

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Андижон шаҳар ҳоким биринчи
ўринбосари :

Б.Хошимов



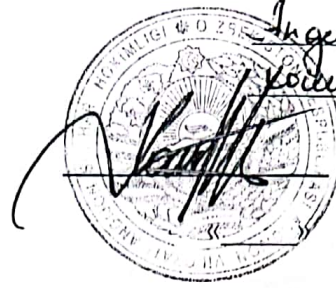
Тех документация

Андижон шаҳар Иқбол ва Ўрикзор Маҳалла
фауқаролар йиғилари ҳудудида ичимлик суви
тармоғини тортиш ва улаш лойҳа сметаси
(Услуга по разработке проектно-сметных
работ) лойхалаш учун

2022 год

№	Strukturaviy qism nomi	Tavsif
1	Xaridor haqida ma'lumot	<p>Profilda muassasa yoki tashkilot haqida to'liq ma'lumotlar bo'lishi kerak:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tashkiliy shakl; • Ism; • Manzil. <p>Buyurtmachining ish tartibi shartnoma shartlariga o'z hududida ishlash shartlari kiritilganda talab qilinadi.</p>
2	Ma'lumot	<p>Moliya manbasi Byudjet Savdo turi Eng yaxshi takliflarni tanlash yo'li bilan</p>
3	Маҳсулотлар haqida ma'lumot	<p>. Qo'shimcha mezonlar asoslanishni talab qiladi. Aniq sifat va miqdoriy ko'rsatkichlarni o'rnatish tavsiya etiladi. Potentsial kontragentlarga eng yaxshi variantni taklif qilish imkoniyati beriladi, shuning uchun faqat maksimal va minimal chegaralar ko'rsatilgan.</p> <p>3. Qadoqlash va xavfsizlik Xaridor qadoqlash uchun bir qator talablarni qo'yishga haqli. Asosiy shart transport va saqlash vaqtida xavfsizlikni ta'minlash bo'ladi. Shu bilan birga, mahsulotlarning yong'in, sanitariya, gigiena talablariga muvofiqligi shartlari. <u>ekologik xavfsizlik</u>... Shu bilan birga, bo'limda amaldagi standartlarga etibot berishi kerag</p>
4	Yetkazib beruvchi haqida ma'lumot	<p>Buyurtmchi qonun qoidalariga muvofiq shartlar belgilagan Xaridor . Ruxsatnomalar, ruxsatnomalar yoki litsenziyalarni taqdim etadi. Alohida ro'yxat moddiy - texnik xususiyat mezonlari hisoblanadi.</p>
5	Taklif berish qoidalari	<p>Qatnashuvchilar faqat bir marta taklif berish xuquqiga ega</p>

«TASDIQLAYMAN»



Анджон вилояти
Хотимчи Биримчи Урибоса,
Б. Хотимчи

2022 у

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, _____

Andijon shahar

3 kichik daxadagi ko'p qavatli turar joylarning ichimlik suv tarmog'i xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N p.p.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000м3	1,8980
2	Доработка грунта вручную	100м3	2,1000
3	Уширение траншей под колодцы экскаваторам	1000м3	0,0440
4	Доработка грунта вручную под колодцы	100м3	0,0250
5	Устройство основания песчаного	10м3	21,000
6	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 [80] квт [л.с.], 1 группа грунтов	1000м3	1,7550
7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м3	1,5500
8	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками	100м3	17,550
9	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных	100м3	0,0410
10	Разборка покрытий и оснований щебеночных или гравийных	100м3	0,1230
11	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм [при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 [1000] мпа [кгс/см2]] однослойных	1000м2	0,0820
12	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм (поверхностей колодцев)	100м2	1,2400
13	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм (поверхностей колодцев)	100м2	1,2400
14	Укладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром 110х15мм	Км	0,6040
15	Трубы полипропиленовые хвс рп10 д.110 мм	М	610,040
16	Укладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром 63х10,5мм	Км	3,6120
17	Трубы полипропиленовые хвс рп16 д.63 мм	М	3648,12
18	Гильза из металлических труб диаметром 125х4мм (l=0,3м)	М	5,0000
19	Гильза из металлических труб диаметром 89х3мм (l=0,3м)	М	8,0000
20	Отводы полипропиленовые гр.90 д. 110 мм	Шт	33,0000
21	Отводы полипропиленовые гр.45 д. 110 мм	Шт	18,0000
22	Отводы полипропиленовые гр.90 д. 63 мм	Шт	46,0000

23	Отводы полипропиленовые гр.45 д. 63 мм	Шт	21,0000
24	Заглушки полипропиленовые д. 110 мм	Шт	7,0000
25	Заглушки полипропиленовые д.63 мм	Шт	15,0000
26	Краны шаровые полипропиленовые д. 63 мм	Шт	76,0000
27	Установка задвижек марки 30ч6бр диаметром 100 мм	Шт	24,0000
28	Установка задвижек марки 30ч6бр диаметром 80 мм	Шт	26,0000
29	Установка гидрантов пожарных	Шт.	2,0000
30	Кф крест фланцевый 100х75мм	Шт	1,0000
31	Тройник стальной фланцевый диаметром 100х100мм	Шт	3,0000
32	Тройники переходные полипропиленовые д. 110/63/110 мм	Шт	19,0000
33	Тройники полипропиленовые д.63 мм	Шт	32,0000
34	Подставка пожарная тройная фланцевая (ппфф) диаметром 100х100мм	Шт	8,0000
35	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм для пожарного крана	100м	0,0400
36	Клапан пожарный (кран) запорный дуб5мм,ру16	Шт	8,0000
37	Защитная оболочка из металлических труб диаметром 159х4мм	М	22,0000
38	Защитная оболочка из металлических диаметром 108х3мм	М	34,0000
39	Лок чугунный легкий гост 3634-79	Шт	12,0000
40	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10м3	1,4400
41	Кольца стеновые кц 7-3	Шт	12,0000
42	Кольца стеновые кц 15-6	Шт	12,0000
43	Кольца стеновые кц 15-9	Шт	12,0000
44	Кольца стеновые кц 10-6	Шт	12,0000
45	Кольца стеновые кц 10-9	Шт	12,0000
46	Плиты днища кцд-15	Шт	12,0000
47	Плиты перекрытия кцп 1-15-1	Шт	12,0000
48	Кольцо опорное к ц о -1	Шт	12,0000
49	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров [патрубков] диаметром 100 мм	Врезка	1,0000



15.06.2022