

Ўзбекистон Республикаси Фарғона вилояти



## «QURUVCHI-ME'MOR SERVIS» МЧЖ

### **ИШЧИ ЛОЙИХА**

ФУРКАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КЎЧАЛАРИДАГИ  
ИЧИМЛИК СУВИ ТАЪМИНОТ 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*

ФУРКАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КЎЧАЛАРИДАГИ  
ИЧИМЛИК СУВИ ТАЪМИНОТ 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 мухандиси:



Б.Меликузиев

Қўқон ш. - 2022 й

# ОБЪЕКТНИНГ БОШЛАНГИЧ НАРХИНИ АНИКЛАШ

(КЕЛИШИЛГАН ЖОРИЙ НАРХЛАРДА)

## **ТУШУНТИРИШ ХАТИ**

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

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

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

ускуна-жихозлар номенклатураси ва микдори бўйича;  
норматив ишчи кучи сарфи бўйича;  
машина ва механизмларга кетган харажатлар бўйича;  
курилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкциялари номенклатураси ва микдори бўйича;  
бошка сарф-харажатлар бўйича.

Объектнинг жорий нархлардаги киймати қўйидаги формула бўйича хисобланган:

$$C = (C_0 + C_m + C_{sp} + C_{sm} + C_p + P_z + C_r) \times K_p,$$

Бу ерда:  $C_0$  – ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар;  
 $C_m$  - курилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар;  
 $C_{sp}$  – ижтимоий суғурта тўловлари билан хисобланган иш хаки харажатлари;  
 $C_{sm}$  - машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар;  
 $P_z$  - пудратчининг бошка сарф-харажатлари;  
 $C_p$  - буюртмачининг бошка сарф-харажатлари;  
 $C_r$  - курилиш обьетини суғурталаш харажатлари;  
 $K_p$  – таваккалчилик коэффициенти(курилишда келгуси йилдаги нарх-наволарни ошиши индекси башорати бўйича аниқланади).

Ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар ишлаб чиқарувчи(келтирувчи) корхоналар нархномаларига асосан йўл кира ва омборда саклаш харажатларини, барча жамгармаларга ажратма ва соликларни инобатга олган холда аниқланади.

Курилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар йигма ресурслар хисобига биноан факт кўрсаткичлар асосида аниқланган. Лойиха хужжатлари таркибидаги йигма ресурслар хисоби ушбу худудда шаклланган ўртacha нарх-наволар қўлланган холда қўйидаги формула бўйича аниқланган:

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

бунда:  $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$  – хар бир турдаги курилиш материаллари ва конструкцияларининг нархлари:

$$C_{mn} = N \times C_{sr},$$

бунда:  $N$  – объект курилиши учун зарур бўлған хар бир курилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг зарур микдори;

$C_{sr}$  - хар бир курилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг ўртacha нархи.

Конунларда белгиланган қоидалар бўйича аниқланган курилиш материаллари, маҳсулоти ва конструкциясининг нархлари ўз ичига ишлаб чиқарувчи корхонанинг улгуржи нархи, кадоқлаш харажатлари, транспорт харажатлари, таъминотчи-ётказиб берувчи ташкилотлар устами харажатларини ўз ичига олади.

Транспорт харажатлари буюртмачи кўрсаткичларига биноан курилиш материали, маҳсулоти ва конструкциясининг нархларидан белгиланган % хисобида хисобланган.

Иш хаки харажатлари хисобланган умумий иш кучи(иш соатлари) сарфини қўйидаги формула бўйича жорий нархлардаги бир ишчи-соатга аниқланган кийматига кўпайтириш ва ижтимоий суғурта микдорини аникловчи коэффициентга кўпайтириш йўли билан аниқланади:

$$C_{sp} = T \times C_s \times K_s,$$

бунда:

Т – ишчи лойиха хужжатлари таркибидан аникланган объект курилиши жараёнига хисобланган норматив ишчи кучи сарфи (ишчи-соатда);

Сч – ушбу худудда аникланган ишчи-курувчиларнинг бир ойлик ўртача иш хақидан келиб чикиб аникланган ишчи курувчиларнинг бир соатлик иш хаки;

Ксс – ижтимоий сугуртага ажратиладиган ажратмани белгиловчи коэффициент = 1,12.

Ишчи курувчиларнинг бир соатлик иш хакини хисоблаш қуйидаги формула бўйича амалга оширилган:

$$Сч = Змс : \Phi ,$$

бунда:

Змс – аввалги 12 ой мобайнидаги статистик маълумотларга кўра, худуд бўйича курувчи-ишчиларнинг аникланган йил давомида олган ўртача ойлик маоши. 2 036 513,009 сум./ойига;

Ф – Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва ахолини ижтимоий химоя килиш Вазирилиги томонидан белгилаб берилган(тавсия килинган) бир ойлик ўртача иш вакти (2021 йил II-кварталига) = 168,1 соат.

Объектнинг курилиш кийматини аникланадиганда машина ва механизmlар ишлатишга кетадиган харажатлар жорий нархларда қуйидаги формула бўйича кабул килинади:

$$Сэм = ЭМ x Цпр.$$

бунда:

ЭМ – ишлатилган машина ва механизmlар миқдори соатда;

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

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

Ишлаб чиқаришга боғлиқ бошка харажатлар (Сп) (ШНК4.01.16-09га асосан) пудратчининг хақиқий харажатлари бўйича аникланади.

Пудратчининг бошка харажатлари (Пп) бозор талабларидан келиб чиқсан холда, пудратчининг хар-хил ажратма тўловларни ўз ичига олган режали даромадини ўз ичига олади ва белгиланган худуд бўйича ўртача статистик маълумотларга биноан буюртмачи томонидан аникланган бевосита сарф-харажатларга нисбатан(ускуна-жихозлар сарф-харажатисиз) % хисобида белгилаб берилади.

Буюртмачининг бошка сарф харажатлари ичига лойиха-кидирув, экспертиза, танлов(тендер) савдоларини ўтказиш, курилиш жараёнини техник назорат килиш ва бошка курилиш билан боғлиқ бўлган харажатлар киради.

Буюртмачи бошка харажатлари объективнинг шартномавий кийматига буюртмачи томонидан тақдим килинган кўрсаткичлар бўйича киритилади.

Юкоридаги хисоб-китоблар бўйича курилиш обьекти:

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

бўйича жорий нархларда аникланган киймати

**ККС билан 77 349,842 минг.сумни ташкил қиласи**

Қурилиш обьектининг ушбу йўл билан хисобланган кийматлари тавсиявий хисобланади.

Лойихани ишлаб чиқаришга тадбик килиш жараёнида ушбу нархлардан фойдаланиш карори буюртмачи томонидан кабул қилинади.

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

Бажарувчи

Б.Меликузинев





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 № 40804**

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

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

**Bosh loyihibachi** - "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:** № 38367

**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 Kaldushon 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 kelishilganligi 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 xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

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

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

Buyurtmachi tomonidan quydagи obyekt jami bo'lib 84 314,628 ming so'm taqdim etilgan.

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

|                                                             |                        |
|-------------------------------------------------------------|------------------------|
| Qurilish qiymati QQS siz                                    | - 65 239,155 ming so'm |
| QQS 15%                                                     | - 9 785,873 ming so'm  |
| Qurilish qiymati QQS bilan                                  | - 75 025,029 ming so'm |
| Buyurtmachining xarajatlari                                 | - 2 324,814 ming so'm  |
| Jami obyekt qiymati QQS va<br>buyurtmachi xarajatlari bilan | - 77 349,842 ming so'm |
| Iqtisod qilingan mablag'                                    | - 6 964,786 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-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjalilarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Farg'ona viloyati, Furqat tumani Kaldushon MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash, smeta xujjatlari 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 xujjatlarning to'g'riliqiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA**

**ФУРКАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КҮЧАЛАРИДАГИ  
ИЧИМЛИК СУВИ ТАЪМИНОТИ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ**  
ҚУРИЛИШ ОБЪЕКТИДАГИ

**Бевосита ва бошқа харажатлар таркиби**

| №<br>т/р | Харажатлар номи                                                                                                                                                                                                                                              | Қиймати<br>(минг. сўм) |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 1        | Машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар                                                                                                                                                                                                         | 7 343,776              |
| 2        | Қурилиш материаллари, махсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар(транспорт ва тайёрлаш-омбор 5% харажатлари билан)                                                                                                                               | 38 549,980             |
| 3        | Ускуна-жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар (транспорт 2% ва тайёрлаш-омбор 1,2% харажатлари билан)                                                                                                                                            | 0,000                  |
| 4        | Ижтимоий сүргута тўловлари билан хисобланган иш хақи харажатлари                                                                                                                                                                                             | 8 575,676              |
| 4.1      | Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва ахолини ижтимоий химоя қилиш томонидан белгилаб берилган(тавсия қилинган) бир ойлик ўртacha иш вақти II-кварталига) = 168,1 соат.                                                                                          | Вазирлиги<br>(2021 йил |
| 4.2      | аввалги 12 ой мобайнидаги статистик маълумотларга кўра, худуд бўйича қурувчи-ишлиларнинг аниқланган йил давомида олган ўртacha ойлик маоши,<br>2 036 513,009 сум./ойига                                                                                      |                        |
| 4.3      | Ишчи қурувчиларнинг бир соатлик ўртacha иш хақи<br>(2036513,009:168,1)= 12 114,89 сум/соат)                                                                                                                                                                  |                        |
| 4.4      | Хисобот кўрсаткичлари (12 114,89 сум/соат x 618,06 ишчи/соат)                                                                                                                                                                                                | 7 656,854              |
| 4.5      | Ижтимоий сүргутага ажратиладиган ажратма (хисобланган иш хақидан 12 %)                                                                                                                                                                                       | 918,822                |
| 5        | <b>Жами бевосита харажатлар:</b>                                                                                                                                                                                                                             | <b>54 469,433</b>      |
| 6        | Пудратчининг бошқа харажатлари(бозор талабларидан келиб чиқсан холда, белгиланган худуд бўйича ўртacha статистик маълумотларга биноан бевосита сарф-харажатларга нисбатан(ускуна-жихозлар сарф-харажатисиз) буюртмачи томонидан 19,39% хисобида белгиланган. | 10 561,623             |
| 7        | <b>ЖАМИ харажатлар (Буюртмачи харажатларисиз)</b>                                                                                                                                                                                                            | <b>65 031,056</b>      |
| 8        | Қурилиш объектини сүфурталаш харажатлари<br>(Ўзб.Респ. ВМ.нинг 1999 йил 20 декабрдаги № 532 Қарорига асосан объектнинг тўлиқ қийматининг 80% дан 0,4% сүфурта қиймати хисобланади)                                                                           | 208,099                |
| 9        | Таваккалчилик коэффициенти<br>(Ўзб.Респ. ВМ.нинг 2003 йил 15 декабрдаги № 547 Қарорига асосан, сүфурталаш харажатларини инобатга олмаган холда объект қурилиши қийматининг 2% миқдорида хисобланган)                                                         | 0,000                  |
| 10       | <b>ЖАМИ жорий нархлардаги қурилиш қиймати ҚҚСиз</b>                                                                                                                                                                                                          | <b>65 239,155</b>      |
| 11       | <b>ҚҚС 15 %</b>                                                                                                                                                                                                                                              | <b>9 785,873</b>       |
| 12       | <b>ЖАМИ қурилиш қиймати ҚҚС билан</b>                                                                                                                                                                                                                        | <b>75 025,029</b>      |
| 13       | <b>Буюртмачининг бошқа сарф харажатлари</b>                                                                                                                                                                                                                  | <b>2 324,814</b>       |
| 13.1     | Лойиха-пешхисоб хужжатлари ишлаб чиқариш ва дастлабки қидибув ишлари харажатлари.                                                                                                                                                                            | 1 703,814              |
| 13.2     | МРТ (АПЗ) тайёрлаш харажатлари                                                                                                                                                                                                                               | 0,000                  |
| 13.3     | Лойиха-пешхисоб хужжатларини экспертиза кўригидан ўтказиш харажатлари                                                                                                                                                                                        | 621,000                |
| 13.4     | Буюртмачининг қурилиш жараёнини техник назорат қилиш ва бошқа қурилиш билан бўғлиқ бўлган харажатлари                                                                                                                                                        | 0,000                  |
| 13.5     | Давлат Архитектура Қурилиш Назорати инспекцияси харажатлари<br>(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<br>(Объет қийматининг 0,05% миқдорида)<br>Фарғона вилояти хокимиятининг 2019.28.09.даги №267-01-50-1 тадбирлар режасига биноан)                                                                          | 0,000                  |
| 14       | <b>ЖАМИ қурилиш қиймати ҚҚС<br/>ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан</b>                                                                                                                                                                                 | <b>77 349,842</b>      |



Р.Дарёев.



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

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**ФУРКАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КҮЧАЛАРИДАГИ  
ИЧИМЛИК СУВИ ТАЪМИНОТ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ**

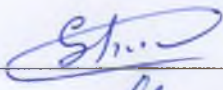
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 144****на УЛИЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА (1000 М) КАЛДУШОН**

(наименование работ)

| № п/п                                         | Обос-нование (Код ресурса) | Наименование ресурсов                                                                                                   | Ед. изм. | Коли-чество | Цена          | Стоимость           |
|-----------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|---------------|---------------------|
| 1                                             | 2                          | 3                                                                                                                       | 4        | 5           | 6             | 7                   |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                       |                            |                                                                                                                         |          |             |               |                     |
| 1                                             | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                        | ЧЕЛ-ЧАС  | 632,0201    | 12 114,89     | 7 656 853,99        |
| 2                                             | 3                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                | ЧЕЛ-ЧАС  | 125,38635   | 0,00          | 0,00                |
| <b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>                |                            |                                                                                                                         |          |             |               | <b>7 656 853,99</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>        |                            |                                                                                                                         |          |             |               |                     |
| 1                                             | 112                        | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т                                                                                                      | МАШ-ЧАС  | 0,76006     | 80 448,00     | 61 145,31           |
| 2                                             | 116                        | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ                                                                                 | МАШ-ЧАС  | 28,54       | 3 335,00      | 95 180,90           |
| 3                                             | 126                        | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ ГА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С.                                          | МАШ-ЧАС  | 3,72        | 78 517,00     | 292 083,24          |
| 4                                             | 257                        | БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                                     | МАШ-ЧАС  | 9,74281     | 79 848,00     | 777 943,89          |
| 5                                             | 403                        | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ                                                                                                      | МАШ-ЧАС  | 0,90611     | 1 250,00      | 1 132,64            |
| 6                                             | 521                        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                                                                                                     | МАШ-ЧАС  | 0,6         | 850,00        | 510,00              |
| 7                                             | 762                        | КРАПЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                               | МАШ-ЧАС  | 0,88075     | 103 326,00    | 91 004,37           |
| 8                                             | 1520                       | ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПНЫЕ                                                                                               | МАШ-ЧАС  | 0,1117      | 1 000,00      | 111,70              |
| 9                                             | 1932                       | ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ                                                                                        | МАШ-ЧАС  | 1,91961     | 25 053,00     | 48 091,99           |
| 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  | 78,82066    | 75 460,00     | 5 947 807,00        |
| 12                                            | 2499                       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                                                            | МАШ-ЧАС  | 0,82246     | 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  | 12          | 1 753,00      | 21 036,00           |
| 15                                            | 2703                       | ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                                                                                                 | МАШ-ЧАС  | 0,02385     | 1 000,00      | 23,85               |
| <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b> |                            |                                                                                                                         |          |             |               | <b>7 343 776,42</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>   |                            |                                                                                                                         |          |             |               |                     |
| 1                                             |                            | ЗАДВИЖКА ГАГ6000,ДУ80,РУ10                                                                                              | ШТ       | 3           | 826 320,00    | 2 478 960,00        |
| 2                                             | 9219                       | ВОДА                                                                                                                    | М3       | 18,00556    | 0,00          | 0,00                |
| 3                                             | 12198                      | РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ                                                                                                       | М3       | 0,0251      | 387 316,00    | 9 721,63            |
| 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 НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1                                                                         | ТН       | 0,00198     | 700 000,00    | 1 386,00            |
| 7                                             | 30659                      | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ                                                                                            | М2       | 0,31375     | 38 000,00     | 11 922,50           |
| 8                                             | 31928                      | ТОЛЬ ТВК-350                                                                                                            | М2       | 0,44        | 3 500,00      | 1 540,00            |
| 9                                             | 32543                      | ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ОС , 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       | 0,00264     | 10 582 616,00 | 27 938,11           |
| 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       | 0,00527     | 3 000 000,00  | 15 810,00           |

|                                                    |       |                                                                                                             |         |         |               |                      |
|----------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------------|----------------------|
| 13                                                 | 36025 | БРУСКИ ОБРЕЗЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА               | М3      | 0,00314 | 3 000 000,00  | 9 420,00             |
| 14                                                 | 42159 | КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ II=0,89                                                        | ШТ      | 3       | 460 870,00    | 1 382 610,00         |
| 15                                                 | 42160 | КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ II=0,60                                                        | ШТ      | 3       | 365 217,00    | 1 095 651,00         |
| 16                                                 | 42277 | ПЛИТЫ ДНИЩ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КЦД-15                                                                    | ШТ      | 3       | 682 609,00    | 2 047 827,00         |
| 17                                                 | 43113 | ЩЕБЕНЬ                                                                                                      | М3      | 0,1506  | 66 233,00     | 9 974,69             |
| 18                                                 | 44245 | ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ                                                                                               | ШТ      | 3       | 510 000,00    | 1 530 000,00         |
| 19                                                 | 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ                                                                      | М3      | 23,375  | 36 500,00     | 853 187,50           |
| 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 D=76ММ                                                                                               | ШТ      | 12      | 83 983,00     | 1 007 796,00         |
| 22                                                 | 63347 | ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА 10КГС/СМ2 , ДИАМ. 50ММ                                      | ШТ      | 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 | ШТ      | 9       | 23 100,00     | 207 900,00           |
| 24                                                 | 63717 | РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ ПОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 51ММ                                              | М       | 30      | 12 500,00     | 375 000,00           |
| 25                                                 | 63789 | СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС ДИАМЕТР 50 ММ                                                               | ШТ      | 3       | 35 000,00     | 105 000,00           |
| 26                                                 | 75321 | ВТУЛКИ ДЛЯ ФЛАНЦ D=76ММ                                                                                     | 1000 ШТ | 0,006   | 17 500 000,00 | 105 000,00           |
| 27                                                 | 89425 | МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МС-3, МС-7 МС-4, МС-8                                                 | ТН      | 0,042   | 13 000 000,00 | 546 000,00           |
| 28                                                 | 89430 | СТРЕМЯНКИ С-1                                                                                               | ТН      | 0,056   | 13 000 000,00 | 728 000,00           |
| 29                                                 | 89437 | ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КЦП2-15-2                                                           | ШТ      | 3       | 755 076,00    | 2 265 228,00         |
| 30                                                 | 94547 | ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, ДАВЛЕНИЕМ PN8, ДИАМ. 76Х3,5 ММ                                 | 10 М    | 100     | 214 170,00    | 21 417 000,00        |
| 31                                                 | 96947 | ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОПИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ 100 ММ                                                  | 1000 ШТ | 0,006   | 450 000,00    | 2 700,00             |
| <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b> |       |                                                                                                             |         |         |               | <b>36 714 266,64</b> |
| <b>Итого:</b>                                      |       |                                                                                                             |         |         |               | <b>51 714 897,05</b> |

Составил:  Ф.ШоматовПроверил:  И.Ирманов

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**ФУРКАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КУЧАЛАРИДАГИ ИЧИМЛИК СУВИ ТА'МИНОТИ ТИЗИМИНИ ТА'МИРЛАШ**

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

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 144****на УЛИЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА (1000 М) КАЛДУШОН**

(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                   |
| УЛИЧНЫЕ СЕТИ (1000 М) |                                        |                                                                                                                           |                   |                      |                     |
| ВОДОПРОВОД            |                                        |                                                                                                                           |                   |                      |                     |
| 1                     | E01-02-057-2                           | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2                          | 100 М3            |                      | 1,546               |
| 1.1                   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                          | ЧЕЛ-ЧАС           | 154                  | 238,084             |
| 2                     | E01-01-004-5                           | РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 1000 М3           |                      | 1,3414              |
| 2.1                   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                          | ЧЕЛ-ЧАС           | 12,86                | 17,2504             |
| 2.2                   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                  | ЧЕЛ-ЧАС           | 58,76                | 78,82066            |
| 2.3                   | 2288                                   | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛесном ходу при работе на других видах строительства                | МАШ-ЧАС           | 58,76                | 78,82066            |
| 3                     | E23-01-001-1                           | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО                                                                                           | 10 М3             |                      | 2,125               |
| 3.1                   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                          | ЧЕЛ-ЧАС           | 10,2                 | 21,675              |
| 3.2                   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                  | ЧЕЛ-ЧАС           | 0,35                 | 0,74375             |
| 3.3                   | 112                                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т                                                                                                        | МАШ-ЧАС           | 0,35                 | 0,74375             |
| 3.4                   | 45049                                  | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ                                                                                    | М3                | 11                   | 23,375              |
| 4                     | E01-01-033-2                           | ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ    | 1000 М3           |                      | 1,0984              |
| 4.1                   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                  | ЧЕЛ-ЧАС           | 8,87                 | 9,74281             |
| 4.2                   | 257                                    | БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ 80 Л.С. ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                                        | МАШ-ЧАС           | 8,87                 | 9,74281             |
| 5                     | E01-02-061-2                           | ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2                                                         | 100 М3            |                      | 1,276               |
| 5.1                   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                          | ЧЕЛ-ЧАС           | 97,2                 | 124,0272            |
| 6                     | E22-01-021-3                           | УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ                                                         | 1 КМ              |                      | 1                   |
| 6.1                   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                          | ЧЕЛ-ЧАС           | 194                  | 194                 |
| 6.2                   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                  | ЧЕЛ-ЧАС           | 30,8                 | 30,8                |
| 6.3                   | 116                                    | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ                                                                                   | МАШ-ЧАС           | 28,54                | 28,54               |
| 6.4                   | 762                                    | КРАНЫ 10 т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                                 | МАШ-ЧАС           | 0,35                 | 0,35                |
| 6.5                   | 1932                                   | ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ                                                                                          | МАШ-ЧАС           | 1,39                 | 1,39                |
| 6.6                   | 2499                                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т                                                                              | МАШ-ЧАС           | 0,52                 | 0,52                |
| 6.7                   | 2700                                   | УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРУЗКА НИЗКОЕ 0,1 (0,1) МПА (КПСС/М2)                    | МАШ-ЧАС           | 12                   | 12                  |
| 6.8                   | 9219                                   | ВОДА                                                                                                                      | М3                | 18                   | 18                  |
| 6.9                   | 31928                                  | ТОЛЬ ТВК-350                                                                                                              | М2                | 0,44                 | 0,44                |
| 7                     | 94547                                  | ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИСТИЛЕНА, ДАВЛЕНИЕМ PN8, ДИАМ. 76Х3,5 ММ                                               | 10 М              |                      | 100                 |
| 8                     | E22-03-014-2                           | ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ                                                                | ШТ                |                      | 12                  |
| 8.1                   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                          | ЧЕЛ-ЧАС           | 0,46                 | 5,52                |
| 8.2                   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                  | ЧЕЛ-ЧАС           | 0,31                 | 3,72                |
| 8.3                   | 126                                    | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ, ИЗУЧЛОСТОВЫЕ, ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ 108 Л.С.                                           | МАШ-ЧАС           | 0,31                 | 3,72                |
| 8.4                   | 35310                                  | ЭЛЕКТРОДЫ Д=4 ММ: 342                                                                                                     | ТН                | 0,00022              | 0,00264             |
| 9                     | 60822                                  | ФЛАНЦЫ Д=76ММ                                                                                                             | ШТ                |                      | 12                  |
| 10                    | 75321                                  | ВТУЛКИ ДЛЯ ФЛАНЦ Д=76ММ                                                                                                   | 1000 ШТ           |                      | 0,006               |
| 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          | УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ПУГОВОЙ 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 С42А                                                                                                          | ТН      | 0,00033 | 0,00099  |
| 11.7  | 52040         | БОЛТЫ СТАЙКАМИ 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    |               | ЗАДВИЖКА FAF6000, ДУ80, РУ10                                                                                                   | ШТ      |         | 3        |
| 13    | E16-07-001-01 | УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 мм                                                                                      | 1 КРАН  |         | 3        |
| 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         | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ                                                                                                | 10 ШТ   | 0,4     | 1,2      |
| 13.6  | 63347         | ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА 10КПС/СМ2, ДИАМ. 50мм                                                          | ШТ      | 1       | 3        |
| 13.7  | 63483         | ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА 12КПС/СМ2 РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50мм                       | ШТ      | 3       | 9        |
| 13.8  | 63717         | РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ТЫНЧНЫЕ СХОДО ПРЯДЕНЬЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 50мм                                                                  | М       | 10      | 30       |
| 13.9  | 63789         | СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС ДИАМЕТР 50 мм                                                                                  | ШТ      | 1       | 3        |
| 14    | E22-04-003-1  | УСТРОЙСТВО ВОДОПРОВОДНЫХ БЕТОННЫХ КОЛОДЦЕВ С МОНОЛИТНЫМИ СТЕНАМИ И ПОКРЫТИЕМ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА: КРУГЛЫХ В СУХИХ ГРУНТАХ | 10 М3   |         | 0,1255   |
| 14.1  | 1             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                                                                               | ЧЕЛ-ЧАС | 157     | 19,7035  |
| 14.2  | 3             | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                                                                                                       | ЧЕЛ-ЧАС | 10,73   | 1,34912  |
| 14.3  | 112           | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т                                                                                                             | МАШ-ЧАС | 0,13    | 0,01631  |
| 14.4  | 403           | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ                                                                                                             | МАШ-ЧАС | 7,22    | 0,090611 |
| 14.5  | 762           | КРАНЫ 10 т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                                      | МАШ-ЧАС | 3,99    | 0,50074  |
| 14.6  | 1520          | ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПНЫЕ                                                                                                      | МАШ-ЧАС | 0,89    | 0,1117   |
| 14.7  | 1932          | ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 кВт                                                                                               | МАШ-ЧАС | 4,22    | 0,02961  |
| 14.8  | 2499          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т                                                                                   | МАШ-ЧАС | 2,41    | 0,030246 |
| 14.9  | 2703          | ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                                                                                                        | МАШ-ЧАС | 0,19    | 0,02385  |
| 14.10 | 9219          | ВОДА                                                                                                                           | М3      | 0,0443  | 0,00556  |
| 14.11 | 12198         | РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ                                                                                                              | М3      | 0,2     | 0,0251   |
| 14.12 | 30407         | ГВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ                                                                                                             | ТН      | 0,003   | 0,00038  |
| 14.13 | 30652         | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГЛИЦЕНДА КОМОВАЯ, СОРТ I                                                                                | ТН      | 0,0158  | 0,00198  |
| 14.14 | 30659         | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 мм                                                                                                   | М2      | 2,5     | 0,31375  |
| 14.15 | 32543         | ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ 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                                        | М3      | 0,042   | 0,00527  |
| 14.17 | 36025         | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150мм, ТОЛЩИНОЙ 40-75 мм, III СОРТА                                | М3      | 0,025   | 0,00314  |
| 14.18 | 43113         | ПШЕБЕНЬ                                                                                                                        | М3      | 1,2     | 0,1506   |
| 15    | 42159         | КОЛЫЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 мм Н=0,89                                                                            | ШТ      |         | 3        |
| 16    | 42160         | КОЛЫЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 мм Н=0,60                                                                            | ШТ      |         | 3        |
| 17    | 42277         | ПЛИТЫ ДЛЯ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КИЛ-15                                                                                        | ШТ      |         | 3        |
| 18    | 89437         | ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КИП2-15-2                                                                              | ШТ      |         | 3        |
| 19    | 89425         | МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МС-3, МС-7/МС-4, МС-8                                                                    | ТН      |         | 0,042    |
| 20    | 89430         | СТРЕМЯНКИ С-1                                                                                                                  | ТН      |         | 0,056    |
| 21    | 44245         | ЛОГИ ЧУГУИННЫЕ                                                                                                                 | ШТ      |         | 3        |

Составил:  Ф.ШоматовПроверил:  И.Ирманов

№ 12-05-25  
«14» апрел 2022й.

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

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

Лойиха учун бериладиган асосий параметрлар:

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

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

Бажариладиган ишлар нуксон далолатномалари илова қилинади.

Фарғона вилояти Фурқат тумани  
Ободонлаштириш бошқармаси бошлиги:

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  
Kaldushon MFY ko'chalaridagi ichimlik suv ta'minoti  
tizimini ta'mirlash.

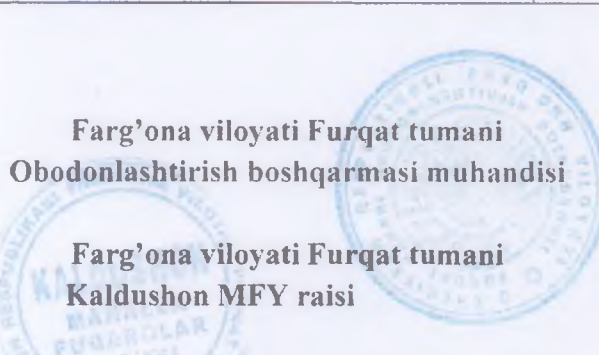
Bosqich  
PH (peshisob hujjatlari)

## Ishchi lovixa xujjalalarini ishlab chiqarish topshirig'i

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

| <b>Nº</b> | <b>Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yxati</b>                                                                                                                                                              | <b>Asosiy ma'lumotlarning mazmuni va talablari</b>                                                                          |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.        | Loyiha uchun asos                                                                                                                                                                                           | - 11.04.2022yildagi VI-47-57-11-164-K/22 sonli Xalq deputatlari Furqat tumani Kengashining Qarori<br>- Nuqson dalolatnomasi |
| 2.        | Ob'ekt nomi                                                                                                                                                                                                 | Farg'ona viloyati, Furqat tumani<br>Kaldushon 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                                                                                                                                                                                                      | 1000 m. ichimlik suv ta'minoti tizimini ta'mirlash.                                                                         |
| 6.        | Buyurtmachi va uning manzili                                                                                                                                                                                | Farg'ona viloyati Furqat tumani Obodonlashtirish boshqarmasi.<br>Furqat tumani Besh echki qishlog'i.                        |
| 7.        | Bosh loyiha tashkilotining nomi                                                                                                                                                                             | «Quruvchi me'mor servis» MCHJ<br>(konkurs tanlovi natijalari bo'yicha.)                                                     |
| 8.        | Loyiha turi                                                                                                                                                                                                 | Peshisob hujjatlari. PH                                                                                                     |
| 9.        | Yo'naliш                                                                                                                                                                                                    | Infratuzilma                                                                                                                |
| 10.       | Soha                                                                                                                                                                                                        | Obodonlashtirish                                                                                                            |
| 11.       | Bosh pudratchi tashkilot                                                                                                                                                                                    | Tender orqali aniqlanadi                                                                                                    |
| 12.       | Moliyalashtirish manbai                                                                                                                                                                                     | Mahalliy byudjet                                                                                                            |
| 13.       | Qurilish maydonchasining maxsus shartlari (seyismiklik, tuproqning cho'kish guruhi, er osti suvlar sathining chuqurligi)                                                                                    | Talab etilmaydi                                                                                                             |
| 14.       | Turar-joy va jamoat binolarining turlari, ularning maqsadi (qavatlar soni, uchastkalar va kvartiralar soni, sig'imi yoki o'tkazish qobiliyatni, namunaviy loyiha seriyasi, individual loyiha va boshqalar). | 1000 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                                                                                                                                       | -Il-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(smeta) I nusxada                                                                                         |



Farg'ona viloyati Furqat tumani  
Obodonlashtirish boshqarmasi muhandisi

Farg'ona viloyati Furqat tumani  
Kaldushon MFY raisi

Bosh loyihami:  
«Quruvchi Me'mor servis» MCHJ bosh muhandisi:



*H.Z.P. H.Waqifov*

*Ab*

*J. Memmedov*

B.Melikuziyev



"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Фарғона вилояти Фурқат тумани  
Ободонлаштириш бошкармаси бошлиғи

Р.Юсупов

" 15 " 04 2022 г.

## НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

2022 г.

Фурқат тумани

Биз, куйида имзо кўйиб тасдикловчилар:

### ФУРҚАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КЎЧАЛАРДАГИ ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ

объектини ўрганиб чикиб, бу объектда куйидаги ишлар бажарилиши зарурлигини аниқладик:

| №                                                                                               | Бажариладиган иш турлари                                        | Ўлчов бирлиги | Микдори |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------|
| 1                                                                                               | 2                                                               | 3             | 4       |
| <u>ФУРҚАТ ТУМАНИ КАЛДУШОН МФЙ КЎЧАЛАРДАГИ</u><br><u>ИЧИМЛИК СУВ ТАЪМИНОТ ТИЗИМИНИ ТАЪМИРЛАШ</u> |                                                                 |               |         |
|                                                                                                 | Диаметри 50-76мм бўлган кўча сув тармоқлари кувирларини янгилаш | п.м.          | 1000    |
|                                                                                                 | Тармоқдаги кудукларни янгилаш ва таъмирлаш                      | дона          | 3       |
|                                                                                                 | Кудукларга D-50мм. ёнгин кранлари ўрнатиш                       | дона          | 3       |
|                                                                                                 | Тармоқдаги ускуна-анжом(задвижка,вентил)ларни янгилаш           | дона          | 3       |
|                                                                                                 |                                                                 |               |         |

Фурқат тумани ободонлаштириш  
бошкармаси мутахассиси

*Р.Юсупов*

Фурқат тумани молия бўлими  
мутахассиси

*деб* *Г.Малибеков*

Фурқат тумани Калдушон МФЙ раиси

И.Эрматов

«QURUVCHI-MEMOR SERVIS»  
МЧЖ дойиха бош мухандиси





## 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’minalash 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" siga 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'yxit" 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 moliyalashtirishini 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;

- byurtmachi tashkilotlar ajratilgan mablag'larni loyiha-smeta hujjatlari asosida belgilangan tartibda maqsadli ishlatalishi 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 foydalaniishi 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 komisiyalari zimmasiga yuklansin.

Kengash raisi



J.Jumanov

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

**Furqat tumani bo'yicha 2022-yil "Tashabbusli byudjet" jarayonining 1-bosqichi natijalariga asosan  
jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarnri 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 |                                        |
|   |                            | <b>Furqat tumani jami</b>                                                    | <b>31 136</b>           | <b>4 791 000</b>                       | <b>4 791 000</b>                  | <b>4 791 000</b>                 | <b>0</b>                                             | <b>0</b>                               |
| 1 | 1410400128                 | Furqat tumani 21-sonli umumta'lim maktabini moddiy-texnika bazasini boyitish | 3655                    | 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'llarini asfaltlash                                        | 2768                    | 900 000                                | 900 000                           | 900 000                          |                                                      | Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi     |
| 5 | 1410400021                 | "Istiqlol" 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'prič" MFY infratuzilmasini yaxshilash | 2673 | 408 000 | 408 000 | 408 000 |  |  | Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi |
| 9  | 1410400071 | "O'rtao'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  
Курилиш вазирлиги

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

Хужжат 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 қўйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гурухи Сув ҳужалиги 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 органлари томонидан ушбу ҳужжатни қабул қилишни рад этишлари қатъян тақиқланади. Ҳужжат ҳақиқийлигинигеро.gov.uz веб-сайтида ҳужжатнинг ноёб рақамини киритиб ёки мобил телефон ёрдамида QR- кодни сканер қилиш орқали текшириш мумкин.

0274

