

**Учқудук туман «Дүстлик» МФИи М.Авезов күчасидиги йўлларини жорий
таъмирлаш**
ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Учқудук туман «Дүстлик» МФИи М.Авезов күчасидиги йўлларини жорий таъмирлаш
2	Буюртмачи	Учқудук туман Ободонлаштириш бошкармаси
3	Буюртма учун асос	Учқудук туман «Дүстлик» МФИи М.Авезов күчасидиги йўлларини жорий таъмирлаш
4	Объектнинг жойлашган ўрни	Учқудук туман Дўстлик МФИ худудида
5	Қатнашувчилар учун талаблар	<p>1. Давлат рўйхатидан ўтказилганлиги тўғрисида гувоҳнома ва устав нусхалари.</p> <p>2. Солик тўловларидан қарзи йўқлиги тўғрисидаги ва Қандай солик тўловчиси тўғрисидаги маълумот.</p> <p>3. Охирги уч йиллик банк айланмаси ва Банк реквизитлари тўғрисида маълумот.</p> <p>4. Олдин бажарилган ишларидан шартномалар нусха.</p> <p>5. Ишчи кучи тугрисида маълумотлар (малакали мутахассислар тўғрисида).</p> <p>6. Махсус техникалари мавжудлиги тўғрисида маълумот.</p> <p>7. Қурилиш вазирлигининг махсус парталидаги рейтинги тўғрисида маълумот ва рейтинг талаби С камидаги бўлиши лозим.</p> <p>8. Тижорат таклифида бажариладиган ишлар физик хажми маълумот, бажариладиган ишларга ҳамда эълонда кўрсатилган смета хужжатларига мос равишда бўлиш лозим.</p> <p>9. Кафолат хати (бажариладжиган ишга энг камидаги бир йил муддатга кафолат бериш тўғрисида).</p>
6	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	<p>1. Давлат рўйхатидан ўтказилганлиги тўғрисида гувоҳнома ва устав нусхалари.</p> <p>2. Солик тўловларидан қарзи йўқлиги тўғрисидаги ва Қандай солик тўловчиси тўғрисидаги маълумот.</p> <p>3. Охирги уч йиллик банк айланмаси ва Банк реквизитлари тўғрисида маълумот.</p> <p>4. Олдин бажарилган ишларидан шартномалар нусха.</p> <p>5. Ишчи кучи тугрисида маълумотлар (малакали мутахассислар тўғрисида).</p> <p>6. Махсус техникалари мавжудлиги тўғрисида маълумот.</p> <p>7. Қурилиш вазирлигининг махсус парталидаги рейтинги тўғрисида маълумот ва рейтинг талаби С камидаги бўлиши лозим.</p> <p>8. Тижорат таклифида бажариладиган ишлар физик хажми маълумот, бажариладиган ишларга ҳамда эълонда кўрсатилган смета хужжатларига мос равишда бўлиш лозим.</p> <p>9. Кафолат хати (бажариладжиган ишга энг камидаги бир йил муддатга кафолат бериш тўғрисида).</p>
7	Бажарилган ишлар хисоб-китоби	<p>Шартнома тузилган санадан 10 иш кун мобойнида 30 (%) фоиз тўлов олдиндан тўлов.</p> <p>Ишлар бажарилгандан сўнг 30 иш кун мобойнида 65 (%) фоиз тўлов.</p>

		Бир йиллик кафолат муддатидан сүнг 5 (%) фоиз түлов амалга оширилади.
8	Ишни бажариш муддати	Икки ой муддатда.
9	Техника хавфсизлиги буйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик коидаларига тула риоя килиши шарт.
10	Молиялаштириш манбай	Учкудуқ туман Ободонлаштириш бошкармаси бюджетдан ташкари маблағлари хисобидан.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦА "М.АВЕЗОВ" В МАХАЛЛЕ "ДУСТЛИК" УЧКУДУКСКОГО РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ	159 454,517
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	13 801,371
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	6 459,694
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	32 348,805
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	212 064,387
10	НДС 15%	31 809,658
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	243 874,045
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	6 250,0
13	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	250 124,045

ЗАКАЗЧИК

М.П.



ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.



Направлено в адрес: ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МАНИФОРММАКСО "ПОСТАНОВЛЕНИЕ УЧЕСТВУЮЩЕГО РАБОЧАГО НАВОДИМОЙ ОБЛАСТИ"

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕСТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 01

(локальная смета)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ ВЕДОМОСТЬ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2021 г.

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	СУМ	
					по единице	общая
1	2	3	4	5	6	7

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	680,45175	20282,66	16801371,5
2	ABC 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,26465	0	(0)
		ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			13801371

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	97 С	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,339	226425	756033,08
2	107 С	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,3132	286489	89728,35
3	108 С	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,2697	173722	46852,82
4	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,7992	98963	79091,23
5	464 С	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,5565	190,36	105,94
6	1069 С	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,33	84543,55	27899,37
7	1135 С	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	1,18823	135063	160485,91
8	2265 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 м3	МАШ.-Ч	0,69384	368113	255411,52
9	2499 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,2747	75276	20678,32
10	2845 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,82215	227373	186934,71
11	2846 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,1242	233400	28988,28
12	3093 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "VOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 т	МАШ.-Ч	1,00035	205850	205922,05
13	3097 С	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч	3,89736	374275	1458684,41
14	3348 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "VOMAG", 8 т	МАШ.-Ч	6,40336	218498	1399121,35
15	3349 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "VOMAG", 10 т	МАШ.-Ч	2,54135	228746	581323,65
16	3350 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "VOMAG", 13 т	МАШ.-Ч	5,11245	227373	1162433,09

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ	6459694	
Номер п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Единица измерения	Сумма
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	6003 М	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРНДА МИКРОПРИСТАЙТИСЬ МАРКА 1	Т	249,1091	490700
2	9219 М	ВОДА	М3	3,087	300
3	12226 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,3216	447129
4	12303 М	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	33,48	16323
5	22006 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	25,728	395652
6	30135 С	БИТУМ	Т	0,03914	4826268,7
7	30303 С	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00144	15742000
8	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00536	15400000
9	31403 С	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,0005805	15400000
10	31445 С	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,0001686	21000000
11	31507 С	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,0001014	20333000
12	34003 С	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,00094	9018303,5
13	36038 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,9112	3391304,4
14	44926 С	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,9579	3599163
15	117-743	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000Х200Х80ММ/	ШТ	536	20783
16	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	9,99	59865
17	С КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 5 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	390	1456,37
18	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	909,5	1213,17
19	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	1968,8	989,23
20	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	3889,6	1213,17
21	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	987,2	1197641,42
22	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	302,4	989,23
23	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700Х700Х700 ГОСТ 10807-78 Н 2.3, I-2.4	100ШТ	0,03	28772500
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ	159454517	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ	179715583	

СОСТАВИЛ

Бондарь

ЭРГАШЕВ С

ПРОВЕРИЛ

Бондарь

ТОШНАЗАРОВ Б

СЕВЕРНЫЙ ГИМНОЗИЧЕСКИЙ РАЙОН "ВЛАДИКОВО" И МАКАРОВСКИЙ РАЙОН ЧУХУЛЮГСКОГО РАЙОНА (НАХОДСКОЙ ОБЛАСТИ)

(область/район/село/поселок)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

(локальная ресурсная смета)

Оглавление:

ДЕФЕКТНЫЙ ВЕДОМОСТЬ

Н.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

1	E68-014-02	РАЗБОРКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ: (ПОРЕБРИК)	100М	4,8300
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	52,63 251,2029
2	E0101-013-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 [1-1,2] М3, ГРУППА ГРУНТОВ I	1000М3	0,0490
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	6,4 0,3136
2.2	2265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) I М3	МАШ.Ч	14,16 0,69384
3	С КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 5 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	390,0000

РАЗДЕЛ 2. УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ

4	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 20СМ)	1000М2	0,1350
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	41,6 5,616
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	19,69 2,6582
4.3	107	АВТОГРЕНДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.Ч	2,37 0,3132
4.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.Ч	5,92 0,7992
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.Ч	1,43 0,19305
4.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т НАММ № 110 S/N	МАШ.Ч	4,09 0,55215
4.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т НАММ 35 S/N	МАШ.Ч	0,92 0,1242
4.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВ РАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "WOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 т	МАШ.Ч	5,01 0,67635
4.9	9219	ВОДА	М3	10,5 1,4175
4.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8 20,088
5	E2704-003-08 ДОП. 7 К=8 04-003-07	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-	1000 М2	0,1350

1.1	1	ЗАТРАТЫ ГРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	4,1	0,194
1.1	0000	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ ПРИ ПОКРЫТИИ СЕГНАЖЕМ СЛОЙ		МАШ.-Ч	2	0,27
1.1	0000	КАТЕГОРИЯ СЛОЙ: А (ПОДСЛОЙ ОБРАБОЧИЙ, ПОДСЛОЙ БОРОДИЧЕСКИЙ, ПОДСЛОЙ ГЛАЗУРОВАННАЯ КАТКОВАЯ ФИРМА, ПОДСЛОЙ СТАБОРИНЬЯ СЛОЙ СЛОЙ ДО 9,5)		МАШ.-Ч	2,4	0,324
1.1	12100	ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ СМЕСЬ		М3		
6	E2702-010-02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ (ПОРТБРИК) БЕТООННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М		99,2	13,392
6.1	1	ЗАТРАТЫ ГРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	69,8	374,128
6.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,65	3,484
6.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,04	0,2144
6.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100		М3	0,06	0,3216
6.5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М300)		М3	4,8	25,728
6.6	30407	ГВОЗДИ СПРОНГЕЛЬНЫЕ		Т	0,001	0,00536
6.7	36038	ШИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА		М3	0,17	0,9112
7	117-743	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000Х200Х80ММ/		ШТ		536,0000
8	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ		Т		0,9300
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,5394
8.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л		МАШ.-Ч	0,29	0,2697
8.3	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМИНО-ДОРОЖНАЯ		Т	1,03	0,9579
9	E2703-084-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА		100Т		0,1880
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	19,1	3,5908
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	18,9	3,5532
9.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л		МАШ.-Ч	0,36	0,06768
9.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М		МАШ.-Ч	2,97	0,55836
9.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "WOMAG", 8 Т		МАШ.-Ч	3,67	0,68996
9.6	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "WOMAG", 13 Т		МАШ.-Ч	11,9	2,2372
9.7	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТИЛЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I		Т	101	18,988
9.8	30135	БИТУМ		Т	0,073	0,013912
9.9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2		Т	0,005	0,00094
10	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТИЛЯ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 5СМ)	1000 М2		1,8550	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	16,63	30,8486
10.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т		МАШ.-Ч	1,44	2,6712
10.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ		МАШ.-Ч	0,24	0,4452

10.1	1111	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC" 10 Т	МАШ-Ч	0,5	0,9275
10.2	1049	УКЛАДЧИК АСФАЛЬТОВОГО ТИПА ТБРД "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	2,6712
10.6	1114	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	3,08	5,7134
10.7	3149	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	2,5414
10.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	2,8752
10.9	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГЛЮТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	T	96,6	179,193
10.10	9219	ВОДА	M3	0,9	1,6695
10.11	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,020034
11	E2713-011-01 ДОЛ. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,8550	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	2,1518
11.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,6678
11.3	461	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,1113
11.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОВОГО ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,6678
11.5	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОППАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	T	24,22	44,9281
11.6	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,005194
12	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗИКАОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0300	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	320	9,6
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,53	0,4359
12.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	11	0,33
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,01	0,0603
12.5	30303	БОЛТЫ С ШИСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	T	0,048	0,00144
12.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	T	0,01935	0,00058
12.7	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	T	0,00562	0,000169
12.8	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	T	0,00338	0,000101
13	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	M	9,9900	
14	CIII-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗИКА ОИ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700Х700Х700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0300	
РАЗДЕЛ 3. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ					
15	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	3889,6000	
16	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	909,5000	
17	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	987,2000	
18	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	302,4000	
19	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ИЗДЕЛИЙ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	1968,8000	

Состав производственных затрат на единицу продукции			
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч
3	4	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч
6	112	АВТОПОЛРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч
8	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 м	МАШ.-Ч
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч
10	2265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 м3	МАШ.-Ч
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч
12	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч
13	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч
14	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ВОЛЫЩИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 т	МАШ.-Ч
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	МАШ.-Ч
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	МАШ.-Ч
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	МАШ.-Ч
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
19	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА 1	т
20	9219	ВОДА	м3
21	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	м3
22	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3
23	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	м3
24	30135	БИТУМ	т
25	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 мм	т
26	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т
27	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	т
28	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	т

						6
39	31307	РАСТИРКИ ОБРАЗОВАНИЯ МАТЕРИАЛА				0,000101
30	34003	КОРОСТИ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕНТР МАРОК К1-3, К1-2				0,00094
31	36020	ДИЛОМАНГРАФЫ ХЛОПЧИХ ПОРОД БРУСЫ ИНОВЫЕ ДЛИНОЙ 4,6 М, ИЗВ ШИРИНОЙ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	T			0,9112
32	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМИНО-ДОРОЖНАЯ	M3			
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	T			0,9579
33	KCM	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 5 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	TH/KM			
34	KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	TH/KM			390
35	KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМИНА ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	TH/KM			1968,8
36	KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	TH/KM			302,4
37	KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА Г/ПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	TH/KM			987,2
38	KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	TH/KM			909,5
39	101-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700Х700Х700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	TH/KM			3889,6
40	117-743	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000Х290Х80ММ/	100НП			0,03
41	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	ШТ			516
			M			9,99

СОСТАВИЛ

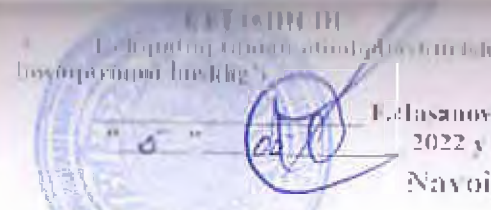
Зефф

ЭРГАШЕВ С

ПРОВЕРИЛ

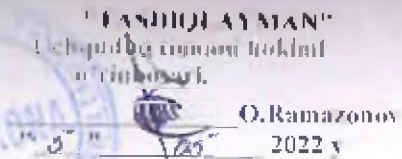
Абубакаров

ТОШНАЗАРОВ Б



UCHQUDUQ
Uchquduq tumani do'stlik MFIY M.Avezov
ko'chasi yo'llaqut joriy tamireshash

1.Jasasnov
2022 y.



UCHQUDUQ AYMAN
Uchquduq tumani tarkibini
o'minovchi

O.Ramazonov
2022 y.

**Navoiy viloyati Uchquduq tumani Do'stlik MFIY M.Avezov ko'chasi yo'llaqut joriy tamireshash
NUQSONLAR QAYDNOMASI**

Biz quyidagi qo'smehilar komissiya a'zolari: Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili Hamroev A., "Navoiy Grand Project" MChJ loyiha bosh muxandisi Toshnazarov B., "Navoiy Grand Project" MChJ muxandisi Ergashev S. surʼ mazkur qaydnomani tuzdik surʼ taʼg'ridak, vizual o'lehashlar matijasida quyidagi ishlari va hujumlari atiqlandi:

Nr	Ishlarning nomizili					Uchquduq tumani	Yo'llebementlarining max jad valoti	Uyihada ka'zdu tutligan ish turлari va tuddiklari	Ish hujularini tashish formulasi	O'chov bigligi	Mikdozi imajini						
	km		mikelot														
	dan	gacha	esdan	oxiri	PK												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11							
ICHKILARNI TASHIGASHI																	
1	0.000	0.328	0.00	3.28	328	Ichki ko'chalar tengligi talab darajasida emas	<p>Ichki ko'chalar cheitidagi beton porebrikklarni qo'lliuchida ko'chitib olish</p> <p>Chio'nielning hajmi 1,0m³ bo'lgan ekskavator yordamida kengaytirilayotgan qisodagi 1-guruh gruntu. (Yaroqsziz temirbeton porebrikklari) avtosanosvaltarga yuklashi - 41+485x0,016</p> <p>Yuklangan gruntu 5km, masofaga tashib chiqarish QShA dan h=20 sm qalinlikda asos qurish. (Kengaytirilayotgan ipsimga)</p> <p>Ichki yo'lllar cheitiga 1000x200x80mm o'chamli yo'lakelu korayalarini (porebrikklari) beton asosda yangidan o'matish.</p> <p>Asos va qoplama usriga bitum emulsiyasi sephis (Podgruntovka) 0,5kg/m²</p> <p>Issiq mayda donali ziel asfaltbetondan tekisloveci qatlam qurish. Tip- B Marka-I</p> <p>Issiq mayda donali ziel usfullbetondan 5sm qalinlikda yuqori qatlam qoplama qurish. Tip-B Marka-I. (Egriblik radiust bilan birga)</p>	Jadval asosida	pm	483							
2	01000	01328	0100	3128	328	Ichki ko'chalar yo'll belgilari bilan shuozlannagan	<p>Yo'll belgilari o'matish.</p> <p>Yo'll belgi ustunlar (D=76x3mm metall quvular 1-3,33)</p>	Jadval asosida	dona	3							
									pm	9,99							

Uchquduq tumani Obodenlashtirish boshqarmasi vakili:-

"Navoiy Grand Project" MChJ loyiha bosh muxandisi:-

"Navoiy Grand Project" MChJ muxandisi:-

Hamroev A
Toshnazarov B
Ergashev S



Ушкаду к түмнің ишке жүжілік жүзеге айналған 2022 Іюнда күрін, реконструкция, тұла тәрьимділік жөннің
тәсілдерінің шарырында міндеттілік жүжілік-смета жүжіліктарын үчүн шынайылын жөннің, мемлекеттік машиналар, транспорт
хардектарындағы жағдайлардың барлық түрлерінде орналасқан пархалар

КЕЛІНШУД БЛЕННОМАС

№	Технические характеристики, подлежащие списанию, по которым относятся	Единица измерения	Сметная стоимость	
			на единицу	общая
1			2	3

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ТАКТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ СПРОГРАММА И
Число сотрудников: 126

ЧПЛ-Ч

20282.06

Тұмандардаданған 1-тәсілдік ұғымдар

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛЬНЫЕ САМОСВАДЫ ПРИ ВОДОПОДЪЕМНОСТИЮ ДО 30 Г	МАШ-Ч	226429	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Шахарсатык жүжіліктары экспертиза" ДУК Номинал шартты финансовая экспертиза художественных Установка паркетары
2	АВТОРЕЙДОРЫ СПЕЦИФИЧЕСКОГО ТИПА 99 (135) КНТ 4,0 Г	МАШ-Ч	286489	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Депозитор за импорт контракторарни қамтамасы экспертиза қарыш мактабы" ДУК тәсілдік паркетары
3	АВТОУДИРОНАТОРЫ 35000 л	МАШ-Ч	121222	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Шахарсатык жүжіліктары экспертиза" ДУК Номинал шартты финансовая экспертиза художественные Установка паркетары
4	АВТОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	98963	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Депозитор за импорт контракторарни қамтамасы экспертиза қарыш мактабы" ДУК тәсілдік паркетары
5	АГРЕГАТЫ СНАРОДНЫЕ ДЛЯ УЧЕБНОЙ СПАРКИ НА ТРАКТОРЕ 70 КНТ (68 л.с.)	МАШ-Ч	63661	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Шахарсатык жүжіліктары экспертиза" ДУК Номинал шартты финансовая экспертиза художественные Установка паркетары
6	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	19036	Каталог IV-кв. 2019г.
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ПИВОДАЦИОННЫЕ 2,2 т	МАШ-Ч	121818	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Шахарсатык жүжіліктары экспертиза" ДУК Номинал шартты финансовая экспертиза художественные Установка паркетары
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАВОД-3 т	МАШ-Ч	118335	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Депозитор за импорт контракторарни қамтамасы экспертиза қарыш мактабы" ДУК тәсілдік паркетары
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПИВОДАЦИОННОМ ХОДУЩЕСТВЕ	МАШ-Ч	230400	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Шахарсатык жүжіліктары экспертиза" ДУК Номинал шартты финансовая экспертиза художественные Установка паркетары
10	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВЫСТРЕЛЕНЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 1,2 м3/мин	МАШ-Ч	54739,08	Каталог IV-кв. 2019г.
11	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВЫСТРЕЛЕНЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 1,5 м3/мин	МАШ-Ч	62599,58	Каталог IV-кв. 2019г.
12	КРАНИКИ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО ХОДУЩЕСТВА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЕЙ 10 т	МАШ-Ч	136341	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Шахарсатык жүжіліктары экспертиза" ДУК Номинал шартты финансовая экспертиза художественные Установка паркетары
13	ЛОСОГ БИТУМНЫЕ СЕРИИ БИСБИКИ 700 л	МАШ-Ч	1849,	Каталог IV-кв. 2019г.
14	МАСЛЕННИКИ РУЧНЫЕ ДЛЯ ТРАКТОРОВ КС-650КИИ ДЛС (ДВУХСИДНЫЙ БУРГИШИ) 3,5 м	МАШ-Ч	81323,45	Каталог IV-кв. 2019г.
15	МАСЛЕННИКИ ПОЛИВОЛОЖНЫЕ (ФОРМА)	МАШ-Ч	135063	Ұбекистан Республикасы Курганободский аудиторский "Депозитор за импорт контракторарни қамтамасы экспертиза қарыш мактабы" ДУК тәсілдік паркетары
16	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЛНЫЕ СИГНАЛИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1252,41	Каталог IV-кв. 2019г.
17	ПРИМЕДЖИ ДЛЯ ВЛАТИЧЕСКОГО СИКЕКТІРСТАНДАРТІВ РЕДИСІНДІКІН 4 кп	МАШ-Ч	701,32	Каталог IV-кв. 2019г.
		МАШ-Ч	25043,01	Каталог IV-кв. 2019г.

МАИЛ-4	212992	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	75176	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	145181	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	221177	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	223400	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	204840	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	174278	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	218193	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	238746	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане
МАИЛ-4	221273	Установка Реконструкция Сборка "ПАК Навесной козырька" в Астане

СИРОНГЕЛИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	40,750	Фасадные Ресиверные Системы Гидроизоляционные "Изодом" ООО "Инвест-Инжиниринг" г.Улан-Удэ, тел. 8(952)2210422-20222-6
2	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	350	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
3	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	447,129	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
4	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	10,122	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
5	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	39,5632	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
6	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	4812000	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
7	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	4826268,7	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
8	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	15742000	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
9	ПЛАСТИКА СТИРЕНОВАЯ	т	15400000	ПЛАСТИКА СТИРЕНОВАЯ
10	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	15,20050	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
11	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	2104000	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
12	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	20320020	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
13	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	5755077	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
14	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	1715450	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
15	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	90180,5	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
16	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	1490000	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
17	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	339,103,4	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
18	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	645886	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
19	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	3692153	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
20	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	м2	615679	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
21	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	20373	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
22	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	264724	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА
23	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА	т	67300330X18	ПЛАСТИКА ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА

60	ПЕБОЛТИЧНЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ БЕЛЫХ СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НА ПРИБОЧНОМ ШАХТЫ ЗОДКАЖЕЛ ЗДИТОВЫЙ ДІКЬ БЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВОДОПРОВОДНЫХ ЛОГОВ НА ВОДОГРУНТУ НА РАССТОЯНИЕ 5 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ТРАНСПОРТИРОВАТЬСЯ И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ЧАЙГ ПОРТИРОВКА ГІДІННЕСКОК НА РАССТОЯНИЕ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОВОГО НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОВОГО НА РАССТОЯНИЕ 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОВОГО НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ТРАНСПОРТИРОВКА БІЛЕМІДАЛ АЛУСІСІН НА РАССТОЯНИЕ 13 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ ШАСІ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕМАНІСІЙ ФОРМА СОСИ ТОТІЛЖАСЫН ЕІДЕЛКОМ. ПОКРЫТИЕ ОДНА ВСЕ ПОДІЛКА КОНКОМІС ТОВОЙ СТАДИ. СІ СТОМСАНД РАЗМЕРЫ, ММ: 100Х100Х60 ГОСТ 10607-78 N 2.1.1.94.		100	71031	Каталог IV-кв. 2021г
61	ПОДОЛГИЛІТИЧНЫЕ ПОДІЛІЧІСІН ФАКІДІС ПІДС	M	59165		Каталог IV-кв. 2021г
		M	661998		Каталог IV-кв. 2021г
		M	225045		Каталог IV-кв. 2021г .
		ТН/КМ	1456,37	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		ТН/КМ	1213,17	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		ТН/КМ	1213,17	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		ТН/КМ	989,23	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		ПН/КМ	1213,17	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		ТН/КМ	1213,17	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		ТН/КМ	989,23	Тұмандық АФУК шарыннан экспертиза художественных уртақша параллери	
		100Н/Т	26772500		
				Каталог IV-кв. 2021г	

Уникудук тұмандық

абадоғыншылықтардың міншіліктерінің

2022 Ійлі



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

Navoiy viloyati

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 16-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41895

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi".

Bosh loythachi - "Navoiy Grand Project" MCh.

Litsenziya AL-000038-sonli 28.06.2019yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 40092

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyixalash uchun texnik topshiriq Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi tomonidan 5.05.2022yilda tasdiqlangan.

1.2. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash boyicha nuqsonlar qayonnomasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi tomonidan 5.05.2022yilda tasdiqlangan.

1.3. Qurilish mahsulotlarini ortacha tashish masofasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili ishtirokida 05.05.2022yilda tuzilgan va imzolangan.

1.4. Loyiha-smeta xujatlarni ishlab chiqish uchun 05.05.2022yilda 01-03/177-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki malumotlar.

1.5. Navoiy viloyati Ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlariда loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayonnomasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi F.Xasanov tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Ekspertizadan utkazish uchun buyurtmachining 06.05.2022yildagi 01-03/182-sonli xati.

2.2. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash boyicha nuqsonlar qaydnomasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi tomonidan 5.05.2022yilda tasdiqlangan.

2.3. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash boyida smeta hujjatlar.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 243 874,0 ming so'mni tashkil qiladi.

3. Loyha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydonining iqlim zonasasi - IB.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 16°C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashinling standart chuqurligi - 0,78m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishlari:

- Ichki ko'chalar chetidagi t/beton porebriklarni qo'l kuchida ko'chirib olish;
- ekskovator yordamida yo'lininig kengaytirilayotgan qismdag'i l-guruuh gruntni, (Yaroqsiz temirbeta porebriklarni) avtosamosvallarga yuklash;
- Yuklangan gruntni 5km. masofaga tashib chiqarish;
- Q5hA dan h=20 sm qalinlikda asos qurish (Kengaytirilayotgan qismga);
- Ichki yo'llar chetiga 1000x200x80mm o'lchamli yo'lakcha bordyurlarini (porebriklarni) beton asosidan o'rnatish;
- Asos va qoplama ustiga bitum emulsiyasi sepish;
- Issiq mayda donali zinch asfaltbetondan tekislovchi qatlam qurish;
- Issiq mayda donali zinch asfaltbetondan 5sm qalinlikda yuqori qatlam qoplama qurish;
- 2.4 Yo'l belgilari o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlari (D=76x3mm metall quvurlar) o'rnatish.

Tamirlanayotgan yo'lininig uzunligi - 328m.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ushbu loyixa kelishilgan:

- Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi bilan;
- Uchquduq tuman xokimiyati bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

Smetsa qismi.

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi

va smeta hujjatdan O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261-sonli qarori va amaldagi normativ hujjalarga asosan ishlab chiqilgan. Loyiha-smeta hujjatlari ABS4-UZ (2019-2) dasturi asosida ishlab chiqilgan.

Smeta hujjatlari Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlasi haqida smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmisi, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qlynnati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayorinomasi va O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalog» (IV-kvartal 2021yil) dan foydalanan ishlab chiqilgan va qurilish materialllarini viloyatning ishlab chiqaruvchi korxonasi va tashkilotlarning o'rtaча narxlari.

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatdan, loyiha topshirigiga asosan to'liq bajarilgan.

6.1. Ekspertiza tomonidan barcha taqdim etilgan hujjatlar to'liq ko'rib chiqilgan. Ko'rib chiqishi vaqtida aniqlangan kamchiliklar elektron lokal xulosalarda aks etgan va loyixachi hamda buyurtmachi manziliga yuborilgan, taklif va talablar Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan bartaraf etilgan.

6.2. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatdan, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 243 874,045 ming so'mni tashkil etgan.

6.3. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatdan ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan 243 874,045 ming so'mni qilib belgilangan. Shundan:

- QMI - 212 064,367 ming so'm;

- QQS - 31 309,658 ming so'm;

Bundan tashkesi buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 6 250,00 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatdan belgilangan talablar darajasida bo'lib, kiyungi ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. «Bino va Insho'chilar heçqal qurilishi jarayonida loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi va tarzida» heçqal SH-NK I.03.01-08 ning 4.2. bandiga asosan ob'ektning taklif qilingan boshlang'ich narx qurilishni tuzlash uchun belgilangan bo'lib pudrat shartnomasini tuzish uchun asos bo'lib xizmat emaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi osorilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalog» ga kiritsilmagan qurilish materialllari, ashyolari, jihozlari narxlari uchun Davlat amaldagi narxlar «Katalog»ga ma'suliyatini o'z bo'yngiga olmaydi, narxlarni shakillantirish ekspertiza bosqasmesi javobgarlik ma'suliyatini o'z bo'yngiga olmaydi, narxlarni shakillantirish Buyurtmachi zimmasiga yuklanadi (funksiya regulirovaniya osushestvlyaet Zakazchik).

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-bandga asosan «Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi loyihelesh jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi nuqtai nazardan» va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nurliyev Uskirimovich 444451085

"KELISHILDI"

Uchquduq tuman obodonlashtirish
boshqarmasi boshlig'i

F.Hasanov

" " 2022 y.

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY

M.Avezov ko'chasi yo'llarni joriy tamirlash

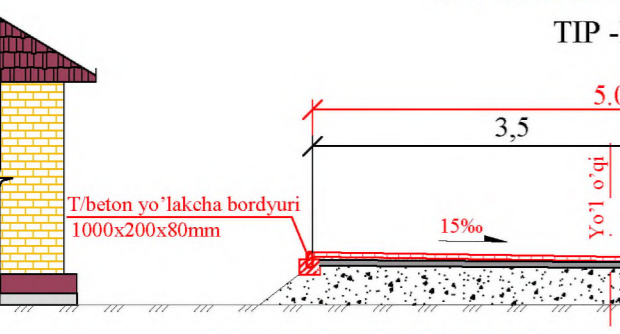
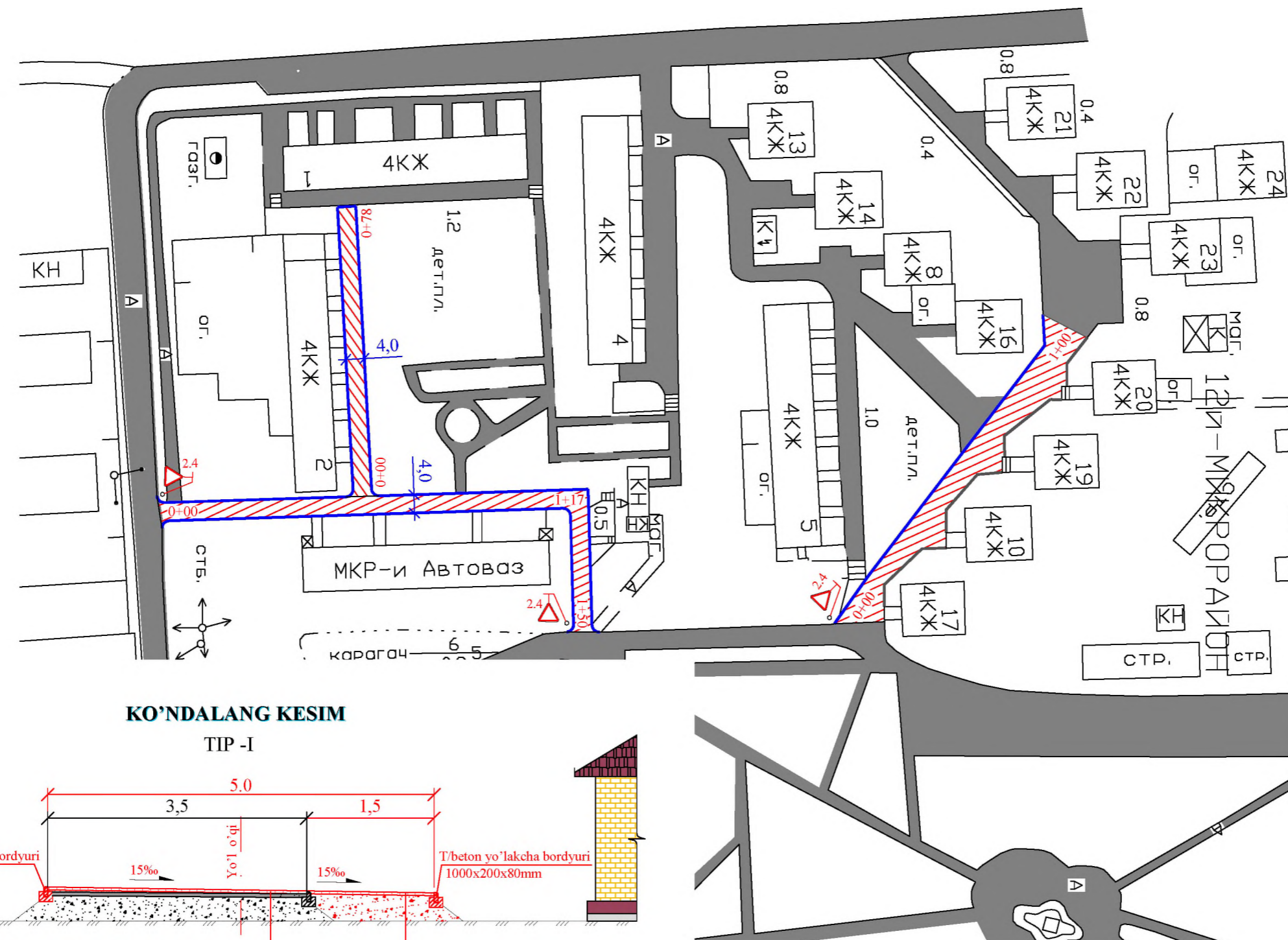
S X E M A S I .

"TASDIQLAYMAN"

Uchquduq tuman hokimi
o'rinosari

O.Ramazonov

" " 2022 y.



T/beton yo'lakcha bordyuri
1000x200x80mm

5.0

3,5

1,5

15%
10%
15%



T/beton yo'lakcha bordyuri
1000x200x80mm

15%
10%
15%

SHARTLI BELGILAR:

Yo'l qoplaması - issiq mayda donali zich
asfaltbeton qorishmasidan h=5sm. Tip-B Marka-I

Issiq mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan
tekislovchi qatlam. Tip-B Marka-I

Qoplama ustiga bitum emulsiyasi sepish 0,5 kg/m²

Mavjud yo'l qoplaması - a/beton

Mavjud yo'l asosi-qum-shag'al aralashmasidan

Ta'mirlanayotgan ko'chalar (qoplama chetiga
yo'lakcha bordyr o'matish)

Asfaltbeton qoplalami ko'chalar (ta'mirlanmayotgan)

Chizdi: _____ Ergashev S