

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
"Янгиургон тумани тиббиёт
бирлашмаси"



Л.Ахмедова

«26» октябр 2022 й

БҮЮРТМАЧИ:

« Янгиургон тумани тиббиёт бирлашмаси»

Янгиургон тумани тиббиёт бирлашмасига карашли
Хадикент ОШП биносини жорий таъмирлаш ишлари

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

ИЧАКИРДОЛНИШАТ ВОЛНАТ

нийох нацид) "казимишаид төндйт инамут нотўянти" .1.2
нёвнисодозиҳ конгроконишт волист- (нёвнота дод "нрвмтдоуҳ"
новинадуға 9 нотсюккеде 11210 шуненм еткоН инненем "нрвмтдоуҳ"
арға ясавириҲ.А, инамут нотўянтиR, итгодни нативид
натижут вичиҳ шиваттү қаслошият надиномот "нрвмтдоуҳ" волнаТ .2.2
иделнижаттү надиномот норвичони қидаҲ
саноид "нрвмшапид тбидит инамут нотўянти" аспиТ .3.2
важунон индиҳо монгозони қидаҲ натижут надиномот "нрвмтдоуҳ"
небиневжту ғадалтедум нативиддэ, сийдаттут нативид

Наманган шахри -2022

Танлов хужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

Ушбу йўриқнома 2022 йил 22 апрелдаги №684-сонли Ўзбекистон Республикаси “Давлат харидлари тўғрисида”ги Конунига асосан ҳамда ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ВАЗИРЛАР МАҲКАМАСИННИГ ҚАРОРИ 2022 йил 20 майда № 276-сон билан руйхатдан ўтказилган ДАВЛАТ ХАРИДЛАРИНИ АМАЛГА ОШИРИШ БИЛАН БОҒЛИҚ ТАРТИБ-ТАОМИЛЛАРНИ ТАШКИЛ ЭТИШ ВА ЎТКАЗИШ ТАРТИБИ ТЎҒРИСИДАГИ НИЗОМНИ ТАСДИҚЛАШ ҲАҚИДАишлиб чиқилди.

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1.1. Янгиургон тумани тиббиёт бирлашмасига карашли Заркент МФЙ жойлашган ОШП биносини жорий таъмирлаш ишлари бўйича малакали мутахассисларга эга бўлган ташкилотлар жалб қилинади.

1.2. Танловнинг охирги қиймати – **180 504 065** сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиқсан ташкилот билан шартнома тузилади.

1.3.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 5 кун.

1.4.Ишларни бошлаш муддати – буюртма берилган кундан бошлаб хисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. **“Янгиқўрғон тумани тиббиёт бирлашмаси”** (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Почта манзили 91511, Ўзбекистон Республикаси, Намангандекотиши, Янгиқўрғон тумани, А.Қўчқаров кўча,

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов “Янгиқўрғон тумани тиббиёт бирлашмаси” биносида “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси орқали қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1 Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, тажрибага эга байрам тадбирлар харажатлари ва совгалари билан таъминлаш бўйича малакали хизмат кўрсатиш бўйича белгиланган юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар ўзининг низоми ва лицензия асосида тақдим этган холда иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қўйидаги малакавий талаблар қўйилади:

- Танлов савдо иштирокчиси тўғрисидаги умумий ахборот (Устав ва Гувохномадан, Таъсисчи ва раҳбарнинг Паспорт нусхалари).

- Танловда қатнашиш кунида Давлат солик инспекциясидан солиқдан қарздорлиги йўқлиги тўғрисида маълумотнома.

- Танловдаги обьектга ўхшаш обьектларда охирги икки йиллик иш тажрибаси.

- Банк кафилиги бўлсин.

- Танлов иштирокчисининг молиявий кўрсаткичлари.

- Танлов иштирокчисининг ишларни бажаришда фойдаланадиган машина ва механизмлари рўйхати.

- Объектнинг жамланма жадвали, обьектда бажариладиган иш ҳажмлари рўйхати, обьект қурилишининг шартномавий нархини белгилашда ишлатилган асосий нарх шакллантирувчи компонентларнинг нархлари.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

-қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
 "Янгиқўрғон тумани тиббиёт
 бирлашмаси"
 Л.Ахмедова
 «03»октабр 2022 й.

ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Буюрмачи	Наманган вилояти Янгиқўрғон тумани тиббиёт бирлашмаси
2	Буюртма учун асос	2022 йил учун тасдикланган манзилли дастур бўйича
3	Лойиха ташкилоти Бош лойихачи	«INTER PROGRESS PROYEKT» МСНJ танлов баённомаси асосида
4	Лойиха босқичи	Смета . Нуксонлар баённомасига асосан
5	Объект номи	Наманган вилояти Янгиқўрғон тумани тиббиёт бирлашмасига карашли Хадикент ОШП биносини жорий таъмираш ишлари
6	Объекнинг тахминий қиймати	180 504 065
7	Курилиш тури	Жорий таъмираш
8	Пудратчи ташкилот	Танлов асосида
9	Молиялаштирилган манбалари	Буջетдан манбаларидан
10	Объектнинг нархини хисоблаш	Объектнинг бошланғич нархини жорий нархларда хисоблаш
11		

НУҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Бизлар ким ушбу далолатномани тузиб имзо чекувчилар: Янгиургон туман ТТБ мухандиси С. Абдуллаев, Хадикент ОШП мудириаси Г. Соибоева ва "INTER PROGRESS PROEKT" лойиха ташкилоти лойиха бош мухандиси А. Рахматовлар Наманган вилояти Янгиургон туман ТТБ га карашли Хадикент ОШП биносини жорий таъмирлаш ишлари учун жойда ўрганиб куидаги курилиш таъмирлаш ишларни бажариш лозим деб топилди:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1 ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2	2,31
3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	2
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,17
5	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 БЕТОНА	100 М2	0,42
6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2	0,3
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1
8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2	1,5
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,25
10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,25
11 ПОЛЫ			
12	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	2
13	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	1,25
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2	0,2
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100 М2	1,27
16	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	1,41
17 ПРОЕМЫ			
18	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2	0,22
19	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,22
20	ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	22
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,127
22	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	12,7
23	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,1
24	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
25	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М	1,5
26	КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ПОЛОСКАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК. КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100 М	2
27	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М	0,1
28	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000 М	0,1
29 ОТОПЛЕНИЕ			
30	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100 М	0,92
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,24
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М	0,42
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М	0,34
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М	0,28
35	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М	1
36	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д-20 ММ	ШТ	78
37	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д-25 ММ	ШТ	12
38	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д-40 ММ	ШТ	4
39	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д-50 ММ	ШТ	4
40	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	50
41	ВЕНТИЛИ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	2

42	КРАН ВОЗДУХОСПУСКОЙ РУЧНОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ (КРАН МАЕВСКОГО) ДУ-10 ММ, РУ-6 ЛАТУНЬ, ДО +130С, ТУ 29.1-31940558-009:2005	ШТ	25
43	ВОДОПРОВОД		
44	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М	1,22
45	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	56
46	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	12
47	ВЕНТИЛИ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	4
48	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20Х20Х20	ШТ	14
49	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 К-Т	0,8
50	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ И АЭРАТОРОМ	К-Т	8
51	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	1 ШТ	1
52	САМОСАСИВАЮЩИЙ НАСОС SHIMGE 1AWZB250 H=3,0 М, Q=0,63 М3/Ч. N=0,25 КВТ	ШТ	1
53	БАК ХОЛОДНОЙ ВОДЫ 0,7 М3 (ПЛАСТИКОВЫЙ)	ШТ	1
54	КАНАЛИЗАЦИЯ		
55	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	1,22
56	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М	0,36
57	ПЛАСТМАССОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-50 ММ	ШТ	32
58	ПЛАСТМАССОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-100 ММ	ШТ	14
59	НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ		
60	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН, ЦОКОЛЯ	100 М2	2,33
61	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	2,33
62	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,12
63	ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	2,33
64	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2	0,38
65	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ И ЛЕСТНИЦЫ ИЗ БМ100	1 М3	5,36
66	ДЕМОНТАЖ Г-ОБРАЗНЫХ ПЛИТ /К=0,8/	100 ШТ	0,04
67	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРО	1 Т	0,2
68	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ: БЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ	1 М3	2,42
69	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,028
70	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ150	100 М3	0,0628
71	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	17,1
72	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОЛ ИЗ БМ100	1 М3	5,7
73	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М	1 Т	0,11756
74	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 4,00 КГ)	М	20
75	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76Х3,5 ММ (ВЕС 1 ПМ = 6,26 КГ)	М	6
76	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ АЖУРНЫХ ВОРОТА	1 Т	0,186
77	СТОИМОСТЬ М/К ВОРОТ	ТН	0,186
78	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЙ	1 Т	0,274
79	СТОИМОСТЬ М/КАРКАСА ОГРАЖДЕНИЙ	ТН	0,274
80	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,042
81	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ	100 М	0,12
82	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 32Х2,8 ММ	М	24
83	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 20Х2,5 ММ	М	36
84	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д-20 ММ	ШТ	12
85	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д-32 ММ	ШТ	5
86	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,74
87	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,74

С. Абдуллаев

Г. Соибоева

А. Рахматов

44

Вилойт молия бош
бонишармаси бошлиғи
Бахридин
январь



"Гашилайман"

Виллот Молия бопи

январь

ПОЛИКЛИНИКА

ШАХМАТНЫЙ БУДОК СОСЕДСТВИИ САКПАИ БОШКАММАСИ ТИЗИМИДАГИ КИШЛОНГИ ОИЛАВИЙ

нисалари за озлатый шифокорник пунктлари биноларини 2021 иштада бажарылган иштары туу аттапта

МАЗИНИ ГУХАИ

№	Худум номи	Муассасадар номи	Биноннинг курилган йили	Биноннинг куввати	Жами жизралашини лозини*	Шулдан амалга ошириладиган ишлар буйича молиялаштириш маъбаси	
						Бюджет параметриари хисобидан	Туман махаллий бюджетининг 1-чорак даромадлар режасини ортириб бажарилган кисми хисобидан
1	Наманган тумани	12-сон кишлек оила поликлиники	1982 йил	100 катнов	600,0	400,0	50,0
2	Норин тумани	17-сон кишлек оила поликлиники	2000 йил	100 катнов	500,0	300,0	50,0
3	Поп тумани	21-сон кишлек оила поликлиники	2000 йил	50 катнов	1500,0	700,0	150,0
4	Учкўргон тумани	Катта чек оила шифокорлик пункти	1999 йил	75 катнов	1200,0	350,0	150,0
5	Учкўргон тумани	38-сон кишлек оила поликлиника	1986 йил	100 катнов	2200,0	350,0	450,0
6	Чорток тумани	Қорамурт оила шифокорлик пункти	1999 йил	50 катнов	500,0	450,0	50,0
7	Янтиқўргон тумани	61-сон кишлек оила поликлиника	1987 йил	50 катнов	500,0	300,0	25,0
		Хадикент оила шифокорлик пункти	1980 йил	50 катнов	600,0	300,0	50,0
						1150,0	975,0
						7600,0	6500,0

"POLYMER KINETICS" IN POLY(1,3-PHENYLENE TEREPHTHALIC ACID)

Вилоят соглиқини сакла
бошқармаси бошлиғи

三三

Levinsky

