

“ТАСДИҚЛАЙМАН”



Бўстон тумани тиббиёт
Бирлашмаси бошлиғи
Танлов комиссияси рахбари
Б.Низамов

Бўстон тумани тиббиёт бирлашмаси шошилиш
тез тиббий ёрдам бўлими жаррохлик
амалиётлари ўтказиш бўлими биносини
мукаммал таъмирлаш ишларига

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

2022 йил

ТАНЛОВ АХБОРОТ ЖАДВАЛИ

Ушбу бўлим танлов предмети бўйича ва танлов ҳужжатларининг қўшимча маълумот ва талабларининг махсус қоидаларини ўз ичига олади

Т/р	Бўлим номи	Бўлимга изоҳлар
1	Буюртмачи	Бўстон тумани тиббиёт бирлашмаси
2	Объект номи	Бўстон тумани тиббиёт бирлашмаси шошилиш тез тиббий ёрдам бўлими жарраҳлик амалиётлари ўтказиш бўлими биносини мукамал таъмирлаш
3	Танлов тартиб рақами	
4	Танлов тури	Очиқ танлов. Электрон танлов орқали ўтказилади
5	Танлов ҳужжатларини электрон шаклда	Xarid.uzex.uz ахборот портали
6	Электрон танлов ўтказиш жойи ва муддати	Xarid.uzex.uz ахборот портали, эълон чоп этилган вақтдан 5 (беш) кун ўтиб
7	Танлов ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилади	Xarid.uzex.uz махсус ахборот портали сайтида
8	Танловга иштирок этишга қўйидаги танлов иштирокчиларига рухсат этилади	Таклиф этилган шартлар бўйича электрон танловда мурожаат билан махаллий ва хорижий қурилиш ташкilotлари иштирок этишлари мумкин
9	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса)	Мавжуд эмас
10	Электрон танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	Таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан олдин
11	Электрон танлов ҳужжатининг тили	Ўзбек тили
12	Электрон танлов таклифининг амал қилиш муддати	Электрон танлов таклифлари 5 кундан кам бўлмаслиги керак
13	Танлов предметининг объектида ишлатиладиган танлов иштирокчисининг машина ва механизмлари, асбоб ускуналари	Танлов таклифларининг техник баҳолаш мезонлари жадвалига асосан

14	Қўшимча хужжатлар рўйхати	Талаб этилмайди
15	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Xarid.uzex.uz махсус ахборот портали сайтида эълон чоп этилган вақтдан 5(беш) кун мобайнида
16	Танлов таклифларини баҳолаш муддати	Электрон танлов таклифларини қабул қилиш муддати тугаган кундан бошлаб 5 (беш) кун давомида
17	Буюртмачи томонидан белгиланган қурилиш муддати	25 кун
18	Молиялаштириш манбаъси	Ташаббусли бюджет аблағлари
19	Пудратчи ташкилотини молиялаштириш тартиби	Қурилиш қийматининг 30% миқдорида аванс, мукамал таъмирлаш ишлари оралиқ ва якуни билан 70 % миқдорида жорий молиялаштириш
20	Шартнома тили	Ўзбек тили
21	Шартнома валютаси	Ўзбек сўми

Харидлар бўйича мутахассис:



И.Бакиров

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

«TASDIQLAYMAN»



Bo'ston tumani tibbiyot
birlashmasi bo'shligi

Б.Низамов

«17» октябрь 2022 у

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, Бирлашма бошлиғи ўринбосари Ф.Абдухалилов, бош муҳандис И.Мўминов *Bo'ston tumani Tibbiyot birlashmasi operatsion zal binosi* xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Операционный блок		
	Земляные работы и фундаменты		
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100м3	0,3860
2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов I	100м3	0,1900
3	Устройство грунто-гравийной оснований под фундаменты	М3	7,7000
4	Устройство бетонной подготовки из бетона в7,5/м-100/	100м3	0,0340
5	Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине поверху до 1000 мм	100м3	0,2100
6	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	Т	0,1920
7	Устройство балок фундаментных	100м3	0,0050
8	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0080
9	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,0300
10	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм /выпуски/	Т	0,0224
11	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм /выпуски/	Т	0,1040
12	Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная в один слой по выровненной поверхности кирпича и бетона	100м2	0,7700
13	Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	100м2	0,7700
14	Устройство гидроизоляций горизонтальных поверхностей. Цементная с жидким стеклом	100м2	0,1420
	Стены и перегородки		
15	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м /и парапет/	М3	33,2400
16	Армирование кладки стен и других конструкций	Т	0,0830
17	Устройство монолитных железобетонных сердечников из бетона в15/м-200/	100м3	0,0303
18	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диав 6 мм	Т	0,0291
19	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,0838
20	Устройство монолитный пояс-перемычек из бетона в15/м-200/	100м3	0,0230
21	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0340

22	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,1900
23	Устройство монолитного ж/б обвязочного пояса из бетона в12,5	100м3	0,0770
24	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0141
25	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	Т	0,0460
26	Устройство монолитные ригели из бетона в22,5	100м3	0,0045
27	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 8 мм	Т	0,0060
28	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 22 мм	Т	0,0540
	Покрытие		
29	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны площадью до 10 м2	100шт.	0,0600
30	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны площадью до 5 м2	100шт.	0,0300
31	Плиты перекрытий пк 63.10-8	Шт	20,0000
32	Плиты перекрытий пк 29.12-8	Шт	3,0000
33	Устройство монолитные ж/б участки из бетона в15	100м3	0,0024
34	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0050
35	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,0230
36	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-1, диам 5 мм	Т	0,0090
37	Устройство поясов в опалубке	100м3	0,0025
38	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0410
39	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	Т	0,1370
	Кровля		
40	Устройство пароизоляции оклеечной в один слой	100м2	0,4800
41	Утепление покрытий из пеноплекса т.50мм	100м2	0,4800
42	Утеплитель из пеноплекса т.50мм	М3	2,4480
43	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщ 15 мм	100м2	0,4800
44	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к [12 01 017 01] за 10 раз	100м2	0,4800
45	Установка стропил и других конструкций кровли	М3	2,2200
46	Устройство деревянные обрешетки	М3	0,7600
47	Устройство щит накат из досок	100м2	0,2650
48	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100 м2 кровли	1,0200
49	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м3	0,2220
50	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,1020
51	Лоток (желоб)	Пм	35,4000
52	Водосточные трубы д=100мм	Пм	30,6000
53	Снегодержатель	Пм	28,3000
54	Ендова нижняя из листовой оцинкованной стали	Пм	7,5000
55	Анкерный болт 350x16	Т	0,0061
56	Уголок 80x80x4	Т	0,0065
57	Саморезы 4x40	Шт	270,0000
58	Болты м10	Шт	45,0000
59	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без откоса от потолка	100м2	0,2830
	Слуховое окна (2шт)		
60	Установка элементов каркаса из брусьев	М3	0,4700
61	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам:	100 м2 кровли	0,1080

	простой		
62	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м3	0,0470
63	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,0108
64	Скобянные изделия для оконных переплетов	Комплект	2,0000
	Проемы		
65	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 (пластиковые)	100 м2	0,1350
66	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (пластиковые)	100м2	0,0410
67	Установка подоконных досок из пвх в каменных стенах	100 м.п.	0,0750
	Полы керамические по грунту		
68	Уплотнение грунта гравием	100м2	0,4830
69	Устройство подстилающих слоев бетонных из бетона в7,5	М3	3,8640
70	Устройство утепление из пенополистирола толщиной 20мм	100м2	0,4830
71	Утеплитель из пенополистирола толщиной 20мм	М3	0,9853
72	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,4830
73	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 за 4 раза	100м2	0,4830
74	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м2	0,4830
	Внутренняя отделка		
75	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым раствором по камню и бетону улучшенное стен	100м2	0,9400
76	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100м2	0,0800
77	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков	100м2	0,4830
78	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолков (исключается 8мм)	100м2	0,4830
79	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков	100м2	0,4830
80	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плитусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону /и откосов/	100м2	1,0200
	Наружная отделка		
81	Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 50 мм	100 м2	1,1000
82	Плиты минераловатные ппж 120 толщ 50мм	М3	6,1600
83	Комплект дюбель-гвозд и гилзи "бийск" типа де-1	Шт	550,0000
84	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100м	0,0700
85	Шпатлевка поверхностей наружных откосов фасадными шпатлевками	100м2	0,0700
86	На каждый мм изменения толщины добавляется оконных и дверных откосов плоских	100м	0,0700
87	Отделка наружных стен по подготовленным поверхностям декоративным покрытием под имитацию натурального камня "травертин" сплошное нанесение с полировкой поверхности (без рисунка) с расходом 200 кг механизированным способом	100 м2	1,1700
88	Устройство подоконных фартуков из листовой оцинкованной стали	100м2	0,0230

89	Облицовка цоколей из бетонных облицовочных плит на металлическом каркасе с устройством	100 м2	0,1960
90	Цокольная облицовочная плитка "клинкер"	М2	19,6000
91	Шуруп саморез	Кг	1,1760
	Отмостка		
92	Устройство гравийно-песчаной оснований под отмостки	М3	4,9500
93	Устройство отмостки бетонных из бетона в7,5/м-100/ толщиной 5см	100м3	0,0248
	Отопление		
94	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 32 мм	100 м трубопров ода	0,1400
95	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м трубопров ода	0,3300
96	Установка радиаторов биметаллические	100квт	0,0750
97	Радиаторы биметаллические, высота 50 см, цвет белый, тепловой номинал 1-й секции 175 вт	Секция	42,0000
98	Установка кранов воздушных	Комплект	5,0000
99	Краны шаровые полипропиленовые д. 32 мм	Шт	2,0000
100	Вентили для радиаторов ручной прямой верхний рвм 25x1/2	Шт	10,0000
101	Адаптеры ппр с н/р 32x1	Шт	2,0000
102	Адаптеры ппр с н/р 25x1/2	Шт	10,0000
103	Переходник полипропиленовые д. 32x25 мм	Шт	2,0000
104	Тройники полипропиленовые переходные д. 32x25x32 мм	Шт	10,0000
105	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметр 32 мм	Шт	6,0000
106	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметр 25 мм	Шт	20,0000
107	Муфты полипропиленовые д. 32 мм	Шт	3,0000
108	Муфты полипропиленовые д. 25 мм	Шт	6,0000
109	Клипсы полипропиленовые д. 32 мм	Шт	45,0000
110	Клипсы полипропиленовые д. 25 мм	Шт	47,0000
111	Гильза из металлических труб, диаметр труб 57x3 мм	100м	0,0200
	Электроосвещение		
112	Установка щиток осветительный	Шт	1,0000
113	Щит распределительный встраиваемый шрв-п-3 ip40 ekf	Шт	1,0000
114	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 25	Шт	4,0000
115	Выключатели автоматические 1-о фазный, 16а, ва-4153-16а	Шт	4,0000
116	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0200
117	Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0200
118	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0600
119	Короба=кув-0,1/0,1	Шт	10,0000
120	Коробка у196	100шт	0,0150
121	Труба виниловая, полиэтиленовая или полипропиленовая по основанию пола, диаметр до 50 мм (д=25мм)	100 м	0,1500
122	Металлические конструкции	Т	0,0060
123	Провода пунп 2x1,5	1000м	0,0150
124	Провода пунп 3x2,5	1000м	0,0350
125	Светильник квадратный led panel (akril) 18 w prime	Шт	2,0000
126	Светильник квадратный led panel (akril) 24 w prime	Шт	4,0000
127	Световые настенные указатели сув-м	100шт	0,0100
	Пожарная сигнализация и оповещение о пожаре		
128	Провод двух-и трехжильный с разделительным основанием по стенам и потолкам, прокладываемый по основаниям кирпичным	100м	0,1500

29	Прочее оборудование электрофикации. Коробка ответвительная на стене	Шт	4,0000
130	Извещатели пс автоматические тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	Шт	3,0000
131	Извещатель ручной	Шт	1,0000
132	Извещатель звуковой	Шт	1,0000
133	Шкафы, ящики и коробки для трубных проводок. Шкаф напольный размер, мм, до 600x600	Шт	1,0000
	Материалы		
134	Коробка универсальная ук-п	Шт	4,0000
	Оборудование		
135	Извещатель пожарный дымовой ип-212-141 рубеж	Шт	3,0000
136	Извещатели ручные ипр 513-10 рубеж	Шт	1,0000
137	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные свето-звуковые марс -12 -кп -12v (россия)	Шт	1,0000
138	Ящик 25x25	Шт	1,0000
	Кислородная		
139	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100м3	0,0100
140	Устройство основания под фундаменты гравийного	М3	0,3000
141	Устройство ленточных фундаментов бетонных	100м3	0,0080
142	Монтаж металкаркасов из профильной стали	Т	0,1680
143	Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа с полимерным покрытием	100м2	0,3200
144	Устройство кровли из профнастила с полимерным покрытием	100м2	0,0900
145	Уплотнение грунта гравием	100м2	0,0800
146	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,0800
147	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз	100м2	0,0600
148	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью	100м2	0,0600
149	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,2000
150	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0100
151	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0100
152	Светильник с подвеской на крюк для помещений с повышенной влажностью и пыльностью	100шт	0,0100
153	Светильники с рассеивателем из силикатного стекла, настенные, цилиндрической формы и формы усеченного конуса /ту 16-535.825-74/, типы нб006x100/p2 0-01ухл4, нб006x100/p2 0-03ухл4	Шт	1,0000
154	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 32,0x2мм	Км	0,0160
155	Гладкая труба в виде бухты (lwc) 15,0 x 0,50 мм отоженная(медная)	Кг	40,0000

Ф.Абдухалилов

И.Мүминов

