

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

Текущий ремонт уборная 10 очков ДОО №43 в Шахриханском районе

(Наименование объекта, строфки)

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	897,600
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	65 265,679
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	12 597,329
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	5 348,825
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика - 18,71%	15 568,934
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах	99 678,367
10	НДС - 15%	14 951,755
11	ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	114 630,123

ЗАКАЗЧИК

МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ

«TASDIQLAYMAN»



05.10.2022

Ш. Юсупова

05

2022 y

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, _____

Shaxrixon tumani 43 MTT xojatxona binosi xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Уборная на 10 очков		
	Земляные работы и фундаменты		
1	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000м3	0,0970
2	Ручная доработка грунта в котлованах	100м3	0,0300
3	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 [80] квт [л.с.], 1 группа грунтов	1000м3	0,0340
4	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками	100м3	0,3400
5	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 1 (лишний грунт)	1000м3	0,0660
6	Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 1 км, класс груза 1 /лишний грунт/	Т	115,5000
7	Устройство покрытий щебеночных с пропиткой битумом	100м2	0,3820
8	Устройство бетонной подготовки из бетона в7,5/м-100/	М3	0,8000
9	Устройство ленточных фундаментов железобетонных	100м3	0,2440
10	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0720
11	Горячекатанная арматурная сталь а-iii диаметром 12 мм	Т	0,2440
12	Устройство монолитных ж/б ригелей из бетона в15/м-200/	100м3	0,0050
13	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0100
14	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,0360
15	Устройство монолитных ж/б перекрытий выгребе из бетона /м-200/	100м3	0,0145
16	Горячекатанная арматурная сталь а-iii диаметром 12 мм	Т	0,0450
17	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны	100шт.	0,0300
18	Панели перекрытий многопустотные серии 1.141-1 40с выпуск 1 сейсмичность 9 баллов 1пк 59.12-8 ату-с9	Шт	3,0000
19	Устройство поясов в опалубке	100м3	0,0150
20	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0170
21	Горячекатанная арматурная сталь а-iii диаметром 12 мм	Т	0,0720
22	Установка люка	Шт.	1,0000

23	Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей	100м2	0,9140
24	Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	100м2	0,9140
25	Устройство гидроизоляций горизонтальных поверхностей. Цементная с жидким стеклом	100м2	0,0400
26	Устройство гидроизоляций горизонтальных поверхностей. Обмазочная битумная в один слой	100м2	0,0400
27	Устройство гидроизоляций горизонтальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый последующий слой	100м2	0,0400
Стены			
28	Кладка стен кирпичных наружных простых	М3	20,2000
29	Армирование кладки стен и других конструкций	Т	0,0260
30	Кладка перегородок из кирпича армированных толщ в 1/2 кирпича	100м2	0,2400
31	Устройство монолитных обвязочных поясов из бетона в 12,5/м-150/	100м3	0,0150
32	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диам 6 мм	Т	0,0100
33	Горячекатанная арматурная сталь а-iii диаметром 12 мм	Т	0,0360
Покрытие-кровля			
34	Укладка деревянные балки покрытий и мауэрлатов	М3	0,7500
35	Устройство щит накат из досок	100м2	0,2800
36	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100м2	0,2800
37	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3	1,4000
38	Установка стропил и другие деревянные конструкции	М3	1,3800
39	Устройство кровли из профнастила	100 м2	0,5020
40	Огнезащита деревянных конструкций	10м3	0,1380
41	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы	1000м2	0,0502
42	Лоток (желоб)	Пм	26,4000
43	Конек	Пм	12,0000
44	Водосточные трубы д 100мм	Пм	14,0000
45	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями	100м2	0,2100
Проемы			
46	Установка алюминиевые фрамуги	100м2	0,0200
47	Установка алюминиевых дверных блоков	100м2	0,0600
48	Установка алюминиевые перегородки	100м2	0,1100
Полы			
49	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,1940
50	Устройство керамических полов	100м2	0,1940
Внутренняя отделка			
51	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенное стен	100м2	0,6540
52	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100м2	0,0400
53	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен и откосов	100м2	0,3100
54	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	0,3800
55	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без откоса от потолка	100м2	0,2000
Наружная отделка			
56	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	0,5100
57	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором	100м	0,2000

по камню откосов при ширине до 200 мм плоских			
58	Шпатлевка поверхностей наружных стен фасадными шпатлевками	100м2	0,5100
59	Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается стен наружных	100м2	0,5100
60	Шпатлевка поверхностей наружных откосов фасадными шпатлевками	100м2	0,0400
61	Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается оконных и дверных откосов плоских наружных	100м2	0,0400
62	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности поливинилацетатная /и откосов/	100м2	0,5500
63	Улучшенная штукатурка цоколей цементным раствором	100м2	0,1200
64	Масляная окраска цоколей	100м2	0,1200
Крыльцо			
65	Устройство монолитного крыльца из бетона в7,5/м-100/	100м3	0,0156
66	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,0800
67	Штукатурка подпорных стен крыльца цементным раствором	100м2	0,0500
Внутренний водопровод и канализация			
68	Воздуховод из асбестоцементных труб диаметром 300мм	М	5,0000
69	Прокладка трубопроводов из полипр. труб диаметром 15 мм	100м	0,1100
70	Труба полипропиленовая диаметром 15мм	М	11,0000
71	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром 20мм	100м	0,0800
72	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметр 20 мм	Шт	2,0000
73	Тройники полипропиленовые переходные д. 20x15x20 мм	Шт	1,0000
74	Муфты полипропиленовые д. 20 мм	Шт	2,0000
75	Клипсы полипропиленовые д.16 мм	Шт	20,0000
76	Клипсы полипропиленовые д.20 мм	Шт	15,0000
77	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д 20 мм	Шт	1,0000
78	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	10компл.	0,2000
79	Установка баков металлических для воды массой до 0,5 т	10баков	0,1000
80	Баки металлические емкостью 0,2м3 воды	Шт	1,0000
81	Изоляция трубопроводов: матами из стеклянного штапельного волокна (металлического бака)	1 м3	0,1500
82	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм	100 м	0,1000
83	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	1,0000
84	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50/50 мм без манжетов	Шт	2,0000
Электроосвещение			
85	Установка светильников типа led panel 12 w	100шт	0,0500
86	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0300
87	Кабель 2-004-жильный сечением жилы до 16 мм2 (аввг сеч.2x2,5мм2)	100м	0,4600
88	Коробка у196	1000шт	0,0030
89	Короба кув-0,1/0,1	Шт	3,0000

43 Давыдов Сергей
исполн

Александров
Александров



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 AXRORBEC AKRAMOVICH

Sana: 21-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43096

Obyekt nomi «Shaxrixon tumani 43-MTT bino-inshootlarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Bo'ston me'mor» MChJ

Bosh loyihachi - «Bo'ston me'mor» MChJ

Litsenziya AL-000753 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 41007

1. Loyihalash uchun asos

Shahrixon tumani №43-MTT tomonidan 10.05.2022 yilda tasdiqlangan №4-sonli buyrug`i.

Shahrixon tumani №43-MTT tomonidan 10.05.2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig`i.

Shahrixon tumani №43-MTT tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 2022 yilda tuzilgan shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Shahrixon tumani 43-MTT bino-inshootlarini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *10 o`rinli hojatxona*: Tuproq ishlarini ekskavator("droglayn"), sigi'mi-0.25m³ bilan qazish. 2-gurux tuproqni 2 metrgacha chuqurlikda qazish. Sementli beton ishlarini tayyorlash. Qaynoq saqich bilan tik devor va betonlarni 1 va 2- marta surtish(gidroizolyatsiya). 20 mm qalinlikda sement styajka quyish. Temirbetondan lentasimon poydevor quyish. B-15 sinfli betondan quyma orayopma quyish. B-15 sinfli

betondan quyma o'zak quyish. Quduq tagligini o'rnatish. Yengil cho'yandan quduq qopqog'i. 150 mml asbes sementli suv quvuri. 4 metrgacha bo'lgan balandlikdagi g'ishtdan devor va parda devorlarni o'rnatish. Devorlarni mustahkamish ishlari. B-15 sinfli betondan quyma o'zak quyish. B-15 sinfli betondan quyma bog'lovchi belbog' quyish. Tomga yog'och konstruksiyalarni o'rnatish. Profnastildan tom qoplamasini o'rnatish. Profnastildan tom qoplamasini o'rnatish. Suv yig'uvchi tom lotoklarini o'rnatish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida proyom, pol, ichki va tashqi pardozlash, otmostka, elektr tarmog`i ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 116140,578 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 1510,456 ming so'm qurilish materiallari narxlarini hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Shaxrixon tumani 43-MTT bino-inshootlarini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 112,625 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 114630,123 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

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 ishonchilligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich