

Жорий таъмирлаш шартномаси № 167280

«04» ноябр 2022 йил

Термиз ш.

Innovation Grand Capital МЧЖ бундан буён «Иш бажарувчи» деб аталувчи, рахбари Р.Рахмонкулов, Низом асосида иш юритувчи бир томондан Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази бундан буён «Буюртмачи» деб аталувчи, рахбари Б Мамасоатов, Низом асосида иш юритувчи иккинчи томондан куйидагилар тугрисида шартнома тузадилар:

1. Шартнома предмети

1.1 «Иш бажарувчи» «Буюртмачи» томонидан буюртма килинган Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази биноларини жорий таъмирлаш ишларини бажариб беради, «Буюртмачи» эса иш хажми буйича бажарилган иншоотларни жорий таъмирлаш ишларини кабул килиб, мазкур шартнома шартлари асосида туловларни амалга оширади.

2. Бажариладиган иш хажмининг нархи ва умумий киймати

2.1 Бажариладиган иш хажмининг умумий киймати Республикамиз миллий валютаси сумда белгиланади.

2.2 Шартнома умумий суммаси ККССиз 512 997 269 (Беш юз ун икки миллион туккиз юз туксон етти минг икки юз олтмиш туккиз) сўми ташкил килади.

2.3 Бажариладиган ишнинг киймати, нарх ошганлиги натижасида узгарганда, «Буюртмачи»га олдиндан хабардор килиб, узгарган нархини асослаган холда иш бажарилади.

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

3. Тулов шартлари

3.1 Буюртмачи шартнома тулик кийматининг 30 % микдорида 10 банк кунида «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 хажмини бажармасликга ҳақли булади.

3.3 «Буюртмачи» колган туловларни ф-2 ва ф-3 га асосан шартномадаги умумий суммадан чиқмаган холда амалга оширилади, яъни таъмирлаш ишлари бажарилиши давомида бажарилган ишлар далолатномаси асосида 30 банк куни давомида тулаб борилиши назарда тутилсин.

4. Ишнинг бажарилиш тартиби

4.1. Шартноманинг умумий суммасидан чиқмаган холда «Иш бажарувчи» сметада курсатилган ишларни 45 кун ичида тулик бажариши шарт.

4.2 Бажариладиган иш хажми сметадан, шартноманинг умумий суммасидан ошса «Буюртмачи» томонидан бекор килиниши ёки бюджет маблаглари доирасида узгартириш киритиши мумкин.

4.3. Сметада курсатилган иш хажмини «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 хажмини 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 хажмини кабул килиб олгунча «Иш бажарувчи» иштирокида бажарилган ишни обдон куздан кечиради ва унинг сифатига яроқлилигига эътибор беради;

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

- Бажарилган иш хажми «Буюртмачи» томонидан тулик кабул килиб олингандан сунг «Иш бажарувчи»га шартномада курсатилган сумманинг колган қисмини тулик утказиб 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 буйича жавобгар буладилар.

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

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

6.4. Бажарилган иш хажми «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 хал этиш тартиби

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

7.2. Томонлар уртасада шартномани тузишда, бажарилишида, узгартириш ва бекор қилишда етказилган зарарларни қоплашда юзага келадиган низолар оғохлантириш ва даъво хатлари тартибида, агарда мурасага келинмаганда вилоят Хужалик Суди орқали хал қилинади.

8. Қўшимчалар

8.1.Тарафлар шартнома буйича ўз мажбуриятларини бажараётганда Ўзбекистон Республикасининг Коррупцияга қарши қуршиш тўғрисидаги қонун ҳужжатларининг талабларига зид келадиган хар қандай ҳаракатларни амалга оширмайдилар, шу жумладан пора беришни тақлиф қилмайди, товламачилик қилмайди, бевосита ёки билвосита пора олишга розилик бермайди ёки пора я'ни ходими ўз хизмат мажбуриятларидан фойдаланган ҳолда пора берган шахснинг манфаатларини қўзлаб муайян ҳаракатларни содир этиши ёки содир етмаслиги шартлиги учун моддий қимматликларни ёки мулкый наф олмайди. Тарафлар ушбу ҳаракатлатга йул қўймаслик буйича қоралар қўрилишига қафолат беради.

8.2. Икки томоннинг узаро ёзма келишувига асосан мазкур шартномага қиритиладиган узғариш ва қўшимчалар қонуний қучига эга булади. Узғариш ва қўшимчалар шартномага илова қилиниши ҳам мумкин . Қилинган илова икки томоннинг мухир ва имзоси билан тақдикланган булиши шарт.

8.3. Бир томонлама шартномани бекор қилишга 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 тошкини , 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 Газначилик булимида руйхатга олинган қундан бошлаб қучга қиради ва 31.12.2022 йилгача амалда булади.

10.2. Мазкур шартнома 2 нусхада тузилган булиб икки томон учун ҳам тенг қучга эга. булиб банк ҳисоб-қитобларини амалга оширишга асос булади.

11. Томонларнинг юридик манзили

«Иш бажарувчи»

«Буюртмачи»

Innovation Grand Capital МЧЖ
МАНЗИЛ: Термиз ш. Мехридарё 100/12
Х\Р: 20208000005529533001
ИНН: : 309576470
Термиз ш Ипотекабанк
МФО : 00356

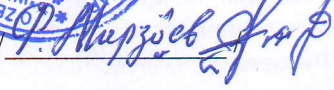
Вилоят қуп тармоқли тиббиёт маркази
Термиз ш. Саломатлик 2
ХВ: 100021860224017073101054001
ИНН: 200478064 ОКОНХ:
Ўз. Респ. Молия вазирлиги Газначилиги
ИНН: 201122919 Б/К 00014
Тошкент шаҳар Марказий банки ҚКМ
х/р: 23402000300100001010

РАХБАР  Р. Раҳмонқулов

РАХБАР  Б. Мамасоатов

Юрист визаси:

Мен (корхона, таъкидот, муассаса номи) **ИННОВАЦИОН ГРАНД КАПИТАЛ**нинг юристи, ушбу шартнома лойиҳаси амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Кодекси: "Хужалик қиритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисидаги Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари талабларига мос келишлигини аниқладим:

«4» ноябр 2022 йил 

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ
ОБЛАСТНОЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	119 812,348
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 574,452
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	223 892,408
4	КАБЕЛЬ И ПРОВОДА	390,181
5	ОБОРУДОВАНИЕ	100 820,469
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	451 489,859
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,54 %)	61 507,411
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	-
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0.0%	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	512 997,269
11	Н Д С 15%	-
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА 3%	-
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	512 997,269

Вилоят КТТМ рахбари

"Innovation Grand Capital" МЧЖ бошлиги



Б.Мамасоатов

Р.Рахмонкулов

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЛАСТНОЕ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШ	МАТЕ-Л	КАБЕЛЬ И ПРОВОД	ОБОР-Е	ИТОГО
1	ОБЩИЕРЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	119812,348	6574,452	213230,865	384,415	98843,597	438845,677
	ИТОГО	119812,348	6574,452	213230,865	384,415	98843,597	438845,677
	ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ	119812,348	6574,452	213230,865	384,415	98843,597	438845,677
	Транспорт привозных материалов материалы 5%, кабель и провод 1,5% и оборудование 2%			10661,543	5,766	1976,872	12644,181
	ВСЕГО	119812,348	6574,452	223892,408	390,181	100820,469	451489,859

Вилоят КТТМ рахбари

"Innovation Grand Capital" МЧЖ бошлиги



Б.Мамасоатов

Р.Рахмонкулов

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Объём ОБЩИЕРЕМОНТНЕ РАБОТЫ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	6347,2	18876,41	119812348
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,7031	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		119812348
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,55989	58683,258	91539
2.	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	77,0626	1648,35	127026
3.	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	16,326	654,345	10683
4.	Дрели электрические	маш.-ч	53,25	889,11	47345
5.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,288	58441,5	16831
6.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	7,7201	58441,5	451174
7.	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	1,6185	0	0
8.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	6,9316	150217,63	1041248
9.	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,6506	150217,63	97732
10.	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.-ч	3,11	150217,63	467177
11.	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,03222	5094,9	164
12.	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	1,82	754,245	1373
13.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0,32103	565,434	182
14.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0,01536	754,245	12
15.	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	маш.-ч	0,7956	754,245	600
16.	Шуруповерты	маш.-ч	11,355	999	11344
17.	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	71,0607	999	70990
18.	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	14,8442	6593,4	97874
19.	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	маш.-ч	0,378	1198,8	453
20.	Резаки	маш.-ч	3,406	0	0
21.	Станки с абразивным кругом	маш.-ч	2,106	3787,209	7976
22.	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	21,915	11597,391	254157
23.	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	13,4697	49450,5	666082
24.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	35,3424	11597,391	409880
25.	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	0,99163	11232,756	11139
26.	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	6,902	10634,355	73398
27.	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	2,73	64737,198	176733
28.	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,156	14985	2338
29.	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.-ч	1,212	3076,92	3729
30.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	51,4234	5794,2	297957
31.	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	3,82638	999	3823
32.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	10,9969	58683,258	645333
33.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	21,9812	58683,258	1289926
34.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,7954	79726,194	63414
35.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	68,7288	1075,923	73947
36.	Перфораторы электрические	маш.-ч	1,95	999	1948
37.	Перфораторы электрические	маш.-ч	7,10337	999	7096

38.	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	3,2136	14985	48156
39.	Дрель-перфоратор электрическая	маш.-ч	4,1337	889,11	3675
Итого по строительным машинам			СУМ		6574452
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,011	9701289	106714
2.	Вода	м3	0,2276	759,24	173
3.	Вода	м3	146,22	759,24	111016
4.	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый размер	1000шт	0,04448	608086,95	27046
5.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	3,672	337942,51	1240925
6.	Раствор цементно-известковый М50	м3	0,9794	370937,5	363296
7.	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	0,73784	400302,58	295360
8.	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	0,00189	546299,59	1033
9.	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	2,27424	514706,2	1170565
10.	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный: 1:3	м3	2,175	455209,49	990081
11.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 75	м3	0,44855	384861,08	172629
12.	Смесь сухая гипсовая	т	14,7758	564534,9	8341477
13.	Электроды	кг	3,066	8469782,7	25968354
14.	Трубы полиэтиленовые SDR 17 S 8 д 32x2,0 (вес 1 м-0,193 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,8 Мпа)	м	14,07	4884,6105	68726
15.	Камни легкобетонные	м3	0,2944	242637,12	71432
16.	Бетон тяжелый, класс В 5 (М75)	м3	0,0104	334215,48	3476
17.	Алюминиевые композитные панели типа "АЛЮПАН"	м2	0,525	151748,1	79668
18.	Винты самонарезающие	шт	12	144,855	1738
19.	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	38,5	999	38462
20.	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	38,5	999	38462
21.	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	220	434,565	95604
22.	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	88	1739,259	153055
23.	Закладные детали из алюминиевого профиля размером 60x27x0,6	м	19,737	6413,58	126585
24.	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00147	11588400	17021
25.	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00387	11588400	44893
26.	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	3,8E-05	8191800	310
27.	Гвозди строительные	т	0,00466	8191800	38177
28.	Дюбели распорные	100шт	2,5004	14985	37468
29.	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	12,8	749,25	9590
30.	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0011	12587400	13827
31.	Дюбели	кг	0,54	8191,8	4424
32.	Дюбели для пристрелки	10шт	4,88	1998	9750
33.	Гвоздь усиленный	кг	0,39	8191,8	3195
34.	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,135	15584,4	2104
35.	Блоки оконные из дерево алюминия, алюминия, металлопластика	м2	11,79	489110,4	5766612
36.	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,02202	585014,4	12884
37.	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,00344	564534,9	1943
38.	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	10,2	40959	417782
39.	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	144,65	749,25	108379
40.	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00229	20583396	47054
41.	Краски водоземлюсионные	т	2,15571	7212780	15548684
42.	Краска	кг	1,29	22881,096	29517
43.	Клей плиточный "Старатель-стандарт"	кг	927	1033,965	958486
44.	Олифа натуральная	кг	0,3162	9990	3159
45.	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00081	9740250	7899
46.	Грунтовка	т	2,21753	7392600	16393283
47.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,00612	7392600	45240
48.	Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	158,056	679,32	107371
49.	Растворитель марки Р-4	т	0,00157	6893100	10819
50.	Замазка суриковая	кг	5	14757,957	73790
51.	Олифа комбинированная К-3	т	0,00564	9990000	56368
52.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,00894	9990000	89299
53.	Клей 88-СА	кг	0,338	60439,5	20429
54.	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0,00008	0	0
55.	Шпатлевка клеевая	т	0,03049	899100	27416

6.	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,045	564534,9	25404
57.	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	561	38161,8	21408770
58.	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,01583	450049,5	7124
59.	Закрепы металлические	кг	2,8	0	0
60.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	7,8E-05	10685955	834
61.	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая), диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,00005	0	0
62.	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,00047	8000687,3	3720
63.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0,00032	8000687,3	2544
64.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	0,00061	8000687,3	4848
65.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00075	8000687,3	6001
66.	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	4,16	3596,4	14961
67.	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,00195	7147845	13938
68.	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00026	3646350	948
69.	Кислород технический газообразный	м3	83,2942	3496,5	291238
70.	Каболка	т	0,00097	397602	386
71.	Метиленхлорид	кг	0,17	8691,3	1478
72.	Пропан-бутан	м3	1,248	3346,65	4177
73.	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	10,502	3346,65	35147
74.	Ацетилен газообразный технический	м3	0,7075	10489,5	7421
75.	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,058	669744,59	38845
76.	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,0004	669744,59	268
77.	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0,00004	15484500	619
78.	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0002	15484500	3159
79.	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,01581	10535889	166530
80.	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	0,0064	10535889	67430
81.	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,01765	10535889	185916
82.	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	0,0104	10535889	109573
83.	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	1446,5	149,85	216758
84.	Опилки древесные	м3	0,145	0	0
85.	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,00165	0	0
86.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	28,5555	6493,5	185425
87.	Очес льняной	кг	0,798	0	0
88.	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00262	3346650	8756
89.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,00022	3346650	724
90.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,00144	3196800	4603
91.	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	0,32	3596,4	1151
92.	Шпалы непропитанные для железных дорог I тип	шт	2,8	0	0
93.	Винты самонарезающие оцинкованные	т	0,00035	11588400	4056
94.	Материалы теплоизоляционные	м3	0,924	262861,88	242884
95.	Кирпич	1000шт	1,66	608086,95	1009424
96.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,03394	20583396	698641
97.	Ветошь	кг	12,5129	0	0
98.	Детали закладные и накладные	т	0,03368	11588400	390320
99.	Пластики бумажнослоистые с одной декоративной стороной, толщиной 2 мм	1000м2	0,0084	18981000	159532
100.	Плинтуса для полов пластиковые	м	555,5	4795,2	2663734
101.	Плитки рядовые	м2	12	39060,9	468731
102.	Приборы дверные замок для МДФ	компл	1	84915	84915
103.	Водный раствор нитрата и карбоната	м3	0,01005	0	0
104.	Цемент марка по проекту	т	0,009	669744,59	6028
105.	Шлифкруги	шт	1,06772	44955	47999
106.	Круг отрезной	шт	4,16	17982	74805
107.	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,0015	349650	524
108.	Смесь сухая для заделки швов	т	0,006	564534,9	3387

109.	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м3, арматуры 1,7 кг/м3	м3	0,052	0	0
110.	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,31944	3346,65	4416
111.	Патроны для строительного пистолета	1000шт	0,12905	199800	25784
112.	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,39	3596,4	4999
113.	Бирки маркировочные	100шт	0,213	19980	4256
114.	Втулки изолирующие	шт	14,28	149,85	2140
115.	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	18	1998	35964
116.	Скобы	10шт	8,4	2497,5	20979
117.	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб, диаметром 50 мм	м	14,97	9062,928	135672
118.	Фланцы стальные	шт	70	0	0
119.	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,09368	9990000	935863
120.	Конструкции стальные по проекту	т	2,616	0	0
121.	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	152	0	0
122.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	0,00002	11588400	232
123.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,02987	11588400	346146
124.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,07266	11588400	842046
125.	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт	1	0	0
126.	Поддон душевой	комплект	1	649350	649350
127.	Затирка "Старатели" (разной цветности)	т	0,103	2497500	257243
128.	Плитка керамическая	м2	199,92	40959	8188523
129.	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	м2	145	51948	7532460
130.	Дюбели распорные полистирольные	10 шт	2	749,25	1499
132.	Гарнитура туалетная	шт	2	84915	169830
133.	Гильзы соединительные	100шт	0,036	19980	719
134.	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл	0,663	53246,7	35303
136.	Полотенцесушители с креплениями	компл	1	184815	184815
137.	Решетки жалюзийные	шт	5	24975	124875
138.	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	7,984	34575,39	276050
139.	Колпачки изолирующие	10шт	1,47	14985	22028
140.	Манжеты резиновые	шт	1	0	0
141.	Наконечники	кг	0,71	1998	1419
142.	Ограничитель	шт	0,05	0	0
143.	Подкладки металлические	кг	30,5	8991	274226
144.	Патроны для пристрелки	10шт	4,88	19980	97502
145.	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	10	1498,5	14985
146.	Полоска для крепления проводов	100шт	0,9	4995	4496
147.	Розетки потолочные	100шт	0,4896	0	0
148.	Сжимы ответвительные	100шт	1,2192	1998	2436
149.	Сжим соединительный	100шт	0,036	1998	72
150.	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,744	1998	1487
151.	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	кг	0,249	1998	498
152.	Шурупы строительные	т	0,00145	15484500	22414
153.	Чаша напольная с бачком высокорасполагаемым	компл	8	719280	5754240
154.	Бумага шлифовальная	1000м2	0,00085	349650	299
155.	Шурупы-саморезы 35 мм	кг	0,55494	1588,4	6431
156.	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	11,563	35964	415852
157.	Блоки дверные металлические	м2	15,31	699300	10706283
158.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 50	1000шт	0,002	532467	1065
159.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000шт	0,072	532467	38338
160.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 200	1000шт	0,008	532467	4260

161.	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,2826	14985	4235
162.	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,271	0	0
163.	Строительный мусор	т	2,855	0	0
164.	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 диаметр наружный 76x3,2 мм (вес 1 м 5,75 кг)	м	25	62162,775	1554069
165.	Трубы полипропиленовые для ГВС PN 20 композит диаметром 20x3,4 мм	м	17,98	5466,528	98288
166.	Трубы полипропиленовые для ГВС Д.25 мм PN 20 (КОМПОЗИТ)	м	30,657	8681,31	266143
167.	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.20 мм PN 10	м	18,879	4710,285	88925
168.	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.25 мм PN 10	м	11,148	4576,419	51018
Итого по материальным ресурсам			СУМ		147256892

Ресурсы по проекту

1.	Адаптер 20мм	ШТ	40	7704,288	308172
2.	Витражи из алюминивые	м2	40	549450	21978000
3.	Сифон для раковина	ШТ	2	13290,696	26581
4.	Гипки шланг для раковина	ШТ	4	35964	143856
5.	Смесители для раковина настольная	ШТ	2	80789,13	161578
6.	Акерный болт	ШТ	2	2997	5994
7.	Адаптер внутр. дб3мм	ШТ	2	38796,165	77592
8.	Клипса д20мм	ШТ	1	220,779	221
9.	Отвод д20мм	ШТ	75	502,497	37687
10.	Тройник д20мм	ШТ	12	661,338	7936
11.	Накитной д-20мм	ШТ	2	999	1998
12.	Обратный клапан д-20мм	ШТ	1	2497,5	2498
13.	Светильник ЛЕД 24вт	шт	1	62546,391	62546
14.	Розетка	шт	1	20479,5	20480
15.	Смесители для умывальника	ШТ	2	65146,788	130294
16.	Американка д-20мм	ШТ	8	16983	135864
17.	Вентилей д-20мм	ШТ	12	31122,846	373474
18.	Колена д100мм	шт	8	13986	111888
19.	Медный проволока	кг	36	64935	2337660
20.	Вентиль д32мм	шт	1	215784	215784
21.	Гайка д32мм	шт	6	24975	149850
22.	Вентиль для радиаторов д 25мм	шт	2	40959	81918
23.	Радиатор алюминиевых	секция	10	57672,27	576723
24.	Резьба д20мм	ШТ	2	6193,8	12388
25.	Американка внутр д-25мм	ШТ	2	9289,701	18579
26.	Муфта д25мм	ШТ	20	502,497	10050
27.	полуОтвод д25мм	ШТ	4	705,294	2821
28.	Муфта д40мм	ШТ	2	1666,332	3333
29.	Переходник д63x50мм	ШТ	2	3256,74	6513
30.	Отвод д40мм	ШТ	5	2468,529	12343
31.	Резьба д40мм	ШТ	6	6493,5	38961
32.	Переходник д50мм	ШТ	2	1488,51	2977
33.	Аджаптер внутр. дб3мм	ШТ	2	68334,597	136669
34.	Кран шаровой из ПВХ д25мм	ШТ	1	24605,37	24605
35.	Отвод д25мм	ШТ	9	626,373	5637
36.	Американка д-25мм	ШТ	1	9289,701	9290
37.	Воздухопускатель д40мм	ШТ	1	185814	185814
38.	Вентиль д15мм	ШТ	2	26258,715	52517
39.	Вентиль д32мм	ШТ	5	41618,34	208092
40.	Вентиль д40мм	ШТ	6	83642,274	501854
41.	Вентиль д50мм	ШТ	5	102815,08	514075
42.	Затвор д50мм	ШТ	8	525474	4203792
43.	Затвор д76мм	ШТ	2	619380	1238760
44.	Затвор д80мм	ШТ	1	644355	644355
45.	Обратный клапан д50мм	ШТ	2	364635	729270
46.	Обратный клапан д76мм	ШТ	2	409590	819180
47.	Обратный клапан д80мм	ШТ	1	434565	434565
48.	Труба стальные д40x3мм	м	200	36232,731	7246546
49.	Сгон д50мм	ШТ	2	5994	11988
50.	Вентиль из ПВХ дб3мм	ШТ	2	180857,96	361716
51.	Отвод дб3мм	ШТ	4	7759,233	31037

52.	Муфта д63мм	ШТ	5	7485,507	37428
53.	Американка д-63мм (наруж. резьба)	ШТ	3	68334,597	205004
54.	Американка д-63мм (внутр. резьба)	ШТ	2	68334,597	136669
55.	Блоки дверные из МДФ с замком	м2	1,8	54945	98901
56.	Вентиль из ПВХ д20мм	ШТ	30	31122,846	933685
57.	Шланг раковина20	ШТ	20	35964	719280
58.	Сифон раковина20	ШТ	20	13290,696	265814
59.	Смесители душевых	ШТ	2	219780	439560
60.	Смесители раковина	ШТ	1	80789,13	80789
61.	Дверные блоки из алюминиевых	м2	3,2	649350	2077920
62.	Перегородки из алюминиевые	м2	6,96	594629,78	4138623
63.	Занавеска для Душ	ШТ	1	149850	149850
64.	Кольцо плотенце	ШТ	1	84915	84915
65.	Унитаз с бачком	ШТ	1	842427,73	842428
66.	РАКОВИН	ШТ	1	349650	349650
67.	Светильники лед 24В	ШТ	47	62546,391	2939680
68.	Выключатель 1х 16А	ШТ	3	44651,304	133954
69.	Выключатель 2х 16А	ШТ	5	52121,826	260609
70.	Выключатель 16А	ШТ	5	44651,304	223257
71.	Тройник канализационные д50мм	ШТ	5	2497,5	12488
72.	Отвод канализационные д50мм	ШТ	5	1499,499	7497
73.	Угол адаптор д20мм	ШТ	20	21378,6	427572
74.	Труба полипропиленовые ГВС д20х3,4мм	м	24	5466,528	131197
75.	Труба полипропиленовые ХВС д20х1,9мм	м	24	4710,285	113047
76.	Унитазов с бачком	ШТ	1	842427,73	842428
77.	Душевых поддон	ШТ	1	649350	649350
78.	Смесители умывальника	ШТ	7	65151,783	456062
79.	Умывальник керамические	ШТ	7	685713,6	4799995
Итого ресурсы по проекту		СУМ			65973973
					213230865

Кабель и провод

1.	Кабель	м	40	6493,5	259740
2.	Провода	м	30	4155,84	124675
Итого по кабель и провода		СУМ			384415

Оборудование

1.	Металлический стол 0,8х1,4м	ШТ	1	1790747,5	1790747
2.	КОНДИЦИОНЕР АРТ 18	ШТ	3	6793200	20379600
3.	Автомат 220В 16А	ШТ	2	24975	49950
4.	Телевизор д32	ШТ	1	2447550	2447550
5.	Шкаф гардеробный	ШТ	4	1448550	5794200
6.	Шкаф врачебный	ШТ	4	1548450	6193800
7.	Стол металлический мраморный	ШТ	4	1898100	7592400
8.	тумбочка 60х60	ШТ	1	349650	349650
9.	Автомат 220В 10А	ШТ	2	19980	39960
10.	Электроводонагреватель50л	ШТ	1	1048950	1048950
11.	Стол без тумбой 0,7х1,5м	ШТ	1	849150	849150
12.	Стул полумягкий	ШТ	11	684315	7527465
13.	Электроводонагреватель30л	ШТ	5	712287	3561435
14.	КОНДИЦИОНЕР АРТ 09	ШТ	1	4645350	4645350
15.	Щит осветительный	ШТ	6	349650	2097900
16.	Кресло	ШТ	4	2647350	10589400
17.	Стол обеденный	ШТ	1	849150	849150
18.	Стол тумбовый	ШТ	5	1648350	8241750
19.	Маразилник	ШТ	1	5174820	5174820
20.	КОНДИЦИОНЕР АРТ 24	ШТ	1	7672320	7672320
131.	Вентиляторы осевые с электродвигателем на одной оси	компл	2	349650	699300
135.	Насосы с электродвигателем	компл	1	1248750	1248750
Итого по оборудованию		СУМ			98843597

Вилоят КТТМ рахбари

"Innovation Grand Capital" МЧЖ бошлиги



Б.Мамасоатов

Р.Рахмонкулов

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 167280 на приобретение Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази бинларини жорий таъмирлаш ишлари

Способ проведения: **электронный**

Дата: 31.10.2022

Время рассмотрения: 31.10.2022 09:53

Закупочная комиссия Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	MAMASOATOV BOTIR OSHIDDIYEVIICH	Баш врач	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази
Секретарь комиссии	BOYMATOV RAXIM YUSUPOVIICH	Баш хисобчи	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази
Член комиссии	XANALIYEV OYBEK VAHODIROVIICH	Хужалик булими бошлиги	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази
Член комиссии	OTAMURODOV TOTQIN XUSHVAQTOVIICH	Хисобчи	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази
Член комиссии	JUMAYEV JO'RABEK OSHLOVIICH	Омбор муdiri	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази
Член комиссии	MIRZAYEV FAXRIDDIN FAYZULLAYEVIICH	Хукушунос	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 31.10.2022 года № лота 167280.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Куп тармокли тиббиёт маркази вирусология биносини жорий таъмирлаш ишлари лойiha смета хужжатлари асосида амалга оширилиши лозим, маблаг буортгачи хиваматисиз курсатилган
Количество товара	10.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	59 226 448.40
Стартовая сумма	592 264 484.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Кредитор кардорликлар тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Муддати утган солик ва кредитор кардорликлар булмаслиги лозим

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCHJ	20	карз йук	20	Экспертная		
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TERMIZ MCHJ	20	карз йук	20	Экспертная		

Критерий №2 Пудратчи ташкилот инсофсиз етказиб берувчилар руйхатида булмаслиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи ташкилот инсофсиз етказиб берувчилар руйхатида булмаслиги тугрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCHJ	20	руйхатда йук	20	Экспертная		
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TERMIZ MCHJ	20	йук	17	Экспертная		

Критерий №3 Малакали мутахассилар мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Малакали мутахаси ишчилар мавжудлиги тугрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCHJ	20	бор	20	Экспертная		
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TERMIZ MCHJ	20	бор	20	Экспертная		

Критерий №4 Берилган таклифлар нархи аниқ смета буйича изохлаган булиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: Берилган таклифлар нархи аниқ смета буйича изохлаган булиши лозим

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCHJ	20	бор	20	Экспертная		
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TERMIZ MCHJ	20	бор	17	Экспертная		

Критерий №5 Бажарилган ишларга 1 йил кеполат

Тип: Текстовое значение

Описание: Бир йил давомида бажарилган ишлардан камчилик чикканда уа хисобидан баахариш кафолати хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCH	20	60p	20	Экспертная		
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TIRMIZ MCH	20	60p	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение предпочтения	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCH	592 264 484.00	512 997 269.00	512 997 269.00	00.00	512 997 269.00	28.10.2022 00:37:56	30
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TIRMIZ MCH	592 264 484.00	513 369 812.00	513 369 812.00	00.00	513 369 812.00	28.10.2022 01:11:12	29.97823

Итоговая оценка участников включает финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCH	70	30	100
DEVELOPMENT CONSTRUCTION TIRMIZ MCH	65.8	29.97823	95.77823

Заключенная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 167280 от 31.10.2022 года на приобретение Виллоят кул тармокли тиббиет маркази бинларини жорий таъмирлаш ишлари определила победителем:

INNOVATION-GRAND-CAPITAL MCH
309576470

и резервный исполнитель: DEVELOPMENT CONSTRUCTION TIRMIZ MCH (309905868)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	МАМАСОАТОВ ВОЛТИР ОСИДДИУЕВИС	Согласен	
Член комиссии	ХАНАЛЛИЕВ ОУВЕК ВАХОДИЕВИС	Согласен	
Член комиссии	ОТАМБОРДОВ ТОЛДИН ХУСЕНАҚДУЛОВСН	Согласен	
Член комиссии	ДУМАГЕВ Ю.РАВИК ОСИДЛОВИС	Согласен	
Член комиссии	МИРЗАЕВ ФАХРИДИН ФАУЗИЛАУЕВИС	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**167280 лот юзасидан шаклланган дастлабки
баённоманинг муҳокамаси натижаси бўйича расмийлаштирилган электрон
баённомаси.**

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарорига асосан дастлабки электрон баённома у расмийлаштирилган кундан бошлаб давлат харидларининг электрон тизимида муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди.

Икки иш куни ичида иштирокчилар томонидан танлаш (тендер) ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар тушмаганлиги тўғрисида харид комиссияси аъзолари тегишли қарор қабул қилди.

Муҳокама тугаган сана:

02.11.2022 12:28

Комиссия раиси:

MAMASOATOV BOTIR OCHILDIYEVICH