



«BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS»

ХУСУСИЙ ЛОЙХЛАШИИ КОРХОНАСИ

Бухоро ш.Газли шох кўчаси 18-ий, блок А; инд: 200100; тел: (+99855) 305-75-70;
Лицензия: Курилиш назирлиги 2019 йил 4 сентябрдаги № КД-000102-сонли
Лицензия: Курилиш назирлиги 2019 йил 1 нообрзаги № АД-000321-сонли

Буюртмачи: Қоракўл туман ободонлаштириш бошқармаси.

**БУХОРО ВИЛОЯТИ ҚОРАКЎЛ ТУМАНИ "МИРЗАҚАЛЬА" МФЙ ГА
ПИЁДАЛАР ЙЎЛАГИНИ ҚУРИШ.**



"МИРЗАҚАЛЬА" МФЙ ГА 1280 ПМ ПИЁДАЛАР ЙЎЛАГИНИ ҚУРИШ.

Смета хужжатлари

Бухоро ш. – 2022 й.



Бухоро вилояти Қоракүл туман Мирзақалъа МФЙ ларда пиёдалар йўлагини тўла
таъмирлаш (куриш) ишларига лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқишига

ТОПШИРИК

(2 иусҳада)

Қоракүл – 2022 й.

1	Бош буюртмачи	Коракўл туман Ободонлаштириш бошкаги
2	Лойихалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022-“Обод қишлоқ” ва “Обод махалла” дастурлари ачора-тадбирлари тўғрисидаги 2022 йил 18 марта сонли карори
3	Молиялаштириш манбай	Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети м.
4	Бош лойихачи ташкилоти	“BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS” хусуси
5	Бош нудрат ташкилоти	Тендер асосида
6	Қурилиш тури	Тўла тъъмиrlаши (куриш)
7	Объект жойлашган худуд	Бухоро вилояти Коракўл тумани Мирзақалов
8	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022 йил
9	Лойихаларни ишлаб чикишни тутгатиш муддати	10 кун
10	Объектни ресурслар билан тъъминлаш	Маҳаллий қурилиш материалларидан устуворлик берилishi ишчи лойиҳада инобатга
11	Жойнинг тавсифи	Текислик
12	Смета хужжатларини ишлаб чикишга талаблар	Смета хужжатларидан қурилишнинг бош Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11-июл карорига мувофик жорий нархларда хисоблаб ч
13	Лойиҳаланаётган йўлнинг боши ва охири	Дала кидурув ишларида аниқланади
14	Лойиҳалашнинг алоҳида шароитлари	Лойиҳа смета хужжатлари амалдаги стандартлар асосида бажарилади Давлат экспертизасига тақдим килишдан ол назоратидан ўtkazilsin. Қурилиш давом кўrsatilgan камчиликлар ва католиклар бўёрдамчи лойихачи ташкилот бартараф килина назоратини олиб бориш назоратга олинсин.
15	Топшириш-қабул қилиш тартиби	Лойиҳа-смета хужжатлари ушбу топширик ташкилоти томонидан давлат экспертиза ижобий холосаси билан бир қилинади. Лойиҳа-смета хужжатлари З нувариантда ва амалдаги стандартлар бўйича раҳолда буюртмачига топширилиши лозим.
16	Лойиҳалашда эришин зарур бўлган асосий техник-инжисодий курсаткичлар	Пиёдалар йўлдаги мавжуд йўл минтақасида АРТ талаб этилмайди. Пиёдалар йўл фойдаланиш кўrsatkiчларини зарурят талаблардан келиб чикиб, такомиллаштириш лозим.

Буюртмачи вакили: _____

О.Ж

“ ____ ” 2022 й.

“BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS” х/к вакили: _____

“ ____ ” 2022 й.



Заказчик: Коракул обозонлартириши бошкормаси

"ОБОД КИШЛОК" ДАСТУРИ АСОСИДА КОРАКУЛ ТУМАНИ "МИРЗАКАЛЬ" МФИХ ХУДУДИА ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ КУРИШ.
"МИРЗАКАЛЬ" МФИ ГА 1280 ПМ ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ КУРИШ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Согласно приложению № 1 Постановления Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», договорная стоимость работ и услуг в строительстве в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.
Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = \{Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср\} \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
Стр - затраты на транспортные расходы;
Пп - прочие затраты подрядчика;
Пз - прочие затраты заказчика;
Зо — затраты на оборудование;
Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = Траб \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.
Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
 Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев,

2388990

сум./месяц - (Змс)

Часовая ставка - Сч =

2388990	:	166,830	-	14319,91	сум/час
---------	---	---------	---	----------	---------

Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 423,310 час/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование - 12 % составляет

Сзп - 6789174 сум

Заказчик: Коракул ободонлиштириши башкормаси

"ОБОД КИШЛОК" ДАСТУРИ АСОСИДА КОРАКУЛ ТУМАНИ "МИРЗАКАЛЬЯ" МФИХ ХУДУДИДА ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ КУРИШ.
"МИРЗАКАЛЬЯ" МФИ ГА 1280 ПМ ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ КУРИШ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Согласно приложению № 1 Постановления Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», договорная стоимость работ и услуг в строительстве в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов.

Стоймость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.
Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзл + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзл - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
Стр - затраты на транспортные расходы;
Пп - прочие затраты подрядчика;
Пз - прочие затраты заказчика;
Зо - затраты на оборудование;
Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудо затрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование по формуле:

$$Созл = Траб \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.
Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : Ф,$$

где:

Змс - среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработка плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев.

2388990

сум./месяц - (Змс)

Часовая ставка - Сч =

2388990	:	166,830	=	14319,91	сум/час
---------	---	---------	---	----------	---------

Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 423,310 чел/час;

Всего заработка плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование - 12 % составляет

Сзл - 6789174 сум

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цене машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{zm} = EM \times Cpr,$$

где:

EM - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Cpr - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов взята из ресурсной сметы

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах

$$C_{zm} = 16806,155 \text{ тыс. сум.}$$

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$Cm = Cm1 + Cm2 + Cm3 + \dots + Cmp, \text{ где:}$$

Cm1, Cm2, Cm3, Cmp - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции; **Cmp = N x Cpr**,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Cpr - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспортными расходами:

$$Cm = 117424,679 \text{ тыс. сум}$$

Итого: прямых затрат - 141020,007 тыс. сум
IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика приняты согласно утвержденной справки предоставленной протоколом заказчиком

16 % от суммы прямых затрат;

$$Pp = 22563,201 \text{ тыс. сум.}$$

V. Сумма необходимой прибыли

Положения о порядке применения показателя отраслевой рентабельности предприятиям (Приложение №16 к постановлению Кабинет Министров от 9.06.2014 г. №149) 0 % от суммы прямых затрат

$$Npr = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

Итого с прочими затратами подрядчика:

$$Cmp = 163583,209 \text{ тыс. сум}$$

VI. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку ТЭР и экспертизу проекту от стоимости рабочие документации и изыскательские работы содержание тех надзора, проведения конкурсных торгов) составляет:

$$Pzz = 0,000 \text{ тыс. сум.}$$

VII. Страхование объектов

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков составляет 0,40 % от страховой суммы (30% полной стоимости объекта) согласно постановления КМ РУз № 532 от 20.12.1999 г.

Страховая сумма:
Ср= 163583,209 x0,00= 523,466 тыс.сум

VIII. Коеффициента риска
Коэффициента риска $K_r = 0\%$ согласно указанию заказчика;
0,000 тыс.сум

Итого стоимость в договорных текущих ценах с учетом коэффициента
риска составляет: 163583,209 тыс.сум

Всего рекомендуемая сметная стоимость в договорных текущих ценах
164106,675 тыс.сум
с НДС 15% составляет:
188722,676 тыс.сум
в том числе СМР 163583,209 тыс.сум

Расчетная стоимость строительства объекта является рекомендуемой

Составил:



Кувватов Н.

Сводная стартовая стоимость

"Свод кишлок" дастури АССОСИАДА КОРАКУЛ ТУМАНИ "МИРЗАКАЛТА" жой жудудиша пиедалар йулагини курган.
"МИРЗАКАЛТА" май та 1280 шт пиедалар йулагини курган.

Составлена в текущих ценах		
№	Наименование затрат	Сумма, тыс.сум
1	II	III
1	Затрат на оборудование, мебель и инвентарь	0,00
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспортным расходом	117 424,679
3	Затраты на основную заработную плату с учётом начислений на социальное страхование - 12%	6 789,174
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	16 806,155
5	Итого прямые затраты	141 020,007
6	Прочие затраты и расходы подрядчика - 16,0 %	22 563,201
7	Сумма необходимой прибыли (рентабельность) - 0%	0,00
8	Итого СМР	163 583,209
9	Страхование объекта 0,32%	523,466
	Итого:	164 106,675
10	Коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год -0%	0,00
11	Итого рекомендуемая сметная стоимость в текущих ценах	164 106,675
12	НДС-15%	24 616,001
	Всего рекомендуемая сметная стоимость в текущих ценах	188 722,676

Директор: Н.Ж.Болтаев

ГИП: Н.Б.Кувватов



МП



МН

Заказчик: Коракул ободонлиширии башкармаси

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

"ОБОД КИШТОК" ДАСТУРИ АСОСИДА КОРАКУЛ ТУМАНИ "МИРЗАКАЛЬЯ" МФЙ ХУДУДИДА
ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ КУРИШ.
"МИРЗАКАЛЬЯ" МФЙ ГА 1280 ПМ ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ КУРИШ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	423,3101	чел/час
Среднегодовая заработка платы строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	2 388,990	тыс.сум/ месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,830	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах	1,12	коэф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	16 806,155	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия с транспортным расходом (См)	117 424,679	тыс.сум
Затраты на основную зарплату	6 061,763	тыс.сум
Начисление на социальное страхование - 12 %	727,412	тыс.сум
Коэффициент риска	0,00	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	16,00	%
Часовая ставка (Сч)	14 319,91	
Сумма необходимой прибыли (рентабельность)	0,0	%
Прочие затраты заказчика по главам	0,00	тыс.сум
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	%
Страхование объекта	0	%

Директор: И.Ж.Болтев
ГИП: И.Б.Кувватов



Р А С Ч Е Т

СТОИМОСТИ ПЕРЕВОЗКИ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

**"ОЛОДЫНДЫК" ДАСТУРЫ АСОСЫДА КОРАКУЛ ГУМАНИ "МИРЗАКПА" МОЙГА 1280 ГМ ИНЕСЛАР НУЛДАНИ КУРЫШ
"МИРЗАКПА" МОЙГА 1280 ГМ ИНЕСЛАР НУЛДАНИ КУРЫШ**

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Кол-во	Цена на единицу	Стойность материала без перевозки	Объемный вес т/м3	Расстояние перевозки	Типы транспортных	Цена т/км	Стоимость транспортировки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	БЕТОН ДОРЖЕВЫЙ КЛАССА В20/М-250/ ФРАКЦИИ 5-20 мм	М3	1,30,56	412 339,00	53 834 979,84	2,40	25,0	7 833,60	875,52	6 838 473,47
2	ГРУВИНО-ЧЕСЧАЯ СМЕСЬ (бетон кюнди)	М3	258,562	18897,88	4 886 273,65	1,86	130,0	62 520,79	829,25	51 844 951,81
3	ГРУВИНО-ЧЕСЧАЯ СМЕСЬ (бетон кюнди)	М3	0	0,00			0,00			0,00
	ИТОГО:				58 721 253,49					58 703 425,28
	ВСЕГО:									117 424 678,77

Составил
Проверил

Кахаров В.
Богтаев Н.

"ОБОД КИШЛЭК" ДАСТУРЫ АСОСИДА КОРАКУЛ ТУМАНЫ "МИРЗАКАЛЬ" МФИ ХУДУДЛАР ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИННИ КУРИШ.
"МИРЗАКАЛЬ" МФИ ГА 1280 ИМ ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИННИ КУРИШ

СВОДНЫЙ ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ОБЪЕМНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлен в текущих ценах

№ п/п	Наименование и коды ресурсов	Наименование работ в метрах, характеристика оборудования и откосов	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					разделы	объем
1	2	3	4	5	6	7
ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ						
1.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	413,3191	14219,91	6 951 763	
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ	413,31		6 951 763	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1.	147 АВТОРЕДЬЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (35) КНТ (Г.С.)	МАШ-Ч	5,7231	338 205,09	1 338 957,38	
2.	152 АВТОДОБРУЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	12,7795	254 577,18	3 253 369,07	
3.	208 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КНТ (Г.С.)	МАШ-Ч	1,2864	250 689,57	322 487,06	
4.	494 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТИ	МАШ-Ч	9,1008	563,00	4 914,43	
5.	629 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ 2,1 т	МАШ-Ч	3,136	281 591,36	883 076,19	
6.	762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	0,8192	297 553,66	170 027,96	
7.	913 МОЛОДЫЕ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 490 л	МАШ-Ч	8	2 916,32	21 336,56	
8.	1135 ОЧАРИВЫ ПОДЛЮБОДНЫЕ 6990 л	МАШ-Ч	36,7405	187 109,80	5 751 848,81	
9.	1382 ШАРЕПИНКИ ШЕВОЛ в свежем уложенном цементобетоне	МАШ-Ч	7,2422	61 992,33	448 960,85	
10.	2348 ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1 кВт	МАШ-Ч	9,1098	1 000,00	9 100,00	
11.	2499 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОЙ ТЕМПЕРСТИЮ 30-5 т	МАШ-Ч	2,6854	131 901,62	354 208,61	
12.	2845 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ 12 т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	5,5142	281 591,36	1 552 750,53	
13.	2846 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	1,4131	266 962,97	377 245,37	
14.	3093 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВАЗИМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 0,8 ДО 9,2 т	МАШ-Ч	6,7738	252 136,71	1 797 885,00	
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			16 806 154,54	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1.	7136 БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА Н20 /М-250 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	130,56	412 329,00	53 834 979,64	
2.	8219 ВОДА	М3	243,948	1,00	243,97	
3.	12307 ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	258,562	18 897,88	4 886 273,65	
4.	30896 ПАНЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	8,064	38 000,00	306 452,00	
5.	С ДОРОЖНАЯ СЕСКА 18% 2065/206 ММ 3-4 ММ	М2	1280	8 600,00	11 068 000,00	
6.	32108 МАСТИКА БУЛГАКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МИКС-85 "ДЛ.00-1"	Т	8,1864	5 143 430,00	855 864,75	
7.	33475 ПЛЕНКА ПОЛУПТИЛЕНОВАЯ ПЛАСТИКА	М2	2112	1 750,00	3 696 000,00	
8.	36053 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫЕ ДОРОГИ ДЛИНОЙ 4-4,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛСТИНОЙ 25 мм, III СОРТА	М3	0,1152	3 038 750,00	350 064,96	
9.	36196 ЦВЕЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННИХ ПОРОД БЕРЕЗА, ЛИПА, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 м, ВСЕ ШИРИНОЙ, ТОЛСТИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,3072	3 038 750,00	933 504,96	
10.	44629 ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	14,08	5 000,00	70 400,00	
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСОМ:	СУМ			75 941 764,21	
		СУМ			98 929 581,29	

СОСТАВЛЕН

КАХХАРОВ Б

ПРОВЕРЕН

БОЛАЕВ Б.

Болаев Б.

"МОЛОДЫЙ" ДАСТУРЫ АСОССИА КОРАКУЛ ТУМАНИ "МИРЗАКАЛЬ" МФИ ХУДУДЫЛА ПНЕДАЛАР ЙУЛАГИН КУРИН.
 (наименование строек)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1356-2022

(показатель ресурсов сметы)

МИРЗАКАЛЬ МФИ ГА 1280 ПМ ПНЕДАЛАР ЙУЛАГИН КУРИН,
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

ОБЪЕМНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Номер позиции в смете	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			шт. из	шт. проектных данных
1	2	3	4	5
	1-БД.Л1-1280 М			
1	0002-007-02 ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУНТЫ ГРУНТОВ 2	1000М2	1,9200	
1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	2,112
1.2	АВТОГРЭДДЫ СРЕДНЕГО ТИПА 90 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,43	0,8256
1.3	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,67	1,2854
2	0274-003-05 УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ однослоиной толщиной 12 см	1000М2	1,5360	
2.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	63,8976
2.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,69	30,2438
2.3	АВТОГРЭДДЫ СРЕДНЕГО ТИПА 90 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32	3,5635
2.4	АВТОДОБРУЗНИКИ 5 т	МАШ-Ч	5,92	9,0931
2.5	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	1,43	2,1968
2.6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т НАММ ND 110 Б/Н	МАШ-Ч	4,09	6,2822
2.7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т НАММ 55 Б/Н	МАШ-Ч	0,92	1,4331
2.8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАД" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 т	МАШ-Ч	5,61	7,9954
2.9	ВОДА	М3	16,5	16,1228
2.10	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	231,472
3	0274-003-05 ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ 1 см ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	-1,5360	
3.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	-1,6896
3.2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т НАММ ND 110 Б/Н	МАШ-Ч	0,5	-0,7648
3.3	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАД" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 т	МАШ-Ч	0,6	-0,9216
3.4	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	25,332	-38,91
4	0274-008-01 УСТРОЙСТВО ГИДРОЗАПРУЩЕНОЙ ПРОСЛОЙКИ ИЗ РУДОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	1,2800	
4.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,13	10,4064
4.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	0,32
4.3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,25	0,32
4.4	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ 10 м	М2	1100	1408
5	0274-002-01 ПОДСТРОЙ БРУСКИ 500 от 08.11.2019 г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОИНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 см	1000М2	1,2800
5.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	386,56
5.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	48,23	61,7344
5.3	АВТОДОБРУЗНИКИ 5 т	МАШ-Ч	7,38	9,6804
5.4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,71	23,9488
5.5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	1,14	1,4552
5.6	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	6,25	8
5.7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	22,31	28,544
5.8	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 кВт	МАШ-Ч	18,71	23,9488
5.9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	3,2	4,096
5.10	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-20 мм	М3	204	261,12
5.11	ВОДА	М3	178	227,84
5.12	ПЛЕНКИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 мм	М2	12,2	13,636
5.13	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МАСП-Б2 "ЛИДО-2"	Т	0,13	0,1664
5.14	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-5 м, ШИРИНОЙ 75-130 мм, ТОЛЩИНОЙ 25 мм, III СОРТА	М3	0,19	0,2432
5.15	ПЛІОМАТЕРІАЛЫ БЕРЕЗОВІ І МЯГКІХ ЛІСТВЕННИХ ЕКОРОДІ БЕРЕЗА, ЛІПА, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛІНОЙ 2-3,75 м, ВСІ ШІРІННІ, ТОЛІННОЙ 25, 32, 40 мм I СОРТА	М3	0,24	0,3072
5.16	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	11	14,08
6	0274-002-01 ПОДСТРОЙ БРУСКИ 500 от 08.11.2019 г.	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 см ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-04-002-17	1000М2	-1,2800
6.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-33	-40,84
6.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,6	-17,408
6.3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,6	-14,848
6.4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	0,5	-0,64
6.5	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 кВт	МАШ-Ч	11,6	-14,848
6.6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	1,5	-1,92
6.7	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-20 мм	М3	102	-130,56

1	2	3	4
6.8	36659	ШПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2
6.9	36653	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОРЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3
7	C	ДОРОЖНАЯ СЕТКА (РЧ. 200X200 ММ) Д=4 ММ	M2
8	E3101-058-01	УХОД ЗА ЦЕМЕНТОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ ПЛЕНКООБРАЗУЮЩИМ МАТЕРИАЛОМ	1000М
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-3
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-
8.4	32672	ПЛЕНИКА ПОЛЮТИЛЕНОВАЯ ПЛАСТИКА	M2
9	E2706-007-02	НАРЕЗКА ШВОВ В БЕТОНЕ СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ	100М
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-3
9.3	1332	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ В СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ ЦЕМЕНТОБЕТОНЕ	МАШ-
9.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-
10	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБРЫНН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 10 СМ	100 М
10.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-1
10.2	107	АВТОГРЭДИРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-
10.3	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ 2.2 Т	МАШ-
10.4	12301	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3
11	E2714-005-02 K-2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАКДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ ПО 01-005-01	100 М
11.1	12301	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:			
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-1
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
1	107	АВТОГРЭДИРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-
2	1112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-
5	61%	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ 2.2 Т	МАШ-
6	762	КРАЗЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-
7	913	КАТКИ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-
8	1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЧНЫЕ 400 Л	МАШ-
9	1332	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ В СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ ЦЕМЕНТОБЕТОНЕ	МАШ-
10	2348	ЭЛЕКТРОСТАНДАРТЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-
12	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 С/Н	МАШ-
13	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 С/Н	МАШ-
14	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМА" С РАМОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8.8 ДО 9.2 Т	МАШ-
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
1	7120	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В30 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3
2	9219	ВОДА	M3
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3
4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3
5	36659	ШПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2
6	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББГ-65 "ЗЕБРО-1"	T
7	32672	ПЛЕНИКА ПОЛЮТИЛЕНОВАЯ ПЛАСТИКА	M2
8	36653	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОРЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3
9	38180	ПЛЮМОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННИХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3.75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	M3
10	44629	ПЛАТЬЕ МЕДИОРЧАЯ	10M2
11	C	ДОРОЖНАЯ СЕТКА (РЧ. 200X200 ММ) Д=4 ММ	

СОСТАВИЛ

Стар

КАХОК

ПРОВЕРИЛ

М. Зимин

БОЛТАЕВ



"Обол юнион" дистрибьютори асосиди Буҳоро тилоти Коракүл түнэн "Мирзакал" МФИ худудида тилотар ғуломин юрди.

НШ ХАДДИ

Боюнчалик ишо чукунчалар Коракүл түнэн обборончиликтириш бошвармаси бөй мухаммаси - О.Жунаев, BUXORO KOPRIK TRANS SERVIS" худусий корхонаси директори - Н.Бекетов, Коракүл түнэн "Мирзакал" мөнкүр қадловчалар түдлек шу түрдозном, шундай тегнигашлар на инструментла Учунчаларга ясасиний ушбу нұсулдан тәммуданынан жаһалса күнделіктін түрлардан шиктесең:

№	Иншадарнинг энгизилиши		Нуло заменгаштирилган" маънави худуди		Нуло заменгаштирилган" маънави худуди		Ниҳиятни жособасын фурзуласи	Миндори	Рифас
	ПК бейни	ПК төхми	ПК бейни	ПК төхми	ПК бейни	ПК төхми			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-кўса (L=1000 м)									
					Манзуб йиғи подиу 2-түрдук түрекорнишни автоматиклар берганни кессан да тезисланни		№2	1,50(1)280,0	1920,0
					Кўнгалин 10 см. калинликда бөй жойланып курниш		№2	1280,0(1)20	1536,0
					Цементобетон копланча остидан исчигитин материални тұнныш		№2	1280,0(1)0	1280,0
					Марка 250 (B20) өрлеманин көллини 14 км бүткен иземдебеттөн копланмаси кўнгали		№2	1280,0(1)0	1280,0
					Карниканды үзүннөс 200x200 мм бүлгап 25-4 ми бүлгап 25-6 ми бүлгап 25-8 ми бүлгап 25-10 ми		№2		1280,0
					Копланмаси шини кессан		№4		294,4
					Цементобетон копланча үстити полигондан материални тұнныш		№2	1,280x50%	640,0
					Иш кессанында 8-ея калинноси К15A өрлемаси мустакалданни		№2	1280,0(1)255,2,0	640,0
					Материалнин көн - 10 км		Бетон - 25 км	Етап (жетекшілдик жана тарбият) - 5 км	

Материалнин көн - 10 км

Күн-шагаси вралланаси (жилинен) - 130 км

Бетон - 25 км

Коракүл түнэн обборончиликтириш бошвармаси бөй мухаммаси

"BUXORO KOPRIK TRANS SERVIS" худусий корхонаси директори

Коракүл түнэн "Мирзакал" ғанин

О. Жунаев

Н. Бекетов

М. Сабиров



Ўзбекистон Республикаси
Бухоро вилояти
Қоракўл тумани
хокимлиги Ободонлаштириш
бошқармаси



O'zbekiston Respublikasi
Buxoro viloyati
Qorako'l tuman
hokimligi Obodonlashtirish
boshqarmasi

Тел: 200336

Телефон мўйнини

Тел: 56-54-3-07

"01 06 2022 йил

Қоракўл шаҳри

№ 34

"BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS"
хусусий корхонаси директори
Н.Ж.Болтаевга

Қоракўл тумани Ободонлаштириш бошқармаси, Сизга шуни ҳизб маълум юладикни, 2022 йил "Обод қишлоқ" дастуринг асосан бажариладиган йўл қурилиш ишлари, пиёдалар йўлагини қуриш ишлари, кўча ёритиш тизимини қуриш ишларидаги маълумотларин қабул юлишингизни сўраймис:

1. ЛСХ ларини шакллантиришда "Бухоро МИБХ" ДУК 2022 йил 15 апрель 7-сонги басни ва Қурилиш вазирлигининг амалдаги қурилиш материаллари каталог нархлари асосида тайёрлансанни;
2. Пудратчи бошқа харажатлари – 16%;
3. Йўл қурилиш ишларидаги "Жилвон" конидан 75% (1.86) ва махаллий кондан 25% (1.37) кум-шагал оралашмасидан фойдаланишингиз;
4. Пиёдалар йўлогида "Жилвон" конидан фойдаланишингиз;
5. Таждим қилинган топширикдан фойдаланишингиз;



Н.Муталов

“Тасдиқтайман”
Бухоро Минтакавий йўлларга
буюртмачи хизмати давлат
унитар корхонаси директори
Баходир И.И.Амонов
2022 й.

“Бухоро Минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати” давлат унитар корхонасининг 2022-йилда
Бухоро вилоятида Ички ҳужалик автомобиль юуллари ҳамда, “Обод қишлоқ”, “Обод маҳалла”
(жорий таъмирилаш, реконструкция килиш, тўла таъмирилаш ва янги курилиш) ички йўлларининг
жойлаш-смета ҳужжатларини тайёрландиган “Лойиха” ташкилотларига таъсим этиладиган йўл куринаса
шахстагидаги машина-механизмларининг ва курилиш материалларининг нархларини аниглаш
учун комиссиянинг

№2-сончи йигилиши

БАЕНИ

“16” 04 2022 йил

Бухоро шаҳри

“Бухоро Минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати” давлат унитар корхонаси директорининг
16 апрель 2022 йилдаги 18 -сончи бўйруғи билан тасдиқланган, комиссия аъзозари катнашадилар

И.Амонов Корхона директори, комиссия рашни;

Д.Комилов Корхона директори ўринбосари, комиссия рашни ўринбосари.

Комиссия мътодари:

Д.Жумадиев Корхона бош мухандиси;

А.Амонов Бухоро МИБХ ДУК Т.Ква Б.Н.К.К. бўлимъбошлиги;

О.Гафурев Бухоро МИБХ ДУК М.И. бўлимъ бошлиги;

Д.Курбатов Бухоро МИБХ ДУК И.Ч. бўлимъ бошлиги;

А.Монатишев Бухоро МИБХ ДУК Л.Т. бўлимъ бошлиги.

Комиссия котибаси

Н.Хайнтова Корхона котибаси,

Йигилиши комиссияси рашни И.Амонов олиб борди.

КУИ ТАРТИБИ:

"Бухоро Минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" давлат унитари корхона вилоятидаги Ички хўжалик автомобилъ йўллари ҳамда, "Обод қиши" жорий таъмирилаш, реконструкция қилиш, тўла таъмирилаш ва янги куриш йўлларининг лойиха-смета ҳужжатларини тайёрлашда "Лойиха" ташкилотларни йўл куришида ишлатиладиган машина-механизмларнинг ва курилиш материалларини аниклану учун

(И.Амонов, Ш.Жумаев, Ш.Комилов, А.Амонов, А.Маматназаров, А.Гофуров, Д.

Кун тартибидаги масалат юзасидан корхона директори И.Амонов сўзга Россуубийини Президентининг 2022-йил 18 мартағи № ПК-172 қарори ижросини таъминлаштиришни бажарниш асосида Ички хўжалик автомобилъ йўллари ҳамда, "маҳалла" (жорий таъмирилаш, реконструкция қилиш, тўла таъмирилаш ва янги куриш йўлларининг лойиха-смета ҳужжатларини тайёрлашда "Лойиха" ташкилотларни куришида ишлатиладиган машина-механизмларнинг ва курилиш материалларини кераклигини айтиб ўтди.

Корхона бош мухандиси Ш.Жумадев ушбу масала юзасидан, Ўзбекистон Республикаси 2022-йил 18 мартағи № ПК-172 қарори ижросини таъминлаш ва белтиланган таъминлаштиришни бажарниш асосида Ички хўжалик автомобилъ йўллари ҳамда, "Обод маҳалла" реконструкция қилиш, тўла таъмирилаш ва янги куриш) ички автомобилъ ишлатиладиган тайёрлашда "Лойиха" ташкилотларни таъдим юзинадиган йўл машина-механизмларнинг ва курилиш материалларини тархтарини, Ўзбекистон Вазирлиги ҳузуридаги Автомобилъ йўллари кўмитаси тизимидағи курилиш-пудрат 2022 йилда тасдиқланаб таъдим қилинган, Давлат экспертиза хуносаларига асоссан ишлатиладиган машина-механизмларнинг ва курилиш материаллари нарчарини таъдим мувофиқлигини билдирилди.

Корхона ИЧ бўлими бошлиги Д.Курбонов, ушбу масалада, Бухоро вилоятини ташкилотларини тасдиқланган маълумотлари ўртачаидан келиб чиҳга зойних-смета ҳужжатларини шакалантариш, ҳамда ташиш масофаларини текслертишадеб топилган "Лойиха" ташкилоти вакиллари ва обеъкта биринчиридан Бухоро қудатини ва бажарилган ишларни юбубатни кишиш бўлими технике назорат мутакассисини таъдим қилинган "ташиш масофа ўчнови даролатномаси"га асоссан (КША кони, асфальтобет заводи ва бошка йўл жиҳозлари манзилидан курилиш объектига) белтилаши кераклигидар.

Директор ўринбосари Ш.Комилов сўзга чиқиб, тизимидағи "Курилиш-пудрат" таъдим қилинни имкони бўлмаган нархлар, Курилиш вазирлиги томонидан ҳар чорада жорий йилда амалдаги "Курилиш нархлари" катологига асосланаб лойиха-смета таъдим мувофиқлигидар.

Корхона молия-интиса бўлими бошлиги О.Гофуров сўзга чиқиб, Ўзбекистон Прокуратурасининг изкори Автомобилъ йўллари кўмитаси ранги А.А.Абдувалиев ҳамда Б.К.Заринов томонидан ўтказиладиган йигидини баснларидан белтиланган мазкур шаблаглардан оғозона ва самарали фойдаланишини инебатта олиб, лойиха-смета шакалантрилган нархларни энг арzon ва маёбудини белтилашини мысулладилар.

Корхона Лойиха таъминоти бўлими бошлиги А.Маматназаров сўзга чиқиб, Ўзбекистон Президентининг 2022-йил 18 мартағи ПК-172 қарори ижросини таъминлаш ва белтиланган таъминлаштиришни бажарниш асосида Ички хўжалик автомобилъ йўллари ҳамда, "Обод қиши", таъмирилаш, реконструкция қилиш, тўла таъмирилаш ва янги куриш) ички автомобилъ сифати куришида ишлатиладиган кум-шагал аралашмаси конларини тумандар кеси белтилаш ва йўл курилиш ишларига яроғин КША кони мажкуд бўлмаган тумандарни юнучилар мазакасини ошириш ўкув марказининг илмий таъзибот лабораторияси "бейнномаси" хуносасига асоссан "Жиён" ва "Кўнинзор" конларидаги КША махсуслотларини бойитиш, шу билан бир каторда йўл курилиш ишларига яроғин КША тумандарда, Бухоро вилояти йўлчилар малисенини ошириш ўкув марказининг илмий "сипов-бейнномаси" хуносасига асоссан тўтиридан-тўтири фойдаланиш таълифини айтиб.

Муҳокамадан сўнг, сўзга чикканларнинг таъзиблини бир овоздан майкуллашадиган.

КАРОР КИЛАДИ:

1. "Бухоро Минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати" давлат унитар корхонасиниг 2022-йилда Бухоро вилоятида Ички хўжалик автомобиль йўллари хамда, "Обод кишлок", "Обод маҳалла" ёки таъмирилаш, реконструкция юниши, тўла таъмирилаш ва янги курилиш) ички автомобиль йўлларининг хўжатлари Узбекистон Республикаси Транспорт Вазирлиги хузуридаги Автомобиль йўллари ёки таъмири тизимидағи барча "Курилиш-пудрат" ташкилотлари томонидан тасдиқланниб таҳсил берадиганда шу курниза маҳалла машина-механизмлар ва курилиш материаллари нархларининг таъминоти асосиб чиқсан холга (Даннагина мөнортига үзгасизларга асосланган холга) тайёрланисин ва ярхлар ташкилотлари широри үринбосари (Ш.Комилов)га ва "Молия-иктисод" бўлими бошлиги (О.Гафуров)га ованиланни.

2. Таъниш масофаларинин динкалаш, тензар(танлов) савдохарида голиб доб топилиган "Лойиҳа" ташкилоти вакиллари ва обьектга биринчирилган Бухоро МИБХ ДУК "Техник кутилиши ва бахарилтган машина-механизмларни кабул килиш" бўлими техник назорат мутахассиси томонидан таҳдим килинган "таъниш масофа ташкилотномаси"га асосан (КША кони, асфальтбетон заводи, цементбетон заводи ва башка йўл курилиши маҳалладан курилиш обьектигача) белгизансин ва ижросини таъминлаш "Техник кутилиши ва бахарилтган машина-механизмларни кабул килиш" бўлими бошлиги (А.Амонов)га ва Лойиҳа-таъминоти бўлими бошлиги (А.Маматиазаров)га юзлатилисин.

3. "Лойиҳа" ташкилотлари, таҳсил килиш имкони бўлмаган йўл куришда ишлатишадиган машина-механизмлар ва юрилиш материаллари нархлари "Курилиш нацирлиги" томонидан хар чоракда ташкилотириладиган юрий йилда амалдаги "Курилиш нараслари" каталогига асосланниб лойиҳа-смета ташкилотларини тайёрлазсан ва назорати "Молия-иктисод" бўлими бошлиги (О.Гафуров)га ва Лойиҳа-таъминоти бўлими бошлиги (А.Маматиазаров)га юзлатилисин.

4. 2022-йилда Бухоро вилоятида Ички хўжалик автомобиль йўллари хамда, "Обод кишлок", "Обод маҳалла" (юрий таъмирилаш, реконструкция юниши, тўла таъмирилаш ва янги курилиш) ички автомобиль йўлларини куришда ишлатикадиган кум-шагал арзашаси конларини, туманлар кесимида, йўл курилиши машина-механизмларни яроқли КША кони маъкуд бўлмаган туманларда, лаборатория "синов баённомаси" таъсисига асосан "Жильон" ва "Кўйимзор" конларидаги КША билан маҳалллй кон маҳсулотларини савиб, шу билан бир каторда йўл курилиши машина-механизмларни яроқли КША кони маъкуд бўлган туманларда, лаборатория "синов баённомаси" хуносасига асосан тўғриши-тўғри фойдаланишга руҳсат беризишни таъсисига оғлан ҳолда лойиҳа-смета хўжатлари тайёрлансенин ва мазкур баённомага асосан белгиланган КША конлари рўйхати ислова ютилишин ва ижроси Лойиҳа-таъминоти бўлими бошлиги (А.Маматиазаров)га ованиланни.

Комиссия изъолари:

Ш.Жумаса

Корхона бош мухандиси;

Ш.Комилов

Бухоро МИБХ ДУК директори үринбосари

А.Амонов

Бухоро МИБХ ДУК Т.К.ва Б.И.К. бўлими бошлиги;

О.Гафуров

Бухоро МИБХ ДУК М.И. бўлими бошлиги;

Д.Курбонов

Бухоро МИБХ ДУК И.Ч. бўлими бошлиги;

А.Маматиазаров

Бухоро МИБХ ДУК Л.Т. бўлими бошлиги;

Нигидин котибаси:

Н.Ханитова

Бухоро вилояти бўйича 2022-йилда Ичи хўжалик автомобиль йўллари хамда “Обод маҳалла” (жорий таъмирлаш, реконструкция килиш, тўла таъмирлаш ва автомобиль йўлтарининг лойиҳа-смета хўжжатларини тайёрлашда белгилан рўйхати.

т/р	Шахар ва тумандар номи	КША кони	
1	Бухоро шаҳар	Куйимозор маснивидаги конлар 100%	Синов №211
2	Коғон шаҳар	Куйимозор маснивидаги конлар 100%	Синов №211
3	Бухоро туман	Жилвон кони 100% Куйимозор маснивидаги конлар 100%	Синов №20
4	Коғон туман	Куйимозор маснивидаги конлар 100%	Синов №211
5	Вобкент туман	Жилвон кони 100%	Синов №20
6	Шоғиркои туман	Жилвон кони 100%	Синов №20
7	Ромитан туман	Ходота кони 60% (Севериний) Жилвон кони 40%	Синов №108, 05.04.2022 Синов №53, 05.04.2022
8	Пешку туман	Варахшо кони 100%	Синов № 29 Синов №53, 05.04.2022
9	Гиждувон туман	Кутчи кўни. 100%	Синов №434
10	Олот туман	Жилвон кони 75%, Махаллий кони 25%	Синов №197, 30.04.2022
11	Коракўл туман	Жилвон кони 75%, Махаллий кони 25%	Синов №194, 30.04.2022
12	Жондор туман	Варахшо кони 75%, Махаллий кони 25%	Синов №185, 30.04.2022
13	Коравулбозор туман	Куйимозор маснивидаги конлар 100%	Синов №211

“15” апрель 2022 йыл

№ 42 байнига язова



Бузеро вилояти бўйича 2022-йилда Ичиш хўжалик автомобиль йўллари хамда, “Обод жиёлок”, “Обод маддалла” (жорий таъмирлаш, реконструкция юлиш, тўла таъмирлаш ва янги курилти) ичкни автомобиль йўлларининг лойиха-смета дужжатларини тайёрлаш учун ўртacha

НАРХНОМА

№	Ресурслар номи	Учун берлаги	Уртика нарх
1	2	3	4
Иш ресурслари			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (без сол. ставки)	чел.-ч	14 319,91
2	Прочие затраты и расходы подрядчика	%	16,00
Курилти машина ва механизми			
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	183 309,34
2	АВТОГРЭДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	338 203,99
3	АВТОСУДОНОТАОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	191 259,48
4	АВТОГРУЗОВИКИ 5 т	МАШ-Ч	254 577,18
5	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	72 749,30
6	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДвиЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	56 401,97
7	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	250 689,57
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ-Ч	252 130,71
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ-Ч	281 591,26
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 т	МАШ-Ч	292 146,71
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 т	МАШ-Ч	181 010,88
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	207 553,66
13	МАШИНЫ ПОДЪИМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	187 109,80
14	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "ШТАСИ", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 м ³	МАШ-Ч	295 139,19
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 т	МАШ-Ч	137 626,22
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	131 901,62
17	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	266 962,97
18	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ-Ч	730 749,76
19	15 КМГАЧА ТАШИШ	Т/КМ	2 100,54
20	20 КМГАЧА ТАШИШ	Т/КМ	1 130,89
21	25 КМГАЧА ТАШИШ	Т/КМ	961,36
22	30 КМГАЧА ТАШИШ	Т/КМ	875,52
23	35 КМГАЧА ТАШИШ	Т/КМ	842,22
24	40 КМГАЧА ТАШИШ	Т/КМ	829,25

Изоҳ: Объектларни куриш ва қайта куриш, тўла таъмирлаш хамда жорий таъмирлашда рўйхатда кўзда тутилмаган машина механизми ва материаллар нарслари лойиха смета хужисатлари шакллантирилаётган даврдан алдинги чорак Ўзбекистон Республикаси Курилти вагиртигининг «QURILISH MATERIALLARI NARXI» каталоги нархлари асосида тайёрлансан.

"15" ай
№ 2/3 6560

Бу хордо шолоти бўйича 2022-йилда Ички ҳўжалик автомобиль йўллари ҳамда, "Обимахалас" (жорий таъмиридан, реконструкция қилини, тўла таъмиридан ва инги автомобилъ йўлларининг лойиҳа-смета ҳўжакатларин тайёрлану учун ўз

НАРХНОМА

№	Ресурслар номи	Учун бирориги	
			3
Моддин ресурслар			
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОГИДОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРННАЯ МЕДКОВЕРНИСТАЯ ТИП 1 МАРКИ 1 ШЕБЕНОЧНАЯ		Т
2	СМЕСЬ АСФАЛЬТОГИДОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРННАЯ МЕДКОВЕРНИСТАЯ ТИП 1 МАРКИ 2 ШЕБЕНОЧНАЯ		Т
3	СМЕСЬ АСФАЛЬТОГИДОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРННАЯ МЕДКОВЕРНИСТАЯ ТИП 1 МАРКА 2		Т
4	СМЕСЬ АСФАЛЬТОГИДОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРННАЯ КРУГЛОВЕРНИСТАЯ		Т
5	ПЛЕНКИ		М3
6	ГРАДИЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ		М3
7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-250		М3
8	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-300		М3
9	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-350		М3
10	РАСТЕБОР ЦИЛЕНТИНӢ МАРКА ПО ТРЕБУЮЩЕМУ		М3
11	БЕГИЗИ		У
12	СИМУЛЯЦИЯ ЗИГУМУНДА		Т
13	САЛАМ - МЕДАР		Т
14	САЛАМ - ЖЕСТАР		Т
15	ПЛОСКИЙ РОГУЛДИК НЕТ 2х5 500x14м		М3Т
16	СТОИМОСТЬ Ж/Б ФОРМОВОК ЛС-6		М3
17	СТОИМОСТЬ Ж/Б ФОРМОВОК БОРДВОР 10Т 360-30		М3
18	СТОИМОСТЬ Ж/Б ФОРМОВОК БОРДВОР 10Т 360-30		М3
19	СТОИМОСТЬ Ж/Б СИЛАНДРИЧНЫХ СТРОЙБОКОЙ		М3
20	СТОИМОСТЬ Ж/Б ПРУССИИ ТРП1300-15		М3
21	СТОИМОСТЬ Ж/Б ПОТКОВ 2012-3		М3

Инш: Объектларни куриши ва қайта куриши, тўла таъмиридан ҳамда жорий таъмирини тутишимаган машина механизм ва эшгериладиган пархлари лойиҳа-смета ҳўжакатларни таъмиридан даердан олдилини чорак Узбекистон Республикаси Курдизи «QURILISH MATERIALLARI NARXI» китобиги пархлари асосида тайёрлансан.



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

Buxoro viloyati

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,
davexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Hozirgi joyibiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana: 15-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54883

Obyekt nomi «OBOD QISHLOQ» DASTURI ASOSIDA QORAKO'L TUMANI "MIRZAQAL'A" MFY XUDUDIDA
PRODALAR YO'LAGINI QURISH.»

Buyurtmachi - Qorako'l tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihibachi - "Buxoro ko'pri trans servis" XX

Utsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 2019 yil 1
noyabrda berilgan № AL-000321.

Moliyalashtirish manbai - O'zbekiston Respublikasi Davlat byudjet mablag'lari
hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi yangi qurilish.

Murojaat raqami: № 54325

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18 martdagи PQ-172 -sonli "2022-2026 yillarda "Obod
qishloq" va "Obod mahalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risida" qarori

1.2. Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.3. Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nusxonalar dalolatnomasi.

1.4. APZ № 1706-1706230-47597 ot 03.08.2022y, "Yagona Interaktiv Davlat xizmatlari portalı" tomonidan
berilgan

1.5. Qorako'l tuman Davlat xizmatlari markazining 2022 yil 29 iyuldagи 57059991-soni elektron arizasi;
Qorako'l tuman hokimining 2022 yil 5 iyuldagи 250-2-37-Q/22 sonli qarori;

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Bosh reja (albom)

2.2. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarning qisqacha mazmuni

3.1. Obyektning joylashuv manzili - Buxoro viloyati Qorako'l tumanida joylashgan .

3.2. Obyektning umumiyligini - 1.280 km.

3.3. Asosiy loyiha yechimlari - bosh reja va loyihalash topshirig'a asoslanib ko'rib

uchilagib ishlari: Yo'lak asos qatlamini yuzasini 10sm qalinlikda qum shag'al aralashma qo'shgan holda jami
30 sm qalinlikka keltirish, Sementobeton qoplama ostidan politelin material to'shash, Marka 250 (V20)
yordamida qalinligi 14 sm bo'lgan sementobeton qoplamani qo'lda qurush , Kataklari o'lchami 200x200

mm bo'lgan diometri 4mm bo'lgan arma setka to'qish, Qoplama shov kesish, Qop shovlarini kesish, Semento beton qoplamaning ustiga poletilen material kiygizish, qalinlikda QShA yordamida mustahkamish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlari. Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari da taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda etilgan narxini hisob-kitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rta pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalarini narxlardan mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori 2022 yil 2 avgustdag'i 278-sonli xatiga binoan qabul qilindi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi: Buyurtmachi tomonidan e'tirozlar yo'q.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyiha o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi;

- Smeta resurs xarajatlari qabul qilingan mashina-mezanizm va materiallarning narxlari

6.2 Ekspert tekshiruvli natijalariga ko'ra **buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz qoldig'i bilan** 220 695,183 ming so'm miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 31 972 kamaytirilib, **188 722,676 ming so'm** qilib belgilandi.

6.3. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha materiallar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shahar ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgar (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarni bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha)

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, "**OBCD QISHLOQ DASTURI ASOSIDA QOLGAN MIRZAQAL'A**" MFY XUDUDIDA PIYODALAR YO'LAGINI QURISH. ishchi loyiha kelganda tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Arxitekura va qurilish qismi bo'yicha: I.Idiyev.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov

Bosh mutaxassis: Viryaskina Zoya Petrovna 438354628



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI BUXORO VILOYATI
QORAKO'L TUMAN HOKIMINING
QARORI**

Qorako'l t., Ulug'bek ko'chasi 35-ju

2022 - yil 5 - iyul

250-2-37-Q/22

Qorako'l tuman hokimligi

**Коракўл тумани “Мирзақалъа” ҳамда “Човли” маҳаллалари худудидан
ниёдалар йўлагини куришга ва тунги ёритгичларни ўрнатишга рухсат
бериш тўғрисида**

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 марта
“2022-2026 йилларда “Обод кишлек” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга
ошириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-172-сонли карорини ҳамда туман
хокимлиги Ободонлаштириш бошқармасининг 2022 йил 29 июнданги №57-
сонли хатини кўриб чиқиб,

ҚАРОР ҚИЛАМАН:

1. Коракўл тумани “Мирзақалъа” маҳалла фуқаролар йигини худудидан
1500 метр ниёдалар йўлаги ва 85 дона тунги ёритгичлар ҳамда “Човли”
маҳалла фуқаролар йигини худудидан 2000 метр ниёдалар йўлагини куриш
ва 100 дона тунги ёритгичларни ўрнатишга рухсат берилсин.

2. Туман ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармасига;

а) ер участкасининг ер ости ва ер усти мухандислик коммуникациялари
акс этиридган топохарита, архитектура-режалаштириш топшириги ва
лойиха хужжатларига буюртма бериш, лойихани экспертизадан ўтказиши;

б) Объектни лойиха асосида кўриб, белгиланган муддатларда
фойдаланишга топшириш вазифаси юклатилсин.

4. Туман курилиш бўлими (Ф.Жўраев)га курилиш ишларини замонавий
архитектура ва шаҳарсозлик талаблари асосида олиб борилишини назорат
килиш топширилсин.

3. Ушбу қарорнинг ижросини назорат қилиш туман ҳокимининг

курилиш, коммуникацияларни ривожлантириш, з
кўкаламзорлаштириш масалалари бўйича ўринбосари Б.Жум
юклатилсин.

Туман ҳокими



Х.Я.

Министрство юстиции Республики Казахстан

Однажды в Азии жил "Богатый купец", который имел много золота и серебра. Однажды он решил пройти по лесу, чтобы добраться до своего дома.

В лесу он увидел старого кабана, который был очень бледен и хромал. Кабан спросил у купца: "Почему ты один проходишь по лесу? Ты не боишься, что тебя кто-нибудь нападет?"

ИМАДДА СОЛГАСИ

Кабан рассказал купцу свою историю: "Я был принцем, но однажды я убил принца из соседней страны. Поэтому я был вынужден бежать из страны. Я живу в лесу уже много лет, но я не могу вернуться домой, потому что я убил принца из соседней страны".

Купец сказал кабану: "Я могу помочь тебе вернуться домой. Я буду твоим проводником в страну, где ты был принцем. Но ты должен помочь мне вернуться в страну, где я был купцом".

Кабан согласился помочь купцу вернуться в страну, где он был купцом. Купец начал проводить кабана в страну, где он был купцом. Кабан начал проводить купца в страну, где он был купцом.

Когда они пришли в страну, где купец был купцом, купец сказал кабану:



Ўзбекистон Республикаси
Курилиш вазирлиги

№ 9811-3362-ea66-1de8-e238-8940-3179
Хужжат яратилишган сана: 2022-08-03
Адреси роҳами: 57059688

Хужжат берилган: "BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS"
XUSUSIY KOKONIYA
ЖШ ШИР: 300612495

АРХИТЕКТУРА-РЕЖАЛАШТИРИШ

ТОПШИРИГИ

03.08.2022 17:12 й.

1706-1706230-47597 -сон

Лойиҳавий бино (иншиоот) тури:	piyodalar yo'lagini qurishga va tungi yoritgichlarni o'rnatishni loyihalashtirishga
Лойиҳавий бино (иншиоот)нинг манзили:	Qorako'l tuman Mirzaqal'a MFY hududi
Лойиҳавий бино (иншиоот)нинг бузуртмачиси:	"BUXORO KO'PRIK TRANS SERVIS" XK

Ушбу архитектура-режалаштириш топшириғи фақат лойиҳалаштириш ишларини амалга ошириш учун хукукий хужжат ҳисобланиб, қурилиш-монтаж ишларини бошлашга асос бўла олмайди.
Қурилиш баш бошқармасининг манзили ва телефон ракамлари: Buxoro shahar A.Navo'y shox ko'chasi 5-uy, tel: 223-90-03

#	Архитектура-режалаштириш топширикларининг қисмлари	Қисмларнинг мазмуни
1	Архитектура-режалаштириш топширикларини ишлаб чиқиш учун асосбўлган дужжатлар	Qorako'l tuman Davlat xizmatlari markazining 2022 yil 29 iyuldagagi 57059688-sonli elektron arizasi; Qorako'l tuman hokimining 2022 yil 5 iyuldagagi 250-2-37-Q/22 sonli qarori;
2	Лойиҳалаштириладиган бино ва иншиоот (кейинги ўрниларда объект деб атади) ер участкасининг жойлашиши ва бош режада туттал ўрни	Qorako'l tuman Mirzaqal'a MFY hududidan piyodalar yo'lagini qurishga va tungi yoritgichlarni o'rnatishni loyihalashtirishga ruxsat berilgan.

3	Лойиҳалаштирилдиган объект худудининг табиий-иклим кўрсаткичлари	Qorako'l tuman iqlim sharoiti: tez o'zgaruvchan zona. Yoz oylarining yuqori darajaligi, quruqligi yog'ingarchiligining ozligi bilan ta'riflanadi. Yog' qish, bahor va kuz mavsumlarida yog'adi. Yoz parharorat (absolyut maksimum) + 47 C0. Qish payharorat (absolyut minimum) - 26 C0 gacha Havo darajasi: Yog'ingarchilik o'rtacha yillik miqdori 2 mm gacha tashkil etadi. Shamol yo'nalishi: shimal Shamol tezligi: yillik o'rtacha miqdori 4,0-4,5mm/m/sekga yetishi xam mumkin. Yil davomida ochiq ko'proq. Hududdagi zilzila kuchi: QMQ 2.01.03-96 balli hududlar mintaqasiga kiradi. Zilzilaga qarsi 2.01.03-96ga talablariga asosan amalga oshirilsi muzlash chuqurligi: 0,6 m
4	Лойиҳалаштирилдиган объект ер участкасининг геологик ва топографик жиҳатдан ўрганилганлиги	Qurilishi rejalashtirilgan bino-inshoot chegaralar qilingan 1:500 miqyosdagи topoxaritasida belgilanadi;
5	Лойиҳалаштирилдиган объект ер участкасининг чегаралари хамда унга туташ объектлар ёки ер участкалари тўғрисида маълумот	Loyihalashtirish uchun ruxsat berilgan yer maydoni chegaralangan; Shimol tomonidan: Mirzaqal'a Mir Sharq tomonidan: Mirzaqal'a MFY hududi bilan; Janub tomonidan: Mirzaqal'a MFY hududi bilan; G'arb tomonidan: Mirzaqal'a MFY hududi bilan;
6	«Кизил чизиқлар ва белгилар»	Loyihalashtiriladigan ob'ekt yer uchastkasining tushshuq chig'isidan chiqmasdan, qurilish chiziqlariga aylanishiga ega bo'lgan chiziqlari olib borilishi ta'minlansin.

Изложено в Узбекской Республике Министерством земельных и недропользования по Узбекской Республике в соответствии с Земельным законодательством Узбекской Республики и Земельным законом № 135 от 29.07.2003 г. о земельном кадастре.

Земельный кадастровый план	Земельный кадастровый план
План земельного участка	План земельного участка
План земельного участка	План земельного участка

Земельный кадастровый план	Земельный кадастровый план
План земельного участка	План земельного участка
План земельного участка	План земельного участка

	Loyihani ishlab chiqishda: a) harakatdagi shaharsozlik me'yor va qoidalarga amal qilinsin; b) aholi punktining tasdiqlangan bosh rejasiga va uning tegishli qismining batapsil rejalashtirish loyihasiga qat'iy rioya etib, ob'ekt atrofidagi mavjud binolarga bog'langan holda yagona arxitektura ko'rinishi (ansambl) tashkil etish lozimligi inobatga olinsin; g) ushbu arxitektura-rejalashtirish topshirig'iga muvofiq buyurtmachi tomonidan ishlab chiqilgan va tasdiqlangan hamda alohida muhim ob'ektlar bo'yicha viloyat Qurilish bosh boshqarmasi bilan kelishilgan loyiha topshiriqlariga hamda 1:500 nisbatdagi topoxaritadagi tasdiqlangan chegaralariga amal qilinsin; e) ob'ektda quyidagi kichik arxitektura shakllari o'rnatilishi nazarda tutilsin: Loyihalashtirishda "O'zbekiston Respublikasi Nogironlarni ijtimoiy himoya qilish to'g'risida"gi O'zbekiston Respublikasi qonuni talablariga asosan turar-joy hamda jamoat binolari hududlarida nogironlar uchun qulayliklarni ta'minlash va ularning ehtiyojlarini va xususiyatlari inobatga olinsin. Ob'ektning bosh rejasini loyihalashda atrofidagi binolardan transport, sanitariya, yong'in xavfsizligi muhofaza zonalari ko'cha qizil chizig'ini hisobga olgan holda tegishli ShNK normalari bo'yicha ishlansin. Quyosh tushuvchi eshik va derazalarga soyabonlar o'rnatilsin, soyabonlar uchun milliy arxitekturamizda qo'llaniladigan elementlardan ko'p jihatda foydalanilsin. Binolar zamonaviy, sifatlari, issiq va sovuqqa chidamlı qurilish materiallaridan foydalanilsin, transporti yordamida bajarilsin. Loyiha tashkilotlari diqqatiga ! Loyihalashtirishda quyidagi va amaldagi me'yoriy hujjalarga qat'iy rioya qilinsin: - SHNQ 2.07.01-03* Shahar va qishloq aholi punktlari hududlarini rivojlantirish va qurillishni rejalashtirish. - SHNQ 1.03.07-2010 Qurilishda mualliflik va texnik nazorat to'g'risida nizom. - SHNQ 2.01.02-04 Bino va inshootlarida yong'in xavfsizligi. - San Pin 0350-17 Sanitariya qoida va meyorlari - QMO 2.01.03-96 Zilzilaga qarshi choralar.
8	Лойиҳалаштирилариган объект ёр участкасида мавжуд бино ва ишшоотларни бузиш ёки фойдаланиш бўйича тақлифлар
9	Объектни боскичма-боскич куриш
10	Ёр майдонини ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш
11	Санитария-гигиена талаблари

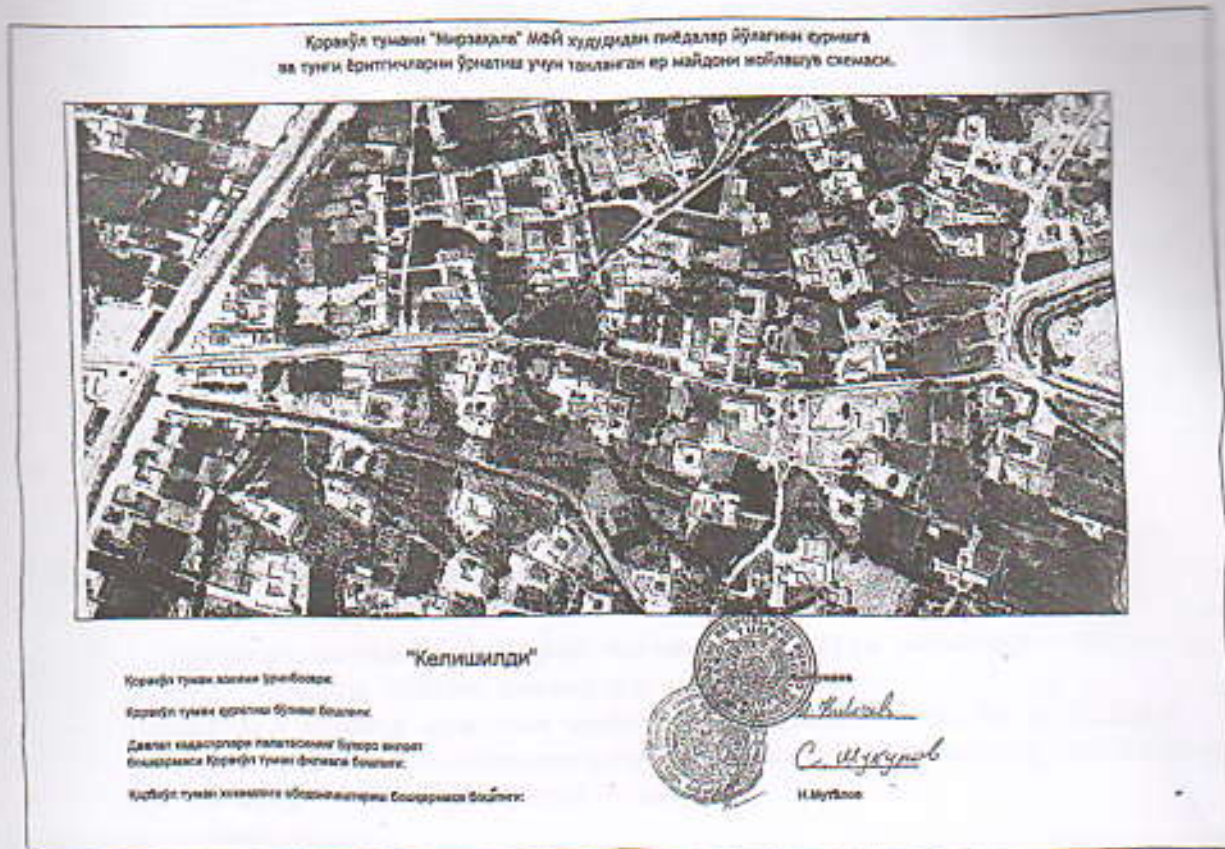
12	Енгиздан сакланиши талаблари	Obyekt "Binolar va inshootlarning yong'in xavfsi 2.01.02-04 ga asosan loyihalashtirish.
13	Экология талаблари	Loyihalashtirishda ekologiya va atrof muhitni me'yorlariga amal qilish.
14	Лойиҳани келишини	Loyihani ARTga muvofiqligi yuzasidan YIDXP yo'nalish xizmatlari markazi orqali quyidagi idoralar bilan Qurilish vazirligi yoki viloyat qurilish bosh boshqa hududiy arxitektura-shaharsozlik kengashi bilan zonalarda, shu jumladan, madaniy yodgoriliklarni zonalarida quriladigan obyektlarning hamda davlat loyihalari; b) Qurilish vazirligi yoki viloyat qurilish boshqarmasi tomonidan — ikki qavatdan yuqori umumiy maydoni 500 kvadrat metrdan ortiq bo'l inshootlarning loyiha-smeta hujjatlari; v) tuman bo'lmlari tomonidan — ikki qavatgacha (tsokolnig holda), balandligi yer yuzasidan 12 metrdan past maydoni 500 kvadrat metrdan kam bo'lgan bino hamda yakka tartibdagi uy-joylarning loyiha-smeta Kelishish uchun loyiha-smeta hujjatlarining elektronik eskiz loyihasi ilova qilinadi. Ilova qilinadigan hujjat JPEG formatda bo'lishi kerak.
15	Кўшимча талаблар	Loyihani kelishish davomida Qurilish vazirligi yoki viloyat qurilish boshqarmasi yoki ular huzuridagi hududiy arxitektura-shaharsozlik Kengashlari yoki tuman (shahar) quvorligi tomonidan berilgan tavsiyalar va ekspertiza xulosalariga rasmilash; shaharsozlik Kengashlari yoki tuman (shahar) quvorligi tomonidan obyektda mualliflik nazorati ta'minlash; Loyiha-smeta hujjatlarini ekspertizada Davlat qurilish nazorati amalga oshirilishi shart bo'lib, obyektlarda qurilish-montaj ishlari boshlash uchun ro'yxatdan o'tkazish.

Муҳандислик тармоқларига уланиш шартлари:

16	Ичимлик сув тармоғи	"O'zsuvta'minot Buxoro suv ta'minoti" MCHJning 1996-yundagi 170-sonli texnik sharti;
17	Окава сув тармоғи (канализация)	-
18	Электр тармоғи	"Buxoro hududiy elektr tarmoqlari" korxonasining 1997-yulidagi 274/1-sonli texnik sharti;
19	Газ тармоғи	"Buxoroshahargaz" gaz ta'minoti filialining 2022-sonli texnik sharti;
20	Телефон алоқа тармоғи	O'zbekiston Respublikasi VMning 1998 yil 15 may "Telekommunikatsiya liniyalari va inshootlarini qo'shish" to'g'risidagi 210-son, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019 yil 22 maydag'i "O'zbekiston Respublikasi aholi punktarida telekommunikatsiya infratuzilma, rivojlantirish chora-tadbirlari" to'g'risidagi PQ-431 qarorlariga qat'ly amal qilinsin;
21	Иссиқлик ва иссиқ сув тармоғи	-
22	Дренаж тармоғи	-

	Obyektni muhandislik tarmoqlariiga ulash tartib-tasvillarini belgilovchi amalda qonunchilik hujaydan telishlariiga noya etilishini ta'minlash. Obyektga ulanadigan yer osti va yer osti muhandislik tarmoqlari unga chegarasidagi o'tqa va yer uchastkasidan o'tkaziladigan holatlarda muhandislik tarmoqlarining trassalarini ushbu yer uchastkalari egalari bilan zulmish. Shuningda tegishli yer uchastkasi hududidan o'tgan yer osti va yer muhandislik tarmoqlari ko'chirilishi (zarurat bo'lganda) imkoniyatini olish. Obyektga ulanadigan yer osti muhandislik tarmoqlari yotqizishda ko'chalarni kesib o'tishni mutasabiq tashqarisida bajarish kelishish.
23	Объектни мухандислик тармоқларига уланиш бўйича буюртмачига ва зойнича ташкилотига кўйилгаётган талаблар

24	Архитектура-режалаштириш топширигининг амал қилиш жуддати	Ushbu ART berilgan sanadan boshlab ikki yil davomida amal qiladi.
----	---	---



АРХИТЕКТУРА-РЕЖАЛАШТИРИШ ТОПШИРИГИНИ ИШЛАБ ЧИҚДИ:

Архитектура-режалаштириш топширигини ишлаб чиқиши бўлими раҳбари:	Egamberdiyev Feruz Hamroquliyevich
Архитектура-режалаштириш топширигини тайёрлаган мутахассис:	Ramazonov Maqsud Hoshim og'li

АРТ лойиҳаолди ҳужжат бўлиб, ер участкаси ёки бино ва иншоотга мулк ҳукукини тасдиқламайди ҳамда қурилиш-монтаж ишларини бошлаш учун асос ҳисобланмайди.

EGAMBERDIYEV FERUZ XAMROQULIYEVICH

Мазкур хужжат Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон
карорига мувофик Ягона интерактив давлат хизматлари порталида
шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси бўлиб, давлат органлари
томонидан ушбу хужжатни қабул қилишни ради этишлари катъияни тақиқланади.
Хужжат хақиқийлигини hero.gov.uz веб-сайтида хужжатнинг ноёб раҳамини
киритиб ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодин сканер килиш орқали текшириш
мумкин.

8679

Ўзбекистон Республикаси
Санитария Саломати вазирлиги
Коракўл туман СЭО на ЖС бўлими

Соғликини Садслаш вазирининг
2020-йил 31-декабрдаги №363-
сонли буйруги билан тасдиқланган
146 Х/Ш-ракамли тиббий хужжат
шакли

ЮРИДИЧ УЧУН АЖРАТИЛГАН ЕР МАЙДОНИ БЎЙИЧА
22-Сонли Хулоса

2022йил 13 июл

- Бул жартияни объектнинг номи (ва ушбу объектнинг юкори турувчи ташкилоти номи)
Шайдалар йўлалари ва тунги чироқлар ўринатиш учун .
- Ажратилган срининг маизили : Ўзбекистон Республикаси , Бухоро вилояти , Коракўл тумани , "Човли " ва "Мирзакалья" МФЙ ларда .
- Кайсан хужжат асосида куйидаги хулоса тайёрланган : Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18-мартдаги 2022-2026 йилларда "ОБОД КИШЛОҚ" ва "ОБОЛ МАҲАЛЛА" дастурини амалга ошириш чора тадбирлари тўғрисида ПК-172 сонли юрори ва Коракўл туман хокимининг 05.07.2022 йилдаги 250-2-37-Q/22 сонли юрорлари бўйича .
- Кайсан шартнотда ер ажратилганини хақида қисқача маълумот :
Туман юнвоми комиссия раиси бошчилдигида кўриб чиқганидан кейин .
- Бул жартияни маълумотлар :

 - жой ўзловлари :
 - рельефи : текис
 - жутрак тuri : кора
 - ср ости суви жойлаштаги чукурлик : 2-2.5 метр
 - боткоғлик мавжудлиги : мавжуд эмас
 - мавжуд ўсманиклар хақида : мавжуд эмас

- Шу жойнинг илгари кай мақсад учун қўлланилганини :

Захорадиги бўш турган ер майдонидан

- Шу жойнинг теварақ атрофдаги қурилишларга бўлгани муносабати :
- Шамолининг асосий йўналишлари хақида маълумот :

Шимолий -Жанубий йўналишда .

- Шу муассаса қурилиши натижасида атроф -муҳитга ишбатан санитария -гигиеник жиҳатдан бўлиши мумкин бўлгани таъсирлар : Таъсири йўқ .
- Амалдаги хужжатлар бўйича муассаса кайси синфга таалукли , ён атрофдаги бошқа обьектларга ишбатан санитария химоя зонасини ташкил этиши имкониятлари : СНиП , V-синф . 50 метрлик санитария химоя зонаси .
- Сув таъминоти манбалари :
- Чиқинди сувларни тозаловчи иншоотни (канализация) ташимил этиши имкониятлари :
- Чиқинди сувларни фикаринига мўлжалланган жой хақида маълумот : Туман Ободонлаштириш бўлими билан шартнома қилиб , конуний ахлатхонага чиқариш .

Хулоса

Ташланган жой майдони: Коракўл туман , Човли ва Мирзакалья МФЙ .

Мавжуд санитария - гигиеник кўреатгичлари бўйича :

А) қурилиши бошланаш мумкин:

Б) Қурилиши бошланаш мумкин эмас(сабаблари) _____
Ушбу хулоса ҳақиқий кунга эга: 13.07.2023 йил

Коракўл туман СЭО на ЖС бўлими бошламиш

А.Хамдамов





Manzili: Qorako'l shaxri Ulugbek ko'chasi 57uy, tel: 65-56-52-3-62, 65-56-54-4-51
№ 224/1 « 14 » 24.01.2022 г.

Davlat xizmatlari markaziga

Dastlabki texnik shart

Qorako 1 tuman Mirzaqal'a, Chovli MFY hududida joylashgan Buxoro viloyeti Qorako'l tuman hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasiga tegishli, “Piyodalar yolligi qurish va tungi yoritish chiroqlarini o'rnatish” yer maydonlarida quyidagi dastlabki texnik shartlar bajarilgach bino va inshootlar qurilishi mumkin.

15. Obektning elektr yuklamalari markazida 10/0,4 kV transformator punkti (TP) o'matilsin. TP turi, transformator quvvati va rusumi loyiha asosida aniqlansin.

16. “Yang” 35/10 kV podstansiyasidan chiquvchi “O'zbekiston” 10 kV fiderining yaqin tayanchidan o'matildigan TPgacha 10 kV elektr uzatish tarmog'i qurilsin.

17. Bino va inshootlarning qurish davrida O'zbekiston Respublikasi Vazirligining Mahkamasining 2018 yil 26-dekabrdagi 1050 sonli qarori talablariga asosan 0,4 kV havo elektr uzatish tarmoqlari (HEUT) uchun 2 metr 6-10 kV HEUT uchun 10 metr, 35 kV HEUT uchun 15 metr, 110 kV HEUT uchun 20 metr va 0,4-6-10 kV kabel elektr uzatish tarmoqlari uchun 1 metr masofada muhofaza zonasiga rioya qilinsin.

18. Quriladigan ob'ekt hududiga tushgan havo va kabel elektr uzatish tarmoqlari hamda elektr qurilmalarini yer egalari mablaglari hisobidan loyixa asosida xavfsiz joyga ko'chirish uchun urmaga oshirilsin.

19. Elektr enerjiyasidan doimiy foydalanish uchun ob'ektning elektr toifasi va elektr qurish usuliga so'ng yakuniy texnik shart olinsin.

20. Quyosh fotoelektr stansiyalari, quyosh suv isitish qurilmalari hamda avtomatik kontrolleri o'z ichiga olgan sensorli datchiklar bilan jixozlash (koridor, xonalar, sh. noma, hujda yoritish tizimi va x.s.k.) loyixalashtirilsin va o'rnatilsin.

21. Sertifikati bo'lgan va Davlat standartlariga javob beradigan elektr qurilmalarini foydalansin.

Eshlamo: Doimiy elektr ta'minotiga ulanish uchun qayta texnik shart olishning yilligini bildiruvchi.

A.A. Aljopev

| „Kopakgyjymanras“ LT 65jimn 6omuini:

6yjimminec xncogingjaln oñgjazahmumjarin ra3 kyrbyjan marakyja mac.
tyhru epntru nypokjan yphantun ydy ydy ydy ydy ydy
kunputunlar yobru ba Mypakjanha Mypakjan xdy xdy xdy xdy xdy
ydy
Cnshnir 2022 iñni 07 noj cahacnjarin № 59 conu xanthunira karbojan
O6ojojhantunipun
H.M.ytajorra
6omrapmacn 6omuini

“30” 04 2022 iñni
H2-11-02-06/406



“OORAKO,LTUMANGAZ” GAZ TA,MINOT BO, UMI

GAZ TA,MINOTI FILIALI

HUDUDGAZ BUXORO

HGT



Bylin Gümrü

H.M.Kemkerev



tylni epnittu npporjapn ýphattu mohn tyman fBB 10-KENIGjan 20 ki ýoqimka joknunlar.
Koparyn tyman „Hözin ra Minpaakbara .. Mfñ xylynta mejeuap nygarii kypnu ba
Binho nñuootaqapn molinxatama texnik-maptaapa amar iñiñinun makacara mylofinik
nñekan xozia amata oñipqinun map.
Binhon nñuoxexam 2.08.02-96 «Okamat qñorapn ba nñuootaqapn» tazajapnun reñine
tazajapnun reñine nñekaxoxja ñakapnun map.
Binhon nñuoxexam 2.07.01-03 «Lläxapecozink, maxap ba kumtor xozia
uyktiapan xylytäpinn pñosokjatimpun ba igypziniñn ñekesitimpun», UHK 2.09.20-08
Binhon nñuoxexam 2.08.02-96 «Järkt yekyhanqapn ýphattu konjazapn-2007» tazajapnun reñine
nñekan xozia ñakapnun map.
Järkt tazmihotin «Järkt yekyhanqapn ýphattu konjazapn-2007» tazajapnun reñine
nñekan xozia ñakapnun map.
Binhonadun tazmihotin qñapun eýa tazmihotin KMk 2.04.02-97 tazajapnun reñine
xyloçajap tazab rünnahen, KMyMzjash:

mejälam nñyari kypnu ba tylni epnittu npporjapn ýphattu yýy kyñizlerin etiñ-texnik
mahn eñiñ maxjan kumtazik. Korumka tyman „Hözin ra Minpaakbara“ Mfñ xaluzin
Koparyn tyman xornmihni 2022 niñ 5-nöñi kymjazir 250-2-37-Q/22-çohun kappypte accan
jactyjapnun amata oñipqin map tazajapn tazmihotin TIK-172-çohun kappypte
Uägezethinini 2022 niñ 18 maptarin 2022-2026 nñuapta Ogoñ kumtor ba Ogoñ Maxatuna
Koparyn tyman qñapun 6yjinni, 36ekinciro Pecygenkaçan
Bihonadun tazmihotin 2022 niñ 18 maptarin 2022-2026 nñuapta Ogoñ kumtor ba Ogoñ Maxatuna
Koparyn tyman Q6ogohnatimpun
2022 niñ "24" nñorh

ELEKTRON-TEXNIK XYJOCACI

Koparyn tyman Q6ogohnatimpun
Gosuupwachı Gosuunna Tazajapnun
Koparyn tyman Q6ogohnatimpun

740 .com

200100 Qorakoł shahit, Buxoro ko'dilasi 59-uy, Tel: 56-52-201, Fax: 56-53-033

QORAKOŁ TYMAN FAVQULODDA VAZIVATLAR BOJIMI
BUXORO ULQOVAT FAVQULODDA VAZIVATLAR BOSSHORMASI
OZERNSISON KESURULMASI FAVQULODDA VAZIVATLAR VAZIRLIQI



Болник

O'McoeB

М.С.С.

Хорин ба Министерство Міністрап ҳызында инжарап ғынарт қыпшынын
бүлдүрүшүн, Ҳорин ба Министерство «О602 машина» жактыра
Көпакыя тымшана «О602 күннөр» ба «О602 машина» жактыра.

Текшінк Диар 33

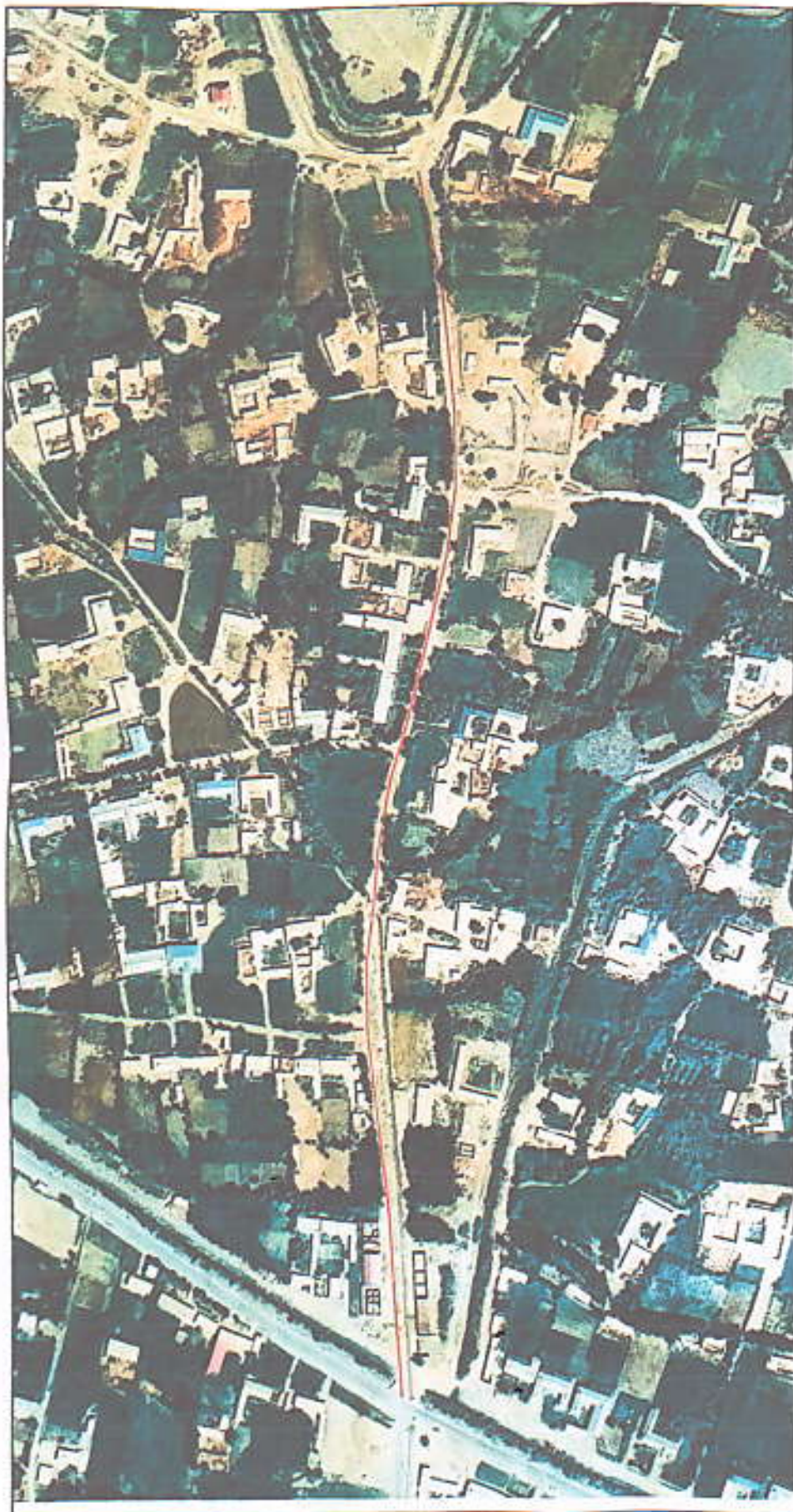
№ 42-04/342
20.04.2022

Қаржылыктын мөрөнүн таңбасынан 1000 дәрмек болып берилген. Азырында 1000 дәрмек болып берилген.

ДОСАДАРЛЫК ТУМАН ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ БОГЛАМАСЫ
АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ УЗТЕЛЕКОМ
О'ЗБЕКТЕЛЕКОМ АКСИЯДОРЛЫК КОМПАНИЯСИ



Коракүл тумани "Мирзакала" МФИ худудидан пиёдалар йўллагини куришга
ва тунги ёритичларни ўрнатиш учун танланган ер майдони жойлашув схемаси.



"Келишилди"

Коракүл туман хокими ўринбосари:

Коракүл туман қуриши бўлгими бошшари:

Давлат кадастрлари палатасининг Буюро вилоят
бошшари маси Коракүл туман филиалги бошшиги:

Коракүл туман хокими ўринбосари ободончаштириш бошшармаси бошшиги:



С. Шукуров

Н. Муталиев