

"NAVOIY GRAND PROJECT"
масъулияти чекланган жамияти

**НАВОИЙ ВИЛОЯТИ УЧҚУДУҚ ТУМАН ИФТИХОР МФЙ ҚУРУВЧИЛАР
КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Қисқа тушунтириш хати.
Нуқсонлар қайдномаси.
Жамлама ва ресурс сметалар.

Директор:

Эргашев Ж.У.

Лойиҳа бош муҳандиси:

Тошназаров Б.Ҳ.



Навоий ш 2022 й.

Ўзбекистон Республикаси Навоий вилояти Учқудук тумани

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Учқудук тумани
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи



Ф.Ҳасанов

“12” _____ 2022 й.

Навоий вилояти Учқудук туман Ифтихор МФЙ Қурувчилар
кўчасини жорий таъмирлаш

ТЕХНИК Т О П Ш И Р И Қ

(2 НУСХАДА ТАЙЁРЛАНДИ)

Навоий шаҳри – 2022 йил

Бош лойиҳачи

"NAVOIY GRAND PROJECT" МЧЖ

Лойиҳалаш
учун асос

Учқудуқ туман ҳокимлиги тасарруфида бўлган ички хўжалик
йўлларини маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан
таъмирлаш ишлари бўйича 2022-йил учун
МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТИ

Қурилиш тури

Жорий таъмирлаш

Объектнинг жойлашган
ўрни
Лойиҳалаштириш босқичи

Навоний вилояти Учқудуқ тумани
(объект жойлашган вилоят, туман)

Смета ҳужжатлари.

Жойнинг тавсифи

Аҳоли яшаш жойи
(лойиҳаланаётган ҳудуд жойлашуви)

Қурилиш ишларини
бошланиши
Қурилиш ишларини
туғаллаш

2022 йил

2022 йил

Йўл муҳандислик
иншоотларнинг
мавжудлиги

Схематик режага асосан аниқланади
(қандай: топографик, аэрофотосуратлар, кидирув ишлари
жараёнида аниқланиши кўрсатилсин)

Лойиҳалаштириш учун
бошланғич маълумотлар

Учқудуқ туман Ифтихор МФЙ Қурувчилар
кўчасининг умумий узунлиги - 0,265 км, кенглиги-4,5м га келтириш
зарур.

Қатнов қисми четидаги йўл бордюрларини (Кенгайтирилаётган
қисмдаги) бузиб олиш ва янгидан йўл бордюрларини бетон асосга
ўрнатиш талаб этилади. Йўлнинг мавжуд ҳолати асфальтбетон
қопламадан иборат бўлиб кенглиги талаб даражасида эмас.

Мавжуд ички йўлларнинг кўндаланг кесим ўлчамлари метр
даражасига келтириш зарур.

Капитал қўйилмаларнинг
мулжалланаётган ҳажми
ва молниялаштириш
манбалари

Маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан.

Топшириш – қабул қилиш
тартиби

Смета ҳужжатлари ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул
қилинади.

Сметалар амалдаги нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.

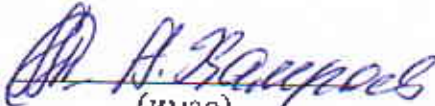
Ишчи лойиҳа 3 нусxada ва амалдаги стандартлар бўйича
расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

Учқудуқ тумани ободонлаштириш

бошқармаси вакили:

"12" 10 2022 й.


(ИМЗО)

Келишилган:

Бош лойиҳачи ташкилот

"NAVOIY GRAND PROJECT" МЧЖ директори:

"12" 10 2022 й.



Ж.У.Эргашев

(ИМЗО)

ҚИСҚА ТУШУНТИРИШ ХАТИ

Навоий вилояти Учқудуқ туман Ифтихор МФЙ Курувчилар кўчасини жорий таъмирлаш

Ушбу смета ҳужжати Учқудуқ туман ободонлаштириш бошқармаси ва "Navoiy Grand Project" масъулияти чекланган жамияти ўртасидаги шартномага асосан тузилди.

Смета ҳужжатлари Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11 июн 2003 йилдаги 261-сонли қарорига ва амалдаги меёрий ҳужжатларга асосланган ҳолда, Буюртмачи томонидан тасдиқланган "Нуқсонлар қайдномаси" асосида ишлаб чиқилган.

Таъмирлаш ишларининг смета ҳужжатлари электрон ҳисоблаш машинасида ABC4-UZ (2022-2) комплекс дастури асосида ҳисоб-китоб қилинди.

Қурилиш-таъмирлаш ишларининг жорий нархини ҳисоблашда ишчиларнинг 1 соатлик ўртача иш ҳақи, машина ва механизмлардан фойдаланиш нархлари буюртмачи томонидан тасдиқланган "Келишув баённомаси" да кўрсатилган нархлари бўйича ҳисобланди.

Бошқа қурилиш маҳсулотлари Ўзбекистон Республикаси Архитектура ва қурилиш қўмитаси томонидан ишлаб чиқилган 2022 йил II-чорак "Каталог"ида кўрсатилган нархлар бўйича ва маҳаллий ишлаб чиқариш корхоналари томонидан тағдим этилган маълумотлар бўйича қабул қилинди.

Объектнинг умумий нархини ҳисоблашда пудратчининг бошқа харажатлари 18,0% ва қўшилган қиймат солиғи 15% ва буюртмачининг бошқа харажатлари 3% қўшиб ҳисобланди.

ТУЗДИ: 

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦА "КУРУВЧИЛАР" В МАХАЛЛЕ "ИФТИХОР"
УЧКУДУКСКОГО РАЙОНА НАВОИЙСКОЙ 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	157 542,865
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	11 418,117
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	9 346,827
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	32 095,406
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	210 403,215
10	НДС 15%	31 560,482
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	241 963,697
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	7 258,911
13	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	249 222,608

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ



Наименование строений - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦА "КУРУВЧИЛАР" В МАХАЛЛЕ "ИФТИХОР" УЧКУДУКСКОГО РАЙОНА НАВОНЙСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

№ 01

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ ВЕДОМОСТЬ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2021 Г

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	562,94969	20282,66	11418117,2
2	АВС 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,99305	0	(0)
		ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			11418117

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	97С	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,1978	260056	571551,08
2	107С	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,6483	382103	629820,37
3	108С	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,1769	207574	36719,84
4	112С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,9896	351605	1051158,31
5	464С	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,3663	190,36	69,73
6	762С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,9585	153512	454165,25
7	1069С	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,11	124472	13691,92
8	1135С	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,53755	191843	294968,2
9	1607С	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,5607	26397	14800,8
10	1834С	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,5103	124472	63518,06
11	2265С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 МЗ	МАШ.-Ч	1,18944	437481	520357,4
12	2499С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2141	141580	30312,28
13	2845С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2,44545	288427	705333,81
14	2846С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,4646	288427	134003,18

1	2	3	4	5	6	7
15	3093 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,98605	246638	736473,4
16	3097 С	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,7621	469509	1296830,81
17	3348 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAS", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	4,45798	265252	1182488,11
18	3349 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAS", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,67277	246638	412568,65
19	3350 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAS", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	4,15355	288427	1197995,97
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			9346827

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	6003 М	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП 5, МАРКА 1	Т	166,71122	490700	81805195,7
2	9219 М	ВОДА	М3	6,4014	300	1920,42
3	12226 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,291	447129	130114,54
4	12303 М	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	93,992	16323	1534231,42
5	22006 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	28,615	395652	11321582
6	30135 С	БИТУМ	Т	0,0306656	4826268,7	148000,43
7	30303 С	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00048	15742000	7556,16
8	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00485	15400000	74690
9	31403 С	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,0001935	15400000	2979,9
10	31445 С	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,0000562	21000000	1180,2
11	31507 С	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,0000338	20338000	687,42
12	34003 С	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,000095	9018303,5	8567,39
13	36038 С	ПИЛЮМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,8245	3391504,4	2796130,48
14	44926 С	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,6283	3599163	2261354,11
15	117-748	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР300Х30Х18/	ШТ	153	264294	40436982
16	117-781	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР100Х30Х18/	ШТ	26	71931	1870206
17	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	3,33	59865	199350,45
18	С КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	405	1583,78	641430,9
19	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	2254,5	1329,84	2998124,28
20	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ЖБ ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	5501,6	1164,51	6406668,22
21	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 14 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	2333,8	1329,84	3103580,59
22	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 14 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	960,4	1329,84	1277178,34
23	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	195,3	1164,51	227428,8

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2019.2)

3010

1	2	3	4	5	6	7
24	C111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТОТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0.01	28772500	287725
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			157542865
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			178307809

СОСТАВИЛ



ТОШНАЗАРОВ Б

ПРОВЕРИЛ



ЭРГАШЕВ С

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦА "КУРУВЧИЛАР" В МАХАЛЛЕ "ИФТИХОР" УЧКУДУКСКОГО РАЙОНА НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

(локальная ресурсная смета)

Описание: ДЕФЕКТНЫЙ ВЕДОМОСТЬ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				п.п. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

1	E68-014-02	РАЗБОРКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ: (ДОРОЖНЫЙ БОРДЮР)	100М	3,2500	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,63	171,0475
2	E0101-013-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 [1-1,2] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	0,0840	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,4	0,5376
2.2	2265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 М3	МАШ.-Ч	14,16	1,1894
3	С КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	405,0000	

РАЗДЕЛ 2. УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ

4	E2704-003-05	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ	1000М2	0,1900	
ДОП. 4		ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 20СМ)			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	7,904
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	3,7411
4.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (О.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,4408
4.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	1,1248
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИНОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,2717
4.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	0,7771
4.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,1748
4.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАН" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8.8 ДО 9.2 Т	МАШ.-Ч	5,01	0,9519
4.9	9219	ВОДА	М3	10,5	1,995
4.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	28,272
5	E2704-003-08	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2	0,1900	
ДОП. 7 К-8					

1	2	3	4	5	6
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	4,4	0,836
5.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-ч	2	0,38
5.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-ч	2,4	0,456
5.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	99,2	18,848
6	E2703-008-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЧЕРНЫХ ШЕБЕНОЧНЫХ	100M3	0,2100	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	15,6	3,276
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	5,35	1,1235
6.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	2,27	0,4767
6.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч	0,65	0,1365
6.5	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-ч	2,67	0,5607
6.6	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	2,43	0,5103
7	E2704-003-05	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ	1000M2	0,3150	
ДОП. 4		ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	41,6	13,104
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	19,69	6,2024
7.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	2,32	0,7308
7.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	5,92	1,8648
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч	1,43	0,45045
7.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-ч	4,09	1,2884
7.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-ч	0,92	0,2898
7.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-ч	5,01	1,5781
7.9	9219	ВОДА	М3	10,5	3,3075
7.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	46,872
8	E2702-010-02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100M	4,8500	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	69,8	338,53
8.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-ч	0,61	2,9585
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,04	0,194
8.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,291
8.5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	5,9	28,615
8.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00485
8.7	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,17	0,8245
9	117-748	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР300X30X18/	ШТ	153,0000	
10	117-781	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР100X30X18/	ШТ	26,0000	
11	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,6100	

1	2	3	4	5	6
11.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,3538
11.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1769
11.3	44926	ЭМУЛЬСЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	0,6283
12	E2703-004-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА	100Т	0,1900	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,1	3,629
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,9	3,591
12.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,36	0,0684
12.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,97	0,5643
12.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,67	0,6973
12.6	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	11,9	2,261
12.7	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	Т	101	19,19
12.8	30135	БИТУМ	Т	0,074	0,01406
12.9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,005	0,00095
13	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 5СМ)	1000 М2	1,2210	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	20,3052
13.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,7582
13.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,29304
13.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,6105
13.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,7582
13.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,7607
13.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,6728
13.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,8925
13.9	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	Т	96,6	117,9486
13.10	9219	ВОДА	М3	0,9	1,0989
13.11	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,013187
14	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,2210	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,4164
14.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,43956
14.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,07326
14.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,43956

1	2	3	4	5	6
14.5	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА Г	Т	24,22	29,5726
14.6	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,003419
15	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0100	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	320	3,2
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,1453
15.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,11
15.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,01	0,0201
15.5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00048
15.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000193
15.7	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,00562	0,000056
15.8	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000034
16	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	3,3300	
17	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0100	
РАЗДЕЛ 3. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ					
18	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 14 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	2333,8000	
19	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	2254,5000	
20	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 14 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	960,4000	
21	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	195,3000	
22	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ЖБ ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	5501,6000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		562,9497
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		15,9931
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		2,1978
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1,6483
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,1769
6	112	АВТОНОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		2,9896
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,3663
8	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		2,9585
9	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч		0,11
10	1135	МАШИНЫ ПОДЪЕМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		1,5375
11	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч		0,5607

1	2	3	4	5	6
12	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,5103
13	2265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШЕВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) I МЗ	МАШ.-Ч		1,1894
14	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,2141
15	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		2,4454
16	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		0,4646
17	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		2,9861
18	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		2,7621
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		4,458
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		1,6728
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		4,1536
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	Т		166,7112
23	9219	ВОДА	МЗ		6,4014
24	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ		0,291
25	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		93,992
26	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МД		28,615
27	30135	БИТУМ	Т		0,030666
28	30203	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т		0,00048
29	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00485
30	31403	ГРУНТОВКА В-Ф-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т		0,000193
31	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т		0,000056
32	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т		0,000034
33	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0,00095
34	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	МЗ		0,8245
35	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т		0,6283
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
36	КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		405
37	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ЖБ ИЗДЕЛИЙ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		5501,6
38	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		195,3
39	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 14 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		960,4
40	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		2254,5
41	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 14 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		2333,8

1	2	3	4	5	6
42	101-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОЛКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ		0,01
43	117-748	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР300X30X18/	ШТ		151
44	117-781	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР100X30X18/	ШТ		26
45	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М		3,31

СОСТАВИЛ

ТОШНАЗАРОВ Б

ПРОВЕРИЛ

ЭРГАШЕВ С

"КЕЛИШИЛДИ"

Учкудук тумани хокими
Уринбосари

О.Рахмонов

" 10 " _____ 2022 й

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Учкудук тумани ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи

Ф.Ҳасанов

" 10 " _____ 2022 й

**Навоний вилояти Учкудук тумани Ифтихор МФЙ Курувчилар кўчасини жорий таъмирлаш
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз қуйида имзо қўловчилар, комиссия аъзолари: Учкудук тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили Ҳамроев А., "Navoiy Grand Project" МЧЖ лойиҳа бош муҳандиси Тошпаздров Б., "Navoiy Grand Project" МЧЖ муҳандиси Эргашев С.-лар мазкур қайдномани туздиқ шу тўғрисида, визуал ўлчамлар нагисасида қуйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

№	Ишларнинг маълуми					Узулиги (метр)	Йўл элементларининг маълум холати	Лойиҳага қўйла тутилган иш турлари ва талаблар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)
	км	пикетаж	боши	охари	дан						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ИЧКИ ЙўЛЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ											
1	0+000	0+265	0+00	2+65	265	Ички йўлнинг мавжуд ҳолати ПК0+00 - ПК 0+72 гача асфальтбетон қоплақадан иборат бўлиб яроқсиз ҳолга келган. ПК0+72 ПК 2+65 гача цементбетон қоплақадан иборат бўлиб келлиги талаб даражасида смак	Ички кўчалар четидagi т/бетон йўл бордорларини қўл ҳучида кўчириб олиш. Чўмичининг хажми 1,0м3 бўлган эксковатор ёрдамида кенгайтирилаган қисмдаги 1-турух грунтни ва (Яроқсиз темирбетон йўл бордорларини) автосамосвалларга юклаш. 68+325;3x0,148 Юқланган грунтни 3см. масофага ташиб чиқариш ҚША дан h=20 см қалиқликда асос қуриш. ГОСТ 25607-94 (Кенгайтирилаган қисмга) Мавжуд яроқсиз қора қоплама ва асосни механизм ёрдамида бузиб олиб қайта ётқизиш. ҚША дан h=12 см қалиқликда йўл асосини қўтайтириш. ГОСТ 25607-94 Ички йўллар четига 3000(1000)x300x180мм ўлчамли йўл бордорларини бетон асосда ўрнатиш. Асос ва қоплама устига битум эмульсияси сепиш (Подгрунтовка) 0,5кг/м2 Иссик майда донали зич асфалтбетондан текисловчи қатлам қуриш. Тип-Б Марка-1	$y=1,6t/m^3$	мм м3 тн/км м2 м3 м2	325 84 135 190 21 315 485 0,61 19	

2	0+000	0+265	0+00	2+65	265	Ички кўчалар йўл белгилари билан жиқоқламаган.	Иссик майда донали зич асфалтбетондан 5см қаллиқда ҳоплама қурши. Тип-Б Марка-І. (Эгрилик радиуси билан бирга)	М2	1221
							2.4 Йўл белгиларини ўрнатилди.	дона	1
							Йўл белги устуңлари (D=76x3мм металл қувурлар L=3,33)	ИМ	3,3

Учкўдук туман Ободонлаштириш бошқармаси вақили:-

"Navoiy Grand Project" МЧЖ лойиҳа бош муҳандиси:-

"Navoiy Grand Project" МЧЖ муҳандиси:-

Ҳамроев А

Тошназаров Б

Эргашев С

ДАЛОЛАТНОМА

Учқудук туман

"12" 10 2022 й.

Бизлар, қуйида имзо қўювчилар, Учқудук туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили Ҳамроев А, "Navoiy Grand Project" МЧЖ лойиҳа бош муҳандиси Тошназаров Б, "Navoiy Grand Project" МЧЖ муҳандиси Эргашев С.лар Навоий вилояти Учқудук туман Ифтихор МФЙ Қурувчилар кўчасини жорий тамирлаш бўйича ишлатиладиган қурилиш маҳсулотларини ташиб келтириш масофасини ўлчаб қуйидаги натижаларни аниқладик.

№	Маҳсулотлар номи	Юклаш жойи	Ўртача ташиш масофаси, км.	Илова
1	ҚША	Шалхар каръери	15	
2	Асфалтбетон қоришмаси	Учқудук АБЦ	14	
3	Битум эмулсияси	Қизилтепа ш	315	
4	Т/бетон маҳсулотлари	Зарафшон ЗУС ЖБИ	92	
5	Бетон қоришмаси	Учқудук АБЦ	14	

Учқудук туман Ободонлаштириш
бошқармаси вакили:-

"Navoiy Grand Project" МЧЖ
лойиҳа бош муҳандиси:-

"Navoiy Grand Project" МЧЖ
муҳандиси:-



Ҳамроев А

Тошназаров Б

Эргашев С



Учқудук туманида жамоатчилик томонидан олов бериш жараёнининг 2-мавсум иқусларига кўра шик
 кўп овоз тўлигив ички кўчаларга лойиҳа-смета хужжатларини тайёрлаш учун шичиларни иш
 ҳаққи, машина механизмлар, транспорт харажатлари ва асфальтбетон қориншмаси қидматлари
 бўйича таклиф этиладиган нархлар

КЕЛИШУВ БАЁННОМАСИ

№ ш/ш	Намуновиде ресурси, оборудовани, конструкция, илделлий я деталей	Блиниш азмереши	Рекомендое мак стоймост СУМ	ОБОСНОВАНИЕ
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20282,66	Туман ЙФУК_ларнинг 1-Т хисоботи ўртачаси
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМ				
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	260056	Ўзбекистон Республикаси Қурлиши Вазирилик хузуридаги "Шаҳарсозлик хужжатлари экспертизаси" ДУК Навоий вилоят филиалининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	382103	
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	207574	
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	351605	
5	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	190,36	
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	153512	Каталог IV-қв. 2019г
7	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	124472	Ўзбекистон Республикаси Қурлиши Вазирилик хузуридаги "Шаҳарсозлик хужжатлари экспертизаси" ДУК Навоий вилоят филиалининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
8	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	191843	
9	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	26397	
10	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	124472	
11	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	437481	Ўзбекистон Республикаси Қурлиши Вазирилик хузуридаги "Шаҳарсозлик хужжатлари экспертизаси" ДУК Навоий вилоят филиалининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
12	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 М3	МАШ.-Ч	437481	
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	141580	
14	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	265252	

15	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	288427	Ўзбекистон Республикаси Қурлиш Вазирлиги хузуридаги "Шахарсозлик хужжатлари экспертизаси" ДУК Навоий вилоят филиалининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
16	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	288427	
17	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	246638	
18	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	469509	Ўзбекистон Республикаси Қурлиш Вазирлиги хузуридаги "Шахарсозлик хужжатлари экспертизаси" ДУК Навоий вилоят филиалининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
19	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	265252	
20	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	246638	
21	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	288427	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУК

1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	Т	490700	Ўзбекистон Республикаси Қурлиш Вазирлиги хузуридаги "Шахарсозлик хужжатлари экспертизаси" ДУК Навоий вилоят филиалининг экспертиза хулосаси Экс.зак.№68/22 10.02.2022 й. Учқудук ТЙФУК
2	ВОДА	МЗ	300	По согласованию
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	447129	Каталог II-кв. 2022г
4	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	16323	Туманл ЙФУКларининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
5	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	395632	Каталог II-кв. 2022г
6	БИТУМ	Т	4826269	Каталог II-кв. 2022г
7	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	15742000	Каталог II-кв. 2022г
8	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	15400000	Каталог II-кв. 2022г
9	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	15400000	Каталог II-кв. 2022г
10	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	21000000	Каталог II-кв. 2022г
11	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	20338000	Каталог II-кв. 2022г
12	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	9018304	Каталог II-кв. 2022г
13	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	МЗ	3391304	Каталог II-кв. 2022г
14	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	3599163	Каталог II-кв. 2022г
15	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	16323	Каталог II-кв. 2022г
16	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000Х200Х30ММ/	ШТ	20783	Каталог II-кв. 2022г
17	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР300Х30Х18/	ШТ	264294	Каталог II-кв. 2022г
18	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР100Х30Х18/	ШТ	71921	Каталог II-кв. 2022г
19	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	59865	Каталог II-кв. 2022г
20	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ЗА 1 КМ	ТН/КМ	2126,15	Туманл ЙФУКларининг экспертиза хулосаларининг ўртача нархлари
21	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ЗА 2 КМ	ТН/КМ	1822,2	
22	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОТ 3 - ДО 5 КМ	ТН/КМ	1583,78	

23	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОТ 6 - ДО 10 КМ	ТН/КМ	1421,72
24	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОТ 11 - ДО 20 КМ	ТН/КМ	1329,64
25	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОТ 21 - ДО 30 КМ	ТН/КМ	1279,01
26	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОТ 31 - ДО 40 КМ	ТН/КМ	1245,64
27	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОТ 41 - ДО 50 КМ	ТН/КМ	1201,77
28	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 51 КМ И БОЛЕЕ	ТН/КМ	1164,51
29	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТОТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 И 2.3.1-2.4	100ШТ	28772500
30	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	%	18,000
31	НДС	%	15,0
32	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	%	3,0

Туман ЙФУКларнинг экспертиза хулосасининг бунга маркази

№01/282 10.11.2021 й. Прайс-Лист ГУП "Узавтофулбелги"

Учкудук туман

обдонлаштириш бошқармаси вакили:

 А. Зайнуров,
" 12.11.2022 10 2022 йил



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

Навоий вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 21-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66465

Obyekt nomi «Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Uchquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "Navoiy grand project" MCHJ.

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

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'leri.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 63183

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Uchquduq tuman kengashining 2022-yil 29-sentabrdagi VI-56-121-5-76-K/22-sonli qarori.

1.2. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun texnik topshiriqnomasi Uchquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Hasanov tomonidan 12.10.2022-yilda tasdiqlangan.

1.3. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash uchun ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashish masofasini aniqlash dalolatnomasi 12.10.2022-yilda tuzilgan.

1.4. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Uchquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Hasanov tomonidan 12.10.2022-yilda tasdiqlangan.

1.5. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va beton qorishmasi qiymati bo'yicha taklif etiladigan narxlar ro'yxati Uchquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Hasanov tomonidan 12.10.2022-yilda tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o'tkazish uchun 14.10.2022-yildagi 01-03/365-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Uchquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Hasanov tomonidan 12.10.2022-yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.

2.3. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 241 963,697 ming so'mni tashkil qiladi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IB.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 15°C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,78m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishlari:

"Ittifoq" MFY ko'chasi ichki yo'lining umumiy uzunligi-0,265 km, eni-4,5m.

Ichki yo'l.

- Mavjud bardyurlarni buzib olib o'rniga yangidan bardyur o'rnatish ishlari;
- QSHA dan asos qurish ishlari;
- Bitum emulsiya sepish ishlari;
- Issiq mayda donali zich asfaltabeton tekislovchi qatlam qurish;
- Issiq mayda donali zich asfaltabetondan qoplama qurish ishlari;
- Yo'l belgilari o'rnatish ishlari.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani keshilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishilgan:

- Uchquduq tuman hokimligi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi.

Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261-sonli qarori va amaldagi normativ hujjatlarga asosan ishlab chiqilgan. Loyiha-smeta hujjatlari ABS4-UZ (2022-2) dasturi asosida ishlab chiqilgan.

Smeta hujjatlari Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlarida 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 va O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» (2-kvartal 2022-yil) dan foydalanib ishlab chiqilgan va qurilish materiallarini viloyatning ishlab chiqaruvchi korxonalar va tashkilotlarning o'rtacha narxlari.

Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, loyiha topshirig'iga asosan to'liq bajarilgan.

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

6.2. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 241 963,697 ming so'mni tashkil etgan.

6.3. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan 241 963,697 ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI - 210 403,215 ming so'm;

- QQS - 31 560,482 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va shaffof qurilish 0,05% bilan - 7 258,911 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Uchquduq tumani Iftixor MFY quruvchilar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari belgilangan talablar darajasida bo'lib, keyinda ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. «Bino va inshootlar kapital qurilishi jarayonida loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi va tarkibi» haqidagi SHNK 1.03.01-08 ning 5.1. bandiga asosan ob'ektning taklif qilingan boshlang'ich narxi qurilishni boshlash uchun belgilangan bo'lib pudrat shartnomasini tuzish uchun asos bo'lib xizmat qilmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» ga kiritilmagan qurilish materiallari, ashyolari, jihozlari narxlari uchun Davlat ekspertiza boshqarmasi javobgarlik ma'suliyatini o'z bo'yniga olmaydi, narxlarni shakillantirish Buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi (funksiya regulirovaniya osushestvlyayet 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 (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085