

«15» феврал 2022 йил

Термиз шаҳар

«Beton Stroy Product» МЧЖ, бундан буён «Иш бажарувчи» деб аталувчи, раҳбари С.Жамилов, Низом асосида иш юритувчи бир томондан ва Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги, бундан буён «Буюртмачи» деб аталувчи, раҳбари М.А.Бобораҳматов. Низом асосида иш юритувчи иккинчи томондан қуйидагилар тўғрисида шартнома тузадилар:

### 1. Шартнома предмети

1.1 «Иш бажарувчи» «Буюртмачи» томонидан буюртма қилинган «Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги ҳудудидаги иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари» иш ҳажмини бажариб беради, «Буюртмачи» эса иш ҳажми буйича бажарилган жорий таъмирлаш ишларини қабул қилиб, мазкур шартнома шартлари асосида туловларни амалга оширади.

### 2. Бажариладиган иш ҳажмининг нархи ва умумий қиймати

2.1 Бажариладиган иш ҳажмининг умумий қиймати Республикамиз миллий валютаси сумда белгиланади.

2.2 Шартнома умумий суммаси (504347827сўм + 75652174 сўм ҚҚС) ҚҚС билан 580 000 000 (беш юз саксон миллион) сўмни ташкил этади.

2.3 Бажариладиган ишнинг қиймати, нарх ошганлиги натижасида узгарганда, «Буюртмачи»га олдиндан хабардор қилиб, узгарган нархини асослаган ҳолда иш бажарилади.

2.4 «Буюртмачи» узгарган нархлар асосида қушимча туловларни бюджетда курсатилган лимит доирасида амалга оширади.

### 3. Тулов шартлари

3.1 Шартнома умумий суммасининг 30 % микдорида 10 иш кунда «Иш бажарувчи»нинг махсус ҳисоб рақамига (сумда) олдиндан туловни амалга оширади.

3.2 «Буюртмачи» томонидан мазкур шартноманинг 3.1. банди талаблари бажарилмаган тақдирда «Иш бажарувчи» шартномада курсатилган иш ҳажмини бажармасликга ҳақли бўлади.

3.3 «Буюртмачи» туловларни ф-2 ва ф-3 га асосан шартномадаги умумий суммадан чиқмаган ҳолда амалга оширилади, яъни таъмирлаш ишлари бажарилиши давомида бажарилган ишлар далолатномаси асосида 10 банк кун давомида тулаб борилиши назарда тутилсин.

### 4. Ишнинг бажарилиш тартиби

4.1. Шартноманинг умумий суммасидан чиқмаган ҳолда «Иш бажарувчи» сметада курсатилган ишларни тулик бажариши шарт.

4.2 Бажариладиган иш ҳажми сметадан, шартноманинг умумий суммасидан ошса «Буюртмачи» томонидан бекор қилиниши ёки бюджет маблағлари доирасида узгартириш киритиши мумкин.

4.3. Сметада курсатилган иш ҳажмини «Иш бажарувчи» «Буюртмачи»га топширгандан сунг иш тулик бажарилган ҳисобланади.

### 5. Томонларнинг мажбуриятлари

5.1 «Иш бажарувчи» мажбуриятлари:

- Олдиндан тулов амалга оширилгандан кундан бошлаб, шартномада курсатилган иш ҳажмини бажаришни бошлайди.

- «Иш бажарувчи» ишларни сифатли ва белгиланган 90 кун муддатда бажарилишини таъминлайди.

- Иш жараёнида «Буюртмачи» аниқланган камчиликларни уз вақтида бартараф этиб боради.

5.2 «Буюртмачи» мажбуриятлари:

- Бажарилган иш ҳажмини қабул қилиб олгунча «Иш бажарувчи» иштирокида бажарилган ишни обдон куздан кечиради ва унинг сифатига яроқлилигига эътибор беради;

- Агар бажарилган иш талабга жавоб бермаса, яъни сифатсиз бўлса, «Буюртмачи» қабул қилмасликка ва сифатсиз бажарилган иш қисмини қайтадан тулик, сифатли, бажариб беришини талаб қилишга ҳақли бўлади.

- Бажарилган иш ҳажми «Буюртмачи» томонидан тулик қабул қилиб олингандан сунг «Иш бажарувчи»га шартномада курсатилган сумманинг қолган қисмини тулик утқазиб бериши шарт.

## 6. Томонларнинг жавобгарлиги

6.1. Томонлар шартномада курсатилган мажбуриятларни лозим даражада бажармаган тақдирда Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва 29.08.1998-йилдаги 670-1-сонли «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тугрисида»ги Қонунининг асосан 25-32 бандлари бўйича жавобгар бўладилар.

6.2. Туловлар муддати кечиктирилганда, «Буюртмачи» кечиктирилган ҳар бир кун учун 0,4% миқдорда, лекин шартноманинг умумий суммасини 50% дан ошмаган миқдорда пеня тулайди.

6.3. Шартномада курсатилган иш ҳажмини уз вақтида бажарилишини кечиктирилганлиги учун «Иш бажарувчи» кечиктирилган ҳар бир кун учун 0,5 % миқдорда, лекин шартноманинг умумий суммасини 50% дан ошмаган миқдорда пеня тулайди.

6.4. Бажарилган иш ҳажми «Буюртмачи» томонидан қабул қилингандан кейин икки томоннинг келишувига биноан 3 ой муддатга жавобгарлик «Иш бажарувчи» томонида қолади.

6.5 Шартноманинг амал қилиш муддати тугаши тарафларни уни бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

6.6 Шартномани бажаришдан бир тарафлама бош тортишга ёки бир тарафлама узгартириш қиритишга йул қуйилмайди.

## 7. Низоларни ҳал этиш тартиби

7.1. Мазкур шартнома бўйича томонлар шартларни бажармаган тақдирда, жавобгар томон келтирилган моддий ва маънавий зарарларни қоплайди.

7.2. Томонлар уртасида шартномани тузишда, бажарилишида, узгартириш ва бекор қилишда етказилган зарарларни қоплашда юзага келадиган низолар оғохлантириш ва даъво хатлари тартибида, агарда муроасага келинмаганда вилоят Иқтисодий Суди орқали ҳал қилинади.

## 8. Қушимчалар

8.1. Икки томоннинг узаро ёзма келишувига асосан мазкур шартномага қиритиладиган узгариш ва қушимчалар қонуний қучига эга бўлади. Узгариш ва қушимчалар шартномага илова қилиниши ҳам мумкин. Қилинган илова икки томоннинг муҳири ва имзоси билан тасдиқланган бўлиши шарт.

8.2. Бир томонлама шартномани бекор қилишга тулов шартлари бажарилмаганлиги ва маҳсулот етказиб бериш тартиблари бузилганлиги асос бўлади.

## 9. Форс- мажор

9.1 Агар шартнома тузилгандан сунг икки томон уз мажбуриятларини гайри табиий ҳолатлар, сув тошқини, ёнгин, ер қимирлаш ва бошқа табиий офатлар сабабли бажарилмаса, ҳеч қайси томон тула ёки қисман бажарилмаган мажбуриятлар учун жавобгар ҳисобланмайдилар.

## 10. Шартноманинг амал қилиш муддати

10.1. Мазкур шартнома газначиликда рўйхатдан ўтган кундан бошлаб қучга қиради ва 31 декабр 2022 йилгача амалда бўлади.

10.2. Мазкур шартнома 2 нусхада тузилган бўлиб икки томон учун ҳам тенг қучга эга, бўлиб банк ҳисоб-китобларини амалга оширишга асос бўлади.

## 11. Томонларнинг юридик манзили

«Иш бажарувчи»  
«Beton Stroy Product» МЧЖ  
Ангор тумани, Навруз маҳалласи  
Х\Р: 20208 000 900 905 933 001  
ИНН: 305683824

ДТ Ҳалқ банк Ангор филиали  
Б\К: 00751

РАХБАР

С. Жамилов



«Буюртмачи»

ВССБ Махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги  
Термиз ш. Муқимий кўчаси 9 уй  
ШХВ: 100021860224017076909054001  
ШХВ: \_\_\_\_\_

ИНН: 206993243

ЎзРесп. Молия вазирлиги Газначилиги  
ИНН: 201122919 Б/К 00014

Тошкент шаҳар Марказий банки ХҚКМ  
х/р: 23402000300100001010

РАХБАР

М. А. Боборахматов



Юрист визаси: Мен Вилоят Касимнинг юристи, ушбу шартнома лойиҳаси амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Кодекси, «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тугрисида»ги Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари талабларига мос келишининг аниқладим:

« 15 » феврал 2022 йил /

С. Жамилов / М. А. Боборахматов

2022 йил " 15 " февралдаги 18291 - сонли шартномага илова

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги ҳудудидаги иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование	-
2	Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование	53 455,944
3	Затраты на эксплуатация машин и механизмов	19 998,067
4	Строительные материалы, изделия и конструкции	355 632,111
5	<b>Итого:</b>	<b>429 086,121</b>
6	Прочие затраты подрядчика 17,54 %	75 261,706
7	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>504 347,827</b>
8	НДС 15 %	75 652,174
9	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>580 000,000</b>

Шартнома умумий суммаси 580 000 000 (беш юз саксон миллион) сўмни ташкил этади.

"Исполнитель"  
«Beton Stroy Product» МЧЖ  
Ангор тумани,Навруз махалласи  
ХП: 20208 000 900 905 933 001  
ИНН: 305 683 824  
ДТ Ҳалқ банк Ангор филиали  
Б\К:00751

раҳбари



С.Жамилов

"Заказчик"  
ВССБ Махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги  
Термиз ш. Муқимий кўчаси 9 уй  
ШХВ: 100021860224017076909054001  
ШХВ: \_\_\_\_\_  
ИНН: 206993243  
ЎзРесп.Молия вазирлиги Ғазначилиги  
ИНН: 201122919 Б/К 00014  
Тошкент шаҳар Марказий банки ҲККМ  
х/р: 23402000300100001010  
раҳбар

М.А.Боборахматов

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги худудидаги иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	ЗАБОР	8 586,240	3 830,662	57 779,347		70 196,248
2	ЗАПРОВОЧНАЯ	7 362,875	2 865,715	57 335,233		67 563,823
3	НАВЕС 8,9X7	4 063,469	883,598	27 567,274		32 514,341
4	ПОДСОБНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ	24 271,990	5 049,378	115 048,038		144 369,406
5	БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА	9 171,369	7 368,714	80 967,357		97 507,440
	<b>ИТОГО</b>	<b>53 455,944</b>	<b>19 998,067</b>	<b>338 697,248</b>	-	<b>412 151,259</b>
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5% СКЛАДСКИЙ 2 %			16 934,862		16 934,862
	<b>ИТОГО</b>	<b>53 455,944</b>	<b>19 998,067</b>	<b>355 632,111</b>	-	<b>429 086,121</b>

"Исполнитель"  
«Beton Stroy Product» МЧЖ  
раҳбари

"Заказчик"  
Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш  
бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги директори



С.Жамилов



М.А.Боборахматов

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохужалиги ҳудудидаги  
иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

ЗАБОР

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №1**

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	600,85346	14 290,07	8 586 240,1
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		-	-
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>				<b>8 586 240,1</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,54977	249373,00	137 097,8
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,3	164915,00	49 474,5
3	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,14963	10120,00	163 434,3
4	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,7856	10120,00	18 070,3
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,725	58500,00	100 912,5
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,7112	58500,00	100 105,2
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	30,90399	98560,00	3 045 897,3
8	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,33693	150368,00	50 663,5
9	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,1885	366,00	69,0
10	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	1,305	566,00	738,6
11	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,54575	7778,62	4 245,2
12	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	4,031	11244,00	45 324,6
13	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	6,9096	8302,00	57 363,5
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	12,22427	1256,00	15 353,7
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1595	58742,00	9 369,3
16	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,55399	58742,00	32 542,5
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>3 830 661,6</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,629	8755719,00	5 507 347,3
2	ВОДА	МЗ	9,70148	760,00	7 373,1
3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,7405	400703,28	1 098 127,3
4	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	23 184	242880,00	5 630 929,9
5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01545	8200000,00	126 690,0
6	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,02079	595000,00	12 370,1
7	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРК А, Б	ТН	0,08555	10700000,00	915 385,0
8	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,02175	32000000,00	696 000,0
9	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,03003	7150000,00	214 714,5
10	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0145	10500000,00	152 250,0
11	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01468	13500000,00	198 180,0
12	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	МЗ	0,0126	3350000,00	42 210,0
13	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,2098	3300000,00	692 340,0
14	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00372	3100000,00	11 532,0
15	ЩЕБЕНЬ	МЗ	4,875	65500,00	319 312,5
16	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1	ТН	0,46875	10696652,00	5 014 055,6
17	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	3,7944	348981,48	1 324 175,3
18	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	83,08025	348981,48	28 993 468,6
19	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	2,772	440475,13	1 220 997,1
20	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,372	65500,00	24 366,0
21	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,3348	65500,00	21 929,4

1	2	3	4	5	6
22	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	3,72	65500,00	243 660,0
23	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	37,61273	141227	5 311 933,0
	<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>57 779 346,7</b>

**"Исполнитель"**

**«Beton Stroy Product» МЧЖ**  
**раҳбари**



**С.Жамилов**

**"Заказчик"**

**Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш**  
**бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам**  
**автохўжалиги**  
**директори**



**М.А.Боборахматов**

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги ҳудудидоги  
иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

ЗАПРОВОЧНАЯ

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №2

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	515,24406	14 290,07	7 362 875,5
2					
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>					<b>7 362 875,5</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	2,2236	2450	5 447,8
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	2,704	164915,00	445 930,2
3	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,6656	10120,00	168 655,9
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6,018	8900,00	53 560,2
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	15,548	58500,00	909 558,0
6	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,076	150368,00	11 428,0
7	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,63096	6700,00	4 227,4
8	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	4,10712	49500,00	203 302,4
9	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,069	7778,62	536,7
10	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	31,096	8302,00	258 159,0
11	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	11,016	2750,00	30 294,0
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0324	58742,00	1 903,2
13	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,26438	58742,00	74 272,2
14	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	8,94786	16500,00	147 639,7
15	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	40,8	13500,00	550 800,0
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>					<b>2 865 714,7</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ВОДА	МЗ	5,13944	760,00	3 906,0
2	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	699,2	150,00	104 880,0
3	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1224	150,00	183 600,0
4	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	102	1850,00	188 700,0
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,02354	11600000,00	273 064,0
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,01288	8200000,00	105 616,0
7	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02657	20604000,00	547 448,3
8	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,916	10000,00	29 160,0
9	ПРОФНАСТИЛ	М2	126,5	68500,00	8 665 250,0
10	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	8,10861	3350,00	27 163,8
11	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01831	13500000,00	247 185,0
12	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,6375	13500,00	8 606,3
13	ЩЕБЕНЬ	МЗ	43,94	65500,00	2 878 070,0
14	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1308	8500,00	1 111,8
15	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	35,4144	348981,48	12 358 969,7
16	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,41254	3350,00	8 082,0
17	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,01265	10800000	136 620,0
18	ТУНИКАФОН	М2	51	65000	3 315 000,0
19	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	2,616	10800000	28 252 800,0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>					<b>57 335 232,9</b>

"Исполнитель"

«Beton Stroy Product» МЧЖ  
раҳбари

"Заказчик"

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш  
бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги директори



С.Жамилов

М.А.Боборахматов

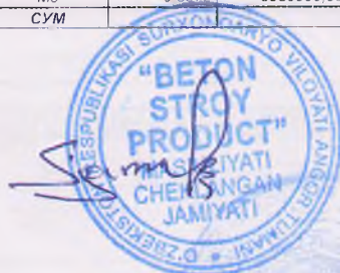
Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохужалиги худудидаги  
иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

НАВЕС 8,9X7

### ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №3

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	284,35605	14 290,07	4 063 468,9
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС			
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>					<b>4 063 468,9</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,567	249373,00	141 394,5
2	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,42728	2450	1 046,8
3	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,3456	10120,00	3 497,5
4	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,024	10120,00	30 602,9
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,4909	8900,00	13 269,0
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,898	58500,00	169 533,0
7	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,59505	150368,00	89 476,5
8	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,57318	6700,00	10 540,3
9	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,22635	49500,00	60 704,3
10	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,05138	5642,00	289,9
11	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,0408	7778,62	317,4
12	ПРЕСС - НОЖНИЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,9366	2500,00	2 341,5
13	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	5,859	8302,00	48 641,4
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	30,4395	1256,00	38 232,0
15	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	2,1168	2750,00	5 821,2
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0189	58742,00	1 110,2
17	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,04372	58742,00	61 310,2
18	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5575	79806,00	44 491,8
19	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,34168	16500,00	55 137,7
20	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,84	13500,00	105 840,0
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>					<b>883 598,2</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ВОДА	МЗ	3 151,44	760,00	2 395,1
2	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	413,44	150,00	62 016,0
3	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	235,2	150,00	35 280,0
4	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	19,6	1850,00	36 260,0
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00531	11600000,00	61 596,0
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,00762	8200000,00	62 484,0
7	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0155	20604000,00	319 362,0
8	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,701	10000,00	17 010,0
9	ПРОФНАСТИЛ	М2	74,8	68500,00	5 123 800,0
10	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,81688	3350,00	16 136,5
11	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0055	13500000,00	74 250,0
12	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,02397	13500000,00	323 595,0
13	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,1225	13500,00	1 653,8
14	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0063	3100000,00	19 530,0
15	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,08465	8500,00	719,5
16	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	6,426	348981,48	2 242 555,0
17	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,7344	348981,48	256 292,0
18	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,63	65500,00	41 265,0
19	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,567	65500,00	37 138,5
20	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	6,3	65500,00	412 650,0
21	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,13347	3350,00	3 797,1
22	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00971	10800000	104 868,0
23	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1,17	10800000	15 876 000,0
24	ТУНИКАФОН	М2	9,8	65000	637 000,0
25	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	МЗ	0,5372	3350000,00	1 799 620,0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>					<b>27 567 273,5</b>

"Исполнитель"  
«Beton Stroy Product» МЧЖ  
раҳбари



С.Жамилов

"Заказчик"  
Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш  
бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохужалиги директори

М.А.Боборахматов

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги ҳудудидаги  
иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

ПОДСОБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №4**

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1698,52102	14 290,07	24 271 990,2
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		-	-
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>					<b>24 271 990,2</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,6981	249373,00	672 833,3
2	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	2,4416	2450	5 981,9
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,2352	164915,00	38 788,0
4	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	7,17543	10120,00	72 615,4
5	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	5,616	10120,00	56 833,9
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	23,8641	8900,00	212 390,5
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,3524	58500,00	79 115,4
8	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	9,388	58500,00	549 198,0
9	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	10,53212	98560,00	1 038 045,7
10	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,19426	150368,00	179 578,5
11	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,72038	5100,00	3 673,9
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,1664	366,00	60,9
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	1,152	566,00	652,0
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	0,8372	755,00	632,1
15	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,8643	2750,00	2 376,8
16	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,31157	6700,00	2 087,5
17	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	9,6	2500,00	24 000,0
18	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	12,2346	8302,00	101 571,6
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,65949	49500,00	82 144,8
20	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,3654	5642,00	2 061,6
21	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	44,687	7778,62	347 603,2
22	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,792	850,00	673,2
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,28315	7778,62	2 202,5
24	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	3,5584	11244,00	40 010,6
25	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	7,14	10645,00	76 005,3
26	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	21,5988	8302,00	179 313,2
27	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	5,2666	15000,00	78 999,0
28	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	14,76587	1256,00	18 545,9
29	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	13,06853	2750,00	35 938,5
30	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,38066	58742,00	22 360,7
31	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,09556	58742,00	181 839,4
32	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,1978	79806,00	15 785,6
33	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,72512	16500,00	61 461,5
34	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	63,9996	13500,00	863 994,6
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>			<b>СУМ</b>		<b>5 049 378,2</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,651	8755719,00	5 699 973,1
2	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	1,92	450,00	864,0
3	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	32,64	6400,00	208 896,0
4	ВОДА	М3	31,96573	760,00	24 294,0
5	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ	1000 ШТ	18,321	750000,00	13 740 750,0
6	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,4932	400703,28	999 033,4
7	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	2,702	515221,42	1 392 128,3
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,1463	440475,13	64 441,5

1	2	3	4	5	6
9	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4.8X35 ММ	ШТ	729,6	150,00	109 440,0
10	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1344	150,00	201 600,0
11	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	112	1850,00	207 200,0
12	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,01	850,00	2 558,5
13	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,01	850,00	2 558,5
14	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	17,2	1200,00	20 640,0
15	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,88	1500,00	10 320,0
16	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	ТН	0,00995	4000000,00	39 800,0
17	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00018	8520000,00	1 533,6
18	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,02751	11600000,00	319 116,0
19	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,00467	8520000,00	39 788,4
20	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,00182	8200000,00	14 924,0
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,0001	8200000,00	820,0
22	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,01344	8200000,00	110 208,0
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01693	8200000,00	138 826,0
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,2848	15000,00	4 272,0
25	ДЮБЕЛИ	КГ	3,348	8520,00	28 525,0
26	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	2,418	8200,00	19 827,6
27	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,09	11600,00	1 044,0
28	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00827	595000,00	4 920,7
29	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01898	560000,00	10 628,8
30	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	11,309	1500,00	16 963,5
31	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА "ДИАПОЛ 320"	Т	0,096	1050000,00	100 800,0
32	ГРУНТОВКА "ДИАПОЛ 112"	Т	0,0192	8750000,00	168 000,0
33	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,07552	10700000,00	808 064,0
34	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,11658	7220000,00	841 707,6
35	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00153	20604000,00	31 524,1
36	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0192	32000000,00	614 400,0
37	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,1674	10000,00	1 674,0
38	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00926	900000,00	8 334,0
39	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	43,78	5200,00	227 656,0
40	ПРОФНАСТИЛ	М2	132	68500,00	9 042 000,0
41	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,07801	4000000,00	312 040,0
42	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М	0,0008	450,00	0,4
43	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	34,56	14250,00	492 480,0
44	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00007	8008696,00	560,6
45	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ, В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,01096	7150000,00	78 364,0
46	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00466	8008696,00	37 320,5
47	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,02388	750000,00	17 910,0
48	УАИТ-СПИРИТ	ТН	0,0128	10500000,00	134 400,0
49	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,45716	3350,00	11 581,5
50	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,02419	13500000,00	326 565,0
51	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0007	13500000,00	9 450,0
52	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,7	13500,00	9 450,0
53	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	113,09	150,00	16 963,5
54	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,1722	3350000,00	576 870,0
55	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 ШТ	0,288	0,00	-
56	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,5288	5700,00	8 714,2
57	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,12	3300000,00	396 000,0
58	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,1978	3350000,00	662 630,0
59	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,02325	3350000,00	77 887,5
60	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	2,232	3350000,00	7 477 200,0
61	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0322	3350000,00	107 870,0
62	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,12	3300000,00	396 000,0
63	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,288	3300000,00	950 400,0
64	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,33595	3300000,00	1 108 635,0
65	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,024	3100000,00	74 400,0
66	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, IV СОРТА	М3	0,0117	3100000,00	36 270,0
67	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,01176	11600000,00	136 416,0

1	2	3	4	5	6
68	ЩЕБЕНЬ	M3	3,822	65500,00	250 341,0
69	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	44,1	19000,00	837 900,0
70	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АКФА	M2	5,67	720000,00	4 082 400,0
71	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АКФА	M2	11,1	498600,00	5 534 460,0
72	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	5,06775	9000,00	45 609,8
73	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	7	85500,00	85 500,0
74	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	43,43	7500,00	325 725,0
75	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05285	8500,00	449,2
76	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	11,934	348981,48	4 164 745,0
77	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	25,9959	348981,48	9 072 087,7
78	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	11,16	440475,13	4 915 702,5
79	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,5291	1050000,00	1 605 555,0
80	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	21,6	30000,00	648 000,0
81	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,18	65500,00	77 290,0
82	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,062	65500,00	69 561,0
83	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	11,8	65500,00	772 900,0
84	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	ШТ	7	1250000	8 750 000,0
85	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,01514	3350,00	3 400,7
86	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00722	750000,00	5 415,0
87	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00088	8200000,00	7 216,0
88	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,24	2200,00	26 928,0
89	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	27,12	24000,00	650 880,0
90	ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61	M	163,2	6500,00	1 060 800,0
91	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	96	2800,00	268 800,0
92	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	38,4	2800,00	107 520,0
93	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	23,04	850,00	19 584,0
94	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	23,04	850,00	19 584,0
95	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	48	500,00	24 000,0
96	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0132	10800000	142 560,0
97	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1,057	10800000	11 415 600,0
98	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,00252	10800000	27 216,0
99	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	16,13416	141227	2 278 579,0
100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,2232	40000,00	8 928,0
101	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	52,08	4000,00	208 320,0
102	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,2232	22000,00	4 910,4
103	ЛЕНТА K226	100 M	0,0025	6400,00	16,0
104	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	5,58	21000,00	117 180,0
105	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,124	4000,00	496,0
106	ТРУБКА ХВТ	КГ	1,5438	4000,00	6 175,2
107	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0016	15500000,00	24 800,0
108	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	33,28	68500	2 279 680,0
109	ПРОВОДА	M	186	2160	401 760,0
110	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	6	20500	123 000,0
111	РОЗЕТКА	ШТ	6	20500	123 000,0
112	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 ВТ	ШТ	6	62609	375 654,0
113	ЩИТКИ	ШТ	1	120000	120 000,0
114	КАБЕЛЬ 4X16	M	26	16480	428 480,0
115	ТУНИКАФОН	M2	56	65000	3 640 000,0
116	ЖЕЛОБ	M	48	24000	1 152 000,0
117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0598	15000,00	897,0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>		<b>СУМ</b>			<b>115 048 038,0</b>

"Исполнитель"

«Beton Stroy Product» МЧЖ  
раҳбари

"Заказчик"

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш  
бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги директори



С.Жамилов



М.А.Боборахматов

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги худудидаги  
иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №5**

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	641,8000	14 290,07	9 171 369,2
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		-	-
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>				<b>9 171 369,2</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	10,08	249373,00	2 513 679,8
2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	96,48	10120,00	976 377,6
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	51,52	58500,00	3 013 920,0
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	104,16	8302,00	864 736,3
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>7 368 713,8</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ВОДА	М3	87,15	760,00	66 234,0
2	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,201	310000,00	623 100,0
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	205,02	348981,48	71 548 183,0
4	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	11,2	65500,00	733 600,0
5	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	10,08	65500,00	660 240,0
6	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	112	65500,00	7 336 000,0
	<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>80 967 357,0</b>

**"Исполнитель"**

**«Beton Stroy Product» МЧЖ**  
раҳбари



С.Жамилов

**"Заказчик"**

**Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш**  
**бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам**  
**автохўжалиги директори**



М.А.Боборахматов

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохўжалиги худудидаги  
иншоотларни жорий таъмирлаш ишлари

БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №5**

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	641,8000	14 290,07	9 171 369,2
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС		-	-
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>				<b>9 171 369,2</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	10,08	249373,00	2 513 679,8
2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	96,48	10120,00	976 377,6
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	51,52	58500,00	3 013 920,0
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	104,16	8302,00	864 736,3
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>7 368 713,8</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ВОДА	МЗ	87,15	760,00	66 234,0
2	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,201	3100000,00	623 100,0
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	205,02	348981,48	71 548 183,0
4	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	11,2	65500,00	733 600,0
5	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	10,08	65500,00	660 240,0
6	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	112	65500,00	7 336 000,0
	<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>80 967 357,0</b>

**"Исполнитель"**

«Beton Stroy Product» МЧЖ  
раҳбари



С.Жамилов

**"Заказчик"**

Сурхондарё вилоят Соғлиқни сақлаш  
бошқармаси махсус ва тез тиббий ёрдам  
автохўжалиги директори



М.А.Боборахматов

« 06 » января 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.



### JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI №02/01-22

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта сооружений на территории автохозяйства специальной техники и скорой медицинской помощи управления здравоохранения Сурхандарьинской области в г.Термезе.

Заказчик – Вилоят согликни саклаш бошкармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохужалиги.

Проектировщик – МСНЖ “Термизмеъморлойиха”.  
Лицензия № 001109 от 26.07.2009 г.  
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – по результатам торгов.

Источник финансирования – бюджет.

#### 1. Основание для проектирования:

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

#### 2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

#### 3. Краткая информация по расчету стоимости:

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости текущего ремонта сооружений на территории автохозяйства специальной техники и скорой медицинской помощи управления здравоохранения Сурхандарьинской области в г.Термезе.  
- Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».

3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз. и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

**Основные виды и объемы работ включенные в дефектную ведомость.**

- устройство глухого ограждения территории;
- общестроительные работы по заправочной и навесу из м/конструкций;
- общестроительные работы по подсобному помещению;
- устройство бетонных площадок.

**4. Результаты экспертного рассмотрения.**

- 4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:
- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
  - в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;
  - стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

**4.2 Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:**

В процессе рассмотрения исключены:

- фактически неиспользуемые расходные материалы при устройстве металломонтажных и отделочных работ, а также видов работ принятым по схожим расценкам на отсутствующие в ценниках;
- затраты на страхование строительства и коэффициент риска как необоснованные;
- стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена на 4500,079 тыс.сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

**5. Выводы**

5.1 Расчет стоимости текущего ремонта сооружений на территории автохозяйства специальной техники и скорой медицинской помощи управления здравоохранения Сурхандарьинской области в г.Термезе рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Заявлено	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование	тыс. сум.	-	-
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	70102,85	69864,240
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	20013,64	19998,067
4	Стоимость работ без НДС	тыс.сум		523634,138
<b>5</b>	<b>Общая стоимость работ</b>	<b>тыс. сум</b>	<b>612701,13</b>	<b>608201,051</b>
<b>6</b>	<b>В т.ч. НДС 15%</b>	<b>тыс. сум</b>		<b>78545,121</b>

5.2 В соответствии с временным положением «О порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих сметах, утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г. №261 и ШНК 4.01.16.04» стоимость работ является рекомендуемой.

Специалист



О.Атакулов

**СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА :ВИЛОЯТ СОГЛИКНИ САКЛАШ БОШКАРМАСИ МАХСУС ВА ТЕЗ ТИББИЙ ЁРДАМ АВТОХУЖАЛИГИ ХУДУДИДАГИ ИНШОАТЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
2	3
ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	355632,11
ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	69864,240
ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	19998,067
ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
<b>ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ</b>	<b>445494,417</b>
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	78139,721
<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС</b>	<b>523634,138</b>
НДС 15 %	78545,121
<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ С НДС</b>	<b>602179,258</b>
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	6021,793
<b>ИТОГО</b>	<b>608201,051</b>

КАЗЧИК"

*(Handwritten signature)*



**"ИСПОЛНИТЕЛЬ"**  
**ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР**  
**ПРОЕКТА**



**З.ИСОМИДДИНОВ**



*Amir*  
"31" янв. 2002г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ВИЛОЯТ СОГЛИКНИ САКЛАШ БОШКАРМАСИ МАХСУС ВА ТЕЗ ТИББИЙ ЁРДАМ  
АВТОХУЖАЛИГИ ХУДУДИДАГИ ИНШОАТЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
<b>ЗАБОР</b>			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,15
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	3,75
3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОДУШКИ	100 М3	0,1125
4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,353
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,625
6	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,18
7	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0375
8	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	25,2
9	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0212
10	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,096
11	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ КОЗЕРЁК	100 М3	0,0186
12	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ: СТЕН	100 М2	1,45
13	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	1,45
14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	3,72
15	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	3,72
<b>ЗАПРОВОЧНАЯ</b>			
16	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,058
17	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	33,8
18	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,338
19	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,012
20	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,38
21	УСТРОЙСТВО БЕТОННО-КАМЕННЫХ СТОЙКИ	100 М3	0,0092
22	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	2,236
23	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА	100 М КРОВЛИ	1,15
24	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ПЕРИМЕТРИЧЕСКИМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,51
25	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛКОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОБЪЕКТОВ	100 М2	1,08

1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНОВ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,036
2	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,355
3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО	100 М3	0,0072
4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,115
5	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,115
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛ	100 М КРОВЛИ	0,68
7	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,63
8	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА НАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,098
9	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНОИЗОЛИРУЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	6,3
0	УСТРОЙСТВО ВОЗДУШНОИЗОЛИРУЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	6,3
<b>ПОДСОБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЕ</b>			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНОВ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,12
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	2,94
3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОДУШКИ	100 М3	0,0882
4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,305
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,098
6	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,398
7	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	46,5
8	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3	0,023
9	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,16
0	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,038
1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,186
2	МОНТАЖ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ	100 ШТ	0,07
3	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,008
4	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,057
5	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	1 М3	2,4
6	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	2
7	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛ	100 М КРОВЛИ	1,2
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,48
9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,56
0	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,24
1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 АЛЮМИНОВЫХ ТИПА АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0567
2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ТИПА АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,111
3	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100 М2	1,5
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,14
5	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	0,32
6	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,062

27	ОБЛИЦОВАНИЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКАМИ ПЕРИМЕТРА САРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,42
28	УСТРОЙСТВО СЛОЕВ: ГРУНТ	1 М3	18
29	УСТРОЙСТВО СЛОЕВ: ШЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	7,5
30	УСТРОЙСТВО СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	7,4
31	УСТРОЙСТВО СЛОЕВ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВНОМ СЛОЕМ ТОЛЩИНОЙ 3ММ И ГРУНТОВКОЙ <ДИАМЕТР 1,5 ММ	100 М2	0,32
32	УСТРОЙСТВО ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИЙ" ПОКРЫТИЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА ПАВЛИКОВ БЕЗ ПРОКАЛИВАНИЯ СТЫКОВ (ЗАМКОВЫМ СПОСОБОМ)	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,32
33	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОСВЯЗЫВАЮЩИМИСЯ	100 М ПЛИНТУСА	0,43
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ	100 М2	0,32
35	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПО ПОВЕРХНОСТИ ЦЕЛЮЩЕМАТОЧНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,32
36	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 М2	1,5
37	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПО ПОВЕРХНОСТИ ЦЕЛЮЩЕМАТОЧНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,5
38	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: СТЕН	100 М2	1,28
39	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 М2	1,28
40	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	1,28
41	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ШЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	4,3
42	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	4,3
43	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	1,86
44	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,06
45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,06
46	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ ЛЕД 24 ВТ	100 ШТ	0,06
47	ЩИТКИ УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ. ДО: 6	ШТ	1
48	МОНТАЖ КАБЕЛЬ 4X16	100 М КАБЕЛЯ	0,26
<b>БЕТОННАЯ ПЛОШАДКА</b>			
1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ШЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	112
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	201

*Handwritten signature and initials*

✓  
✓

# Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 23976 на приобретение Услуга по текущему ремонту и благоустройству территории

Способ проведения электронный

Дата 15.02.2022

Время рассмотрения 04.02.2022 18:43

Конкурсная комиссия Вилоят согликни саклаш бошкармаси махсус ва тез тиббий ёрдам автохужалиги, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	BOBORAXMATOV MAHAMADJON ABDUMALIKOVICH	direktor	VSSB avtoxujaligi
<b>Секретарь комиссии</b>	TO'XLIYEV BAXTIYOR QO'ZIMUROTOVICH	Kotib	VSSB avtoxujaligi
<b>Член комиссии</b>	SHAYIMKULOV ABDUNAZAR KULTURAYEVICH	kadr	VSSB avtoxujaligi
<b>Член комиссии</b>	DAVLATOV ERKIN XXX	kadr	VSS AVTOXUJALIGI
<b>Член комиссии</b>	ORTIQOV UROL XURRAMOVICH	kadr	VSSB avtoxujaligi
<b>Член комиссии</b>	DAVLATOV PULAT CHORSHANBIYEVICH	Kadr	VSSB avtoxujaligi

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 15.02.2022 года № лота 23976.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 50.00 / Весовой коэф. ценовой части: 50.00)

Мин. балл: 55

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту и благоустройству территории</b>
Подробное описание	Текущий ремонт сооружений
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	602 000 000.00
Стартовая сумма	602 000 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Охирги бажарилган ишларидан хулоса

Тип: Бинарное значение

Описание: Охирги шартнома буйича буюртмачи тавсияномаси илова килиниши лозим

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО БЕТОН СТРОЙ ПРОДУКТ	25	1	25	Экспертная		
BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ	25	1	24	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>УКТАМ-ТЕРМИЗ МЧЖ</b>	25	1	10	Экспертная		
<b>ООО SHURCHI GOLDEN CITY</b>	25	1	9	Экспертная		

Критерий №2 Солиқдан қарздорлиги мавжудмаслиги ҳолати

Тип: Бинарное значение

Описание: Солиқ билан тузилган солиштирма далолатнома илова қилинади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО БЕТОН СТРОЙ ПРОДУКТ</b>	25	1	25	Экспертная		
<b>BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ</b>	25	1	24	Экспертная		
<b>УКТАМ-ТЕРМИЗ МЧЖ</b>	25	1	0	Экспертная	Дисквалифицирован	талабларга номутаносиб
<b>ООО SHURCHI GOLDEN CITY</b>	25	1	5	Экспертная		

Критерий №3 Таъмирлаш ишларини бажариш тажрибаси камида 2 йил булиши керак

Тип: Бинарное значение

Описание: Жорий таъмирлаш ишлари малакали мутахассислар томонидан бажарлиши талаб этилади.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО БЕТОН СТРОЙ ПРОДУКТ</b>	25	1	25	Экспертная		
<b>BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ</b>	25	1	24	Экспертная		
<b>УКТАМ-ТЕРМИЗ МЧЖ</b>	25	1	10	Экспертная		
<b>ООО SHURCHI GOLDEN CITY</b>	25	1	9	Экспертная		

Критерий №4 Ишчи ходимлар бригадаси мавжудлигини тасдиқловчи ҳужжатлари

Тип: Бинарное значение

Описание: Ишчи ходимлар бригадаси мавжудлигини тасдиқловчи ҳужжатлари руйхати аниқ булиши керак

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО БЕТОН СТРОЙ</b>	25	1	25	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>PRODUCT</b>						
<b>BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ</b>	25	1	24	Экспертная		
<b>УКТАМ-ТЕРМИЗ МЧЖ</b>	25	1	10	Экспертная		
<b>ООО SHURCHI GOLDEN CITY</b>	25	1	9	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
<b>ООО SHURCHI GOLDEN CITY</b>	602 000 000.00	553 840 000.00	14.02.2022 21:11:19	
<b>ООО BETON STROY PRODUCT</b>	602 000 000.00	580 000 000.00	14.02.2022 09:59:02	46.71
<b>BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ</b>	602 000 000.00	590 000 000.00	14.02.2022 10:08:05	45.92

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
<b>ООО SHURCHI GOLDEN CITY</b>	16		16
<b>ООО BETON STROY PRODUCT</b>	50	46.71	96.71
<b>BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ</b>	48	45.92	93.92
<b>УКТАМ-ТЕРМИЗ МЧЖ</b>	Не прошел	Не прошел	Не прошел

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 23976 от 15.02.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту и благоустройству территории определила победителем:

ООО BETON STROY PRODUCT  
305683824

и резервный исполнитель: BOBUR-SURXON-ANGOR MCHJ (306502819)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
<b>Председатель комиссии</b>	BOBORAXMATOV MAHAMADJON ABDUMALIKOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	ORTIQOV UROL XURRAMOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	SHAYIMKULOV ABDUNAZAR KULTURAYEVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	DAVLATOV ERKIN XXX	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	DAVLATOV PULAT CHORSHANBIYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП