

«_11_» март 2022 йил

Термиз ш.

Муборак Термиз" МЧЖ, бундан буён «Иш бажарувчи» деб аталувчи, раҳбари Муинов М.Ж., Низом асосида иш юритувчи бир томондан РИКИАТМ Сурхондарё минтақавий филиали бундан буён «Буюртмачи» деб аталувчи, раҳбари Б.Б.Гаффоров, Низом асосида иш юритувчи иккинчи томондан куйидагилар тугрисида шартнома тузадилар:

1. Шартнома предмети

1.1 «Иш бажарувчи» «Буюртмачи» томонидан буюртма килинган Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий амалий тиббиёт маркази Сурхондарё минтақавий филиали биносини жорий таъмирлаш ишларини бажариб беради, «Буюртмачи» эса иш ҳажми буйича бажарилган иш-ишотларни 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 Республикаимиз миллий валютаси сумда белгиланади.

2.2 Шартнома умумий суммаси ККС билан 243 000 000 (Икки юз қирк уч миллион) сўмини ташкил қилади.

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 Буюртмачи шартнома тулик қийматининг 30 % миқдоридан 10 банк қунида «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» қолган туловларни ф-2 ва ф-3 га асосан шартномадаги умумий суммадан чиқмаган ҳолда амалга оширилади, яъни таъмирлаш ишлари бажарилиши давомида бажарилган ишлар далолатномаси асосида 30 банк қуни давомида тулаб борилиши назарда тутилсин.

4. Ишнинг бажарилиш тартиби

4.1. Шартноманинг умумий суммасидан чиқмаган ҳолда «Иш бажарувчи» сметада курсатилган ишларни 25 кун ичида тулик бажариши шарт.

4.2 Бажариладиган иш ҳажми сметадан, шартноманинг умумий суммасидан ошса «Буюртмачи» томонидан бекор қилиниши ёки бюджет маблағлари доирасида узгартириш қиритиши 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 сунг, шартномада курсатилган иш ҳажмини бажаришни бошлайди.

- «Иш бажарувчи» ишларни сифатли ва белгиланган муддатларда 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 қисmini 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 қисmini тулик утказиб бериши шарт.

6. Томонларнинг жавобгарлиги

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

6.2. Туловлар муддати кечиктирилганда, «Буюртмачи» кечиктирилган хар бир кун учун 0,5 микдорда, лекин шартноманинг умумий суммасини 50% дан ошмаган микдорда пеня тулайди.

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

6.4. Бажарилган иш хажми «Буюртмачи» томонидан кабул килингандан кейин икки томоннинг келишувига биноан 3 ой муддатга жавобгарлик «Иш бажарувчи» томонида қолади.

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

6.6 Шартномани бажаришдан бир тарафлама бош тортишга ёки бир тарафлама узгартириш киритишга йул куйилмайди.

7. Низоларни хал этиш тартиби

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

7.2. Томонлар уртасада шартномани тузишда, бажарилишида, узгартириш ва бекор килишда етказилган зарарларни қошлашда юзага келадиган низолар огохлантириш ва даъво хатлари тартибида, агарда муроасага келинмаганда вилоят Хужалик Суди орқали хал килинади.

8. Қўшимчалар

8.1.Тарафлар шартнома буйича ўз мажбуриятларини бажарайтганда Ўзбекистон Республикасининг Коррупцияга карши куришиш тўғрисидаги қонуни ҳужжатларининг талабларига эид келадиган хар қандай ҳаракатларни амалга оширмайдилар, шу жумладан пора беришни тақлиф қилмайди, товламачилик қилмайди, бевосита ёки бивосита пора олишга розилик бермайди ёки пора я'ни ходими ўз хизмат мажбуриятларидан фойдаланган ҳолда пора берган шахсининг манфаатларини кўзлаб муайян ҳаракатларни содир этиши ёки содир етмаслиги шартлиги учун моддий қимматликларни ёки мулкий наф олмайди. Тарафлар ушбу ҳаракатларга йул қўймаслик буйича чоралар кўрилишига кафолат беради.

8.2. Икки томоннинг узаро ёзма келишувига асосан мазкур шартномага киритиладиган узгариш ва қўшимчалар қонуний кучига эга булади. Узгариш ва қўшимчалар шартномага илова килиниши хам мумкин . Килинган илова икки томоннинг мухири ва имзоси билан тасдиқланган булиши шарт.

8.3. Бир томонлама шартномани бекор килишга тулов шартлари бажарилмаганлиги ва махсулот етказиб бериш тартиблари бузилганлиги асос булади.

9. Форс- мажор

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

10. Шартноманинг амал килиш муддати

10.1.Мазкур шартнома Газначилик булимида руйхатга олинган кундан бошлаб кучга қиради ва 31.12.2022 йилгача амалда булади.

10.2. Мазкур шартнома 2 нусхада тузилган булиб икки томон учун хам тенг кучга эга. булиб банк ҳисоб-китобларини амалга оширишга асос булади.

11. Томонларнинг юридик манзили

«Иш бажарувчи»

«Буюртмачи»

Муборак Термиз" МЧЖ
МАНЗИЛ: Термиз т Учқизил МФЙ
Х\Р: 20208000704613650001
ИНН: 300444626 ОКЕД: 20300
Трастбанк Термиз филиали
МФО 01063



М. Муминов

(имзо)

РИКИАТМ Сурхондарё минтакавий филиали
Термиз ш. А Навоий 12с
ШХВ: 401421860224017073201054002
ИНН: 200478088, ОКОНХ:
Ўз.Респ.Молия вазирлиги Газначилиги
ИНН: 201122919 В/К 00014
Тошкент шаҳар Марказий банки ХККМ
х/р: 23402000300100001010



Б. Гаффаров

(имзо)

Юрист вазиси:

Мен

РИКИАТМ Сурхондарё минтакавий филиали

нинг юристи, ушбу шартнома

лойиҳаси амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Кодекси, "Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги Қонуни ва бошка қонун ҳужжатлари талабларига мос келишлигини аниқладим:

« 11 » март 2022 йил

11.03.2022 йил №44129 шартномага илова

РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)	ИСКЛЮЧИТЬ	ДОБАВИТЬ
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	45 175,016	-11 947,351	57 122,367
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 870,192	-401,926	6 272,117
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	86 821,717	-22 221,899	109 043,617
4	ОБОРУДОВАНИЕ	48 581,547	-9 208,000	57 789,547
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	186 448,472	-43 779,176	230 227,648
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,54%)	24 181,859	-6 063,784	30 245,643
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	674,02	- 159,50	833,51
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА (0 %)	-	-	-
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	211 304,35	- 50 002,46	261 306,81
11	Н Д С 15%	31 695,65	- 7 500,37	39 196,02
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	-	-	-
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ	243 000,000	-57 502,827	300 502,826

Вилоят Кардиология маркази
Термиз ш. А Навоий 12
Ш х/р: 401421860224017073201054002
Молия вазирлиги Газначилиги
х/р 23402000300100001010
Тошкент ш. ХККМ, МБ МФО 00014
СТИР: 201122919



"Муборак Термиз" МЧЖ
Манзил: Термиз т. Учқизил МФЙ
Трастбанк Термиз ш. филиали.
МФО 01063
Х/р 20208000704613650001
МФО 01063 СТИР 300444626



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

РИКАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование сметы	ЗЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУД-Е	ИТОГО
ИСКЛЮЧИТЬ						
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	-11947,351	-401,926	-22221,899	-9208,000	-43779,176
		-11947,351	-401,926	-22221,899	-9208,000	-43779,176
ДОБОВИТЬ						
5	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	57122,367	6272,117	109043,617	57789,547	230227,648
	ИТОГО	57122,367	6272,117	109043,617	57789,547	230227,648
	ИТОГО	45175,016	5870,192	86821,717	48581,547	186448,472

Вилоят Кардиология маркази раҳбар

"Муборак Термиз" МЧК бошқаруви



Б.Гафорова

И.Муминов

РИКИАТМ СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ИСКЛЮЧИТЬ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	9	10
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	639,703	18676,41	11947351
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		11947351
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,09271	249373	23119
2.	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	18,1424	1650	29935
3.	Дрели электрические	маш.-ч	14,2436	8900	126768
5.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,2212	150368	33261
7.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,88172	11609	21845
8.	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	13,2036	3750	49514
9.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,2464	58742	14474
10.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,70413	58742	100104
11.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04	61370	2455
12.	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	2,2572	200	451
Итого по строительным машинам			СУМ		401926
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Вода	м3	1,61947	760	1231
2.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,31889	385246,3	122851
3.	Смесь пескоцементная	м3	2,2	45000	99000
4.	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,00116	12600000	14566
6.	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	25,0206	54000	1351112
7.	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: дюбели пластмассовые	шт	418,114	100	41811
9.	Шпатлевка "Фугагипс" "Кнауф"	т	0,05502	900000	49514
10.	Листы гипсокартонные стандартные, КНАУФ, толщиной 8-10 мм	м2	231,063	15260	3526021
12.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль направляющий 50x40x0,55	м	154,042	6420	988950
13.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль потолочный 60x27	м	440,12	6420	2825570
14.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: подвес прямой 60x27	шт	154,042	6420	988950

15.	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00098	25000000	24500
16.	Олифа комбинированная К-3	т	0,00049	10450000	5121
17.	Клей 88-СА	кг	0,34	33000	11220
20.	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,0014	670415	939
21.	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	2,1E-05	4370000	92
22.	Опилки древесные	м3	0,75062	100	75
24.	Трубы полипропиленовые для ГВС diam 20x3,4 мм PN20	м	122,264	5472	669029
25.	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	44	36000	1584000
26.	Песок для строительных работ природный	м3	0,022	45000	990
27.	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000шт	0,136	200000	27200
29.	Поддон душевой 0,8X0,8см	комплект	7	290000	2030000
31.	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы гипсокартон-металл 3,5x35	1000 шт	3,08084	0	0
Итого по материальным ресурсам			СУМ		14362740

Ресурсы по проекту

1.	ПРОВОД АППВ 2X4MM2	М	210	1360	285600
2.	ПРОВОД АППВ 2X2,5MM2	М	175	1010	176750
3.	БРУСЧАТНЫЙ БОРДЮР	М	89	6500	578500
4.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X50ММ	ШТ	5	6125	30625
5.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-50ММ	ШТ	3	1501	4503
6.	АДАПТЕР Д-20ММ	ШТ	35	10501	367535
7.	ТРОЙНИК Д-20X20ММ	ШТ	29	700	20300
8.	ТРОЙНИК Д-25X20ММ	ШТ	6	954	5724
9.	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	58	459	26622
10.	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	К-Т	7	13000	91000
11.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-8 СЕКЦИИ	ШТ	7	576000	4032000
12.	ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	ШТ	7	35000	245000
13.	МЕЛНИЦА	ШТ	7	35000	245000
14.	Смесители для ванн с душевой сеткой на гибком шланге	ШТ	7	250000	1750000
Итого ресурсы по проекту			СУМ		7859159

22 221 899

Оборудование

1.	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ "АРИСТОН" 50 Л	ШТ	4	972000	3888000
2.	СТУЛ	ШТ	14	380000	5320000
Итого по оборудованию			СУМ		9208000

Вилоят Кардиология маркази рахбари

Б.Гаффоров

"Муборак Термиз" МЧЖ бошлиги

М.Муминов



ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ДОБОВИТЬ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ в текущем уровне	
				единицы	+ всего
1	4	5	6	9	10
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3058,53035	18676,41	57122367
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			57122367
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	2,27660012	246879,3	562045
2.	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	8,65392	10018,8	86702
3.	Дрели электрические	маш.-ч	112,543291	8811	991619
4.	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,21402	84603,92	18107
5.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	0,151044	57915	8748
6.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м ³ /мин	маш.-ч	1,09388	57915	63352
8.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	3,994041	148864,3	594570
10.	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,271543	5049	1371
12.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	1,3172	560,34	738
13.	Шуруповерты	маш.-ч	3,669255	3712,5	13622
14.	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	20,254308	990	20052
15.	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,302088	6534	1974
16.	Машины для сварки линолеума	маш.-ч	1,78875	485,1	868
17.	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	50,8415	11492,91	584317
18.	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,06612	49005	3240
19.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	11,2222707	11492,91	128977
20.	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	145,38366	9157,5	1331351
21.	Растворонасосы 3 м ³ /ч	маш.-ч	1,82646	11131,56	20331
22.	Растворонасосы 1 м ³ /ч	маш.-ч	14,12531	10538,55	148860
23.	Трамбовки пневматические	маш.-ч	2,21154	990	2189
24.	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,34294	10538,55	3614
25.	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), высокое 10 (100) МПа (кгс/см ²)	маш.-ч	0,11616	3049,2	354
26.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,776	5742	4456
27.	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	15,101136	3712,5	56063
28.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,353331	58154,58	78702
29.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,16101	58154,58	241982
30.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,0293	60756,3	62536
31.	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий 500 м ³ /ч мощностью 1 кВт	маш.-ч	36,114122	5201,46	187846
32.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,09078	11038,5	1002
33.	Молотки отбойные электрические	маш.-ч	10,37976	6534	67821

34.	Перфораторы электрические	маш.-ч	2,87	13365	38358
35.	Перфораторы электрические	маш.-ч	62,817824	13365	839560
36.	Дрели электрические	маш.-ч	12,12	8811	106789
Итого по строительным машинам		СУМ			6272117

Строительные материалы, изделия и детали

1.	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,0022	9613890	21151
2.	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	18,38958	331204,5	6090712
3.	Вода дистиллированная	кг	2,8	0	0
4.	Вода	м3	18,1519132	752,4	13657
5.	Вода	м3	0,134922	752,4	102
6.	Кирпич глиняный обыкновенный М-75	1000шт	0,21672	742500	160915
7.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,4979	334898	166746
8.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	1,45275	381393,9	554070
9.	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	6,493208	396696,2	2575831
10.	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	0,0159285	559198	8907
11.	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	1,11456	510069,2	568503
12.	Смесь сухая гипсовая	т	1,2162065	1039500	1264247
13.	Трубы полипропиленовые для ХВС диам 25x2,3 мм	м	15,648	4535,19	70967
14.	Камни легкобетонные	м3	3,22	240451,2	774253
15.	Трубы полипропиленовые для ГВС диам 15x2,8 мм	м	33,1344	4059	134493
16.	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	кг	44,974	9900	445243
17.	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	12,7785	990	12651
18.	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	12,7785	990	12651
19.	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	73,02	990	72290
20.	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	29,208	990	28916
21.	Блоки дверные из МДФ с замком	М2	15,17	718740	10903286
22.	Покрытие "ЛЕКСАН"	м2	3,15	112711,5	355041
23.	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00358012	673200	2410
24.	Болты анкерные	т	0,001848	11484000	21222
25.	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0019584	11484000	22490
26.	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00164424	11484000	18882
27.	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,00084	11484000	9647
28.	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0,01541468	11484000	177022
29.	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,00333688	11484000	38321
30.	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00031857	11484000	3658
31.	Гвозди строительные	т	0,00062999	11484000	7235
32.	Дюбели распорные	100шт	2,692	14850	39976
33.	Дюбели	кг	8,19	12474	102162
34.	Гвоздь усиленный	кг	5,915	9405	55631
35.	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,3	11484	3445
36.	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	0,7	48015	33611
38.	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,070972	559449	39705
39.	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	113,985	53460	6093638
40.	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	48,01065	742,5	35648
41.	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: дюбели пластмассовые	шт	465,5	99	46085
43.	Шпатлевка "Фугагипс" "Кнауф"	т	0,06125	891000	54574
45.	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	кг	449,74	9504	4274329
46.	Клинья пластиковые монтажные	шт	79,48	148,5	11803
47.	Комплекующие для монтажа гипсокартона: профиль направляющий 50x40x0,55	м	171,5	6355,8	1090020

48.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль потолочный 60x27	м	490	6355,8	3114342
49.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: подвес прямой 60x27	шт	171,5	6355,8	1090020
50.	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	0,00327298	20397960	66762
51.	Краски вододисперсионные	т	0,4735077	7147800	3384538
52.	Краска	кг	1,565	24750	38734
53.	Замки дверные врезные с ручкой	комплект	1	133650	133650
54.	Олифа натуральная	кг	0,14364	9900	1422
55.	Грунтовка	т	0,0258936	9900000	256347
56.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,012825	7326000	93956
57.	Растворитель	т	0,00048	2772000	1331
58.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,019323	9900000	191298
59.	Клей 88-СА	кг	1,87488	32670	61252
60.	Шпатлевка клеевая	т	0,2754004	891000	245382
61.	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,08721	891000	77704
62.	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,098925	1039500	102833
63.	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	13,5013	5643	76188
64.	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	34,425	34650	1192826
65.	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,036058	5165217	186247
66.	Шпатлевка "KNAUF"	т	0,0876314	891000	78080
67.	Лента самоклеющаяся "KNAUF"	т	0,026395	891000	23518
68.	Гипсокартонная плитка "KNAUF"	м2	114,0264	14117,4	1609756
70.	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,00002678	7928609	212
71.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00000335	10589685	35
72.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,011375	7928609	90188
73.	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	14,129216	9009	127290
74.	Кислород технический газообразный	м3	0,071112	3465	246
77.	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00029712	8393478	2494
78.	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00039	4326300	1687
79.	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	480,1065	143,55	68919
81.	Опилки древесные	м3	3,41955	99	339
82.	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,004104	44550	183
83.	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000шт	0,95022	1287	1223
84.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	8,702746	5643	49110
85.	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00011495	3316500	381
86.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,00175	3168000	5544
87.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,012136	3168000	38447
88.	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	0,00909	2227500	20248
89.	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,018029	3069000	55331
90.	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,5	3960	5940
91.	Трубы полипропиленовые для ГВС diam 25x4,2 мм	м	194,3286	8603,1	1671828
92.	Трубы полипропиленовые для ХВС diam 15x1,6 мм	м	10,8576	3762	40846
93.	Трубы полипропиленовые для ХВС diam 20x1,9 мм	м	22,992	4667,85	107323
94.	Пахла пропитанная	кг	16,3836	1559,25	25546
95.	Ерши металлические	кг	5,68875	346,5	1971
96.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,03272142	20397960	667450

97.	Лак				
99.	Детали крепления стальные	т	0,0132	10692000	141134
10	Плинтуса для полов пластиковые	кг	2,13675	8910	19038
1.					
10	Плитки рядовые	м	184,3755	4752	876152
2.					
10	Плиты КНАУФ влагостойкие для стен толщ. 12,5 мм	м2	26,38	45540	1201345
3.					
10	Смесь сухая для заделки швов	м2	257,25	18831,78	4844475
6.					
10	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	т	0,01319	1039500	13711
7.					
10	Пропан-бутан, смесь техническая	м3	12,1278	33135,3	401858
8.					
11	Бирки маркировочные	кг	0,021612	3465	75
0.					
11	Втулки изолирующие	100шт	1,4305	19800	28324
1.					
11	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	шт	28,56	2475	70686
2.					
11	Скобы	шт	8,9948	4950	44524
4.					
11	ПРОФИЛЬ 60X27	10шт	172,04	2475	425799
5.					
11	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	538,458	6355,8	3422331
6.					
11	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	шт	316,74	1653,3	523666
7.					
11	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	шт	126,696	1485	188144
8.					
11	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	шт	76,0176	841,5	63969
9.					
12	УДЛИНИТЕЛЬ	шт	76,0176	851,4	64721
0.					
12	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	шт	158,37	851,4	134836
1.					
12	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,0001434	9900000	1420
2.					
12	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,00127	11484000	14585
3.					
12	Алюминиевые окна типа "АКФА"	т	0,001038	11484000	11920
4.					
12	Алюминиевые двери типа "АКФА"	м2	2,7	643500	1737450
5.					
12	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	м2	3,79	712800	2701512
6.					
12	Доски подоконные из ПВХ	10 шт	52,84	495	26156
7.					
12	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	м	20,2674	54450	1103560
8.					
12	Гильзы соединительные	кг	85,4506	10692	913638
9.					
13	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	100шт	0,546	19800	10811
0.					
13	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	компл	6,41784	24750	158842
1.					
13	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	19,96	8981,28	179266
2.					
		м	29,94	33359,04	998770

13 3.	Трубки защитные гофрированные	м	18,349	1485	27248
13 4.	Колпачки изолирующие	10шт	22,295	3168	70631
13 5.	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	1445,4	1445
13 6.	Полоска для крепления проводов	100шт	13,65	1445,4	19730
13 8.	Розетки потолочные	100шт	0,6528	198000	129254
13 9.	Сжимы ответвительные	100шт	1,3456	1980	2664
14 0.	Сжим соединительный	100шт	0,546	1980	1081
14 1.	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,3472	1980	687
14 2.	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	кг	3,7765	1980	7477
14 3.	Шурупы строительные	т	0,00124909	15345000	19167
14 5.	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	2,4902	35640	88751
14 6.	Клинья деревянные	шт.	0,453	49,5	22
14 8.	Ламинированное напольное покрытие EGGERT класс 33 (толщ 12 мм, поверхность стандарт, разм 1292x193 мм)	м2	7,852	79200	621878
15 2.	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,3005	841,5	253
15 3.	Мусор строительный	т	4,763872	0	0
Итого по материальным ресурсам		СУМ			72738120

Ресурсы по проекту

1.	СТОИМОСТЬ АВТОМАТ 3Ф 100А	ШТ	1	103950	103950
2.	СИГНАЛЬНОЕ ОПТИКО-ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1	38103,12	38103
3.	Светильники аварийного выхода TL EM 01-12-C15 указатели "ВЫХОД"	ШТ	1	127116	127116
4.	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ТРБН 2Х0,5	М	180	1386	249480
5.	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ПУНП 2Х0,75	М	6	3168	19008
6.	ПРОВОД АППВ 3Х4ММ2	М	460	1980	910800
7.	ПРОВОД АППВ 3Х2,5ММ2	М	380	1445,4	549252
8.	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНЫЙ	ШТ	13	9900	128700
9.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100Х100ММ	ШТ	3	7029	21087
10.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ МУФТЫ Д-100ММ	ШТ	1	14671,8	14672
11.	УГОЛОК 40Х40Х4	Т	0,0174	9900000	172260
12.	ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБ Д-15ММ	М	50	1136,52	56826
13.	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ	68	980,1	66647
14.	КОРОБКА	ШТ	8	1485	11880
15.	РОЗЕТКА ДЛЯ АНТЕННА	ШТ	7	16830	117810
16.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-7 СЕКЦИИ	ШТ	8	498960	3991680
17.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-6 СЕКЦИИ	ШТ	2	427680	855360
18.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-10 СЕКЦИИ	ШТ	3	712800	2138400
19.	АМЕРИКАНКА НР Д-20ММ	ШТ	25	13860	346500
20.	АМЕРИКАНКА ВР Д-20ММ	ШТ	20	21780	435600
21.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-4 СЕКЦИИ	ШТ	8	285120	2280960
22.	КАФИЛЬНЫЙ УГОЛОК	М	34	6435	218790
23.	ВЕНТИЛ ОСИЕ Д-25ММ	ШТ	37	20065,32	742417

24.	ПОЛ ОТВОД Д-100ММ	ШТ	6	8712	52272
25.	МУФТА ПХВ Д-100ММ	ШТ	15	14671,8	220077
26.	МУФТА ПХВ Д-50ММ	ШТ	3	3320,46	9961
27.	ТРОЙНИК ПХВ Д-50ММ	ШТ	10	5445	54450
28.	АДАПТЕР Н/Р Д-25ММ	ШТ	10	8910	89100
29.	АДАПТЕР Н/Р Д-15ММ	ШТ	9	5940	53460
30.	АДАПТЕР ППР Д-25ММ	ШТ	25	8910	222750
31.	АДАПТЕР ППР Д-15ММ	ШТ	6	5940	35640
32.	ОТВОД ППР Д-25ММ	ШТ	19	620,73	11794
33.	ОТВОД ППР Д-15ММ	ШТ	12	454,41	5453
34.	МУФТЫ ППР Д-25ММ	ШТ	30	497,97	14939
35.	МУФТЫ ППР Д-20ММ	ШТ	10	385,11	3851
36.	МУФТЫ ППР Д-20/25ММ	ШТ	20	603,9	12078
37.	МУФТЫ ППР Д-15/25ММ	ШТ	2	507,87	1016
38.	ПЕРЕХОДНИК ППР Д-15/25ММ	ШТ	12	294,03	3528
39.	ТРАП NAWO 50/10-10	ШТ	7	36630	256410
40.	ЗАГЛУШКА ППР Д-20ММ	ШТ	7	336,6	2356
41.	ЗАГЛУШКА ППР Д-25ММ	ШТ	7	3168	22176
42.	ФУМ ЛЕНТА А4	ШТ	5	7425	37125
43.	СЕЛЕКОН	ШТ	7	32670	228690
44.	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	7	2475	17325
45.	КОРОБКА УК-4	ШТ	8	4702,5	37620
46.	Выключатель одноклавишный при скрытой проводке	шт	6	12870	77220
47.	Светильник внутренней установки квадратный LED PANEL 18 W	ШТ	24	36844,83	884276
48.	Светильник наружный установки КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ	18	36844,83	663207
49.	Светильник внутренней установки КРУГЛЫЙ LED PANEL 5 W	ШТ	20	17044,83	340897
50.	Светильник наружный установки квадратный LED PANEL 24 W	ШТ	2	61448,31	122897
51.	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАЗМ.600X400ММ	ШТ	1	282150	282150
52.	Выключатель двухклавишный при скрытой проводке	шт	2	14850	29700
53.	ПОТОЛОЧНАЯ ПЛИТКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	M2	101	27720	2799720
54.	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	M	272	3960	1077120
55.	ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР "TURBO"	ШТ	7	84150	589050
56.	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ 20x20x2	M	6	12540,33	75242
57.	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАНН МАРКИ "BOOU"	ШТ	7	346500	2425500
58.	АЛЮМИНЕВАЯ ОКОНТОВКА	M	11,97	6355,8	76079
59.	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	ШТ	9	24750	222750
60.	ШТОР ЖАЛЮЗИ	M2	63,84	143550	9164232
61.	СТОИМОСТЬ ШЛАНГ ДЛЯ АРИСТОНА L-60CM	ШТ	6	11880	71280
62.	СТОИМОСТЬ ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗ (БАЧОК) L-80CM	ШТ	7	17820	124740
63.	БУМАГА ДЕРЖАТЕЛ	ШТ	8	27720	221760
64.	МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ВАННА (2 ЭТАЖНЫЙ)	ШТ	11	84150	925650
65.	ВАНОЧКА ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	7	3960	27720
66.	ЗЕРКАЛО (ГЛАЗЕК)	ШТ	11	69300	762300
67.	СПЕЦИАЛЬНОЙ КОВРОЛОН ДЛЯ ВАННА РАЗМ.1,3X1,0M	ШТ	2	84150	168300
68.	ВЕДРО	ШТ	2	17820	35640
69.	ПОЛОСОВАЯ СТАЛ	T	0,0058	5912271	34291
70.	АМЕРИКАНКА НР Д-32ММ	ШТ	2	28710	57420
71.	ПЕРЕХОД ППР Д32/25ММ	ШТ	2	769,23	1538
72.	КРАН ШАРОВОЙ ОСИЬ Д-25ММ	ШТ	1	24383,7	24384
73.	КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	2	2475	4950
74.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,0024	10881391	26115
Итого ресурсы по проекту			СУМ		36305497

109 043 617

Оборудование

1.	ЖИДКОЕ МЫЛО (КОРПУС)	ШТ	8	85000	680000
2.	ШКАФ ЛДСП 1,0X2,0	ШТ	1	2500000	2500000
3.	СТОЛ	ШТ	1	1300000	1300000
4.	ТЕЛЕВИЗОР 32 ДЮМА	ШТ	1	2000000	2000000
5.	КРОВАТ	ШТ	2	2800000	5600000
6.	ГУМБОЧКА	ШТ	2	550000	1100000
7.	АККУМЛЯТОР НА 12В/7А/Ч	ШТ	1	58333	58333
8.	Кондиционер зима-лето №9	ШТ	7	3888318	27218225
9.	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИП-212-11	ШТ	29	32159	932611
10.	АТЧИК ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ 513-10 РУБЕЖ	ШТ	2	35189	70378
11.	ДАТЧИК ПОЖАРНЫЙ АЛТАЙ-4	ШТ	1	350000	350000
12.	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА "EXTRUS"	ШТ	7	180000	1260000
13.	СТУЛ "БУРГУТ"	ШТ	12	630000	7560000
14.	СТУЛ "НАРВОН"	ШТ	4	540000	2160000
15.	СТЕЛЛАЖ ИЗ МДФ	ШТ	1	4700000	4700000
16.	СТОИМОСТЬ НАСОС SKYRIVER QB60	ШТ	1	300000	300000
Итого по оборудованию		СУМ			57789547

Вилоят Кардиология маркази рахбари

"Муборак Термиз" МЧЖ бошлиги



Б.Гаффоров

М.Муминов

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 44129 на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий

Способ проведения электронный

Дата 09.03.2022

Время рассмотрения 09.03.2022 09:38

Конкурсная комиссия Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий-амалий тиббиёт маркази Сурхондарё вилоят минтакавий филиали, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ABRAYQULOV G'AFFOR MENGTURAYEVICH	Бош ҳисобчи	Кардиология
Секретарь комиссии	KENJAYEVA ULJAMOL AMIRQULOVNA	Моддий Бойликлар ҳисобчиси	Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий-амалий тиббиёт маркази Сурхондарё вилоят минтакавий филиали
Член комиссии	ISOQOV MAXMUD KELDIYEVICH	iqtsodchi	Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий-амалий тиббиёт маркази Сурхондарё вилоят минтакавий филиали
Член комиссии	SALIMOV OLLOYOR RANJIYEVICH	Провезор	Кардиология
Член комиссии	ALIMOV OLIMION QAYIMOVICH	Материал таркатувчи таминотчи	Кардиология
Член комиссии	TOSHPULATOV AKMAL KUDRATOVICH	Huqqshunos	Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий-амалий тиббиёт маркази Сурхондарё вилоят минтакавий филиали

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 09.03.2022 года № лота 44129.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 30

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий-амалий тиббиёт маркази Сурхондарё вилоят минтакавий филиали биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	244 948 435.00
Стартовая сумма	244 948 435.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие

баллы:

Критерий №1 Иш стажи

Тип: Текстовое значение

Описание: Шу сохада етарли иш стажи

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	20	21	16	Экспертная		
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	20	20	15	Экспертная		
ООО MUBORAK-TERMIZ	20	24	20	Экспертная		

Критерий №2 Ишчилар сони

Тип: Текстовое значение

Описание: Хакикатда ишлаётган (доимий ишчилар рўйхати).

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	20	21	16	Экспертная		
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	20	20	15	Экспертная		
ООО MUBORAK-TERMIZ	20	24	20	Экспертная		

Критерий №3 Молиявий холати тўгрисида маълумотлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Молиявий холати тўгрисида маълумотлар. (Баланс ва олиявий натижа)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	20	21	16	Экспертная		
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	20	20	15	Экспертная		
ООО MUBORAK-TERMIZ	20	24	20	Экспертная		

Критерий №4 Моддий таъминот

Тип: Текстовое значение

Описание: Банкдаги хисоб ракамида пул маблагги мавжудлиги тўгрисида маълумотнома.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	20	21	16	Экспертная		
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	20	20	15	Экспертная		
ООО MUBORAK-TERMIZ	20	24	20	Экспертная		

Критерий №5 соликлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчи солик ва бошка мажбурий тўловлар буйича карзи йўклиги тўғрисида маълумот(солик инспекцияси кайдномаси).

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	20	21	16	Экспертная		
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	20	20	15	Экспертная		
ООО MUBORAK-TERMIZ	20	24	20	Экспертная		

Критерий №6 аспоб ускуналар ва техникалар

Тип: Текстовое значение

Описание: Ушбу ишни бажариш учун керакли аспоб ускуналарга ва техникаларга эгаллиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	20	21	16	Экспертная		
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	20	20	15	Экспертная		
ООО MUBORAK-TERMIZ	20	24	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	244 948 435.00	220 453 591.00	08.03.2022 16:50:07	10.00
ООО MUBORAK-TERMIZ	244 948 435.00	243 000 000.00	08.03.2022 22:54:46	9.07
ЧП YULDUZ-AZIZA-	244 948 435.00	244 948 300.00	07.03.2022	9.00

XAFIZAXON			16:06:52	
-----------	--	--	----------	--

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО DARINA FREEDOM MCHJ	67,5	10	77,5
ООО MUBORAK-TERMIZ	90	9,07	99,07
ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON	72	9	81

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 44129 от 09.03.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий определила победителем:

ООО MUBORAK-TERMIZ
300444626

и резервный исполнитель: ЧП YULDUZ-AZIZA-XAFIZAXON (302013495)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	ALIMOV OLIMJON QAYIMOVICH	Согласен	
Член комиссии	TOSHPULATOV AKMAL KUDRATOVICH	Не согласен	хужжатлари тулик бриктирилмаган
Член комиссии	ISOQOV MAXMUD KELDIYEVICH	Согласен	
Член комиссии	SALIMOV OLLOYOR PANJIYEVICH	Согласен	
Председатель комиссии	ABRAYQULOV G'AFFOR MENG'TURAYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



СЛИЧИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ

РИҚИАТМ СУРҲОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАҚАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

№ к.а.	Шифр центра нормативов и затрат	Наименование работ и затрат	Единица измерения	ПО СМЕТА	ПО ФАКТУ	ДОБАВИТЬ	ИСКЛЮЧИТЬ
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	E57-002-06 ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	100M3	1,045	1,195	0,1500	
2	E4622-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	3,2789	6,3630	3,0841	
3		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕНА СТАРЫЙ ОКРАСКА	100M2		1,1172	1,1172	
4	E62-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ СТАРЫЙ ОКРАСКА	100M2	1,3679	1,7640	0,3961	
5	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМ	100M2	0,7494	1,7340	0,9846	
6		РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2		0,66430	0,6643	
7	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,5310	0,56600	0,0150	
8	E63-007-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК; КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,8747	0,93550	0,0608	
9		РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ПОКОЛЯ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК; КЕРАМИЧЕСКИХ	100M2		0,03125	0,0313	
10	E57-002-11 ДОП.3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	1,2900	1,39100	0,1010	
11	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,5200	0,21000		-0,31
12	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100M2	0,7018	0,79340	0,0916	
13		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2		0,12600	0,1260	
РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
14	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В ВОРОЗДАХ	100M	3,8500	8,4000	4,5500	
15	C100	ПРОВОД АППВ 2X4MM2	M	210,00			-210,00
16	C101	ПРОВОД АППВ 2X2,5MM2	M	175,00			-175,00
17		ПРОВОД АППВ 3X4MM2	M		460,0	460,0	
18		ПРОВОД АППВ 3X2,5MM2	M		380,0	380,0	
19		ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА Д-15MM	M		50,0	50,0	
20		ПОДРОЗЕТНИК	ШТ		68,0	68,0	
21		КОРОВКА	ШТ		8,0	8,0	
22		СТОИМОСТЬ АВТОМАТ-3Ф 100А	ШТ		1,0	1,0	
23	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,420	0,550	0,130	
24		МОНТАЖ РОЗЕТКА ДЛЯ АНТЕНА	100ШТ		0,070	0,070	
25	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,28	0,34	0,06	
26	C7006	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	28,0	34,0	6,0	
27		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,020	0,020	
28		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		2,0	2,0	
29	Ц0803-393-06	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,070	0,71	0,64	
30	C7008	СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ	7,0	31,0	24,0	
31		СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ		18,0	18,0	
32		СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ КРУГЛЫЙ LED PANEL 5 W	ШТ		20,0	20,0	
33		СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ		2,0	2,0	
34		ПВТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРЯЖИМ ДОБЕЛЯМИ, МАССА ПИТКА, КГ, ЛО 6	ШТ		1,0	1,0	
35		ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАЗМ 600X400MM	ШТ		1,0	1,0	
ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ							
36		МОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИП-212-11	ШТ		29,0	29,0	
37		МОНТАЖ ПРОВОД ПРОВОД ТРЕХ-2X0,5	100M		1,8	1,8	
38		КОРОВКА УК-4	ШТ		8,0	8,0	
39		МОНТАЖ ДАТЧИК ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ 313-10 РУБЕЖ	ШТ		2,0	2,0	
40		МОНТАЖ ПРИБОР ПОЖАРНОЙ АЛТАЙ-4	ШТ		1,0	1,0	
41		УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОР	ШТ		1,0	1,0	

42		ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩЕЙ СИРЕНА "СУЭ"	шт		1,0	1,0	
43		НАКЛАДНОЙ СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ТАБЛО "ВЫХОД"	шт		1,0	1,0	
44		МОНТАЖ ПРОВОД, ПРОВОД ПУНТ-2Х0,75	100М		0,06	0,06	
РАЗДЕЛ САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ							
45	10803-602-02	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ	шт	7	3		4
46		СТОИМОСТЬ ШЛАНГ ДЛЯ АРИСТОНА L-80CM	шт		6,0	6,0	
47	В1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	шт	7,0			-7,0
48		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ С ВОЛОКНИСТЫМ АРМИРОВАНИЕМ ДН=20X3,4 ММ ГВС	100М	1,680	0,320		-1,360
49	С823	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	шт	7,0			-7,0
50		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА "EXTRUS"	шт		7,0	7,0	
51		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАНН МАРКИ "BOOLI"	шт		7,0	7,0	
52		Смесители для ванн с душевой сеткой на гибком шланге	шт	7,0			-7,0
53		АДАПТЕР Д-20ММ	шт	35,0			-35,0
54		ТРОЙНИК Д-20X20ММ	шт	42,0	13,0		-29,0
55		ТРОЙНИК ППР Д25/20ММ	шт	14,0	8,0		-6,0
56		ОТВОД ППР Д20ММ	шт	70,0	12,0		-58,0
57		СТОИМОСТЬ ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗ (БАЧОК) L-60CM	шт		7,0	7,0	
58		ЖИДКОЕ МЫЛО (КОРПУС)	шт		8,0	8,0	
59	С37	МЕЛЬНИЦА	шт	7,0			-7,000
60		БУМАГА ДЕРЖАТЕЛЬ	шт		8,0	8,0	
61		МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ВАННА (2 ЭТАЖНЫЙ)	шт		11,0	11,0	
62		ВАНЮЧКА ДЛЯ РАКОВИНА	шт		7,0	7,0	
63		ЗЕРКАЛО (ГЛАЗЕКСПИ)	шт		11,0	11,0	
64		СПЕЦИАЛЬНОЙ КОВРОЛОН ДЛЯ ВАННА РАЗМ 1,3X1,0М	шт		2,0	2,0	
65		ВЕДРО	шт		2,0	2,0	
66	С39	ВЕЩАЛКА НАСТЕННАЯ НА 3 КРЮЧКА	шт	7,000	9,0	2,0	
67		УСТАНОВКА КОНДИЦИОНЕР	шт		7,0	7,0	
68		СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕР E999K	шт		7,0	7,0	
РАЗДЕЛ ОБОРУДОВАНИЕ							
69	С45	КРОВАТ	шт	14,0	16,0	2,0	
70	С46	ТУМБОЧКА	шт	14,0	16,0	2,0	
71	С44	ТЕЛЕВИЗОР 32 ДЮЙМА	шт	7,0	8,0	1,0	
72	С41	ШКАФ ДЛЕП 1,0X2,0	шт	7,0	8,0	1,0	
73	С42	СТУЛ	шт	14,0			-14,0
74		СТУЛ "БУРГУТ"	шт		12,0	12,0	
75		СТУЛ "НАРВОН"	шт		4,0	4,0	
76	С43	СТОЛ	шт	7,0	8,0	1,0	
77		СТЕЛЛАЖ ИЗ МДФ	шт		1,0	1,0	
ОКНО							
78	E1001-036-02 ДОП. 9	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ "АКФА"	100М2	0,2520	0,2790	0,0270	
79		УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕЖАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100М		0,1987	0,1987	
ДВЕРИ							
80	E1001-037-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ "АКФА"	100М2	0,1029	0,1408	0,0379	
81	E1001-039-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100М2	0,1481	0,2998	0,1517	
80		УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	шт		1,0	1,0	
КОЗЫРОК							
83		МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСА	т		0,0696	0,0696	
84		УГОЛОК 40X40X4	т		0,0174	0,0174	
85		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОБК ТРУБКИВ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	т		0,0024	0,0024	
86		ПОЛОСОВАЯ СТАЛ	т		0,0058	0,0058	
87		МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОНОВ	т		0,042	0,042	
88		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ 20X20X2	м		6,0	6,0	
89		ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАЛИОМ	100М2		0,0315	0,0315	
90		МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0532	0,0532	
РАЗДЕЛ ШТОР ЖАЛЮЗИ							
91		ШТОР ЖАЛЮЗИ	М2		63,84	63,84	
РАЗДЕЛ СТЕНЫ							
92		ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГИПСОКАРТОННАЯ	100М2	2,2006			-2,2006
93	E1307-016-01 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ГИПСОКАРТОННАЯ ВЛАГОСТОЙКИЕ ДЛЯ СТЕН ТОЛЩ 12,5ММ	100М2		2,450	2,450	
РАЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
94	E1301-052-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,1458	1,2016	1,0558	

95	E1504-005-06 Д0П 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ГИПСОКАРТОННАЯ ПОТОЛКОВ	100M2	0,1458	1,2718	1,1260	
96		ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН И ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100M2		1,4700	1,4700	
97	E1502-019-07 Д0П 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ- СТЕН	100M2	3,8981	7,560	3,6619	
98	E1502-019-08 Д0П 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ-ПОТОЛКОВ	100M2	1,3679	2,0216	0,6537	
99	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	1,7031	4,2130	2,5099	
100	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,2744	0,5336	0,2592	
101	E1504-005-03 Д0П 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	4,1811	9,3500	3,1689	
102		МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ВНУТРЕННИХ СТЕН (СОПОЖОК)	100M2		1,710	1,710	
103	E1504-005-06 Д0П 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3679	2,3786	1,0107	
104		УСТАНОВКА ПЕНОПОЛАСТИКОВАЯ ПОТОЛКОВ	ШТ		101,0	101,0	
105		ПОТОЛОЧНАЯ ПЛИТКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	M2		101,0	101,0	
106		ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	M		272,0	272,0	
107	E1501-019-03	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	1,297	1,478	0,181	
108		КАФИЛЬНЫЙ УГОЛОК	M		34,0	34,0	
РАЗДЕЛ ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ 1-ЭТАЖ							
109		УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		1,0390	1,0390	
110		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ТОЛЩ 50ММ	M3		5,1950	5,1950	
111		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА	100M2		1,0390	1,0390	
РАЗДЕЛ ПОЛЫ ЛАМИНАТ							
112	E1101-002-09 Д0П 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 60ММ	M3	7,430	6,3120		-1,1180
113	E1101-034-08 Д0П 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ	100M2	0,9765	1,0520	0,0755	
114		УСТРОЙСТВО ПЛИНТУС ПЛАСТИКОВЫХ	M		151,1300	151,1300	
115		МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ОКАНТОВОК ГРУТОГО ПРОФИЛЯ	M		9,27	9,27	
116	E1101-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,2453			-0,2453
117		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛАК ЛАМИНИРОВАННЫЙ ПОЛ	100M2		1,20	1,20	
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ							
118		УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		1,26	1,26	
119	E1101-002-09 Д0П 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 60ММ	M3		12,36	12,36	
ПОЛЫ ЛЕНОЛЕУМНЫЕ							
120		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛЕНОЛЕУМ	100M2		0,24750	0,2475	
121		УСТРОЙСТВО ПЛИНТУС ПЛАСТИКОВЫХ	M		28,720	28,720	
ВАННА ИЗ КИРПИЧ							
122		УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		0,079	0,079	
123		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 60ММ	M3		0,474	0,4740	
124		КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА	100M2		0,043	0,043	
125		ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2		0,08280	0,08280	
126		ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2		0,08280	0,08280	

127		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		0,0785	0,0785	
МУСУРОСБОРНИК							
128		КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		3,50	3,50	
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
129		УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,657	0,657	
130		ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M		0,610	0,610	
131		ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН И ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100M2		0,7787	0,7787	
ОТМОСТКА							
132	E2707-003-02 ДЮП 10	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2		0,44000		-0,4400
133	C202	БРУСЧАТЫЙ БОРДЮР	M		89,0		-89,0
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РАБОТА (МУСОФНРОНА)							
134		УСТАНОВКА НАСОСОВ	ШТ		1,0	1,0	
135		СТОИМОСТЬ НАСОС SKYRIVER Q860	ШТ		1,0	1,0	
136		АМЕРИКАНКА НР Д-32ММ	ШТ		2,0	2,0	
137		ПЕРЕХОД ППР Д32/25	ШТ		2,0	2,0	
138		КРАН ШАРАВОЙ ОСИЕ Д-25ММ	ШТ		1,0	1,0	
139		КРЕПЛЕНИЯ	ШТ		2,0	2,0	
СТОЛОВАЯ							
140		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛЕНОЛЕУМ	100M2		0,090	0,090	
141		УСТРОЙСТВО ПЛИНТУС ПЛАСТИКОВЫХ	100M		0,0270	0,0270	
142		МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ОКАНТОВОК ГНУТОГО ПРОФИЛЯ	M		2,70	2,70	
ОТОПЛЕНИЯ							
143	E1803-003-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ Н=500ММ	100КВТ		0,0996	0,24480	0,1452
144	C2073	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-8 СЕКЦИИ	ШТ	7,0			-7,0
145		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-7 СЕКЦИИ	ШТ		8,0	8,0	
146		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-6 СЕКЦИИ	ШТ		2,0	2,0	
147		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-10 СЕКЦИИ	ШТ		3,0	3,0	
148		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-4 СЕКЦИИ	ШТ		8,0	8,0	
149		АМЕРИКАНКА НР Д-20ММ	ШТ		25,0	25,0	
150		АМЕРИКАНКА ВР Д-20ММ	ШТ		20,0	20,0	
151		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ С ВОЛОКНИСТЫМ АРМИРОВАНИЕМ ДН=25X2,3 ММ ХВС	100M		0,16	0,16	
152		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ С ВОЛОКНИСТЫМ АРМИРОВАНИЕМ ДН=25X4,2 ММ ГВС	100M		1,987	1,987	
153		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ С ВОЛОКНИСТЫМ АРМИРОВАНИЕМ ДН=20X1,9 ММ ХВС	100M		0,240	0,240	
154		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ С ВОЛОКНИСТЫМ АРМИРОВАНИЕМ ДН=15X1,6 ММ ХВС	100M		0,116	0,116	
155		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МНОГОСЛОЙНЫХ С ВОЛОКНИСТЫМ АРМИРОВАНИЕМ ДН=15X2,8 ММ	100M		0,354	0,354	
156	C2074	ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	ШТ	7,0			-7,0
157		ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР "TURBO"	ШТ		7,0	7,0	
158		ВЕНТИЛ ОСИЕ Д-25ММ	ШТ		37,0	37,0	
159		ПОД ОТВОД Д-100ММ	ШТ		6,0	6,0	
160		МУФТА ПХВ Д-100ММ	ШТ		15,0	15,0	
161		МУФТА ПХВ Д-50ММ	ШТ		3,0	3,0	
162		ТРОЙНИК ПХВ Д-50ММ	ШТ		10,0	10,0	
163		АДАПТЕР Н/Р Д-25ММ	ШТ		10,0	10,0	
164		АДАПТЕР Н/Р Д-15ММ	ШТ		9,0	9,0	
165		ТРОЙНИК ППР Д25ММ	ШТ		25,0	25,0	
166		ТРОЙНИК ППР Д15ММ	ШТ		6,0	6,0	
167		ОТВОД ППР Д25ММ	ШТ	28,0	47,0	19,0	
168		ОТВОД ППР Д15ММ	ШТ		12,0	12,0	
169		МУФТА ППР Д25ММ	ШТ		30,0	30,0	
170		МУФТА ППР Д20ММ	ШТ		10,0	10,0	
171		МУФТА ППР Д20/25ММ	ШТ		20,0	20,0	
172		МУФТА ППР Д15/25ММ	ШТ		2,0	2,0	

173		ПЕРЕХОДНИК ППР Д15/25ММ	ШТ		12,0	12,0	
174		ТРАП NAWO 50/10-10	ШТ		7,0	7,0	
175		ЗАГЛУШКА ППР Д-20ММ	ШТ		7,0	7,0	
176		ЗАГЛУШКА ППР Д-25ММ	ШТ		7,0	7,0	
177		ФУМ ЛЕНТА А4	ШТ		5,0	5,0	
178		СЕЛЕКОН	ШТ		7,0	7,0	
179		КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		7,0	7,0	
КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ПАЛАТА							
180	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,210	0,510	0,300	
181	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,02	0,22	0,20	
182	C211	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X100ММ	ШТ	9,0	12,0	3,0	
183	C212	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X50ММ	ШТ	14,0	9,0		-5,0
184	C217	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-100ММ	ШТ	14,0	11,0		-3,0
185	C215	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ МУФТЫ Д-100ММ	ШТ	14,0	15,0	1,0	

КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР Г.А.БУХТ.

ЗАВХОЗ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

ООО "МУБОРАК ТЕРМИЗ"

ЧП "СУРХОН АРХ ПРОЕК" Г.А.ШОЖ



Г.АБРАЙКУЛОВ

З.ТУРГУНБЕКОВ

М.МУМИНОВ

И.САЛОМОВ

« 07 » февраля 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель департамента экспертизы
по Сурхандарьинской области
М.Шадыев



JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 29/04-22

Экспертиза сличительной ведомости по текущему ремонту здания Сурхандарьинского территориального филиала РИКИАТМ в г.Термезе.

Заказчик – РИКИАТМ Сурхондаре вилоят минтакавий филиали.

Проектировщик – ЧПП «Сурхон Арх проект».
Лицензия № 001778 от 26.09.2014 г.
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – «Муборак Термиз» МЧЖ.

Источник финансирования – внебюджетные средства.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ №7/022 от 2.02.2022 г.;
- 1.3. Сличительная ведомость.

2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Сличительная ведомость;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах включаемых и исключаемых объемов.

3. Краткая информация по расчету стоимости:

3.1 В связи изменением объемов работ, по согласованию заказчика, составлена сличительная ведомость по исключаемым и включаемым объемам работ в ранее выданных сметных документациях без изменения общей тендерной стоимости объекта: текущий ремонт здания Сурхандарьинского территориального филиала РИКИАТМ в г.Термезе.

- Дефектный акт и сличительная ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика и утверждены их руководителем.

- 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 сличительную ведомость.

На исключение объемов:

- демонтаж и установка отопительных приборов;
- прокладка проводов;
- сантехнические работы;
- технологическое оборудование;
- облицовка стен гипсокартоном;
- устройство бетонных и керамических покрытий;
- устройство отмосток из плитных тротуаров;
- установка вытяжных вентиляторов;
- установка канализационных фасонных частей.

На включение объемов:

- демонтажные работы;
- электромонтажные и сантехнические работы;
- устройство пожароохранной сигнализации;
- технологическое оборудование;
- устройство заполнения проемов;
- монтаж м/конструкций козырьков;
- облицовка стен гипсокартоном;
- отделочные работы;
- устройство покрытий полов с плинтусами;
- устройство ванн, мусоросборников;
- устройство системы отопления;
- сантехнические работы.

4. Результаты экспертного рассмотрения.

- 4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:
- стоимость затрат труда принята согласно основной сметы;
 - исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
 - согласно ШНК 4.02 – 04 и ШНК 4.02 – 05 исключены из расчета стоимости прочих машин и прочих материалов;
 - 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, а также согласно оферты победителя торгов;
 - применение некоторых видов дорогостоящих материалов и оборудования согласованы руководителем заказчика.

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

В процессе рассмотрения исключены:

- материалы фактически неиспользуемые при устройстве покрытий полов, отделочных и сантехнических работ, а также по применительным расценкам на схожие виды работ отсутствующие в сборниках;



В ходе рассмотрения материалов была проведена выборочная проверка объектов по определению соответствия указанных объемов фактически выполненным работам.

Определено, что замена видов работ согласно сличительной ведомости не меняет технических характеристик объекта, вследствие чего не наносит ущерба нормальной эксплуатации объекта.

По результатам рассмотрения представленных расчетов по убавляемым и прибавляемым объемам согласно сличительной ведомости без изменения первоначальной тендерной стоимости объекта достигнуты следующие показатели:

№№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Рекомендуется к утверждению
Исключить из основной сметы			
1	Оборудование	тыс. сум.	9208,0
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	11947,351
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум.	401,926
4	Всего стоимость работ	тыс. сум.	57502,827
5	В том числе НДС 15%	тыс. сум.	7500,37
Включить в основную смету			
1	Оборудование	тыс. сум.	58109,322
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	57122,367
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум.	6335,472
4	Всего стоимость работ	тыс. сум.	302451,261
5	В том числе НДС 15%	тыс. сум.	39450,16

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

Специалист



О.Атакулов