

«САМОЙЎЛЛОЙИҲА» масъулияти чекланган жамияти.

КАРМАНА ТУМАН «КАЛОВОТ» МФЙ БОҒИМУРОД КЎЧАСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

СМЕТА ҲУЖЖАТЛАРИ

Қисқа тушунтириш хати.
Жамлама ва ресурс сметалар
Нуксонлар кайдномаси
Йўлнинг схематик режаси(илова)

Директор:

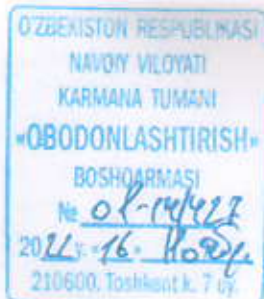


НОРМАТОВ Н.А.

Лойиҳа бош муҳандиси:

ЎНГАРОВ З. М.

Навоий ш. 2022й.



«Samoyo'loyiha» MChJ
direktori N.A.Normatovga

Karmana tumani «Obodonlashtirish» boshqarmasi Sizdan, O'zbekiston Respyblikasi Prezidentining 2021 yil 13 apreldagi PQ-5072-son "Budget jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'grisidagi qarori asosida Karmana tumanida jamoatchilik fikri jarayonida "Ochiq budget" axborot portali orqali «MENING YO'LIM» dasturidagi ilovada ko'rsatilgan ichki xo'jalik yo'llarni joriy ta'mirlash loyiha-smeta hujjatini quyidagi ko'rsatkichlar asosida tayyorlab berishingizni so'raydi:

1. Materiallar va konstruksiyalar narxi 2022 yil 2-choragidagi qurilish materiallari katalogida berilgan va mahalliy ishlab chiqarish korxonalari tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga asosanlanilgan «kelishuv bayonnoma»siga asosan.
2. Ish haqi - 16 151 so'm (Ijtimoiy sug'urta bilan)
3. Pudratchining boshqa xarajatlari – 18%
4. Buyurtmachi xarajatlari – 2,5 %

Bajarilgan ishlar uchun to'lov kafolatlanadi.

Ilova: -1 varaq

Karmana tuman Obodonlashtirish
boshqarmasi boshlig'i:



S.Sa'dullayev

JAMLAMA SMETA HISOB- KITOBIGA OISOACHA
TUSHUNTIRISH XATI

Karmana tumani "Kalovat" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash bo'yicha "Smeta hujjatlari" ni ishlab chiqishga

Smeta hujjatlarini O'zbekiston Respublikasi Bazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi №261 buyrug'i va amaldagi normativ hujjatlarini va Karmana tumani obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan berilgan texnik topshirig'iga asosan ishlab chiqildi.

Smeta hujjatlarini qurilish materiallari va mashina mexanizmlar narxlari O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarning amaldagi narxlar "Katalogi" (2022 yil II-kvartal), prays-list hamda birja kodirovkalari Karmana tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i tomonidan tasdiqlangan kelishuv bayonnomasiga asosan ishlab chiqilgan.

Ob'ektning boshlang'ich narxlar baxosini hisoblashda buyurtmachi tomonidan berilgan 16.11.2022 yilda 01-14/427 sonli xatiga ilova qilingan dastlabki ma'lumot (исходные данные)ga asosan:

- ish haqi (сompax) bilan 16151 so'm
 - pudratchining boshqa xarajatlari 18 %
 - qo'shimcha qiymat solig'i 15%
 - buyurtmachining boshqa xarajatlari
- Ob'ektning boshlang'ich bahosi tavsiyaviy xarakterga ega bo'lib yakuniy bahosi tanlov (tender) savdolari o'tgandan keyin buyurtmachi tomonidan aniqlanadi.

Smeta hujjatlari ABC4-UZ (2021.2) dasturi asosida ishlab chiqildi.

Ob'ektning boshlang'ich tavsiyaviy smeta bahosi:

113 723,827 ming so'mni tashkil qiladi.

Tuzdi: _____



**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

КАРМАНА ТУМАНИ "КАЛОВАТ" МФЙ БОГИМУРОД КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		тыс.сум
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХОВАНИЕ	1 322,939
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	10 959,311
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДЫ	71 523,076
4	ИТОГО ПО РЕСУРСАМ	83 805,326
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	15 084,959
6	ИТОГО	98 890,285
7	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ 15%	14 833,543
8	ИТОГО	113 723,827
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	2 925,000
10	ИТОГО	116 648,827
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	116 648,827



Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦ БОГИМУРОД В МАХАЛЛЕ "КАЛОВАТ" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ



(локальная смета)

№ 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

№ 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
СУМ						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,91066	16151	1322939
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	-0,60442	--	(-)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			1322939
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,68485	382103	1407992,24
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,1566	207574	32506,09
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,90912	351605	2780886,14
4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,3027	4200	1271,34
5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,7331	265252	459708,24
6	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,11	124472	13691,92
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,563765	191843	491840,37
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0201	141580	2845,76
9	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,79324	288427	1382499,83
10	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,22912	288427	354511,39
11	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,88816	265252	1561846,22
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,8162	469861	853361,55
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,10772	265252	824328,95
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,38233	246638	340935,11
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,56395	288427	451085,41

1	2	3	4	5	6	7
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			10959311
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	18,2061	400	7282,44
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	185,7892	16323	3032637,11
3	30135	БИТУМ	Т	0,013722	5755077	78973,47
4	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00048	16090000	7723,2
5	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,000193	14000000	2709
6	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,000034	34522000	1166,84
7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,000056	24000000	1348,8
8	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,5562	3599163	2001854,46
9	442769	БЕТОН М-200	М3	0,08	514623	41169,84
10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	121,90738	440273	53672527,9
11	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 22 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	2681,8	1279,01	3430049,02
12	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 23 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)	ТКМ	6835,6	1279,01	8742800,76
13	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 22 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)	ТКМ	12,32	1279,01	15757,4
14	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	ШТ	1	287725	287725
15	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	3,33	59865	199350,45
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			71523076
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			83805325
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			---
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			83805325
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			---
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			83805325
	СОСТАВИЛ					
	ПРОВЕРИЛ					

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦ БОГИМУРОД В МАХАЛЛЕ "КАЛОВАТ" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	83805,325	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	81	чел.-ч
Сметная заработная плата	1322,939	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	3	Наименование работ и затрат	4	Количество		Сметная стоимость		СУМ
					Единица измерения	на единицу измерения	по проектным данным	на.ед.изм.	
1	2	3		4	5	6	7	8	
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ									
1	E2704-003-05 ДОП. 4		УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 10CM)	1000M2		1,3360	9121191,84	12185912	
1.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч		41,6	16151,00	897634	
1.2	107		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)				671881,60	897634	
1.3	112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				382103,00	1184336	
1.4	1135		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л				351605,00	2780886	
1.5	2845		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N				191843,00	366512	
1.6	2846		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N				288427,00	1576034	
1.7	3093		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т				288427,00	354511	
							265252,00	1775427	
1.8	9219		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВОДА	M3		10,5	14,028	8037707	5611
							400,00		
							6016247,84	8037707	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МЗ	148,8	198,797	16323,00	3244960
2	E2704-003-08 ДОП. 7 К=2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003- 07	1000 М2 ОСНОВАН ИЛИ ПОКРЫТИ Я	1,3420		-708175,10	-950371
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,4762	--	--
2.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,5	0,671	-288427,00	-193335
2.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "VOEGELE" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,6	0,8052	-265252,00	-213581
2.4	12303	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МЗ	24,8	33,2816	-303364,70	-407115
3	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,5400		3767334,35	2034361
3.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1566	207574,00	32506
3.2	44926	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ЭМУЛЬСЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	1,03	0,5562	60196,46	32506
4	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	1,0090		45236939,17	45644072
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	16,63	16,78	16151,00	271008
4.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,24216	4200,00	1017
4.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,5045	191843,00	96785
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,45296	469861,00	682689
4.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,10772	265252,00	824329
4.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,38233	246638,00	340935
4.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,56395	288427,00	451085
4.8	9219	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВОДА	МЗ	0,9	0,9081	2375461,41	2396841
						400,00	363

1	2	3	4	5	6	7	8
4.9	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,010897	5755077,00	62714
4.10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	T	96,6	97,4694	440273,00	42913145
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
5	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	1,0090		10867663,40	10965472
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,17044	16151,00	18904
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,72648	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06054	4200,00	254
5.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,36324	469861,00	170672
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:							
5.5	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,002825	169401,96	170927
5.6	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	T	24,22	24,438	5755077,00	16259
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
6	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВЙИНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 5СМ)	1000M2	0,3270		6898215,77	2255717
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	10,3659	16151,00	167420
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
6.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	1,17066	382103,00	447313
6.3	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	3,4662	265252,00	919416
6.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,29757	191843,00	57087
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:							
6.5	9219	ВОДА	M3	20	6,54	400,00	2616
6.6	12303	ГРАВЙИНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	124	40,548	16323,00	661865
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
7	E2708-001-16 К=0,5	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВЙИНО- ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000M2	0,3270		-3449107,88	-1127858
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,85	5,18295	-16151,00	-83710
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
7.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,58533	-382103,00	-223656
7.3	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,3	1,7331	-265252,00	-459708
7.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,455	0,148785	-191843,00	-28543
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:							
7.5	9219	ВОДА	M3	10	3,27	-400,00	-1308
7.6	12303	ГРАВЙИНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	62	20,274	-16323,00	-330933

1	2	3	4	5	6	7	8
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
8	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0100		-1016026,00	-332241
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	320	3,2	16151,00	51683
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,1453	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5168320,00	51683
8.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115)КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,11	124472,00	13692
8.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,01	0,0201	141580,00	2846
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1653767,80	16538
8.5	30503	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00048	16090000,00	7723
8.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000193	14000000,00	2709
8.7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000034	34522000,00	1167
8.8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,00562	0,000056	24000000,00	1349
8.9	442769	БЕТОН М-200	М3	8	0,08	514623,00	41170
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				5411768,36	54118
9	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	3,3300		59865,00	199350
10	С111-1657	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	ШТ	1,0000		287725,00	287725
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ	--		--	71616718

РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

11	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 23 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГПС)	ТКМ	6835,6000		1279,01	8742801
12	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 22 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	2681,8000		1279,01	3430049
13	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 22 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)	ТКМ	12,3200		1279,01	15757
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2	СУМ				12188607
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				83805325

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

DALOLATNOMA

Karmana sh.

" " 2022 y

Bizlar, quyida imzo qo'yuvchilar, Karmana "Obodonlashtirish" boshqarmasi bosh muhandisi Maxmudov H, "Samoyo'lloyiha" MCHJ loyiha bosh muhandisi O'ngarov Z. va "Samoyo'lloyiha" MCHJ ga tegishli bo'lgan 85 090 TAA Lasetti haydovchisi Ro'ziboyev A. lar Karmana tumani "Kalovat" MFY Bog'imurod ko'chasini asfaltlashtirish bo'yicha ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashib keltirish masofasini o'lchab quyidagi natijalarni aniqladik.

№	Mahsulotlar nomi	Yuk jo'natish joyi	Yuk tushirish joyi	O'rtacha tashish masofasi, km.
1	SHQA	Kon	Ob'ekt	23
2	A/beton qarishmasi	Karmana ABZ	Ob'ekt	22
3	Bitum	Karmana ABZ	Ob'ekt	22

Karmana "Obodonlashtirish"
boshqarmasi bosh muhandisi:-

"Samoyo'lloyiha" MCHJ bosh
muhandisi:-

Avtomashina haydovchisi:-

Maxmudov H

O'ngarov Z

Ro'ziboyev A

УТВЕРЖДАЮ
 Начальник управления "Благоустройство"
 Карманнинского района
 " _____"
 С. Садуллаев
 2022г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ ЦЕН
 на текущий ремонт внутренних автомобильных дорог по объектам второй стадии "OPEN" бюджета
 Карманнинского района Навоийской области

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Стоимость
1	2	3	4
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16151
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	382103
2	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	207574
3	АВТОЛОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	311605
4	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	4200
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	265252
6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	288427
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	288427
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	265252
9	КИРКОВНИКИ	МАШ.-Ч	26397
10	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНЫ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	124472
11	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	191843
12	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	202380
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	141580
14	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	288427
15	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	288427
16	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	265252
17	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2400
18	КОТЕЛ КДМ-150	МАШ.-Ч	21091
19	АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ "ГЛОРИЯ"	МАШ.-Ч	4850
20	АППАРАТ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА "НОТ-DOG"	МАШ.-Ч	4370
21	НАРЕЗЧИК ШВОВ СР-15 2 Д	МАШ.-Ч	18500
22	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	469861
23	КОМПРЕССОРЫ "ATLAS COPCO"	МАШ.-Ч	4650
24	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	660404
25	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	265252
26	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	246638
27	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	288427
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
1	ВОДА	МЗ	400
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	16323
3	БИТУМ	Т	5755077
4	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	16090000
5	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	14000000
6	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	34522000
7	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	24000000
8	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	3599163
9	БЕТОН М-200	МЗ	514623
10	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	440273
11	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	ШТ	25956800
12	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	59865

1	2	3	4
	ГРУЗО ПЕРЕВОЗКИ АВТОСАМОСВАЛЫ		
1	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 1 КМ	ТН/КМ	2126,15
2	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 2 КМ	ТН/КМ	1822,20
3	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 3 ДО 5 КМ	ТН/КМ	1583,78
4	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 6 ДО 10 КМ	ТН/КМ	1421,72
5	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 11 ДО 20 КМ	ТН/КМ	1329,84
6	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 21 ДО 30 КМ	ТН/КМ	1279,01
7	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 31 ДО 40 КМ	ТН/КМ	1245,64
8	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 41 ДО 50 КМ	ТН/КМ	1201,77
9	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 51 КМ И БОЛЕ	ТН/КМ	1164,51

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА:

Боч. Игорь Игоревич :  И. И. Игоров
 Боч. Александр :  А. Александров
 Боч. Сергей :  С. Сергеев



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

Навоий вилояти

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: 24-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77718

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Karmana tuman obodonlashtirish" boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "Samoyo'lloyiha" MCHJ.

Litsenziya Litsenziya AL-000474-sonli 30.12.2019-yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 74378

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Navoiy viloyati Karmana tuman hokimi F.Umarov tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan Karmana tuman bo'yicha 2022-yilda mahalliy hokimlik balansida bo'lgan ichki xo'jalik yo'llarini "Maxalliy byudjet" mablag'lari xisobidan joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha manzilli dasturi.

1.2. Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun texnik topshiriq noma "Karmana tuman obodonlashtirish" boshqarmasi boshlig'i S.Sa'dullayev tomonidan 15.11.2022-yilda tasdiqlangan.

1.3. Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash uchun ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashish masofasini aniqlash dalolatnomasi 15.11.2022-yilda tuzilgan.

1.4. Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Karmana tuman hokimi o'rinbosari Sh.Boltaev tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan.

1.5. Buyurtmachining 16.11.2022-yildagi 01-14/427-sonli xati loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun dastlabki ma'lumotlar.

1.6. "Karmana tuman obodonlashtirish" boshqarmasi boshlig'i S.Sa'dullayev tomonidan 15.11.2022 yildagi narx-navolar ro'yxati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o'tkazish uchun 16.11.2022-yildagi 01-14/428-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Karmana tuman hokimi o'rinbosari Sh.Boltaev tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.

2.3. Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 113 723,827 ming so'mni tashkil qiladi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13⁰C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishlari:

Ta'mirlanayotgan yo'lining ko'rsatkichlari uzunligi - 0,218km.

Ichki yo'llarni ta'mirlash:

- Mavjud asos qalinligini shag'al-qum aralashmasi bilan 10sm qalinlikda kuchaytirish;
- Asosga bitum emulsiyasi sepish;
- Mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l chetini shag'al-qum aralashmasi bilan 5sm qalinlikda mustahkamlash;
- Yo'l belgilarini metal ustunlarda o'rnatish;
- Imtiyoz yo'l belgi o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlari o'rnatish.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishilgan:

- Karmana tuman hokimligi bilan;
- Karmana tuman "Obodonlashtirish" boshqarmasi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi.

Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod 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 (2021-2) 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.

Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, loyiha topshirig'iga asosan to'liq bajarilgan.

6.2. 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 bartaraf etilgan.

6.3. Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 113 723,827 ming so'mni tashkil etgan.

6.4 Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan **113 723,827** ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI - 98 890,285 ming so'm;

- QQS - 14 833,543 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va shaffof qurilish 0,05% bilan - 2 925,000 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Karmana tumani "Kalovot" MFY Bog'imurod ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari belgilangan talablar darajasida bo'lib, keyingi 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 4.2. 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 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 (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: BAHRONOV ISMOIL BAHRIDDIN O'G'LI