850 000,00			850 000
7	16021-10655	КОММУТАТОР-DH-PFS3106-4ET-60	ШТ	6	1 200 000,00			7 200 000
8	1504-9039	МОДУЛЬ WDM SFP	ШТ	6	300 000,00			1 800 000
9	1602-50090	UPS AVT 220V 2,0 KVA	ШТ	1	3 500 000,00			3 500 000
10	1601-2261	ТЕЛЕКОММУТАЦИОННЫЙ ШКАФ 15U. 600X600X768 /В КОМПЛЕКТЕ С SFP-СЛОТАМИ, МОДУЛЬ WDM SFP SM. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МИНИ БОКС, БЛОК ПИТАНИЯ, ОПТИЧЕСКИЙ ПАТЧКОРД, СИЛОВОЙ АВТОМАТ 16А/	КОМПЛ	1	10 000 000,00			10 000 000
11	1601-2262	НАВЕСНОЙ ТЕЛЕКОММУТАЦИОННЫЙ ШКАФ УЛИЧНОГО ИСПОЛНЕНИЯ 500X400X200ММ /В КОМПЛЕКТЕ КОММУТАТОР С SFP-СЛОТАМИ, МОДУЛЬ WDM SFP SM. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МИНИ БОКС, БЛОК ПИТАНИЯ, ОПТИЧЕСКИЙ ПАТЧКОРД, СИЛОВОЙ АВТОМАТ 16А/	КОМПЛ	3	7 500 000,00			22 500 000
12	1504-9007	ОПОРА ДЛЯ ФОТО РАДАРА С ВЫЛЕТОМ 5 МЕТР	ШТ	2	30 000 000,00			60 000 000
						СУМ		156 250 000
						СУМ		156 250 000
						СУМ		156 250 000
						СУМ		156 250 000
						СУМ		156 250 000
						СУМ		183 223 594

Составил:  Баймуратова А.

Проверил:  Сапаров А.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
 Установка и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УБДД МВД РК в г. Нукусе

ОСНОВАНИЕ: Дефектный акт

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ							
1	1602-10046	ПК OPTIPLEX 3080 SFF INEL CORE I5-10500/DDR4 8ГВ/ HDD 1ТБ/ INTEL UHD GRAPHICS 630/ТРМ/ 200W PSU BRONZE/ KEYBOARD+MOUSE/	ШТ	1		9 000 000,00	9 000 000
2	1602-10011	ВИДЕОМОНИТОР 24Д	ШТ	1		1 800 000,00	1 800 000
3	1602-10016	ТС-КАМЕРА DH-ТС-431 ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ НОМЕР	ШТ	4		8 500 000,00	34 000 000
4	1504-9002	ЭЛЕКТРОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ	ШТ	1		3 000 000,00	3 000 000
5	1504-9012	НАРУЖНЫЙ РУПОРНЫЙ ДИНАМИК	ШТ	2		1 300 000,00	2 600 000
6	1504-9001	МИКРОФОН	ШТ	1		850 000,00	850 000
7	16021-	КОММУТАТОР-DH-PFS3106-4ET-60	ШТ	6		1 200 000,00	7 200 000
8	1504-9039	МОДУЛЬ WDM SFP	ШТ	6		300 000,00	1 800 000
9	1602-50090	UPS AVT 220V 2,0 KVA	ШТ	1		3 500 000,00	3 500 000
10	1601-2261	ТЕЛЕКОММУТАЦИОННЫЙ ШКАФ 15U, 600X600X768 /В КОМПЛЕКТЕ С SFP-СЛОТАМИ, МОДУЛЬ WDM SFP SM, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МИНИ БОКС, БЛОК ПИТАНИЯ, ОПТИЧЕСКИЙ ПАТЧКОРД, СИЛОВОЙ АВТОМАТ 16А/	КОМПЛ	1		10 000 000,00	10 000 000
11	1601-2262	НАВЕСНОЙ ТЕЛЕКОММУТАЦИОННЫЙ ШКАФ УЛИЧНОГО ИСПОЛНЕНИЯ 500X400X200ММ /В КОМПЛЕКТЕ КОММУТАТОР С SFP-СЛОТАМИ, МОДУЛЬ WDM SFP SM, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МИНИ БОКС, БЛОК ПИТАНИЯ, ОПТИЧЕСКИЙ ПАТЧКОРД, СИЛОВОЙ АВТОМАТ 16А/	КОМПЛ	3		7 500 000,00	22 500 000
12	E22-5-2-15	ПРОДАВЛИВАНИЕ БЕЗ РАЗРАБОТКИ ГРУНТА [ПРОКОЛ] НА ДЛИНУ ДО 50 М ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,28		4 516 415,23	1 264 596
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	224	62,72	19 042,87	1 194 369
12.2	002350	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 30 КВТ	МАШ-Ч	146,16	40,9248	1 316,25	53 867
12.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,45	0,406	10 891,00	4 422
12.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	0,3836	3 690,00	1 415
12.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,056	0,01568	3 250,00	51
12.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0034	0,000952	11 000 000,00	10 472
13	E22-5-3-1	ПРОТАСКИВАНИЕ В ФУТЛЯР СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,28		1 607 218,23	450 021
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	84,4	23,632	19 042,87	450 021
14	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100МЗ	1,5675		2 932 601,98	4 596 854
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	241,395	19 042,87	4 596 854
15	E23-1-1-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО	10МЗ	1,525		571 590,22	871 675
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	15,555	19 042,87	296 212
15.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,53375	72 437,00	38 663
15.3	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	11	16,775	32 000,00	536 800
16	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	1,3875		1 850 966,96	2 568 217
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	134,865	19 042,87	2 568 217
17	ЦВ-2-148-1	ПРОКЛАДКА ВИДЕОКАБЕЛЯ В БЛОКАХ	100М	11,55		236 131,59	2 727 320
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	143,22	19 042,87	2 727 320
18	C155-40	КАБЕЛЬ УТР 6-Е САТ	1000М	0,305		4 500 000,00	1 372 500
19	C155-41	КАБЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ SINGLE MODE.8 ВЛ КАНАЛИЗАЦИЯ	1000М	0,3		15 000 000,00	4 500 000
20	C155-42	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПУНП 3Х2,6	1000М	0,3		14 000 000,00	4 200 000
21	C155-43	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПУНП 2Х0,75	1000М	0,28		4 000 000,00	1 000 000

22	113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д 20MM	М	800	2 600,00	1 250 000	
ОПОРА ДЛЯ ФОТО РАДАРА							
23	E1-2-88-1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИИ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,011	3 448 759,47	37 914	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	181	1,991	19 042,87	37 914
24	E1-2-41-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,01	1 685 294,00	16 853	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	0,885	19 042,87	16 853
25	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,02	6 234 464,51	124 689	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	0,568	19 042,87	10 816
25.2	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,0248	4 276 878,61	106 067
25.3	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,0368	68 000,00	2 502
25.4	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,0184	68 000,00	1 251
25.5	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,0596	68 000,00	4 053
26	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД СТОЙКИ ИЗ БМ200	100М3	0,02	81 353 422,78	1 627 068	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	6,7496	19 042,87	128 532
26.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,3356	1 081,00	363
26.3	006322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	2,04	699 111,00	1 426 186
26.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00036	16 400 000,00	5 904
26.5	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,00056	9 652 178,00	5 405
26.6	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,0044	3 608 695,00	15 878
26.7	051619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,896	50 000,00	44 800
27	C124-9223	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14ММ	Т	0,0484	7 559 628,00	365 886	
28	1504-9007	ОПОРА ДЛЯ ФОТО РАДАРА С ВЫЛЕТОМ 5 МЕТР	ШТ	2	30 000 000,00	60 000 000	
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			632	
		ЗАРПЛАТА	СУМ			12 027 107	
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			97 315	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			14 849 171	
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			156 250 000	
		ВСЕГО	СУМ			183 223 594	

Составил Баймуратова А.

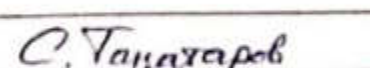
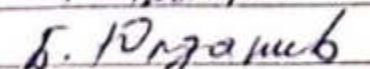

Проверил Саларов А.

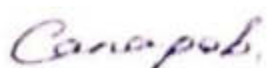



На Установку и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УВД МВД РК в г. Нукусе
 Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе

произвели осмотр Установку и монтаж видеонаблюдения к зданию поста ДПС "Бройлер" УВД МВД РК в г. Нукусе и составили
 настоящий дефектный акт на следующие работы подлежащих к выполнению.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДНЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ			
1	ПК OPTIPLEX 3080 SFF INTEL CORE I5-10500/DDR4 8ГБ/ HDD 1ТБ/ INTEL UHD GRAPHICS 630/TPM/ 100W PSU BRONZE/	ШТ	1
2	ВИДЕОМОНИТОР 24Д	ШТ	1
3	ИТС-КАМЕРА ИИ-ИТС-431 ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ НОМЕР	ШТ	4
4	ЭЛЕКТРОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ	ШТ	1
5	НАРУЖНЫЙ РУПОРНЫЙ ДИНАМИК	ШТ	2
6	МИКРОФОН	ШТ	1
7	КОММУТАТОР-DH-PFS3106-4ET-60	ШТ	6
8	МОДУЛЬ WDM SFP	ШТ	6
9	UPS AVT 220V 2,0 KVA	ШТ	1
10	ТЕЛЕКОММУТАЦИОННЫЙ ШКАФ 15U 600X600X768 /В КОМПЛЕКТЕ С SFP-СЛОТАМИ, МОДУЛЬ WDM SFP SM, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МИНИ БОКС, БЛОК ПИТАНИЯ, ОПТИЧЕСКИЙ ПАТЧКОРД, СИЛОВОЙ АВТОМАТ 16А/	КОМПЛ	1
11	НАВИСНОЙ ТЕЛЕКОММУТАЦИОННЫЙ ШКАФ УЛИЧНОГО ИСПОЛНЕНИЯ 500X400X200MM /В КОМПЛЕКТЕ КОММУТАТОР С SFP-СЛОТАМИ, МОДУЛЬ WDM SFP SM, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МИНИ БОКС, БЛОК ПИТАНИЯ, ОПТИЧЕСКИЙ ПАТЧКОРД, СИЛОВОЙ АВТОМАТ 16А/	КОМПЛ	3
12	ПРОДАВЛИВАНИЕ БЕЗ РАЗРАБОТКИ ГРУНТА (ПРОКОЛ) НА ДЛИНУ ДО 50 М ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 MM	100M	0,28
13	ПРОТАСКИВАНИЕ В ФУТЛЯР СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 MM	100M	0,28
14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100M3	1,5675
15	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО	10M3	1,325
16	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	1,3875
17	ПРОКЛАДКА ВОДЕ-КАБЕЛЯ В БЛОКАХ	100M	11,55
18	КАБЕЛЬ UTP 5-E CAT	1000M	0,305
19	КАБЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ SINGLE MODE В ВЛ КАНАЛИЗАЦИЯ	1000M	0,3
20	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПУТНИ 3X2,5	1000M	0,3
21	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПУТНИ 2X0,75	1000M	0,25
22	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д 20MM	M	500
ОПОРА ДЛЯ ФОТО РАДАРА			
23	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИИ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,011
24	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,01
25	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗЛЯЦИИ ЦЕЛЛЮЛОЗНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,02
26	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОДСТОЙКИ ИЗ БМ200	100M3	0,02
27	АРМАТУРА ДЛЯ МОЯЛОЖИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕКРЫТИЯ С СЕТОК И ПРОФИЛЕЙ КЛАССА АШН ДИАМЕТРОМ 14MM	T	0,0484
28	РАДАР ДЛЯ ФОТО РАДАРА С ВИДЕ ТОМ 5 МЕТР	ШТ	2



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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: expertiza.rk@mail.ru. www.expertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 10-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 64648

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus shahri IIV YHXB YNX "Broyler" posti binosiga videokuzatuv montaj qilish va o'rnatish" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - QR, IIV YHXB

Bosh loyihachi - "ADILBEK-NUKUS" MChJ.

Litsenziya AL-001061 sonli, 28.06.2020 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 62162

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshirig'i.
- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 7-oktabrdagi 115-sonli buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus shahri IIV YHXB YNX "Broyler" posti binosiga videokuzatuv montaj qilish va o'rnatish" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani keshilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato

kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 350 500,362 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ich qiymati 540,403 ming so'mga kamaytirilib, 349 959,959 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz): 33 497,790 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 287 250,000 ming so'm.

QQS: 29 212,169 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 8 309,573 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tastiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

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

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus shahri IIV YHXB YNX "Broyler" posti binosiga videokuzatuv montaj qilish va o'rnatish" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI