

“НАВОИЙЎЛЛОЙИҲА”

масъулияти чекланган
жамияти

Учқудуқ шаҳри Чўл гули кўчасидан кўп қаватли ўйларга
кириш йўлини жорий таъмирлаш

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Директор:



ЖЎРАЕВ Н.Б.

Бош муҳандис:

ЖАББОРОВ И.Б

Лойиҳа бош
муҳандиси:

БОБОЁРОВ Ф.С.

Смета бўлими
бошлиғи:

ЭРГАШЕВА М.Р.

Навоий – 2022 й.

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Учқудук шаҳар Ободонлаштириш
бошқармаен бошлиғи

Ф.Хасанов

2022 й.



**Учқудук шаҳри Чул гули кўчасидан куп қаватли ўйларга кириш йўли
жорий таъмирлаш**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

(2 НУСХАДА ТАЁРЛАНДИ)

Бош лойиҳачи Ёрдамчи лойиҳачилар	“Навобий йўллойиҳа “ масъулияти чекланган жамияти Зарурат бўлганда “Буюртмачи” билан келишилган ҳолда жалб қилинади
Бош пудратехи	“Буюртмачи” томонидан таппаб аниқланади.
Лойиҳалаш учун асос	Ободонлаштириш бошқармаси томонидан. берилган техник топшириқ
Қурилиш тури	<u>Жорий таъмирлаш</u>
Объектнинг жойлашуви урни	<u>Навобий вилояти Учқудуқ шаҳри</u> (обект жойлашган вилоят туман) Чул гули кўчаси
Лойиҳалаштириш босқичи	Ишчи чизмалар ва смета ҳужжатлари.
Жойнинг тавсифи	<u>Шаҳар марказий кучалари</u> (лойиҳаланаётган ҳудуд жойлашуви)
Қурилиш ишларини бошлаш	2022 йил
Қурилиш ишларини туғаллаш	2022 йил
Йўл муҳандислик иншоотларининг мавжудлиги	<u>Бош режага асосан аниқланади</u> (Йўлдаги мавжуд электр устунларини жойида ўрганиш)
Лойиҳаланаётган йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Учқудуқ шаҳри маҳаллий бюджет ҳисобидан ажратилган маблағлар ҳисобидан, Навобий вилояти Учқудуқ шаҳри Чул гули кўчасидан кўч қаватли ўйларга кириш йўлининг умумий узунлиги 132м, катноқ қисмининг ени 8м, мавжуд йўлнинг тупроқ қисмига янгидан асос ва қоплама қуриш. Йўл четига мавжуд Ободончилик базасидаги мавжуд БУ т.бетон йўл бардюрлари бетон асосда урнатилсин.
Лойиҳалаштириш учун бошланғич маълумотлар	Асосий қурилиш материаллари ва конструкцияларининг сифати, олиқ манбалари, транспорт ташиниш шароитлари, темирбетон конструкциялари деталлари ва маҳсулотлар тайёрловчи завод ва базалар, юк тушириш йўллари, қарерларнинг мавжудлиги тўғрисидаги маълумотлар , лойиҳанин смета ҳужжатларида ҳисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар имтиёзлар миқдори, иш ҳажми, қўшимча ёки бошқа харажатларга коэффициентлар “Буюртмачи” томонидан тақдим қилинган маълумотларга асосан шакллантирилсин.
Лойиҳаларни ишлаб чиқишни тугатиш муддати	Шартномада аниқланади.
Қурилишни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиб ишчи лойиҳада аниқланади.
Капитал қўйилмаларнинг мўлжалланаётган ҳажми ва молиялаштириш манбалари	Молиялаштириш манбаи: маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан.
Қурилишни тугатиш ва қувватларни ишга тушуришнинг	Лойиҳалаштирилаётган ишлар ҳажмидан ва технологик талаблардан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

мўлжалланаётган муддатлари
Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари

Сейсмиклик даражаси – ҚМҚ га биноан қабул қилинади.

Стандартларга риоя қилиш талаблари
Топшириш – қабул қилиш тартиби

Соҳага доир меъёрий ҳужжатларга асосан.

Ишчи лойиҳа ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади.

Смета ҳужжатлари қурилиш материаллари ва машина-механизмлар ҳамда материал-техник ресурслар нархининг "Буюртмачи" томонидан тасдиқланган "Келишув баённомаси" га асосан ҳисоблаб чиқилиши лозим.

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

БУЮРТМАЧИ:

Учқудук шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“ ” 2022 й.



(имзо)

КЕЛИШИЛГАН:

Бош лойиҳачи ташкилот
"Навоийўллойиҳа" МЧЖ директори:

“ 31 ” 10 2022 й.



Н. Жўраев

“Навоийўллойиҳа” МЧЖ
директори Н.Жўраев га

Учқудук шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси Сизга шунинг ёзиб маълум қиладики, Учқудук шаҳри Чул гули кўчасидан куп қаватли ўйларга кириш йўлини жорий таъмирлаш ишларига лойиҳа-смета ҳужжатларини тайёрлашда олишда бошланғич нархларни шакллантиришда қуйида келтирилган маълумотлардан фойдаланишингизни тавсия этамиз.

Лойиҳа-смета ишлаб чиқишда мавжуд Ободончилик базасидаги т.бетон бардюрлар (БУ нархсиз) бетон асосда урнатиш ишлари лойиҳага киритилсин.

- Пудратчи ташкилотларнинг бошқа харажатлари - 18%;
- Транспорт харажатлари Ўзбекистон Республикаси Давлат Архитектура ва Қурилиш Қўмитасининг 2011 йил 31-январдаги №352/11-05-сонли хатида кўрсатилган;
- Таваккалчилик коэффиценти қўлланилмасин;
- Материаллар ва конструкцияларни тайёрлаш-сақлаш харажатлари;
- Иш ҳақи (ижт. солиқ билан) – 16 151,0 сўм;
- “Буюртмачи” нинг бошқа харажатлари – 4,5%;
- Материал ва бошқа ресурслар нархлари каталоги 2022 йил I чорак, Прайс-лист ҳамда биржа кодировкалари дан олинсин;
- Машина-механизмлар учун белгиланган тартибда ўртача нархлар асосида ҳисоблансин;
- Лойиҳа-смета ҳужжатларини тайёрлаб экспертизага тақдим этишингизни сурайман
- Тулов кафолатланади

Учқудук шаҳар Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи:



Ф. Хасанов

ЖАМЛАМА СМЕТА ХИСОБ-КИТОБИГА ТУШУНТИРИШ ХАТИ

УЧКУДУК ШАХРИ ЧУЛ ГУЛИ КУЧАСИДАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРГА КИРИШ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Смета хужжатлари Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11 июнь 2003 йилдаги №261 буйруғи ва амалдаги норматив хужжатлари ва Учкудук туман ҳокимлиги томонидан тасдиқланган, Учкудук туман Ободонлаштириш бошқармаси билан келишиб такдим этилган техник топшириғига асосан ишлаб чиқилди.

Смета хужжатларида қурилиш материаллари ва машина механизмлар нархлари Ўзбекистон Республикаси қурилиш ва ишлаб чиқаришда қўлланиладиган материал-техник ресурсларнинг амалдаги нархлар Учкудук туман Ободлаштириш бошқармаси томонидан тасдиқланган келишув баённомасига асосан ҳисоблаб чиқилган.

Объектнинг бошланғич нархлар баҳосини ҳисоблашда буюртмачи маълумотларига асосан пудратчининг бошқа харажатлари 18 % , ҚҚС 15% қўлланилди.

Объектнинг бошланғич баҳоси тавсиявий характерга эга бўлиб яқуний баҳоси танлов (тендер) савдолари ўтгандан кейин буюртмачи томонидан аниқланади.

Смета хужжатлари ABC4-UZ (2021.2) дастури асосида ишлаб чиқилди.

Объектнинг бошланғич тавсиявий смета баҳоси:

50 000,000 минг сўмни ташкил қилади.

Смета бўлими бошлиғи:



Эргашева М.

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

**УЧКУДУК ШАХРИЧУЛ ГУЛИ КУЧАСИДАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРГА КИРИШ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		тыс.сум
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХОВАНИЕ	3 774,258
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 105,209
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	13 528,71
4	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	8 924,578
5	ИТОГО ПО РЕСУРСАМ	35 332,750
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,0%	6 359,895
7	ИТОГО	41 692,645
8	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ 15%	6 253,897
9	ИТОГО	47 946,542
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	2 053,458
11	ИТОГО	50 000,000
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	50 000,000

ЗАКАЗЧИК

МП

ИСПОЛНИТЕЛЬ


 _____ МП
kelesov

УЧКУДУК ШАХРИЧУЛ ГУЛИ КУЧАСИДАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРГА КИРИШ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строений)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
(локальная ресурсная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

№ п.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
ТУПРОК ИШЛАРИ					
1	E0101-164-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2 ГРУППЫ ЭКСКАВАТОРОМ "САЛАР 210" ЕМКОСТЬЮ 1,1 М3 С	1000М3	0,337	
	ДОП. 1	ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,9	2,3253
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35	11,795
1.3	2429	ЭКСКАВАТОР "САЛАР 290" ОДНОКОЛЕСНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,1 М3	МАШ.-Ч	15	5,055
2	E310-1002	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 2 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	539,00	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0351	18,9189
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0351	18,9189
3	E0101-016-01	РАБОТА НА ОТВАЛЕ, ГРУППА ГРУНТОВ 2-3	1000М3	0,100,98	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,99	0,30193
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,33	0,336263
3.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,26	0,329195
4	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,320	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,452
4.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,5676
ЙУЛ ТУШАМАСИ КУРИШ					
5	E0102-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПРИЦЕПНЫМИ КАТКАМИ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ 25 СМ	1000М3	0,008	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	17,24	0,13792
5.2	618	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т	МАШ.-Ч	1,51	0,01208
5.3	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,51	0,01208
6	E0102-001-07	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-02-001-1	1000М3	0,008	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,51	0,01208
6.2	618	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т	МАШ.-Ч	1,51	0,01208
6.3	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,51	0,01208

1	2	3	4	5	6
7	E0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000M3	0,008	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	0,11128
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	0,11128
7.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	0,11128
7.4	9219	ВОДА	M3	100	0,8
8	E2704-003-05	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ	1000M2	1,12	
8.1	1	ДОП. 4 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	46,6752
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	22,0922
8.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,603
8.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	6,6422
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,6045
8.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	4,589
8.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,0322
8.8	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	5,6212
8.9	9219	ВОДА	M3	10,5	11,781
8.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	148,8	166,9536
9	E2704-003-08	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 M2	1,122	
9.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,4	4,9368
9.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	2,244
9.3	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	2,6928
9.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	99,2	111,3024
10	E2702-010-02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100M	2,64	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,8	184,272
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	1,716
10.3	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	5,9	15,576
10.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00264
10.5	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	M3	0,17	0,4488
11	С КСМ	ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 3000X300X180 ММ	ШТ	80,00	
12	С КСМ	ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 1000X300X180 ММ	ШТ	24,00	
13	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА 15 КМ АВТОМОБИЛЬЯМИ САМОСВАЛАМИ	ТН/КМ	6678,30	
14	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ДОРОЖНЫХ БОРДЮРОВ НА 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	97,68	
15	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОНА НА 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ	560,85	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		233,6857
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		61,5084
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,1706
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		6,6422
5	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		18,9189
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,329195
7	618	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т	МАШ.-Ч		0,02416
8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		1,7157
9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,02416
10	2429	ЭКСКАВАТОР "САЛАР 290" ОДНОКОВШОВЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,1 М3	МАШ.-Ч		5,055
11	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		6,833
12	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		1,0322
13	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		8,314
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
14	9219	ВОДА	М3		12,5822
15	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		278,256
16	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3		15,576
17	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00264
18	36038	ЛИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3		0,4488
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
19	С КСМ	ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 1000Х300Х180 ММ	ШТ		24
20	С КСМ	ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 3000Х300Х180 ММ	ШТ		80
21	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОНА НА 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		560,85
22	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ДОРОЖНЫХ БОРДЮРОВ НА 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		97,68
23	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА 15 КМ АВТОМОБИЛЬЯМИ САМОСВАЛАМИ	ТН/КМ		6678,3

СОСТАВИЛ

ЭРГАШЕВА М

ПРОВЕРИЛ

ЖАББОРОВ И.

Наименование стройки - Учкудук Шахричул Гули Кучасидан Куп Каватли Уйларга Кириш Йулини Жорий Таъмирлаш

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 01-01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 г.

N лп	Шифр (обозначение)	Кол. ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне единиц	всего
1	2	3	4	5	6	9	10
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей(с учетом соц.страхование)	чел.-ч	233,6857	16 151	3774258
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	61,50842	0	0
			Итого по трудовым ресурсам	СУМ			3 774 258
Строительные машины и механизмы							
1.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	3,17064	286 489	908353
2.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	6,64224	288 964	1919368
3.		163	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	18,9189	102 524	1939641
4.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,329195	111 938	36849
5.		618	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	маш.-ч	0,02416	19 352	468
6.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1,71574	174 140	298779
7.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме волокозайственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,02416	118 292	2858
8.		2429	Экскаватор "САПАР 290" однокошворный дисковый на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,1 м3	маш.-ч	5,055	368 113	1860811
9.		2845	Катки дорожные самоходные кохблированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	6,83298	133 663	913317
10.		2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	1,03224	233 400	240925

1	2	3	4	5	6	9	10
11.		3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	8,31402	118 335	983840
Итого по строительным машинам				СУМ			9 105 209

Строительные материалы, изделия и детали

1.		9219	Вода	м3	12,5822	2907	36573
2.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	278,256	15 873	4416757
3.		22006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	15,576	519 058	8084847
4.		30407	Гвозди строительные	т	0,00264	1 200 000	3168
5.		36038	Пиломатериалы хвойных пород Бруса необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0,4488	2 200 000	987360
6	С КСМ		ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 1000X300X180 ММ	ШТ	24	0	0
7	С КСМ		ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 3000X300X180 ММ	ШТ	80	0	0
Итого по материальным ресурсам				СУМ			13 528 706

Транспортные расходы

1	С КСМ		ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОНА НА 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	560,85	1 213,17	680406
2	С КСМ		ТРАНСПОРТИРОВКА ДОРОЖНЫХ БОРДЮРОВ НА 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	97,68	1 456,37	142258
3	С КСМ		ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА 15 КМ АВТОМОБИЛЬЯМИ САМОСВАЛАМИ	тн/км	6678,3	1 213,17	8101913
Итого транспортные расходы				СУМ			8 924 578
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				СУМ			35 332 750

Составил:

Проверил:

Суб
Александр



**Учкудук шахри Чулгули кўчасида кўп қаватли ўйларга кириш йўли жорий таъмирлаш
ИШҚОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз кўйда яндо кўйувчилар: Учкудук Ободонлаштириш бошкармачиси вакили А.Хамроев ва "Навоийўллойиха" МЧЖ Лойиха вакили С.Назаровлар маъкур қайдномани туздик шу тўғрдаки, визуал ўлчашлар натижасида кўйдаги иш турлари ва хажмлари аниқланди.

1	Ишларнинг маъноси				7	8	9	10	11
	км	пикетаж	Узун	Йўл элементларининг					
2	дан	гача	лиги м	мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва таъбирлар				
3	км	км	6	мавжуд ҳолати					
4	ПК+	ПК+	5	7					
I. Тулрок ишлари.									
1	0+00	1+32	132	Мавжуд йўлнинг тулрок қисмига янгидак асос ва қоплама қуриш зарур.	Йўл пой ўрнидаги мавжуд II-гр грунтни қовушининг хажми 1,0м ³ бўлган экскаватор ёрдамида а.самосвалларга юклаш.	132*8,5*0,3	м ³	337	
					Юқлаган мавжуд ортикча II-гр грунтни 2км масофага ташиб чиқариш		тн	539	
					Ташиб келтирилган грунтни қисман отвалда ишлаш		м ³	100,98	
					Йўл пойини автогрейдер ёрдамида планировка қилиш		м ²	1320	
II. Йўл тушамасини қуриш.									
					Мавжуд йўл пойини 25 тн катог ёрдамида сув селиб зичлаш		м ² /м ³	160/8	
					ҚШАСига 20см қалинликда қатнов қисми асосини қуриш. (ГОСТ 25607-94 С7)	132*8	м ²	1122	
2	0+00	1+32	132	Мавжуд йўлнинг тулрок қисмига янгидак асос ва қоплама қуриш зарур.	Т.бестон йўл борюларини бетон асосда ўрнатиш 3000*300*180мм (БУ)		мм/м ³ /тн	240/11,84 /29,6	
					Т.бетон йўл борюларини бетон асосда ўрнатиш 1000*300*180мм (БУ)		мм/м ³ /тн	24/1,18/2,96	

Учкудук Ободонлаштириш бошкармачиси вакили :

А.Хамроев

"Навоийўллойиха" МЧЖ вакили :

С.Назаров

ДАЛОЛАТНОМА

Учкудук ш.

" " 2022й.

Бизлар, қуйида имзо чекувчилар: Учкудук Ободонлаштириш бошқармаси вакили А.Ҳамроев ва "Навоиййўллоҳиха" МЧЖ вакили С.Назаров, ЛАСЕТТИ русумли давлат рақами 85 511VAA автомашина ҳайдовчиси А.Чориевлар Чул гули кўчасидан куп қаватли ўйларга кириш йўлни қуриш бўйича ишлатиладиган қурилиш маҳсулотларини ташиш масофасини ўлчаб аниқладик

№	Маҳсулот номи	Юқлаш жойи	Ўртача ташиш масофаси, км	Изоҳ
1	Шагал қум аралашмаси	Карьер ГМЗ	15	
2	Бетон маҳсулотлари	Бетон завод	15	
3	Т.бетон йўл бордюрлари	Ободончилик базаси	3	

Учкудук Ободонлаштириш бошқармаси вакили :

"Навоиййўллоҳиха" МЧЖ вакили :

ЛАСЕТТИ русумли давлат рақами
85 511VAA автомашина ҳайдовчиси

А. Ҳамроев

С. Назаров

А. Чориевлар

"КЕЛИШИЛИ АН"

Учкудук шахар Ободонлаштириш

бошкармаси бошлиги

Ф.Хасанов

2022 йил.



КЕЛИШУВ БАЁННОМАСИ

Учкудук шахри Чул гули кўчасидан куп қаватли ўйларга кириш йўли

Затраты труда рабочих-строителей, прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию машин и механизмов, перевозку грузов

N №/и	Наименование ресурса	Единица измерения	Прямые затраты(без НДС), СУМ
1	2	3	4
<i>Затраты труда</i>			
1	Затраты труда рабочих-строителей (с учетом соц.страхование)	чел.-ч	16 151
<i>Строительные машины и механизмы</i>			
1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	286 489
2	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	288 964
3	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	102 524
4	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	111 938
5	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	маш.-ч	19 352
6	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	174 140
7	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	118 292
8	Экскаватор "САЛАР 210" одноковшовый дизельный на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,1 м3	маш.-ч	368 113
10	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	133 663
11	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	233 400
12	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	118 335
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>			
1	Гравийно-песчаная смесь	м3	15 873
2	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	519 058
3	Гвозди строительные	т	12 000 000
4	Пиломатериалы хвойных пород Брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	2 200 000
5	ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 1000X300X180 мм	шт	-
6	ДОРОЖНЫЕ БОРДЮРИ РАЗМЕРОМ 3000X300X180 мм	шт	-
1	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОНА НА 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн*км	1 213,17
2	ТРАНСПОРТИРОВКА ДОРОЖНЫХ БОРДЮРОВ НА 3 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн*км	1 456,37
3	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА 15 КМ АВТОМОБИЛЯМИ САМОСВАЛАМИ	тн*км	1 213,17
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	%	18,0
	НДС	%	15,0
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА С НДС	%	4,5

Буортмачи вакили :



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: 12-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 70143

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi – Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi **Bosh loyihachi**

- "Navoiy yo'loyiha" MCHJ.

Litsenziya AL-000577-sonli 14.02.2020 yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi – Tendir savdolari asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash Murojaat

raqami: № 6S939

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi "Mahalliy davlat hokimiyati to'g'risida"gi Qonunning 6-, 25-moddalari, O'zbekiston Respublikasi "Byudjet kodeksi"ning 8-, 73-, 126-moddalariga asosan, hududlarni ijtimoiy-iqtisodiy rivojlantirish, aholiga zarur shart-sharoitlar yaratish va tuman obodonlashtirish boshqarmasining 2022-yil 13-sentabrdagi 01-03/340-sonli, 2022-yil 14-sentabrdagi 01-03/342-sonli xatlari hamda tuman moliya bo'limining 2022-yil 14-sentabrdagi 01-12-248/20-01-38/689-sonli xatini inobatga olib.

1.2. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlashishchi loyihasi, Xalq deputatlari Uchquduq tuman Kengashi kotibiyati (Sh.Sattorov) tuman mahalliy byudjetining 2022-yil birinchi va ikkinchi choragida shakllangan qo'shimcha manbalar hisobidan ilovaga muvofiq kiritilgan o'zgarishlarni xalq deputatlari tuman Kengashining navbatdagi sessiyasiga tasdiqlash uchun kiritgin. Tuman moliya bo'lim (J.Bobomurodov), tuman g'aznachilik bo'linmasi (N.Jo'raqulov) tuman mahalliy byudjetining 2022-yil birinchi va ikkinchi choragida shakllangan qo'shimcha manbalar hisobidan ajratilgan mablag'larga kiritilgan o'zgartirishlarni amaldagi qonunchilik talablariga muvofiq maqsadli va samarali foydalanishni nazorat qilsinlar.

1.3. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlashishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun texnik topshiriqnomaga Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Xasanov tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan.

1.4. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlash uchun ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashish masofasini aniqlash dalolatnomasi 2022-yilda tuzilgan.

1.5. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlashchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i

F.Xasanov tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan.

1.6. Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022-yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash vajoriy ta'mirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha taklif etiladigan narxlar ro'yxati Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Xasanov tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o'tkazish uchun 5.11.2022-yildagi 01-07/734-sonlibuyurtmachining xati.
- 2.2. Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i F.Xasanov tomonidan 2022-yildatasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.
- 2.3. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlashmeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 47 946,542 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 harorati - 16 C.

Standart qar yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,78m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlash ishlari:

Ta'mirlanayotgan yo'lining ko'rsatkichlari uzunligi - 0,132 km eni - 8.0 m.

Iuproq ishlari.

- Yo'l poyi o'rnidagi mavjud gruntni ekskavator yordamida a.samosvallarga yuklash;
- Yuklangan mavjud ortiqcha gruntni tashib chiqarish;
- Tashib keltirilgan gruntni qisman otvalda ishlash;
- Yo'l poyini avtogreyder yordamida planirovka qilish;

Yo'l to'shamasi qurish.

- Mavjud yo'l poyini katok yordamida suv sepib zichlash;
- QSHA sidan qatnov qismi asosini qurish;
- T.beton yo'l bordyurlarini beton asosda o'rnatish;

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishilgan:

- Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi.

Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li 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 Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li 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 Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 41 692,645 ming so'mni tashkil etgan.

6.4. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan 47 946,542 ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI – 41 692,645 ming so'm;

- QQS – 6 253,897 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va shaffof qurilish 0,05% bilan – 2 053,458 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Uchquduq shaxri Cho'l guli ko'chasidan ko'p qavatli uylarga kirish yo'li 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 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 ishonchilligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyihaga qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Ulkir Urmonovich 444451085