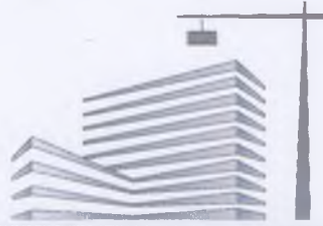


Ўзбекистон Республикаси Фарғона вилояти



QURUVCHI - ME'MOR SERVIS  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS» МЧЖ

## *ИШЧИ ЛОЙИҲА*

ФУРҚАТ ТУМАНИ ТЎРҒАЙ МФЙ КЎЧАЛАРИДАҒИ  
ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТИ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ

*1-ЖИЛД. 1-КИТОБ*

*Пешхисоб хужжатлари.*

2022 йил 06 майда янгиланган  
Лицензия № АЛ-001364  
Амал қилиш муддати чекланмаган



0274

Ўзбекистон Республикаси Фарғона вилояти



**«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS» МЧЖ**

## **ИШЧИ ЛОЙИХА**

ФУРҚАТ ТУМАНИ ТЎРҒАЙ МФЙ КЎЧАЛАРИДАГИ  
ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТИ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ

*1-ЖИЛД. 1-КИТОБ*

*Пешхисоб хужжатлари.*

2022 йил 06 майда янгиланган  
Лицензия № АЛ-001364  
Амал қилиш муддати чекланмаган



0274

М.Ч.Ж.  
бош муҳандиси:



Б.Меликузиев



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

[www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana: 11-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 40808**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati, Furqat tumani To'rg'ay MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "QURUVCHI-ME'MOR SERVIS" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "QURUVCHI-ME'MOR SERVIS" MCHJ

**Litsenziya** 06.05.2022y/AL-001364-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 38869

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Furqat tumani Kengashining 11.04.2022 yildagi VI-47-57-11-164-K/22- sonli Qarori.

1.2. Farg'ona viloyati Furqat tumani Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i R.Yusupov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.2. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Farg'ona viloyati, Furqat tumani To'rg'ay MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

**5. Loyihani keiishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Farg'ona viloyati Furqat tumani Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i R.Yusupov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjalari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tjamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjalari kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 107 802,965 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz - 85 582,563 ming so'm

QQS 15% - 12 837,385 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 98 419,948 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 2 762,270 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va

buyurtmachi xarajatlari bilan - 101 182,218 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 6 620,747 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilovala, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Furqat tumani To'rg'ay MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash, smeta xujjalari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjalarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis:** TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

# ОБЪЕКТНИНГ БОШЛАНҒИЧ НАРХИНИ АНИҚЛАШ

(КЕЛИШИЛГАН ЖОРИЙ НАРХЛАРДА)

## ТУШУНТИРИШ ХАТИ

(Пудратчи билан дастлабки музокараларда ёки танлов савдолари ўтказилишида фойдаланиладиган келишилган жорий нархлардаги объектнинг бошланғич нархи)

Объектнинг бошланғич нархи Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11 июндаги № 261 Қарори, Давлат архитектура қўмитасининг 2009 йил 30 июндаги № 83 буйруғи билан тасдиқланган ШНК 4.01-16-09 «Қурилиш қийматининг жорий шартномавий нархларини аниқлаш Қоидалари» ва Давлат архитектура қўмитасининг 2012 йил 28 мартдаги № 39 буйруғи билан тасдиқланган «Ресурс-пешхисоб хужжатлари тузиш ва қурилиш қийматининг жорий шартномавий нархларини аниқлаш методик тавсияномалари» хужжатларига биноан аниқланган.

Объект қиймати ишлаб чиқилган ишчи лойиха хужжатлари асосида “ресурс методи” билан аниқланган:

ускуна-жихозлар номенклатураси ва миқдори бўйича;  
норматив ишчи кучи сарфи бўйича;  
машина ва механизмларга кетган харажатлар бўйича;  
қурилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкциялари номенклатураси ва миқдори бўйича;  
бошқа сарф-харажатлар бўйича.

Объектнинг жорий нархлардаги қиймати қуйидаги формула бўйича ҳисобланган:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п+пп} + C_{пз} + C_p) \times K_p,$$

Бу ерда:  $C_0$  – ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар;

$C_m$  - қурилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар;

$C_{зп}$  – ижтимоий суғурта тўловлари билан ҳисобланган ишчилар иш хақи харажатлари;

$C_{эм}$  - машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар;

$C_{п}$  - пудратчининг бошқа сарф-харажатлари;

$C_{пз}$  - буюртмачининг бошқа сарф-харажатлари;

$C_p$  - қурилиш объектини суғурталаш харажатлари;

$K_p$  – таваккалчилик коэффициенти(қурилишда келгуси йилдаги нарх-наволарни ошиши индекси башорати бўйича аниқланади).

Ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар ишлаб чиқарувчи(келтирувчи) корхоналар нархномаларига асосан йўл қира ва оморда сақлаш харажатларини, барча жамғармаларга ажратма ва солиқларни инобатга олган ҳолда аниқланади.

Қурилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар йиғма ресурслар ҳисобига биноан факт кўрсаткичлар асосида аниқланган. Лойиха хужжатлари таркибидаги йиғма ресурслар ҳисоби ушбу ҳудудда шаклланган ўртача нарх-наволар қўлланган ҳолда қуйидаги формула бўйича аниқланган:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp},$$

бунда:  $C_{m1}$ ,  $C_{m2}$ ,  $C_{m3}$ ,  $C_{mp}$  – ҳар бир турдаги қурилиш материаллари ва конструкцияларининг нархлари:

$$C_{mp} = N \times C_{cp},$$

бунда:  $N$  – объект қурилиши учун зарур бўлган ҳар бир қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг зарур миқдори;

$C_{cp}$  - ҳар бир қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг ўртача нархи.

Қонунларда белгиланган қоидалар бўйича аниқланган қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг нархлари ўз ичига ишлаб чиқарувчи корхонанинг улгуржи нархи, кадоқлаш харажатлари, транспорт харажатлари, таъминотчи-етказиб берувчи ташкилотлар устама харажатларини ўз ичига олади.

Транспорт харажатлари буюртмачи кўрсаткичларига биноан қурилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг нархларидан белгиланган % ҳисобида ҳисобланган.

Иш хақи харажатлари ҳисобланган умумий иш кучи(иш соатлари) сарфини қуйидаги формула бўйича жорий нархлардаги бир ишчи-соатга аниқланган қийматига кўпайтириш ва ижтимоий суғурта миқдорини аниқловчи коэффициентга кўпайтириш йўли билан аниқланади:

$$C_{зп} = T \times C_ч \times K_{сс},$$

бунда:

T – ишчи лойиха хужжатлари таркибида аниқланган объект қурилиши жараёнига ҳисобланган норматив ишчи кучи сарфи (ишчи-соатда);

Cч – ушбу ҳудудда аниқланган ишчи-қурувчиларнинг бир ойлик ўртача иш ҳақидан келиб чиқиб аниқланган ишчи қурувчиларнинг бир соатлик иш ҳақи;

Kcc – ижтимоий суғуртага ажратиладиган ажратмани белгиловчи коэффициент = 1,12.

Ишчи қурувчиларнинг бир соатлик иш ҳақини ҳисоблаш қуйидаги формула бўйича амалга оширилган:

$$Cч = 3мс : \Phi ,$$

бунда:

3мс – аввалги 12 ой мобайнидаги статистик маълумотларга кўра, ҳудуд бўйича қурувчи-ишчиларнинг аниқланган йил давомида олган ўртача ойлик маоши, 2 036 513,009 сум./ойига;

\Phi – Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва аҳолини ижтимоий ҳимоя қилиш Вазирлиги томонидан белгилаб берилган(тавсия қилинган) бир ойлик ўртача иш вақти (2021 йил II-кварталига) = 168,1 соат.

Объектнинг қурилиш қийматини аниқланаётганда машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар жорий нархларда қуйидаги формула бўйича қабул қилинади:

$$Cэм = ЭМ \times Цпр,$$

бунда:

ЭМ – ишлатилган машина ва механизмлар миқдори соатда;

Цпр – жорий нархлардаги машина ва механизмларни ишлатиш нархлари соат/сум.да.

Жорий нархлардаги машина ва механизмларни ишлатиш нархлари буюртмачи томонидан белгилаб берилган.

Ишлаб чиқаришга боғлиқ бошқа харажатлар (Cп) (ШНК4.01.16-09га асосан) пудратчининг ҳақиқий харажатлари бўйича аниқланади.

Пудратчининг бошқа харажатлари (Пп) бозор талабларидан келиб чиққан ҳолда, пудратчининг хар-хил ажратма тўловларни ўз ичига олган режали даромадини ўз ичига олади ва белгиланган ҳудуд бўйича ўртача статистик маълумотларга биноан буюртмачи томонидан аниқланган бевосита сарф-харажатларга нисбатан(ускуна-жихозлар сарф-харажатисиз) % ҳисобида белгилаб берилади.

Буюртмачининг бошқа сарф харажатлари ичига лойиха-қидирув, экспертиза, танлов(тендер) савдоларини ўтказиш, қурилиш жараёнини техник назорат қилиш ва бошқа қурилиш билан боғлиқ бўлган харажатлар киради.

Буюртмачи бошқа харажатлари объектнинг шартномавий қийматига буюртмачи томонидан тақдим қилинган кўрсаткичлар бўйича киритилади.

Юқоридаги ҳисоб-китоблар бўйича қурилиш объекти:

### **«ФУРҚАТ ТУМАНИ ТЎРҒАЙ МФЙ КЎЧАЛАРИДАГИ ИЧИМЛИК СУВИ ТАЪМИНОТ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ»**

бўйича жорий нархларда аниқланган қиймати

ҚҚС билан 101 182,218 минг.сумни ташкил қилади

Қурилиш объектнинг ушбу йўл билан ҳисобланган қийматлари тавсиявий ҳисобланади.

Лойихани ишлаб чиқаришга тадбиқ қилиш жараёнида ушбу нархлардан фойдаланиш қарори буюртмачи томонидан қабул қилинади.

Ҳисоб-китобларда фойдаланилган «Информацион КАТАЛОГ» бошланғич нархларни аниқлашда кўрсаткич сифатида келтирилган ва пудрат шартномалари тузишда ва ўзаро ҳисоб-китобларда асос бўла олмайди. (ШНК 4.01.16-09 Боб № 3, пункт 3.3).

Бажарувчи



Б.Меликузиев

**ФУРКАТ ТУМАНИ ТЎРҒАЙ МФЙ КЎЧАЛАРИДАГИ  
ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТИ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ**

ҚУРИЛИШ ОБЪЕКТИДАГИ

**Бевосита ва бошқа харажатлар таркиби  
(Экспертиза хулосалари натижалари билан)**

№ т/р	Харажатлар номи	Қиймати (минг. сўм)
1	Машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар	9 890,365
2	Қурилиш материаллари, махсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар(транспорт ва тайёрлаш-омбор 5% харажатлари билан)	49 780,976
3	Ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар (транспорт 2% ва тайёрлаш-омбор 1,2% харажатлари билан)	0,000
4	Ижтимоий суғурта тўловлари билан ҳисобланган ишчилар иш ҳақи харажатлари	11 783,196
4.1	Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва аҳолини ижтимоий ҳимоя қилиш вазирлиги томонидан белгилаб берилган(тавсия қилинган) бир ойлик ўртача иш вақти йил II-кварталига) = 168,1 соат.	(2021)
4.2	аввалги 12 ой мобайнидаги статистик маълумотларга кўра, ҳудуд бўйича қурувчи-ишчиларнинг аниқланган йил давомида олган ўртача ойлик маоши, 2 036 513,009 сўм./ойига	
4.3	Ишчи қурувчиларнинг бир соатлик ўртача иш ҳақи (2036513,009:168,1)= 12 114,89 сўм/соат)	
4.4	Ҳисобот кўрсаткичлари (12 114,89 сўм/соат х 868,41 ишчи/соат)	10 520,711
4.5	Ижтимоий суғуртага ажратиладиган ажратма (ҳисобланган иш ҳақидан 12 %)	1 262,485
5	<b>Жами бевосита харажатлар:</b>	<b>71 454,538</b>
6	Пудратчининг бошқа харажатлари(бозор талабларидан келиб чиққан ҳолда, белгиланган ҳудуд бўйича ўртача статистик маълумотларга биноан бевосита сарф-харажатларга нисбатан(ускуна-жихозлар сарф-харажати сиз) буюртмачи томонидан 19,39% ҳисобида белгиланган.	13 855,035
7	<b>ЖАМИ харажатлар (Буюртмачи харажатларисиз)</b>	<b>85 309,573</b>
8	Қурилиш объектини суғурталаш харажатлари (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 1999 йил 20 декабрдаги № 532 Қарорига асосан объектнинг тулиқ қийматининг 80% дан 0,4% суғурта қиймати ҳисобланади)	272,991
9	Таваккалчилик коэффициенти (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 2003 йил 15 декабрдаги № 547 Қарорига асосан, суғурталаш харажатларини инобатга олмаган ҳолда объект қурилиши қийматининг 2% миқдорида ҳисобланган)	0,000
10	<b>ЖАМИ жорий нархлардаги қурилиш қиймати ҚҚСсиз</b>	<b>85 582,563</b>
11	<b>ҚҚС 15 %</b>	<b>12 837,385</b>
12	<b>ЖАМИ қурилиш қиймати ҚҚС билан</b>	<b>98 419,948</b>
13	<b>Буюртмачининг бошқа сарф харажатлари</b>	<b>2 762,270</b>
13.1	Лойиха-пешҳисоб ҳужжатлари ишлаб чиқариш ва дастлабки қидирув ишлари харажатлари.	2 141,270
13.2	МРТ (АПЗ) тайёрлаш харажатлари	0,000
13.3	Лойиха-пешҳисоб ҳужжатларини экспертиза кўригидан ўтказиш харажатлари	621,000
13.4	Буюртмачининг қурилиш жараёнини техник назорат қилиш ва бошқа қурилиш билан боғлиқ бўлган харажатлари	0,000
13.5	Давлат Архитектура Қурилиш Назорати инспекцияси харажатлари (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 2018 йил 31 июлдаги № 603 Қарорининг 4-Иловаси 26а-бандига асосан ҚМИ қийматидан - 0,2%).	0,000
13.6	Миллий информацион тизимни шакллантириш харажатлари (Объект қийматининг 0,05% миқдорида) Фарғона вилояти ҳокимиятининг 2019й.28.09.даги №267-01-50-1 тадбирлар режасига биноан)	0,000
14	<b>ЖАМИ қурилиш қиймати ҚҚС ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан</b>	<b>101 182,218</b>



Буюртмачи:

*Р. Юсуфов*



Ижрочи:

«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS» МЧЖ  
Б.МЕЛИКУЗИЕВ

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**ФУРКАТ ТУМАНИ ТЎРГАЙ МФЙ КЎЧАЛАРИДАГИ ИЧКИЛИК СУВ ТАЪМИНОТИ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

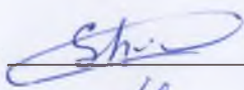
**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 143**

*на УЛИЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА (1500 М)*

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	868,4116	12 114,89	10 520 711,01
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	173,08597	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>10 520 711,01</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,11	80 448,00	89 297,28
2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	42,81	3 335,00	142 771,35
3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,86	78 517,00	146 041,62
4	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	14,17781	79 848,00	1 132 069,77
5	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,9025	1 250,00	1 128,13
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,6	850,00	510,00
7	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,05375	103 326,00	108 879,77
8	1520	ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,11125	1 000,00	111,25
9	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	2,6125	25 053,00	65 450,96
10	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,89	4 077,00	7 705,53
11	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	108,20066	75 460,00	8 164 821,80
12	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,08125	0,00	0,00
13	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,00	0,00
14	2700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	18	1 753,00	31 554,00
15	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,02375	1 000,00	23,75
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>9 890 365,22</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ЗАДВИЖКА БФ6000,ДУ80,РУ10	шт	3	826 320,00	2 478 960,00
2	9219	ВОДА	М3	27,00554	0,00	0,00
3	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,025	387 316,00	9 682,90
4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00038	9 500 000,00	3 610,00
5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 шт	1,2	1 500,00	1 800,00
6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГЛАЗЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00198	700 000,00	1 386,00
7	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,3125	38 000,00	11 875,00
8	31928	ТОЛЬ ТВК-350	М2	0,66	3 500,00	2 310,00
9	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ЮС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00019	4 500 000,00	855,00
10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00132	10 582 616,00	13 969,05
11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00099	10 582 616,00	10 476,79
12	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6 5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,00525	3 000 000,00	15 750,00

13	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00313	3 000 000,00	9 390,00
14	42159	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ Н=0,89	М	3	460 870,00	1 382 610,00
15	42160	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ Н=0,60	М	3	365 217,00	1 095 651,00
16	42277	ПЛИТЫ ДНИЩ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К1ЦЛ-15	ШП	3	682 609,00	2 047 827,00
17	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,15	66 233,00	9 934,95
18	44245	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШП	3	510 000,00	1 530 000,00
19	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	34,375	36 500,00	1 254 687,50
20	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00621	14 002 000,00	86 952,42
21	60822	ФЛАНЦЫ Д=76ММ	ШП	6	83 983,00	503 898,00
22	63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10КГС/СМ2/, ДИАМ. 50ММ	ШП	3	125 000,00	375 000,00
23	63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА /12 КГС/СМ2/ РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШП	9	23 100,00	207 900,00
24	63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	30	12 500,00	375 000,00
25	63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС ДИАМЕТР 50 ММ	ШП	3	35 000,00	105 000,00
26	75321	ВТУЛКИ ДЛЯ ФЛАНЦ Д=76ММ	1000 ШП	0,003	17 500 000,00	52 500,00
27	89425	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МС-3, МС-7/МС-4, МС-8	ТН	0,045	13 000 000,00	585 000,00
28	89430	СТРЕМЯНКИ С-1	ТН	0,065	13 000 000,00	845 000,00
29	89437	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ К1ЦЛ2-15-2	ШП	3	755 076,00	2 265 228,00
30	94547	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, ДАВЛЕНИЕМ РН8, ДИАМ. 76Х3,5 ММ	10 М	150	214 170,00	32 125 500,00
31	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШП	0,006	450 000,00	2 700,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>47 410 453,61</b>
<b>Итого:</b>						<b>67 821 529,84</b>

Составил:  Ф.Шоматов

Проверил:  И.Ирманов

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**ФУРКАТ ТУМАНИ ТУРГАЙ МФЙ КУЧАЛАРИДАГИ ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТИ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 143**

на **УЛИЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА (1500 М)**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>УЛИЧНЫЕ СЕТИ (1500 М)</b>					
<b>ВОДОПРОВОД</b>					
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		2,046
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	315,084
2	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГ-ЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		1,8414
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	23,6804
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	108,20066
2.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	108,20066
3	E23-01-001-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10 М3		3,125
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,2	31,875
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	1,09375
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	1,09375
3.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11	34,375
4	E01-01-033-2	ЗАСЫПКА ТРАПШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3		1,5984
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,87	14,17781
4.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	8,87	14,17781
5	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		1,776
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	172,6272
6	E22-01-021-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	1 КМ		1,5
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	194	291
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	30,8	46,2
6.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	28,54	42,81
6.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,35	0,525
6.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	1,39	2,085
6.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,78
6.7	2700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	12	18
6.8	9219	ВОДА	М3	18	27
6.9	31928	ТОЛЬ ТВК-350	М2	0,44	0,66
7	94547	ТРУБЫ ПАНОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, ДАВЛЕНИЕМ PN8, ДИАМ. 76X3,5 ММ	10 М		150
8	E22-03-014-2	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	ШТ		6
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	2,76
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	1,86
8.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ 108 Л.С.	МАШ-ЧАС	0,31	1,86
8.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00022	0,00132
9	60822	ФЛАНЦЫ Д=76ММ	ШТ		6
10	75321	ВТУЛКИ ДЛЯ ФЛАНЦ Д=76ММ	1000 ШТ		0,003
11	E16-05-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ И ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	1 ШТ		3

11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,91	8,73
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,12
11.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,03
11.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,63	1,89
11.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,06
11.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00033	0,00099
11.7	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00207	0,00621
11.8	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	0,006
12		<b>ЗАДВИЖКА GA6000, ДУ80, РУ10</b>	<b>ШТ</b>		<b>3</b>
13	<b>E16-07-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>1 КРАП</b>		<b>3</b>
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,01	3,03
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,09
13.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,6
13.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,06
13.5	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	1,2
13.6	63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА 10КГС/СМ2, ДИАМ. 50ММ	ШТ	1	3
13.7	63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА 12 КГС/СМ2 РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	3	9
13.8	63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯЖЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ	М	10	30
13.9	63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	1	3
14	<b>E22-04-003-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ БЕТОННЫХ КОЛОДЕЗ С МОНОЛИТНЫМИ СТЕНАМИ И ПОКРЫТИЕМ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА: КРУГЛЫХ В СУХИХ ГРУНТАХ</b>	<b>10 МЗ</b>		<b>0,125</b>
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	157	19,625
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,75	1,34375
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,01625
14.4	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	7,22	0,9025
14.5	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,99	0,49875
14.6	1520	ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,89	0,11125
14.7	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	4,22	0,5275
14.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,41	0,30125
14.9	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,19	0,02375
14.10	9219	ВОДА	МЗ	0,0443	0,00554
14.11	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,2	0,025
14.12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00038
14.13	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,0158	0,00198
14.14	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	2,5	0,3125
14.15	32543	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ С ВЕТЛОЙ СТАЛИ ОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0015	0,00019
14.16	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,042	0,00525
14.17	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,025	0,00313
14.18	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,2	0,15
15	42159	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЕЗ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ П=0,89	М		3
16	42160	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЕЗ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ П=0,60	М		3
17	42277	ПЛИТЫ ДНИЩ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КЦД-15	ШТ		3
18	89437	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КЦП2-15-2	ШТ		3
19	89425	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МС-3, МС-7/МС-4, МС-8	ТН		0,045
20	89430	СТРЕМЯЖКИ С-1	ТН		0,065
21	44245	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ		3

Составил:  Ф.Шоматов

Проверил:  И.Ирманов

№ 02-05-23

« 14 » апрел 2022й.

**«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS»  
МЧЖ рахбари М.Мелиқўзиевага**

Ушбу билан Сиздан Фарғона вилояти Фурқат тумани Тўрғай МФЙ кўчаларидаги ичимлик сув таъминоти тизимини таъмирлаш лойиҳа-пешхисоб хужжатлари тайёрлаб беришингизни сураймиз.

Лойиҳа учун бериладиган асосий параметрлар:

- бир ишчи соат харажатлари(ишчи-соат,чел-час) - 12 114.89 сўм;
- Пудратчининг бошқа харажатлари - 19.39%

Машина-механизмлар, асосий қурилиш материаллари ва конструкциялари, ускуна-жихозлар нархлари Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги томонидан чиқарилган 2021 йил III-IV-чорақлар "Каталог"и буйича қабул қилинади.

Бажариладиган ишлар нуксон далолатномалари илова қилинади.

Фарғона вилояти Фурқат тумани  
Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи:



Р.Юсупов

«TASDIQLAYMAN»

Farg'ona viloyati Furqat tumani  
Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i

R. Yusupov

«15» *aprel* 2022y.



**Ishchi loyihasini ishlab chiqish uchun  
TOPSHIRIQ:**

**Obyekt bo'yicha: Farg'ona viloyati, Furqat tumani  
To'rg'ay MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti  
tizimini ta'mirlash.**

**Bosqich  
PH (peshisob hujjatlari)**

**Furqat tumani – 2022y.**

**Ishchi loyixa xujjatlarini ishlab chiqarish topshirig'i**

**Ob'ekt bo'yicha: Farg'ona viloyati, Furqat tumani  
To'rg'ay MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash.**

№	Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yxati	Asosiy ma'lumotlarning mazmuni va talablari
1.	Loyiha uchun asos	- 11.04.2022yildagi VI-47-57-11-164-K/22 sonli Xalq deputatlari Furqat tumani Kengashining Qarori - Nuqson dalolatnomasi
2.	Ob'ekt nomi	Farg'ona viloyati, Furqat tumani To'rg'ay MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash.
3.	Qurilish turi	Qurilish(joriy ta'mirlash)
4.	Qurilishning boshlanish va tugash sanalari	2022 y.
5.	Quvvat	1500 m. ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash.
6.	Buyurtmachi va uning manzili	Farg'ona viloyati Furqat tumani Obodonlashtirish boshqarmasi, Furqat tumani Besh echki qishlog'i.
7.	Bosh loyiha tashkilotining nomi	«Quruvchi me'mor servis» MCHJ (konkurs tanlovi natijalari bo'yicha.)
8.	Loyiha turi	Peshisob hujjatlari. PH
9.	Yo'nalish	Infratuzilma
10.	Soha	Obodonlashtirish
11.	Bosh pudratchi tashkilot	Tender orqali aniqlanadi
12.	Moliyalashtirish manbai	Mahalliy byudjet
13.	Qurilish maydonchasining maxsus shartlari (seysmiklik, tuproqning cho'kish guruhi, er osti suvlari sathining chuqurligi)	Talab etilmaydi
14.	Turar-joy va jamoat binolarining turlari, ularning maqsadi (qavatlar soni, uchastkalar va kvartiralar soni, sig'imi yoki o'tkazish qobiliyati, namunaviy loyiha seriyasi, individual loyiha va boshqalar).	1500 m. ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash.
15.	Qo'llab-quvvatlovchi va o'rab turgan tuzilmalarning konstruktiv yechimi va materiallariga qo'yiladigan asosiy talablar. yong'inga chidamlilik darajasi.	- yordamchi ob'ektlar bilan zax qochirish quduqlarini ta'mirlash da SHNKning amaldagi me'yoriy talablariga muvofiq;
16.	Arxitektura va rejalashtirish yechimlari, Fuqarolar loyihasi, muhandislik tadqiqotlari va tashqi elektr ta'minoti uchun asosiy talablar.	- yordamchi ob'ektlar bilan zax qochirish quduqlarini ta'mirlash da SHNKning amaldagi me'yoriy talablariga muvofiq;

17.	Muhandislik va texnologik jihozlarga qo'yiladigan asosiy talablar	SHNKning amaldagi me'yoriy talablariga muvofiq.
18.	Atrofni obodonlashtirish va ko'kalamzorlashtirishga qo'yiladigan talablar	Talab etilmaydi
19.	Muhandislik talablarini ta'minlash	- yordamchi ob'ektlar bilan zax qochirish quduqlarini ta'mirlash da SHNKning amaldagi me'yoriy talablariga muvofiq;
20.	Fuqarolik mudofaasi bo'yicha muhandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqish va favqulodda vaziyatlarning oldini olish choralarini ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar.	Talab etilmaydi
21.	Nogironlarning yashash sharoitlarini ta'minlashga qo'yiladigan talablar	Talab etilmaydi
22.	Atrof-muhit sharoitlari va talablari (atrof-muhitni muhofaza qilish)	Atrof-muhit talablariga muvofiq
23.	Binolarning yong'inga chidamliligi	-II-toyifa
24.	Bir nechta versiyalarda va tanlov asosida individual loyiha echimlarini ishlab chiqish zarurati va manfaatdor tashkilotlar bilan dastlabki loyiha echimlari	Talab etilmaydi
25.	Boshqa talablar (berilgan loyiha-smeta hujjatlarining nusxalari soni)	-Peshxisob(smety) I nusxada

**Farg'ona viloyati Furqat tumani  
Obodonlashtirish boshqarmasi muhandisi**

*H. H. H. Xaqqol*

**Farg'ona viloyati Furqat tumani  
Tomosha MFY raisi**

*G.M. Gmyzweb*

**Bosh loyihachi:**

**«Quruvchi Me'mor servis» MCHJ bosh muhandisi:**

**B.Melikuziyev**

**"ТАСДИКЛАЙМАН"**

Фарғона вилояти Фурқат тумани  
Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи

  
Р.Юсупов

"15" апрел 2022 г.



**НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ**

"15" апрел 2022 г.

Фурқат тумани

Биз, қуйида имзо қўйиб тасдиқловчилар:

**ФУРҚАТ ТУМАНИ ТЎРҒАЙ МФЙ КЎЧАЛАРДАГИ**  
**ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ**

объектини ўрганиб чиқиб, бу объектда қуйидаги ишлар бажарилиши зарурлигини аниқладик:

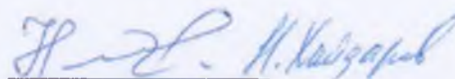
№	Бажариладиган иш турлари	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4
	<b>ФУРҚАТ ТУМАНИ ТЎРҒАЙ МФЙ КЎЧАЛАРДАГИ</b> <b>ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ</b>		
	Диаметри 76мм бўлган кўча сув тармоқлари қувирларини янгилаш	п.м.	1500
	Тармоқдаги қудуқларни янгилаш ва таъмирлаш	дона	3
	Қудуқларга Д-50мм. ёнгин кранлари ўрнатиш	дона	3
	Тармоқдаги ускуна-анжом(задвижка,вентил)ларни янгилаш	дона	3

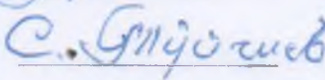
Фурқат тумани ободонлаштириш  
бошқармаси мутахассиси

Фурқат тумани молия бўлими  
мутахассиси

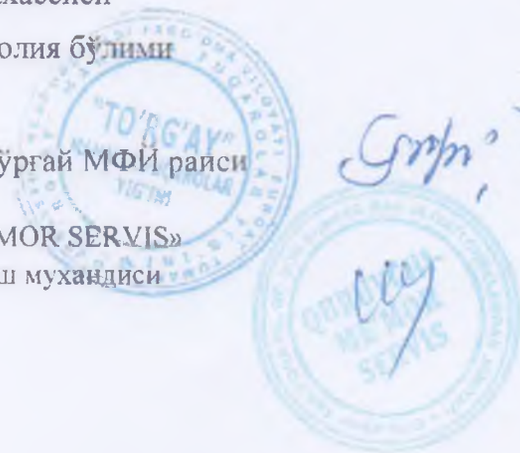
Фурқат тумани Тўрғай МФЙ райиси

«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS»  
МЧЖ лойиха бош муҳандиси

  
М.Кайдаров

  
С.Гўломов

И.Эрматов





**XALQ DEPUTATLARI  
FURQAT TUMAN KENGASHINING  
QARORI**

2022 - yil 11 - aprel

VI-47-57-11-164-K 22

Furqat tuman hokimligi

**Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni tanlab olish va  
“Fuqarolar tashabbusi jamg’armasi”dan mazkur tadbirlarga  
mablag’lar ajratish to’g’risida**

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi “Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minlash bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar to‘g‘risida”gi PQ-5072-sonli, 2021-yil 22-sentyabrdagi “Ochiq byudjet” axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi PQ-5250-sonli, 2022-yil 7-aprel kungi “Tuman va shahar byudjetlari mablag‘larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo‘naltirish jarayonida fuqarolarning ishtirokini yanada qo‘llab-quvvatlash to‘g‘risida”gi PQ-197-sonli va O‘zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021-yil 22-apreldagi KQ-213-IV-sonli va 2022-yil 26-yanvardagi KQ-302-IV-sonli qaroriga asosan jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni tanlab olish va “Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi”dan mazkur tadbirlarga mablag‘lar ajratish masadida Xalq deputatlari tuman Kengashi

**QAROR QILADI:**

1. O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil-7 aprel kungi “Tuman va shahar byudjetlari mablag‘larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo‘naltirish jarayonida fuqarolarning ishtirokini yanada qo‘llab-quvvatlash to‘g‘risida”gi PQ-197-sonli qarori asos va ijro uchun qabul qilinsin.

2. Furqat tumani “Fuqarolar tashabbusi jamg‘arma” mablag‘lari 4 229.0 mln.so‘mni tashkil etganligi. 1-bosqich g‘oliblarini o‘z vaqtida moliyalashtirish

uchun 2022-yil 1-chorak daromadlar rejasining oshirib bajarilgan qismi mablag'lari hisobidan tuman "Fuqarolar tashabbusi jamg'arma"sig'a 153,0 mln.so'm mablag' o'tkazib berilishi inobatga olinsin hamda jamoatchilik fikri asosida tadbirlarni shakllantirish jarayoni natijalari bo'yicha tuman hokimligi Moliya bo'limi mudiri S.Axmedovning axboroti ma'lumot uchun qabul qilinsin.

3. Yuqorida ko'rsatilgan qarorlar va tasdiqlangan nizom talablariga hamda ishchi guruh xulosalariga asosan ENG KO'P ovoz olgan 11 ta:

- 21-sonli umumta'lim maktabini moddiy-texnika bazasini boyitish uchun 212,0 mln.so'm (ID raqami 1410400128);

- "Kichik yangi" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400014);

- "Kaldushon" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400027);

- "Qo'qonboy" MFY ko'chalarini asfaltlash uchun 900,0 mln.so'm (ID raqami 1410400066);

- "Istiqlol" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400021);

- "Yangi" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400024);

- "Tomosha" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400026);

- "Chekko'prik" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 408,0 mln.so'm (ID raqami 1410400025);

- "O'rtaqo'rg'on" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400071);

- "To'rg'ay" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 408,0 mln.so'm (ID raqami 1410400018);

- "Shunqor" MFY infratuzilmasini yaxshilash uchun 409,0 mln.so'm (ID raqami 1410400022) takliflar "g'olib" deb topilsin va ushbu takliflarni moliyalashtirish bo'yicha "Manziliy ro'yxat" ilovaga muvofiq tasdiqlansin hamda ijro uchun qabul qilinsin.

Bunda:

- jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni amalga oshirish bo'yicha tuzilgan shartnomaga ishlar hajmining ko'payishi yoki loyihaning o'zgartirilishi bilan bog'liq o'zgartirishlar kiritilishiga yo'l qo'yilmaslik;

- jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltiriladigan tuman byudjeti mablag'lari tuman hokimligi qoshida ochilgan "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" shaxsiy g'azna hisobvarag'ida jamlangan mablag'larni boshqa maqsadlarga sarflanishi ta'qiqlanishi belgilab qo'yilsin.

4. Tasdiqlangan manziliy ro'yxat asosida:

- tuman hokimligi Moliya bo'limi (S.Axmedov) tanlab olingan tadbirlarni moliyalashtirilishini ta'minlash maqsadida, buyurtmachi tashkilotlariga tegishli mablag' manbasi bo'yicha (4017) "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" maxsus hisob raqamlari ochilishini;

- tuman hokimligi hisobxonasi (A.Sayidov) jamg'arma mablag'lari hisobidan tegishli buyurtmachi tashkilotlarga mablag'lar yo'naltirilishini;

- buyurtmachi tashkilotlar ajratilgan mablag'larni loyiha-smeta hujjatlari asosida belgilangan tartibda maqsadli ishlatilishi va amalga oshirilgan ishlar bo'yicha Xalq deputatlari tuman Kengashi va tuman hokimligi huzuridagi ishchi guruhiga ma'lumot kiritib borilishini ta'minlasin.

5. Tuman hokimligining axborot xizmati rahbari (U.Bozorov) tuman Moliya bo'limi (S.Axmedov) bilan birgalikda jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan va "g'olib" deb topilgan tadbirlarning moliyalashtirishi hamda amalga oshirilishi lozim ishlar bo'yicha ma'lumotlarni "Ochiq byudjet" portaliga joylashtirilishi va keng jamoatchilikka muntazam yoritib borilishini ta'minlasin.

6. Tuman byudjetlarining jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'larining belgilangan maqsadlarda va samarali foydalanilishi hamda mablag'larning ajratilishi uchun taqdim etiladigan barcha hujjatlarning haqqoniyligiga ishchi komissiya a'zolari shaxsan javobgarligi belgilab qo'yilsin.

7. Mazkur qaror ijrosini nazorat qilish xalq deputatlari tuman Kengashining tegishli doimiy komissiyalari zimmasiga yuklansin.

Kengash raisi

J.Jumanov



Xalq deputatlari Furqat tuman Kengashining  
2022 yil 11 apreldagi  
VI-47-57-11-164-K/22-son qaroriga  
I-ilova

**Furqat tumani bo'yicha 2022-yil "Tashabbusli byudjet" jarayonining I-bosqichi natijalariga asosan  
jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirish bo'yicha**

**MANZILLI RO'YXAT**

№	G'olib taklif ma'lumotlari			Amalga oshirishning aniqlangan qiymati	Xaqiqatda jami ajratilgan mablag'	Shundan			Buyurtmachi etib belgilangan tashkilot
	Taklif ID raqami	Qisqacha mazmuni	To'plagan ovozlari soni			Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi	Mahalliy byudjetning qo'shimcha manbaalari hisobidan	Byudjet parametri doirasida	
		Furqat tumani jami	31 136	4 791 000	4 791 000	4 791 000	0	0	
1	1410400128	Furqat tumani 21-sonli umumta'lim maktabini moddiy-texnika bazasini boyitish	3635	212 000	212 000	212 000			Tuman Xalq ta'limi bo'limi
2	1410400014	"Kichik yangi" MFY infratuzilmasini yaxshilash	3178	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
3	1410400027	"Kaldushon" MFY infratuzilmasini yaxshilash	3138	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
4	1410400066	"Qo'qonboy" MFY yo'llarni asfaltlash	2768	900 000	900 000	900 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
5	1410400021	"Isnqlol" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2731	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
6	1410400024	"Yangi" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2685	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
7	1410400026	"Tomosha" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2682	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi

8	1410400025	"Chekko'prik" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2673	408 000	408 000	408 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
9	1410400071	"O'raqo'rgon" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2634	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
10	1410400018	"To'rg'ay" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2508	408 000	408 000	408 000			Tuman obodonlashtirish boshqarmasi
11	1410400022	"Shunqor" MFY infratuzilmasini yaxshilash	2504	409 000	409 000	409 000			Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi



Ўзбекистон Республикаси  
Қурилиш вазирлиги

№ 9790-2562-7500-5a56-0b93-1286-9018  
Ҳужжат яратилган сана: 2022-05-06  
Ариза рақами: 51424655

Ҳужжат берилган: "QURUVCHI-ME'MOR SERVIS"  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 303769550

## Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"QURUVCHI-ME'MOR SERVIS" MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун қуйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Сув хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 06-05-2022 йил

Лицензия рақами: АЛ-001364

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 303769550

Юридик шахснинг почта манзили: AVG`ONBOG` KO`CHASI, 77A-UY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

XIDAYEV OYBEK XASANOVICH

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ Ягона интерактив давлат хизматлари порталида шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси бўлиб, давлат органлар томонидан ушбу ҳужжатни қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланади. Ҳужжат ҳақиқийлигини [govo.gov.uz](http://govo.gov.uz) веб-сайтида ҳужжатнинг ноёб рақамини киритиб ёки мобил телефон ёрдамида QR- кодни сканер қилиш орқали текшириш мумкин.

0274

