

Шартнома №_05_

(Смета хужжатларини бажаришга доир)

Мархамат туман

2022 йил «_21_» октябрь

Мархмат туман хокимлиги Ш.Абдуразаковкейинги ўринларда «Буюртмачи» - деб юритилувчи, бир томондан, номидан корхона Низоми асосида директор иккинчи томондан кейинги ўринларда «Бажарувчи» деб юритилувчи, қуйидаги шартномани туздилар.

I. Шартнома мазмуни

1.1. Буюртмачининг буюртмасига асосан Бажарувчи қуйидаги бино ва иншоотларни қурилиш ишларига ишчи лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш ишларини бажаради.

Объект номи : Мархамат туман хокимлигига қарашли Шўрқақир МФЙ табиий газ тармоқлари тортиш капитал тамирлаш учун .

Буюртмачи Бажарувчи томонидан бажарилган ишларни қабул қилиб олиб, тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

II. Шартноманинг баҳоси

2.1. Шартноманинг умумий баҳоси : **1 014 925 616 (Бир миллиард ун тўрт миллион тўққиз юз йнгирма беш минг олти юз ун олти) сум**

2.2. Қушимча ишлар пайдо бўлганда Буюртмачи билан Бажарувчи ўртасида қўшимча келишув тузилади.

III. Тўлов шартлари.

3.1. Буюртмачи Бажарувчига бажарилган ишларни қабул қилиш учун шартнома умумий қийматининг олдиндан **30% (фоизи) миқдорида 304 477 685 (Уч юз тўрт миллион тўрт юз етмиш етти минг олти юз саксон беш) сўм** аванс туловини амалга оширади.

Колган **70%(фоиз) 710 447 931 (Етти юз ун миллион тўрт юз етмиш етти минг тўққиз юз уттиз бир) сўмни** бажарилган ишлар Буюртмачи томонидан қабул қилиб олинганидан сўнг амалга оширилади.

3.2. Буюртмачи Бажарувчи томонидан бажарилган ишларни далолатнома билан қабул қилиб олади.

IV. Томонларнинг мажбуриятлари

4.1. Бажарувчининг мажбуриятлари:

- Буюртмачи томонидан бериладиган хужжатлари (лойихалаш топшириқлари, техник топшириқ ва бошқа бошланғич хужжатлар) тақдим этилган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади ва 2022 йил _____ кунига қадар ишларни тўлиқ Буюртмачига топширади;

- белгиланган режа жадвал бўйича ишларни ташкил этади ва ишларни амалдаги норматив хужжатларга мувофиқ сифатли қилиб бажаради;

- ишлар бажарилганидан сўнг қабул қилиш-топшириш далолатномасини тузиб, Буюртмачига юборади;

- ишларни бажариш жараёнида хатолар аниқланган тақдирда, Буюртмачини бу ҳақда ёзма равишда хабардор қилади;

- Буюртмачи билан бажариладиган ишларнинг натижаларини келишади ва бажарилган ишлар ҳақида Буюртмачига ахборот бериб боради.

4.2. Бажарувчи бажарилган ишларни Буюртмачининг рухсатисиз учинчи шахсга беришга ҳақли эмас.

4.3. Буюртмачининг мажбуриятлари:

- Бажарувчига шартнома имзоланган кундан бошлаб 5 кун ичида зарур хужжатларни тақдим этади;

- Бажарувчи ишларни сифатли ва тўғри бажариши учун барча ахборотлар билан таъминлайди;

- Бажарувчи томонидан амалга ошириладиган ишлар ҳақида узлуксиз танишиб боради;

- Бажарилган ишларни қабул қилиб олади ва тўловни амалга оширади.

V. Ишни топшириш ва қабул қилиш тартиби

5.1. Бажарилган ишларни қабул қилиш техник-топшириқ талабларига асосан амалга оширилади.

5.2. Бажарилган ишларнинг босқичлари, тугатилиши билан боғлиқ ҳолда расмийлаштириладиган хужжатлар рўйхати ва топшириш тартиблари техник лойихалаш топшириқномаси билан ҳамда бажарилган ишлар далолатномасига асосан босқичлар бўйича Буюртмачи томонидан қабул қилиб олинади.

5.3. Бажарувчи ишни тамомлаганидан сўнг техник топшириқда назарда тутилган ҳолда, қабул қилиш-топшириш далолатномаси билан бирга уч нусхада хужжатлар тўпламини Буюртмачига тақдим этади.

5.4. Буюртмачи ҳисобот хужжатларини ва ишни топшириш-қабул қилиш далолатномасини олгандан сўнг, 10 кун давомида ишни қабул қилиш мажбуриятини олади.

5.5. Буюртмачи ишни қабул қилишни асосли рад этса, қўшимча бажариладиган ишлар ва уларнинг бажариш муддатлари кўрсатилиб, икки томонлама далолатнома тузилади.

- 5.6. Бажарилаётган иш тўхтатилганда томонлар бир-бирини 5 кунлик муддат ичида хабардор қиладилар.
- 5.7. Бажарилаётган иш асосли равишда тўхтатилганда ва уни давом эттириш мақсадга мувофиқ эмас деб топилганда, ишларнинг бажарилган қисми учун Буюртмачи Бажарувчига ҳақ тўлайди.

VI. Томонларнинг жавобгарлиги

- 6.1. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажарилмаган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга етказилган зарарларни тўлайди.
- 6.2. Бажарувчи томонидан бажарилган ишлар учун Буюртмачи ўз вақтида тўловни амалга оширмаса, Буюртмачи Бажарувчига тўлов кечиктирилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов сўммасининг 0,4 фоизи микдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг сўммаси шартнома умумий қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.
- 6.3. Бажарувчи ўз вақтида Буюртмачига бажарилган ишларни тақдим этмаса, белгиланган тартибда олиб борилган ишлар ҳақида Буюртмачига ахборот бермаса, ишларни топширишни кечиктирган тақдирда, шартнома сўммасининг 0,4 фоизи микдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг сўммаси шартнома умумий қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.
- 6.4. Муддат ўтказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тўлаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди.
- 6.5. Бажарилган ишда асосли камчилик аниқланган тақдирда Бажарувчи камчиликларни ўз ҳисобидан 1 ой муддатда бартараф этишга мажбур.

VII. Енгиб бўлмайдиган куч (Форс-мажор) ҳолатлари

- 7.1. Шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тўлиқ бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва бу ҳолатлар шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, бунда томонлар жавобгарликдан озод этиладилар.

VIII. Низоларни ҳал этиш тартиби

- 8.1. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда, шунингдек етказилган зарарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ўзаро ҳал этадилар. Агарда юзага келган низоли масалаларни томонлар ўзаро ҳал этолмасалар, низо қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Тошкент туманлараро иктисодий суди томонидан ҳал этилади.

IX. Бошқа шартлар

- 9.1. Шартномага барча ўзгартириш ва қўшимчалар, улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақиқий ҳисобланади.
- 9.2. Буюртмачи ва Бажарувчи ўртасида шартнома бўйича янги мажбурият пайдо бўлишига олиб келадиган ҳар қандай ахдлашув томонларнинг ваколатли шахслари томонидан ёзма равишда тасдиқланиши керак.
- 9.3. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилди.
- 9.4. Шартноманинг амал қилиш муддати 31 декабрь 2022 йилгача.

. Томонларнинг юридик манзилари ва банк реквизитлари

БУЮРТМАЧИ	БАЖАРУВЧИ
Мархамат туман ҳокимлиги	«Сифат қурилиш ҳамкор»МЧЖ
Мархамат шаҳар Бобиршох кўчаси №42	Мархамат туман Шахристон МФЙ
Миллий банк мархамат филиали	Миллий банк мархамат филиали
МФО:00955 ИНН: 200 286 367	МФО:00955 ИНН: 303 716 324
х/р 401722860032277019909018002	х/р 20208000400625098001
Директор: Ш. Абдуразақов	Директор: М. Мухамедов
М.Ў.	М.Ў.



Ҳариситов Ш. Сафаров

Мархамат туман Хокимлиги ва "Сифат курилиш хамкор"МЧЖ уртасида тузилган 2022 йил 21 октябр
куни тузилган № 5 шартнома

Илова № 1

Объект номи : Мархамат туман хокимлигига карашли Шуркакир МФИда табиий газ тармоқларини тортиш капитал таъмирлаш

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1. НАДЗЕМНЫЙ ГАЗОПРОВОД							
1	E24-2-40-42 ШНК.ДОП.6	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ 2,5 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ:ДО 150ММ	100М	6,19		4 062 410,38	25 146 320
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,64	109,1916	14 820,65	1 618 290
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,37	20,8603	0,00	0
1.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	3,31	20,4889	27 709,00	567 727
1.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	1,04	6,4376	1 081,00	6 959
1.5	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,8666	950,00	823
1.6	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,08	12,8752	127 627,00	1 643 223
1.7	00897	КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,48	9,1612	383,00	3 509
1.8	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,06	6,5614	133 666,00	877 036
1.9	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,51	3,1569	1 327,00	4 189
1.10	01319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	0,05	0,3095	6 713,00	2 078
1.11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	1,4237	54 548,00	77 660
1.12	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,18	7,3042	1 077,00	7 867
1.13	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0015	0,009285	13 338 000,00	123 843
1.14	33765	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 8-20 ММ	Т	0,03	0,1857	10 043 000,00	1 864 985
1.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,48	2,9712	11 740,00	34 882
1.16	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,0009	0,005571	21 200 000,00	118 105
1.17	37161	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 108 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	М	22,4	138,656	111 409,00	15 447 526
1.18	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,13	0,8047	5 000,00	4 024
1.19	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,36	3,9206	325 500,00	1 276 131
1.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,11	0,6809	5 000,00	3 405
2	E24-2-40-18	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ 5 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М	0,59		6 014 217,99	3 548 389
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,83	11,6997	14 820,65	173 397
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	2,1535	0,00	0
2.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	3,31	1,9529	27 709,00	54 113
2.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	1,04	0,6136	1 081,00	663
2.5	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,0826	950,00	78
2.6	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,26	1,3334	127 627,00	170 178
2.7	00897	КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	2,99	1,7641	383,00	676
2.8	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,06	0,6254	133 666,00	83 595
2.9	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,51	0,3009	1 327,00	399
2.10	01319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	0,05	0,0295	6 713,00	198
2.11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,1947	54 548,00	10 621
2.12	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,18	0,6962	1 077,00	750
2.13	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0029	0,001711	13 338 000,00	22 821

2.14	33765	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 8-20 ММ	Т	0,03	0,0177	10 043 000,00	177 761
2.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,48	0,2832	11 740,00	3 325
2.16	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,0009	0,000531	21 200 000,00	11 257
2.17	37161	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК ВСТ2КП-ВСТ4КП И ВСТ2ПС-ВСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 108 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	М	39,2	23,128	111 409,00	2 576 667
2.18	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,13	0,0767	5 000,00	384
2.19	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,36	0,8024	325 500,00	261 181
2.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,11	0,0649	5 000,00	325
3	E24-2-41-5	НАДЗЕМНАЯ ПРОКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА 150 ММ	100М	6,78		3 334 935,01	22 610 859
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,85	283,743	14 820,65	4 205 256
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,73	140,5494	0,00	0
3.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	9,16	62,1048	27 709,00	1 720 862
3.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,56	10,5768	58 638,00	620 202
3.5	00897	КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,56	10,5768	383,00	4 051
3.6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,46	30,2388	1 327,00	40 127
3.7	02914	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-Ч	19,17	129,9726	105 126,00	13 663 500
3.8	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,0002	0,001356	14 002 000,00	18 987
3.9	31424	ГРУНТОВКА ФЛ-03К КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0042	0,028476	18 000 000,00	512 568
3.10	31508	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4	Т	0,0005	0,0339	21 612 000,00	732 647
3.11	31777	ЭМАЛЬ ХВ-125 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,011	0,07458	7 000 000,00	522 060
3.12	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0007	0,004746	1 681 381,00	7 980
3.13	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,0033	0,022374	21 200 000,00	474 329
3.14	44841	ХОМУТЫ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,3	8,814	5 748,00	50 663
3.15	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,11	7,5258	5 000,00	37 629
4	E7-1-1-1	УКЛАДКА СБОРНЫХ ЖБ ОПОР МАССОЙ КОНСТРУКЦИЙ ДО 0,5 Т	100ШТ	1,54		17 547 860,32	27 023 705
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,2	100,408	14 820,65	1 488 112
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,13	38,7002	0,00	0
4.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,06	1,6324	72 437,00	118 246
4.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,29	0,4466	76 681,00	34 246
4.5	00783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ-Ч	22,03	33,9262	126 283,00	4 284 302
4.6	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,17	1,8018	862,00	1 553
4.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,75	2,695	54 548,00	147 007
4.8	41754	ОПОРЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	ШТ	100	70	128 272,00	8 979 040
4.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	9,6	14,784	80 922,00	1 196 351
5	E24-2-41-6	НАДЗЕМНАЯ ПРОКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ НА ЖБ ОПОРАХ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА 150 ММ	100М	21,6		4 137 981,72	89 380 405
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,8	1118,88	14 820,65	16 582 529
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,29	546,264	0,00	0
5.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	11,68	252,288	27 709,00	6 990 648
5.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,08	44,928	58 638,00	2 634 488
5.5	00897	КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	2,08	44,928	383,00	17 207
5.6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,05	130,68	1 327,00	173 412
5.7	02914	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-Ч	23,21	501,336	105 126,00	52 703 448
5.8	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,0002	0,00432	14 002 000,00	60 489
5.9	31424	ГРУНТОВКА ФЛ-03К КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,006	0,1296	18 000 000,00	2 332 800
5.10	31508	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4	Т	0,007	0,1512	21 612 000,00	3 267 734
5.11	31777	ЭМАЛЬ ХВ-125 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,014	0,3024	7 000 000,00	2 116 800
5.12	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0009	0,01944	1 681 381,00	32 686
5.13	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,0046	0,09936	21 200 000,00	2 106 432

5.14	44841	ХОМУТЫ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,6	34,56	5 748,00	198 651
5.15	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,51	32,616	5 000,00	163 080
5.16	60996	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ	М	101	2181,6	0,00	0
6	C113-176	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 159 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,5 ММ	М	2838		190 171,00	539 705 298
7	E25-5-20-3	КОНТРОЛЬ ИМПУЛЬСНЫМИ РЕНТГЕНОВСКИМИ АППАРАТАМИ НА ТРАССЕ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ТРУБ: ДУ 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ ДО 8 ММ	СТЫК	18		36 018,90	648 340
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,49	8,82	14 820,65	130 718
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	5,22	0,00	0
7.3	00147	АППАРАТЫ РЕНТГЕНО-ДЕФЕКТОСКОПИЧЕСКИЕ С ТОЛЩИНОЙ ПРОСВЕЧИВАЕМОЙ СТАЛИ ДО 25 ММ	МАШ-Ч	0,26	4,68	885,00	4 142
7.4	00950	ЛАБОРАТОРИИ ДЛЯ КОНТРОЛЯ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ВЫСОКОПРОХОДИМЫЕ, ПЕРЕДВИЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,29	5,22	60 092,00	313 680
7.5	14378	ПЛЕНКА РАДИОГРАФИЧЕСКАЯ РУЛОННАЯ	М	0,6	10,8	18 500,00	199 800
7.6	21957	ДОП. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПО ТРАССЕ ДО МЕСТА РАБОТЫ	ЧЕЛ-Ч	0,06	1,08	0,00	0
7.7	21958	ДОП. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МАШИНИСТОВ ПО ТРАССЕ ДО МЕСТА РАБОТЫ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,72	0,00	0
8	C111-849	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	41		42 000,00	1 722 000
9	E22-3-1-5	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 100-250 ММ	Т	0,265		19 094 649,14	5 060 082
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	312,7	82,8655	14 820,65	1 228 121
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	105,35	27,91775	0,00	0
9.3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	103,16	27,3374	102 586,00	2 804 435
9.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,19	0,58035	54 548,00	31 657
9.5	29915	ФАСОННЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЧАСТИ ДИАМЕТРОМ ПО ПРОЕКТУ	Т	1	0,265	1 850 000,00	490 250
9.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,09	0,02385	21 200 000,00	505 620
10	E22-3-6-5	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ЗАДВИЖКА	2		67 426,61	134 853
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,93	3,86	14 820,65	57 208
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,14	0,00	0
10.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,14	54 548,00	7 637
10.4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,2	42 000,00	8 400
10.5	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,0022	0,0044	14 002 000,00	61 609
11	C130-1108	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ 30ч47БР2 ДЛЯ ВОДЫ, НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА (10 КГС/СМ2), Д=150 ММ	ШТ	2		1 680 000,00	3 360 000
2. ВРЕЗКА И ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ							
12	E24-2-90-5	ВРЕЗКА ШТУЦЕРОМ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ СТАЛЬНЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ПОД ГАЗОМ СО СНИЖЕНИЕМ ДАВЛЕНИЯ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ВРЕЗАЕМОГО ГАЗОПРОВОДА ДО 150 ММ	10ВРЕЗОК	0,1		3 384 293,37	338 429
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,48	7,848	14 820,65	116 312
12.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	49,59	4,959	27 709,00	137 409
12.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,94	1,594	1 327,00	2 115
12.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	54,81	5,481	1 077,00	5 903
12.5	23055	ГЛИНА ШАМОТНАЯ	КГ	54	5,4	493,35	2 664
12.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	24,17	2,417	11 740,00	28 376
12.7	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,014	0,0014	21 200 000,00	29 680
12.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,73	0,273	5 000,00	1 365
12.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	20,81	2,081	5 000,00	10 405
12.10	60996	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ	М	7,75	0,775	0,00	0
12.11	61016	ШАР РЕЗИНОВЫЙ ЗАПОРНЫЙ	ШТ	20	2	2 100,00	4 200
13	E24-2-120-3	ОЧИСТКА ПОЛОСТИ ТРУБОПРОВОДА ПРОДУВКОЙ ВОЗДУХОМ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА ДО 150 ММ	100М	28,38		32 193,10	913 640

13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,62	17,5956	14 820,65	260 778
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	8,514	0,00	0
13.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,3	8,514	76 681,00	652 862
14	E24-2-121-3	МОНТАЖ ИНВЕНТАРНОГО УЗЛА ДЛЯ ОЧИСТКИ И ИСПЫТАНИЯ ГАЗОПРОВОДА, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА ДО 150 ММ	УЗЕЛ	1		291 946,58	291 947
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,12	9,12	14 820,65	135 164
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,14	0,00	0
14.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	4,32	4,32	27 709,00	119 703
14.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,79	0,79	1 327,00	1 048
14.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,14	54 548,00	7 637
14.6	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,96	0,96	1 077,00	1 034
14.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,46	0,46	11 740,00	5 400
14.8	35327	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42А	Т	0,0008	0,0008	21 200 000,00	16 960
14.9	41304	КРАНЫ СТАЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ ШАРОВЫЕ РАВНОПРОХОДНЫЕ	ШТ	0,05	0,05	0,00	0
14.10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,2	0,2	5 000,00	1 000
14.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,11	0,11	5 000,00	550
14.12	95937	УЗЛЫ ТРУБОПРОВОДОВ С УСТАНОВКОЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЕТАЛЕЙ (ФЛАНЦЕВ, ОТВОДОВ, ТРОЙНИКОВ, ПЕРЕХОДОВ, ЗАГЛУШЕК, ПАТРУБКОВ, П-ОБРАЗНЫХ КОМПЕНСАТОРОВ И Т.П.), ВХОДЯЩИХ В КОНСТРУКЦИЮ ТРУБОПРОВОДА, СО СБОРКОЙ НА ПОСТОЯННЫХ ПРОКЛАДКАХ, КРЕПЛЕНИЕМ БОЛТАМИ И СВАРКОЙ ИЗ БЕСШОВНЫХ ТРУБ, СТАЛЬ 20 ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ, ММ: 3,0	Т	0,0004	0,0004	1 500 000,00	600
14.13	95975	УЗЛЫ ТРУБОПРОВОДОВ С УСТАНОВКОЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЕТАЛЕЙ (ФЛАНЦЕВ, ОТВОДОВ, ТРОЙНИКОВ, ПЕРЕХОДОВ, ЗАГЛУШЕК, ПАТРУБКОВ, П-ОБРАЗНЫХ КОМПЕНСАТОРОВ И Т.П.), ВХОДЯЩИХ В КОНСТРУКЦИЮ ТРУБОПРОВОДА, СО СБОРКОЙ НА ПОСТОЯННЫХ ПРОКЛАДКАХ, КРЕПЛЕНИЕМ БОЛТАМИ И СВАРКОЙ ИЗ БЕСШОВНЫХ ТРУБ, СТАЛЬ 20 ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ, ММ: 5,0	Т	0,0019	0,0019	1 500 000,00	2 850
15	E24-2-122-3	ПОДЪЕМ ДАВЛЕНИЯ ПРИ ИСПЫТАНИИ ВОЗДУХОМ ГАЗОПРОВОДОВ НИЗКОГО И СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ [ДО 0,3 МПА] УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	28,38		10 722,57	304 307
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,16	4,5408	14 820,65	67 298
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	3,1218	0,00	0
15.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,08	2,2704	76 681,00	174 097
15.4	01648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-Ч	0,03	0,8514	73 893,00	62 913
16	E24-2-124-1	ВЫДЕРЖКА ПОД ДАВЛЕНИЕМ ДО 0,6 МПА ПРИ ИСПЫТАНИИ НА ПРОЧНОСТЬ И ГЕРМЕТИЧНОСТЬ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	УЧАСТОК	1		951 156,50	951 157
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14	14	14 820,65	207 489
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,8	9,8	0,00	0
16.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	7	7	76 681,00	536 767
16.4	01648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-Ч	2,8	2,8	73 893,00	206 900
		ИТОГО ЗАТРАТ:					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 774
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				26 270 672
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				91 735 579
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				592 878 309
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				30 156 674
		ИТОГО	СУМ				741 041 234
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 18,71%	СУМ				138 648 815
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				879 690 049
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				879 690 049

	СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТА 0,32%	СУМ			2 853 965
	ИТОГО	СУМ			882 544 013,91
	НДС 15%	СУМ			132 381 602
	ВСЕГО	СУМ			1 014 925 616



Заказчик

Мархамат туман хоками уринбосари

Ш.Абдуразаков

Подрядчик

"Сифат қурилиш ҳамкор" МЧЖ

директори

М.Мухамедов





ХАЛҚ ДЕПУТАТЛАРИ МАРҲАМАТ ТУМАНИ КЕНГАШИ
Маҳаллий бюджетни шакллантириш ва уни ижро этиш, иқтисодий
ислохотларни амалга ошириш ҳамда тадбиркорликни
ривожлантириш масалалари бўйича доимий комиссияси
ҚАРОРИ

2022 йил, 18 апрел

1-01/04-сон

Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет”
ахборот портали орқали фуқаролар томонидан билдирилган
таклифларга овоз бериш бўйича ғолиб деб топилган тадбирлар учун
маблағ ажратиш тўғрисида

Маҳаллий бюджет маблағларини жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларни молиялаштиришга йўналтирилиши устидан депутатлар назоратини таъминлаш мақсадида, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13 апрелдаги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПҚ-5072-сонли ҳамда Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиси Сенати Кенгашининг 2021 йил 22 апрелдаги “Маҳаллий бюджет маблағлари сарфланишида жамоатчилик иштирокини таъминлаш тўғрисида”ги КҚ-213-IV-сонли қарорларига асосан, Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет” ахборот порталида фуқаролар томонидан билдирилган ҳамда ғолиб деб топилган таклифларга тадбирлар учун маблағ ажратиш тўғрисида масалани дастлабки дастлабки тарзда кўриб чиқиб, халқ депутатлари туман Кенгашининг Маҳаллий бюджет, иқтисодий ислохотларни амалга ошириш, тадбиркорликни ривожлантириш масалалари бўйича доимий комиссияси

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет” ахборот порталига фуқаролар томонидан билдирилган таклифларга жорий йилнинг 5 март кунидан 1 апрель кунига қадар овоз бериш жараёнлари ўтказилганлиги ва ушбу жараёнда 11 та таклиф ғолиб деб топилганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

“Очиқ бюджет” ахборот порталига 2022 йил 1-босқич учун ажратилган маблағлар доирасида якуний натижаларга кўра, қуйидаги ғолиб деб топилган таклифлар:

1-ўрин: ID: 0350400128-сонли “Марҳамат туманидаги Шўрқақир МФЙ аҳоли хонадонларини табиий (окма) газ билан таъминлаш” тўғрисидаги таклиф жами 4 416 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 1 млрд 80,0 млн. сўм;

2-ўрин: ID: 0350400153-сонли “Марҳамат туман 24-умумтаълим мактабининг синф хоналарини таъмирлаш ва қўрғон деворини ўраш” тўғрисидаги таклиф жами 3 622 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 700,0 млн. сўм;

3-ўрин: ID: 0350400177-сонли “Марҳамат туман Кончилар МФЙдаги 20-умумтаълим мактабни макаммал таъмирлаш ва замонавий типдаги таъмирлаш” тўғрисидаги таклиф жами 3 485 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 990,0 млн. сўмни ташкил этади.

4-ўрин: ID: 0350400202-сонли “Марҳамат туманидаги 27-умумтаълим мактабининг мебель ва инвентарлар билан жихозлаш, тадбирлар ўтказишга мўлжалланган 300 ўринли зални креслолар ўрнатиш” тўғрисидаги таклиф жами 2819 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 300,0 млн. сўмни ташкил этади.

5-ўрин: ID: 0350400157-сонли “Марҳамат тумани 37-умумтаълим мактабининг қўрғон девор ўраш” тўғрисидаги таклиф жами 2750 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 250,0 млн. сўмни ташкил этади.

6-ўрин: ID: 0350400137-сонли “Марҳамат туман Ўзбекистон МФЙга бино қуриш” тўғрисидаги таклиф жами 2579 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 400,0 млн. сўмни ташкил этади.

7-ўрин: ID: 0350400085-сонли “Марҳамат туман Эрши МФЙ Оқтерак кабрисони-2 ни мукаммал таъмирлаш” тўғрисидаги таклиф жами 2518 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 450,0 млн. сўмни ташкил этади.

8-ўрин: ID: 0350400311-сонли “Марҳамат туман Қора-қўрғон МФЙ худудида жойлашган 8-мактабгача таълим ташкилотига ошхона жихозлари сотиб олиш” тўғрисидаги таклиф жами 2502 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 100,0 млн. сўмни ташкил этади.

9-ўрин: ID: 0350400251-сонли “Марҳамат туман Баркамол авлод болалар мактабига хожатхона қуриш ва қўрғон деворини ўраш” тўғрисидаги таклиф жами 2437 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 300,0 млн. сўмни ташкил этади.

10-ўрин: ID: 0350400203-сонли “Марҳамат туманидаги 15-мактабгача таълим ташкилотига болалар учун ёзга айвонча, хожатхона, ўтинхона, кўмирхона, ёзги бассейн ва коровулхона қуриш” тўғрисидаги таклиф жами 2395 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 500,0 млн. сўмни ташкил этади.

11-ўрин: ID: 0350400023-сонли “Марҳамат туман Ободонлаштириш бошқармасига қарашли Бакирок қабристонини мукамал таъмирлаш” тўғрисидаги таклиф жами 21319 та овоз тўплаган бўлиб, ушбу таклиф учун талаб этиладиган маблағ миқдори 461,0 млн. сўмни ташкил этади.

3. Голиб деб топилган таклифлар учун ажратилиши белгиланган жами **5 млрд. 531 млн. сўм** маблағни молиялаштириш бўйича манзилли дастур тасдиқлансин.

4. Ушбу қарорга асосан туман молия бўлими (М.Махмудов) ҳамда туман газначилик бўлинмаларига (Н.Шарипов) “Фуқаролар ташаббуси” жамғармаси маблағи ҳисобидан манзилли дастур асосида маблағларни тегишли тартибда ажратилиши ҳамда молиялаштирилиши таъминласинлар.

5. Ушбу қарорга асосан “Фуқаролар ташаббуси” жамғармаси ҳисобидан ажратилган маблағларни тегишли мутасади ташкилотлар мақсадли сарфланиши таъминласинлар.

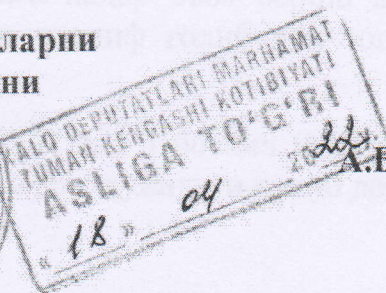
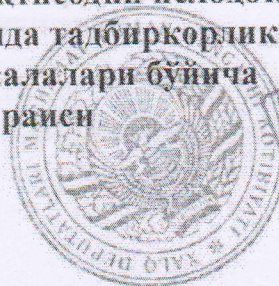
6. Ишчи комиссияга ҳар чорак якуни бўйича Халқ депутатлари туман Кенгашига амалга оширилган ишлар бўйича ахборот бериб бориш вазифаси юклатилсин. Шунингдек, Марҳамат туман ҳокимлиги матбуот хизмати, маҳаллий телевиденияларга жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларнинг молиялаштирилиши ҳамда амалга оширилган ишлар бўйича маълумотларни кенг жамоатчиликка мунтазам равишда етказиб бориш тавсия этилсин.

7. Мазкур қарор Халқ депутатлар туман Кенгашининг навбатдаги сессия кун тартибида тасдиқлаш учун киритилсин.

8. Ушбу қарорни бажарилишини назорат қилиш, ҳужжатларни расмийлаштириш Халқ депутатлар Марҳамат туман Кенгашининг котибиятидан сўралсин.

9. Мазкур қарор ижросини назорат қилиш доимий комиссия раиси А.Баходиров зиммасига юклатилсин.

**Маҳаллий бюджетни шакллантириш
ва уни ижро этиш, иқтисодий ислохотларни
амалга ошириш ҳамда тадбиркорликни
ривожлантириш масалалари бўйича
доимий комиссияси раиси**



А.Баходиров.



HALO DEPUTATLARI MARHAMAT
TUMAN KENGASHI KOTIBIYATI
ASLIGA TO'G'RI
« 18 » сў 2022 йили

Халқ депутатлари туман Кенгашининг
Маҳаллий бюджет, иқтисодий ислохотларнинг
ошириш, тadbirkорликни ривожлантириш
масалаларни бўйича доимий комиссиясининг
18.04.2022 йилдаги 1-01/04-сонли қарорига илова

Мархамат туманида Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг "Очик бюджет" ахборот портали орқали 2022 йил 1-босқич
жараёнларида ғолиб деб топилган тақсифларни молиялаштириш бўйича

МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТ

нинг сўмида

№	Тақсиф ID рақами	Тақсиф мазмуни	Тўплаган овозлар сони	Тақсифни амалга оширишнинг аниқланган қиймати	Халқатда ажратилган маблаг	Молиялаштириш манбаси	Бюджетмачи ташкилот номи
1	0350400128	Мархамат туманидаги Шўржақир МФИ аҳоли хонадонларини табиий (оқма) газ билан таъминлаш	4 416	1 080 000	1 080 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман ҳокимлиги
2	0350400153	Мархамат туман 24-умумтаълим мактабининг синф хоналарини таъмирлаш ва кўрғон деворини ўраш	3 622	700 000	700 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Халқ таълими бўлими
3	0350400177	Мархамат туман Кончилиар МФИдаги 20-умумтаълим мактабни мақамал таъмирлаш ва замонавий типдаги таъмирлаш	3 485	990 000	990 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Халқ таълими бўлими
4	0350400202	Мархамат туманидаги 27-умумтаълим мактабнинг меъёрий ва инвентарлар билан жиҳозлаш, тadbирлар ўтказишга мўлжалланган 300 ўринли зални қреслолар ўрнатил	2 819	300 000	300 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Халқ таълими бўлими
5	0350400157	Мархамат тумани 37-умумтаълим мактабининг кўрғон девор ўраш	2 750	250 000	250 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Халқ таълими бўлими

6	0350400137	Мархамат туман Ўзбекистон МФЙга бино қуриш	2 579	400 000	400 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман ҳокимлиги
7	0350400085	Мархамат туман Эрши МФЙ Оқгерак қабристонини-2 ни мукаммалга таъмирлаш	2 518	450 000	450 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Ободонлаштириш бошқармаси
8	0350400311	Мархамат туман Қора-қўрғон МФЙ ҳудудида жойлашган 8-мактабга-ча таълим таъкилотига ошхона жихозлари сотиб олиш	2 502	100 000	100 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Мактабга-ча таълим бўлими
9	0350400251	Мархамат туман Барқамол авлод боғчалар мактабига хожатхона қуриш ва қўрғон деворини ўраш	2 437	300 000	300 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Халқ таълими бўлими
10	0350400203	Мархамат туманидаги 15-мактабга-ча таълим таъкилотига боғчалар учун ёта айвонча, хожатхона, ўтинхона, кўмирхона, ёғни бассейни ва қоровулхона қуриш	2 395	500 000	500 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Мактабга-ча таълим бўлими
11	0350400023	Мархамат туман Ободонлаштириш бошқармасига қарашли Бақирок қабристонини мукамилга таъмирлаш	2319	461 000	461 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Туман Ободонлаштириш бошқармаси
Тақсимланмаган маблағ					5 531 000	X	X

ТУШУНТИРИШ ХАТИ.

1. Умумий булим

Газ таъминоти ишчи лойихаси буюртмачи томонидан 23.08.2022 йилда берилган хатига асосан ишлаб чикилди.

Лойихалаш давомида куйидаги хужжатлардан фойдаланилди:

«Худудгаз Андижон» газ таъминоти филиали томонидан берилган 17.08.2022 йил № 1/256 сонли табиий газ тармогига уланиш техник шарти.

Андижон вилояти архитектура ва курилиш бош бошкармаси томонидан берилган 24.08.2022 йил №1703-1703227-49055 сонли архитектура режалаштириш топшириги

Узбекистон Республикаси вилоятлардаги шаҳар ва кишлоқ лойихаларида коммунал маиший иситиш учун ишлатиладиган газ истеъмоли сарфини ҳисоблаш хақидаги РМ-1-93 йуриқномасига асосан ҳисобланилди.

Шунингдек, ишчи лойиха куйидаги меъерий талабларга асосан бажарилди:

КМК 2.04.08.13 й. «Газ таъминоти лойихалаш меъёрлари».

КМК 3.05.02.13 й. «Газ таъминоти ишларини ташкил этиш, ишлаб чиқариш ва ишни қабул қилиш».

«Узбекистон Республикаси газ хужалигида хавфсизлик қоидалари».1997 йил Тошкент шаҳри.

Ушбу лойихада, Марҳамат тумани Шурқақир ва Тулга МФЙ худудидаги аҳоли хонадонларини табиий газ таъминотини яхшилаш назарда тутилди.

Зилзилага бардошлик шартлари буйича иншоот жойлашган ер 9 балли зилзилалар минтақасига қиради. Ер қатлами 2-3-даражали қурилиш тоифасига қиради.

2. Лойиханинг асосий ечимлари

Лойиханинг ушбу қисмида, Марҳамат тумани Шурқақир ва Тулга МФЙ худудидаги аҳоли хонадонларини табиий газ таъминотини яхшилаш учун уланиш нуқтаси, Алитепа МФЙда жойлашган Марҳамат АГТШдан чиққан ер усти мавжуд урта босимли коллектор газ тармоғи Д-159 мм, қишқи босими Р-3,0 кгс/см² ёзғи Р-2,0 кгс/см² булган газ қувуридан лойихаланган. Лойиха буйича истеъмолчиларнинг 100 фоизи газдан фойдаланиши мулжалланган. Ҳисоблаш учун газнинг ҳисобий иссиқлик бериш қоби-лияти 8830 ккал/м³, солиштирма оғирлиғи эса 0,774 кгс/см² деб қабул қилинган.

Газдан фойдаланиш йуналишлари:

-Аҳоли коммунал истеъмоллари учун.

-Аҳоли уй жойларини иситиш учун.

Газ таъминоти тармоқлари бир погонали қилиб лойихалаштирилган:

Урта босимли газ қувурлари $P > 3,0 \text{ кгс/см}^2$

Тортилган урта босимли газ қувурларини диаметрлари барча истеъмолчиларнинг максимал газ ишлатган вақтларида муътадил ва тежамкорлик шарти билан газ таъминланиши мақсадида гидравлик ҳисоб орқали аниқланган.

Ҳисобларнинг натижалари лойиханинг гидравлик ҳисоблаш тарҳида келтирилган.

3.Газ кувурлари ва ундаги курилмалар.

Газ кувурларини куриш учун кувурлар КМК 2.04.08.96 й.га асосан қабул қилинди. Курилишда қабул қилинган газ кувурларининг қисми вадеталлари 5.905.15 намуна лойихасидаги меъёрлари бўйича тайёрланиши шарт . Газ кувурлари уланиш нуқтасида ва ГБС курилмаларининг кириш ва чиқиш қисмларига беркитиш мосламаларини урнатиш назарда тутилган.

4.Асосий техник – иқтисодий курсаткичлар

Газ таъминотини тизими бўйича асосий техник –иқтисодий курсаткичлари 1-жадвалда келтирилган.

5.Газ кувурларини емирилишдан химоя қилиш.

Ер устки газ кувурларини ташқи муҳит ва атмосфера таъсиридан занглашдан ҳомаки икки марта мойли бўёқ билан буяш орқали химоя қилинади. Ер остида лойихаланган газ кувурларини энг юқори маъромдаги химоя копламалар қулланилсин.

Бундан ташқари металл таянчлар газ кувури орасига қуйиладиган резинадан қилинган электрохимоялагичлар қуйилиши мулжалланган .

6.Ташқи муҳитни муҳофаза қилиш бўйича тадбир чоралар.

Ташқи муҳитни химоя қилишга ерни , сувни ва атмосфера хавосини усимликлар ва бошқаларни муҳофазаси қиради. Газ кувурларини ишлатилишида ер устки катлами атмосферасини ифлосланиши, газ кувурларини носоз ишлаши ва бузилишидан кувурни газ билан дамлашдан, ГБСни созлашдан , газ кувурини баъзи бир арматуралари билан уланган жойидаги зичлигини таъминламасликдан кувурларни меъёрий капитал таъмирлашсиз узок муддатга ишлатилиши натижасида чиқадиган газ чиқиндиларидан содир булади. Бунинг олдини олиш учун, «Андижон-газ» ХГТ корхонаси томонидан белгиланган муддат ва графикларда режага асосан ГБС курилмаларини, сурилма зулфинларни таъмирлаш ишларини олиб боради.

Эслатма. (буюртмачи учун)

Ушбу лойихани, курилиш монтаж ишлари бажарилишидан олдин.

1. Вилоят давлат экспертизаси руйхатидан.
2. Бош меъморий курилиш назорати (ГАСН) руйхатидан.
3. Барча керакли ташкилотлар келишувидан утказилиши шарт.
4. Киш мавсумида қушимча захира ёкилгисидан фойдаланиш қузда тутилсин.

Лойиханинг асосий техник-иқтисодий курсаткичлар

1-жадвал

№	Номи	Улчов бирлиги	Курсаткич- лар
1	2	3	4
Газ таъминоти тармоклари			
1	Аҳоли сони	Минг киши	4,636
2	Йиллик газ сарфи	Минг м ³	3510
3	Бир соатлик газ сарфи	нм ³	2086
4	ГБС курималари , жами:	Дона	0
	Юкори босимли	Дона	0
	Урта босимли	Дона	0
5	Газ кувурининг узунлиги Жами	км	2,838
	Юкори босимли	км	0
	Урта босимли	км	2,838
	Паст босимли	км	0
6	Металталабчанлик Жами	тонна	48,530
	Юкори босимли	тонна	0
	Урта босимли	тонна	48,530
	Паст босимли	тонна	0

Андижон шаҳар

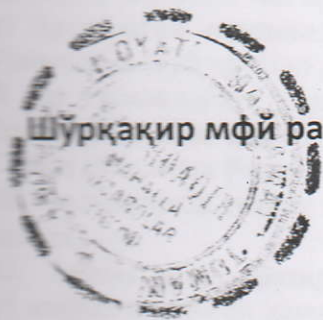


9107856 C2
Алоқа хати

<<ANDGAZLOYIHASTANDART>>

МЧЖ раҳбари Г.Шариповга.

Мархамат тумани Шўрқақир ва Тўлға МФЙ Худудида жойлашган аҳолининг (1220)та хонадонларини табиий газ таминотини яхшилаш учун уланиш нуқтасини ўзгартиришга лойиха хужжатини тайёрлаб беришингизни сўраймиз.



Шўрқақир мфй раиси

Ш.Фозиев

81
23.08.22

“Худудгаз Андижон” ГТФ

**Табиий газ билан газлаштириш лойиҳасини ишлаб чиқиш ва газлаштиришга
ТЕХНИК ШАРТ №1259 “19” “08” 2022 йил**

1. Истеъмолчи номи ва манзили: “Марҳамат туман газ таъминоти бўлими”нинг 2022 йил 1 март кунги 10-01-02-34/233-сонли маълумотномасига асосан, Марҳамат тумани Шўрқақир ва Тўлга МФЙ ҳудудидаги табиий газ таъминотида бўлган аҳоли хонадонларини газ таъминотини яхшилаш.
 2. Газ қувурига уланиш жойи: “Марҳамат” АГТШ чиқиш қисмидаги ер усти, ўрта босимли газ тармоғи коллектордан, уланиш нуктасигача бўлган масофаси; L - 6000 п/м, Д – 159 мм;
 3. Соатлик газ истеъмоли сарфи: ҳисобли;
 4. Газ жиҳозлари: ҳисобли;
 5. Лойиҳалаш ва газлаштириш учун газ тармоқларини қуриш ишлари буюртмачи (аҳоли) томонидан амалга оширилади.
 6. Лойиҳалаш ишлари махсус рухсатномага эга бўлган ваколатли лойиҳалаш корхоналари томонидан амалдаги ШНК талаблари доирасида ишлаб чиқилиши, шунингдек мавжуд истеъмолчилар ва истикболни инобатга олиши шарт.
 7. Истеъмолчилар куз-қиш мавсумида 5 ой давомида эҳтиёжни қоплайдиган муқобил ёқилни таъминоти ва ҳаво ҳарорати пасайган даврларда (асосий газ тармоқларида табиий газ босими пасайган вақтда) муқобил ёқилдан фойдаланилсин.
 8. Лойиҳада қуйидаги шартлар бажарилсин:
 - а) “Ўзстандарт” Агентлиги электрон манзилининг ўлчов воситалари давлат реестрига киритилган ва яшил ранг билан белгиланган (аҳоли ҳисобидан АСКУГ тизимида ишловчи) ўлчов воситаларини ўрнатиш;
 - б) Замонавий сертификатланган энергиятежамкор ва фойдали иш қуввати юқори бўлган газ жиҳозлар ва ёндиргичлар ўрнатиш;
 - в) Газ жиҳоз ўрнатиладиган хонада газосигнализатор ускунасини ўрнатиш;
 - г) Табиий газ 2-босқичли тизимда етказиб берилиши кўзда тутилсин. (кўп қаватли уйлар бундан мустасно);
 - д) Электрокимёвий ёки протектор қурилма ўрнатиш (ер ости газ қувури қурилган бўлса);
 - е) Ҳисоблагич истеъмолчи ҳудудининг кириш қисми кўча деворида химоя кути (шкаф)га ўрнатилади (кўп қаватли уйлар бундан мустасно);
 9. Газ тармоқларига улаш лойиҳаси газ тармоқларини қуриш ва улардан фойдаланиш бўйича берилган техник шартга мувофиқ ишлаб чиқилиб, лойиҳачи томонидан “Худудгаз Андижон” ГТФда рўйхатдан ўтказилиши шарт.
 10. Газлаштириш техник шартнинг амал қилиш муддати берилган кундан икки (2) йилни ташкил қилади.
 11. Техник шарт Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сон ва 2018 йил 31 мартдаги 256-сон ҳамда 2019 йил 16 мартдаги 226-сон қарорлари талаблари доирасида ишлаб чиқилди.
- Эслатма:**
- а) Истеъмолчи уй ичи газ тармоқларини бўёқлаш ва газ жиҳозларидан мақсадли, оқилона шартда техника хавфсизлиги қоидалари доирасида фойдаланиши шарт.
 - б) Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 16 мартда 226-сонли қарори билан тасдиқланган “Газ хўжалигида хавфсизлик қоидалари” талабларига асосан фойдаланишдаги газ жиҳозларни газ таъминоти корхонаси билан тузилган шартномага асосан техник кўрикдан ўтказишни таъминлаш шарт.
 - в) Хар йили иситиш мавсуми бошланишидан олдин ваколатли ташкилотлар томонидан фойдаланишдаги дудбўрон ва шамоллатиш тизимлари созлиғини текширилишини таъминлаш шарт.

Бош муҳандис:

Қурилиш ва таъмирлаш
бўлими бошлиғи:

Р.Темиров

У.Раҳматуллаев



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 28-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63104

Obyekt nomi «Andijon viloyati Marxamat tumani Sho`rqaqir va To`lga MFY xududidagi axoli xonadonlarini gaz ta'minotini yaxshilash uchun ulanish nuqtasini o`zgartirish»

Buyurtmachi - "ANDGAZLOYIHASTANDART" MCHJ

Bosh loyihachi - "ANDGAZLOYIHASTANDART" MCHJ

Litsenziya Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-000041-sonli,
25.07.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi Qurilish

Murojaat raqami: № 59988

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Marxamat tuman kengashiining 2022 yil 18.04dagi №1-01-/04 sonli qarori.

Buyurtmachining.2022 yil 22.08dagi №16 sonli aloqa xati.

Andijon viloyat Qurilish bosh boshqarmasining 2022 yil 24.08 dagi №1703-1703227-49055-sonli
Arxitektura- Rejalashtirish topshirig`i.

"Xududgaz Andijon" GTF tomonidan 2022 yil 19.08dagi №1/259 sonli tabiiy gaz tarmog`iga ulanish texnik sharti

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Loyixaning tarkibiy qismlarining ro'yxatiga muvofiq ishchi loyixa bosqichida to'liq loyixa xujjatlari.

Loyixa tarkibidagi umumiy tushuntirish yozuvi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Qurilish maydoni ko`rsatkichlari:

Me'yeriy qor bosimi - 0,50kPa.

Me'yeriy shamol bosimi - 0,45 kPa.

Tashqi xavo xarorati - -14°S.

Maydon joylashgan xudud zilzilabardoshligi - 9 ball.

3.2. Bosh reja.

Gazlashtirish uchun ajratilgan maydon Andijon viloyati Marxamat tumani Sho`rqaqir va To`lga MFY xududida joylashgan.

3.3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni.

Asosiy yechimlar. Loyixaning ushbu qismida, Marxamat tumani Sho`rkakir va To`lga MFY xududida joylashgan axoli xonadonlarini tabiiy gaz bilan gazlashtirish rejalashtirilgan.

Gazlashtirish uchun ulanish nuqtasi "Alitepa" MFY Marxamat AGTSHdan chiqqan mavjud o`rta bosimli yer usti gaz tarmog`i D-159 mmli gaz quvuridan ($P < 0,05 \text{ krc/cm}^2$) loyixalangan.

Ulanadigan joydagi gazning bosimi qishki R-3,0kgs/sm², yozgi R-2,0kgs/sm², bo`lgan gaz quvuridan loyixalangan. Loyiha boyicha isteimolcilaming 100 foydalanishi mo`ljallangan.

qobiliyati 8830 kkal/m³, solishtirma og`irligi esa 0,774 kgs/sm³ deb qabul qilingan.

-Axoli uy joylarini va jamoat binolarini isitish uchun.

Gaz ta' minoti tarmoqlari uch pog' onali qilib loyixalashtirilgan:

-O`rta bosimli gaz quvurlari $R > 3,0 \text{ kgs/sm}^2$;

Tortilgan o`rta bosimli gaz quvurlarini diametrlari barcha istemolchilarning maqsimal

gaz ishlatgan vaqtlarida mo`tadil va tejamkorlik sharti bilan gaz taminlanishi maqsadida gidravlik xisob orqali aniqlangan. Hisoblaming natijalari loyixaning gidravlik hisoblash tarxida keltirilgan.

Gaz quvurlarining ulanish nuqtasida berkitish moslamalarini o`rnatish nazarda tutilgan.

Yemirilishdan ximoya qilish. Yer ustki gaz quvurlarini tashqi muxit va atmosfera ta`sirida zanglashdan xomaki ikki marta moyli bo`yoq bilan bo`yash orqali ximoya qilinadi. Yer ostigaz quvurlari eng yuqori maromdagi ximoya qoplamalari bilan ximoyalanaadi. Bundan tashqari metall tayanchlar gaz quvuri orasiga rezinadan qilingan elektroximoyalagichlar qo`yilishi muljallangan

4. Loyihalanayotgan ob`ektning muhandislik ta`minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to`g`risida hujjatlar.

"Xududgaz Andijon" GTF tomonidan 2022 yil 19.08dagi №1/259 sonli tabiiy gaz tarmog`iga ulanish texnik sharti

6. Ekspertiza natijalari.

Loyixani kurib chikish jarayonida aniqlangan xato va kamchiliklar loyixa tashkiloti tomonidan dastlabki loyixa chizmalari va smeta xisob-kitoblari t o`grilanib qayta to`ldirildi.

Ishchi loyixaga asosan qurilish montaj ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so`ng, xaqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyixaviy xujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

SHNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma`lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma`lumotlarning ishonchiligi bo`yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo`yicha) yuklatiladi».

O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligining 2019 yil 19 avgustdagi 396- buyrugi (O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi tomonidan 2019 yil 9 sentyabrda ro'yxatdan o'tkazilgan, ro'yxat raqami 3180) bilan tasdiqlangan «Loyixa-tadqiqat ishlarining qiymatini aniqlash tartibi to'grisidagi» Nizomning 4-bandiga asosan loyixa tashkiloti tomonidan qurilish ustidan mualliflik nazoratini o'tkazishda, loyixalarni ishlanma boshlanishidan amalga tadbiiq etilishining oxirigacha olib boriladigan texnikaviy kuzatuvini amalga oshirishda ishtirok etadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan ishlarning umumiy miqdori 1 051 327,305 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 22 401,689 ming so'm materiallar qiymati hisobiga kamaygan

7. Xulosalar.

Ishchi loyiha bo'yicha: «Andijon viloyati Marxamat tumani Sho`rqaqir va To`lga MFY xududidagi axoli xonadonlarini gaz ta'minotini yaxshilash uchun ulanish nuqtasini o`zgartirish», ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Gaz suvurining uzunligi - 2838 m;

Me'yoriy mexnat sarfi - 221,571 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlangich)

miqdori 15% QQS bilan - 1 028 925,616 ming so'm.

(buyurtmachining boshqa harajatlarisiz)

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261 sonli qarori va ShNK4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlangich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich