

"FARG'ONAYO'LLOYIHA"



"ФЕРГАНАДОРПРОЕКТ"

**Farg'ona avtomobil yo'llarini loyihalash instituti
«FARG'ONAYO'LLOYIHA» instituti MChJ**

**O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi
"Byudjed jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha
qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072 sonli hamda
O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 22-sentyabrdagi
"Ochiq Byudjed axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida
shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-
tadbirlari to'g'risida"gi PQ-5250 sonli qarorlariga asosan**

ISHCHI LOYIHASI

**Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY
Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik
ko'chalarini 3,050 km qismini joriy ta'mirlash**

Nusxa №____

Arxiv №

Qo'qon sh. - 2022 y.

"FARG'ONAYO'LLOYIHA"



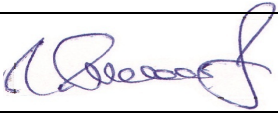

"ФЕРГАНАДОРПРОЕКТ"

Farg'ona avtomobil yo'llarini loyihalash instituti «FARG'ONAYO'LLOYIHA» instituti MChJ

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi
"Byudjed jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha
qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072 sonli hamda
O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 22-sentyabrdagi
"Ochiq Byudjed axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida
shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-
tadbirlari to'g'risida"gi PQ-5250 sonli qarorlariga asosan

ISHCHI LOYIHASI

Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY
Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik
ko'chalarini 3,050 km qismini joriy ta'mirlash

Institut direktori		Isroilov I.
Loyiha bosh muhandisi		Isroilov Sh.
Smeta bo'limi		Ismailova O.

Nusxa №___

Arxiv №

Qo'qon sh. - 2022 y.

Mundarija

№	Hujjatlar nomi	Sahifa
1	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi "Byudjed jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072 sonli qarori	
2	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 22-sentyabrdagi "Ochiq Byudjed axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PQ-5250 sonli qarori	
3	O'zbekiston Respublikasi Farg'ona viloyati hokimining 2022-yil 28-sentyabrdagi 01-44/7654-sonli xati	
4	Texnik topshiriq	
5	Tushuntirish yozuvi	
6	Dalolatnoma №9	
7	Ekspertiza xulosasi	
8	Sxema	
9	Nuqsonlar qaydnomasi	
10	Tushuntirish yozuvi (smeta uchun)	
11	Smeta hujjatlari	
12	Ish hajmlari qaydnomasi	
13	Narxlarning kelishuv bayonnomasi	



О‘ЗБЕКISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2021 yil «13» апрель

№ПҚ–5072

Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 3 февралдаги “2017–2021 йилларда Ўзбекистон Республикасини ривожлантиришнинг бешта устувор йўналиши бўйича Ҳаракатлар стратегиясини “Ёшларни қўллаб-қувватлаш ва аҳоли саломатлигини мустаҳкамлаш йили”да амалга оширишга оид давлат дастури тўғрисида”ги ПФ–6155-сон Фармони ижросини таъминлаш, шунингдек, Давлат бюджетининг шаклланиши ва ҳудудларнинг ижтимоий-иқтисодий ривожланиш лойиҳаларини ишлаб чиқиш жараёнига аҳолини фаол жалб этиш ҳамда жойлардаги долзарб муаммоларни ҳал этишда жамоатчилик иштирокини кенгайтириш мақсадида:

1. Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари, Молия вазирлиги ҳамда Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигининг:

2021 йил май ойидан бошлаб иловага мувофиқ туман (шаҳар)ларда, 2022 йил 1 январдан эътиборан республиканинг барча туман (шаҳар)ларида тегишли бюджетларнинг тасдиқланган умумий харажатларининг **5 фоизини жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларни молиялаштиришга йўналтириш** бўйича янги тартибни босқичма-босқич жорий этиш;

2021 йил 1 июлдан бошлаб жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларни молиялаштиришга ажратиладиган туман (шаҳар)лар бюджетлари қўшимча маблағларининг энг кам миқдорини **10 фоиздан 30 фоизга ошириш** ҳақидаги таклифлари маъқуллансин.

8. Мазкур қарорнинг ижросини назорат қилиш Бош вазир ўринбосари Ж.А. Қўчқоров, молия вазири Т.А. Ишметов ҳамда Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши Раиси, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимлари зиммасига юклансин.

**Ўзбекистон Республикаси
Президенти**



Ш. Мирзиёев

Тошкент шаҳри



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2021 йил « 22 » сентябрь

№ ПҚ–5250

“Очиқ бюджет” ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шакланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида

Фуқароларни бюджет жараёнига жалб қилиш механизмининг ишга туширилиши жойларда аҳолини қийнаб келаётган муаммоларнинг ечимини топиш ва жамоатчиликни бюджет жараёнининг иштирокчисига айлантиришда алоҳида восита бўлиб хизмат қилмоқда.

2021 йилда ўтказилган ташаббусли бюджетлаштириш жараёнида фуқаролардан келиб тушган мурожаатларда баён этилган ўринли ва долзарб муаммоларни қисқа муддатларда бартараф этиш, давлат бюджетини шакллантириш ва ҳудудларни ижтимоий-иқтисодий ривожлантириш лойиҳаларини ишлаб чиқиш жараёнига аҳолини фаол жалб этиш мақсадида:

1. Молия вазирлиги ҳамда Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигининг Ўзбекистон Республикаси республика бюджетидан 1-иловага мувофиқ 2021 йил 1 октябрга қадар:

Фуқаролар ташаббуси жамғармасида (кейинги ўринларда – Жамғарма) 1 млрд сўмдан кам маблағ шакланган туман ва шаҳарлар учун **қўшимча 57,9 млрд сўм;**

“Очиқ бюджет” ахборот портали орқали келиб тушган таклифлар сони 100 тадан ортиқ бўлган туман ва шаҳарларга **қўшимча 59,5 млрд сўм** маблағ ажратиш тўғрисидаги таклифлари маъқуллансин.

2. Шундай тартиб ўрнатилсинки, унга мувофиқ **2022 йил 1 январдан** бошлаб туман ва шаҳарлар бюджетлари параметрларида ҳудудий ички йўлларни таъмирлаш учун ажратиладиган маблағларнинг 50 фоизи “Очиқ бюджет” ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида аниқланган ички йўлларни таъмирлашга йўналтирилади.

ташаббусли бюджетлаштириш жараёнини амалга ошириш механизми ва унинг моҳиятини аҳоли ўртасида тизимли равишда кенг ёритиб борилишини таъминласин;

ҳар бир маҳалла ва овулда “Очиқ бюджет” ахборот порталида таклиф қолдириш ва овоз бериш жараёнига кўмаклашувчи “мобил” гуруҳлар ҳамда **“ташаббускорлар бурчаги”** ни ташкил этсин;

7. Мазкур қарорнинг ижросини самарали ташкил қилишга масъул ва шахсий жавобгар этиб молия вазири Т. А. Ишметов ҳамда Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши Раиси, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимлари белгилансин.

Қарор ижросини муҳокама қилиб бориш, ижро учун масъул идоралар фаолиятини мувофиқлаштириш ва назорат қилиш Ўзбекистон Республикаси Бош вазирининг ўринбосари Ж.А. Қўчқоров зиммасига юклансин.

**Ўзбекистон Республикаси
Президенти**



Ш. Мирзиёев

Тошкент шаҳри



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI FARG‘ONA VILOYATI НОКИМИ

150100, Farg‘ona sh., Alisher Navoiy k., 15-uy, tel: (73)244-07-35, e-mail: info@ferghana.uz, www.ferghana.uz

20 22йил 28 - сентябр

01-44/7654сон

Farg‘ona sh.

**Халқ депутатлари
туман (шаҳар)
Кенгашларига**

**Барча туман (шаҳар)
хокимларига**

Ўзбекистон Республикаси Президенти Ш.М.Мирзиёевнинг 2020 йил 29 декабрдаги Олий Мажлисга мурожаатномасида илгари сурган ташаббусига асосан 2021 йилдан бошлаб мамлакатимизда бюджет жараёнида фуқароларнинг иштирокини таъминлаш бўйича “Ташаббусли бюджет” лойиҳаси йўлга қўйилган.

Бунга кўра, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13 апрелдаги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПҚ-5072-сонли Қарорига асосан вилоятимизда жорий йилнинг июл-сентябр ойларида “Ташаббусли бюджет” лойиҳасининг 2-мавсуми ўтказилди.

Ташаббусли бюджет лойиҳасининг 2-мавсуми натижаларига кўра вилоят бўйича амалга ошириш қиймати **107,4 млрд.сўмлик 126 та “Энг Кўп”** овоз тўплаган (*шундан, 117 та қурилиш-таъмирлаш ва 9 та жиҳозлаш*) лойиҳалар ғолиб деб топилди.

Мазкур жамоатчилик фикри асосида шаклланган лойиҳаларни сифатли ва қисқа фурсатларда амалга оширилишини таъминлаш ҳамда жорий йил якунланишига оз вақт қолаётганлиги, шунингдек, 1-мавсум ғолиб таклифларини амалга оширилишида кузатилган хато-камчиликлар ҳамда кечикишларни инобатга олиб, **3 кунлик муддатда** Халқ депутатлари туман (шаҳар) Кенгашларининг навбатдан ташқари сессияларини ўтказиш ва ушбу сессияларда қуйидаги масалаларни муҳокама қилиш топширилади:

1. Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиси Сенати Кенгашининг 2022 йил 20 сентябрдаги “Туман (шаҳар) бюджетлари маблағларини жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларга йўналтириш тартиби тўғрисидаги намунавий низомга ўзгартиш ва қўшимчалар киритиш

ҳақида”ги КҚ-406-IV-сонли қарорига асосан “Туман (шаҳар) бюджетлари маблағларини жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларга йўналтириш тартиби тўғрисида”ги низомларга иловада кўрсатилган тартибда тегишли ўзгартиш ва қўшимчалар киритиш;

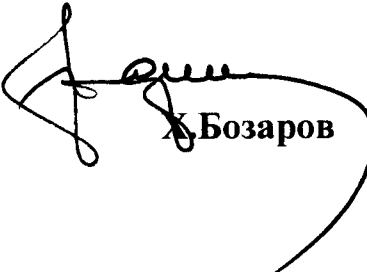
2. Ташаббусли бюджет лойиҳасининг 2-мавсуми ғолиб таклифларига буюртмачи корхоналарни белгилаш бўйича иловага мувофиқ юборилаётган манзилли рўйхатларни тасдиқлаш;

Бунда, қурилиш-таъмирлаш билан боғлиқ бўлган йирик лойиҳаларга буюртмачи сифатида вилоят буюртмачи хизмати корхоналарини белгилашга алоҳида эътибор қаратиш лозим.

3. Буюртмачи этиб белгиланган ташкилотлар учун ҳар бир таклиф бўйича манбаси “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” бўлган алоҳида ҳисоб рақамлар очиш ва ажратилган маблағларни ушбу ҳисоб рақамларга тўлик ўтказилишини таъминлаш лозим бўлади.

Қарор лойиҳаси ва манзиллий рўйхат илова қилинади.

**Халқ депутатлари
вилоят кенгаши раиси,
вилоят ҳокими**



Ж.Бозаров

R. Saqob
Хайитбаев
Хайитбаев
Фарғона вилояти ҳокими
Х.Х.Бозаровга

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13 апрелдаги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича кўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПК-5072-сонли Қарорига асосан жорий йилнинг 15 июлидан 17 сентябрга қадар Ташаббусли бюджет лойиҳасининг 2022 йил 2 мавсуми ўтказилди.

Мазкур тадбир учун “Фуқаролар ташаббуси жамғармаларидан” 116,1 млрд.сўм маблағлар йўналтирилди.

Ташаббусли бюджет лойиҳасида жамоатчилик томонидан илгари сурилган таклифларнинг 2 709 таси овоз бериш босқичига ўтказилган бўлиб, ушбу таклифларга жами 1 282,7 минг.та овозлар йиғилди ҳамда аҳоли қамрови 33 фоизни ташкил этди.

Энг қувонарлиси аҳоли қамров даражаси Данғара туманида 84 фоизни, Ўзбекистон туманида 48 фоизни, Риштон туманида 44 фоизни ва Фурқат туманида 43 фоизни ташкил этди.

Ташаббусли бюджет лойиҳасининг натижаларига кўра вилоят бўйича амалга ошириш қиймати 107,4 млрд.сўмлик 126 та “Энг Кўп” овоз тўплаган (шундан, 117 та қурилиш-таъмирлаш ва 9 та жиҳозлаш) лойиҳалар голиб деб топилди.

Жумладан,

Ички йўллари (пиёдалар йўлакчаси, йўл ўтказгичлар) таъмирлаш билан боғлиқ тадбирлар бўйича амалга ошириш қиймати 56 784,0 млн.сўмлик 54 та лойиҳа;

Умумтаълим мактабларини таъмирлаш ва моддий-техника базасини ривожлантириш тадбирлари бўйича амалга ошириш қиймати 14 045,0 млн.сўмлик 18 та лойиҳа;

Соғлиқни сақлаш муассасаларини таъмирлаш ва моддий-техника базасини ривожлантириш тадбирлари бўйича амалга ошириш қиймати 10 225,0 млн.сўмлик 11 та лойиҳа;

Ичимлик суви ва оқава тизимини яхшилаш билан боғлиқ тадбирлар бўйича амалга ошириш қиймати 7 245,0 млн.сўмлик 9 та лойиҳа;

Болалар майдончаларини (ўйингоҳларини) барпо этиш ёки таъмирлаш билан боғлиқ тадбирлар бўйича амалга ошириш қиймати 2 744,0 млн.сўмлик 6 та лойиҳа;

FARG'ONA VILOYATI
HOKIMLIGI
Sana "23" 09 2022 yil.
313X

“TASDIQLAYMAN”

**“Farg’ona mintaqaviy yo’llarga
buyurtmachi xizmati” DUK direktori**

Sh. Po’latov

“ ” 2022 y.



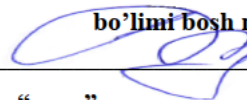
**Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston
va Do'stlik ko'chalarini 3,050 km qismini joriy ta'mirlash**

L O Y I H A T O P S H I R I G ' I

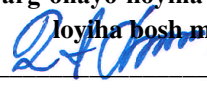
Farg'ona – 2022 y.

1	Buyurtmachi	“Farg’ona mintaqaviy yo’llarga buyurtmachi xizmati” DUK
2	Loyihalashtirish uchun asos	1) O’zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-aprel kungi "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minlash bo’yicha qo’shimcha chora-tadbirlar to’g’risida”gi PQ-5072-sonli qarori; 2) 2021-yil 22-sentyabr kungi "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to’g’risida"gi PQ-5250-sonli qarori.
3	Qurilish turi	Joriy ta’mirlash
4	Moliyalashtirish manbai	Byudjet mablag’lari hisobidan
5	Bosh loyihalash	Tanlov asosida
6	Bosh pudratchi	Tanlov asosida
7	Obyektni loyihaviy quvvati	3,050 km (nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda)
8	Loyihani ishlab chiqish muddati	Shartnoma bo’yicha aniqlanadi
9	Obyektni joylashgan xududi	Farg’ona viloyati Dang’ara tumani Soyshildir MFY
10	Loyihalash navbatlari va bosqichlari	I bosqichda
11	Obyektni resurslar bilan ta’minlash	Mahalliy qurilish materiallaridan foydalanishga ustuvorlik berilishi ishchi loyihada inobatga olinsin
12	Joyning tavsifi	Tekislik
13	Loyihalashtirish uchun buyurtmachi tomonidan beriladigan dastlabki ma’lumotlar	1. Narxlarni kelishuv bayonnomasi; 2. Nuqsonlar qaydnomasi.
14	Smeta hujjatlarini ishlab chiqishga talablar	Smeta hujjatlarida qurilishning boshlang’ich narxi joriy narxlarda hisoblab chiqilishi lozim
15	Qurilishni boshlash va tugallash muddatlari	Shartnomaga asosan aniqlanadi
16	Muhandislik qidiruv ishlari zaruriyati	Topogeodeziya va diagnostika ishlari talab etilmaydi.
17	Topshirish qabul qilish tartibi	Loyiha-smeta hujjatlari ushbu topshiriq talablariga binoan qabul qilinadi. Ishchi loyiha 3 nusxada, elektron variantda va amaldagi standartlar bo’yicha rasmiylashtirilgan bo’lishi kerak

“BUYURTMACHI”

“Farg’ona mintaqaviy yo’llarga buyurtmachi xizmati” DUK loyiha ta’minot bo’limi bosh mutaxassisi

 S.Xolxodjayev
 “ ” 2022-yil

“BOSH LOYIHACHI”

“Farg’onayo’lloyiha” instituti MCHJ
 loyiha bosh muhandisi

 Sh.Isroilov
 “ ” 2022-yil



O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-aprel kungi "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072-sonli hamda 2021-yil 22-sentyabr kungi "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PQ-5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo'yicha

Byudjet mablag'lari hisobidan **Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik ko'chalarini 3,050 km qismini joriy ta'mirlash** ishchi loyihasiga

TUSHUNTIRISH YOZUVI

Mazkur ishchi loyiha O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risidagi 13.04.2021 yildagi PQ №5072-sonli hamda "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi 22.09.2021 yildagi PQ №5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo'yicha hamda buyurtmachi "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK loyiha topshirig'iga asosan ishlab chiqildi.

Ishchi loyiha buyurtmachi tashkilot texnik nazoratchisi, tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili, hokim yordamchisi, mahalla fuqarolar yig'ini raisi, ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori ishtirokida tuzilib, buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan «Farg'onayo'lloyiha» instituti MChJ tomonidan ishlab chiqilgan. Ta'mirlanishi lozim bo'lgan ko'chalar jami uzunligi 3,050 metrdan iborat.

Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra loyihalananadigan yo'llar umumiy uzunligi 3,050 m bo'lib 4 dona ko'chadan iborat va ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda quyidagi ish turlari loyihalandi.

Istiqlol ko'chasi umumiy uzunlik - 600 metrdan iborat. Yo'lning umumiy holati shag'aldan iborat. Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda yo'l asos qismini avtogreyder yordamida xomashyo qo'shmasdan to'g'rilash hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

Qo'shchinor ko'chasi umumiy uzunlik - 698 metr bo'lib 3 dona yo'l(uchastka)dan iborat. Yo'lning umumiy holati asosan qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan va asfaltdan iborat. Mavjud asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar va yo'l profili nishabligi ta'minlanmasdan qurilganligi natijasida yaroqsiz holatga kelgan, qoplamaning ko'plab joylarida chuqurchanoqlar, bo'ylama va to'rsimon yoriqlar hosil bo'lib asos qismigacha ochilib ketgan.

Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

O'zbekiston ko'chasi umumiy uzunlik - 431 metr bo'lib 2 dona yo'l(uchastka)dan iborat. Yo'lning umumiy holati yaroqsiz asfalt qoplamadan iborat. Mavjud asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar hamda yo'l profili nishabligi ta'minlanmaganligi natijasida yaroqsiz holatga kelgan, qoplamaning ko'plab joylarida chuqurchanoqlar, bo'ylama va to'rsimon yoriqlar hosil bo'lib asos qismigacha ochilib ketgan.

Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5 sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

Do'stlik ko'chasi umumiy uzunlik - 1321 metr bo'lib 3 dona yo'l(uchastka)dan iborat. Yo'lning umumiy holati asosan qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan va asfaltdan iborat. Mavjud asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar va yo'l profili nishabligi ta'minlanmaganligi natijasida yaroqsiz holatga kelgan,

qoplamaning ko'plab joylarida chuqurchanoqlar, bo'ylama va to'rsimon yoriqlar hosil bo'lib asos qismigacha ochilib ketgan.

Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda yo'l asos qismini avtogreyder yordamida xomashyo qo'shib to'g'rilash, qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

Istiqol va Do'stlik ko'chalari va ularning qismlarida yo'l asos qismini qurish hamda yo'l yoqasini QShAdan mustahkamlash ishlari 28.10.2022yildagi №8-sonli dalolatnomaga asosan Soyshildir MFY va aholi vakillari tomonidan o'z hisobidan bajariladi.

Ko'cha qismida bajariladigan to'liq ish turlari, miqdorlari va ashyolarni tashib kelish masofalari nuqsonlar qaydnomasi va ish hajmlari qaydnomasida ko'rsatilgan.

Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash obyektini qiymati buyurtmachi tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan bo'lib, obyekt boshlang'ich narxiga davlat ekspertizasi ko'rigidan so'ng aniqlik kiritiladi. Qurilish davrida ashyolarni tashib kelish manzillari va masofalarida o'zgarishlar bo'lgan holatlarda pudratchi tashkilot buyurtmachi vakili bilan o'rnatilgan tartibda dalolatnoma tuzib, obyektning smeta qiymatidan chiqmagan holda o'zgarishni rasmiylashtirishi lozim. Shuningdek, loyihaviy yechimlarda va ish hajmlarida bo'ladigan har qanday o'zgarishlar buyurtmachi roziligi bilan amalga oshirilishi lozim. ShNQ 1.03.01-16 ning 5.10. bandiga muvofiq qurilish uchun loyiha hujjatlari takror ravishda ma'qullatish va tasdiqlatishdan o'tkazilmasdan turib, buyurtmachi, loyihani amalga oshiruvchi idoralar loyiha mualliflari tomonidan o'zgartirilishi mumkin emas.

SHNQ 4.01.16.-09 ga asosan loyiha instituti tomonidan taqdim etilgan obyektning boshlang'ich qiymati tavsiyaviy xarakterga ega bo'lib, obyektning qiymatini tender savdolari asosida buyurtmachi belgilaydi. Agar obyektning qiymati tender savdolarisiz aniqlanadigan bo'lsa, obyektning tavsiyaviy qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi. ShNQ 4.02.00-04 ning 3.1 bandi bo'yicha resurs smeta me'yorlari tarkibidagi ashyolar sarfining smeta me'yorlari ashyolarni buyurtma qilish va hisobdan chiqarish uchun asos bo'la olmaydi.

Tuzdi:



Nosirov Sh.

D A L O L A T N O M A № 8

Biz tuzdik ushbu dalolatnomani shu haqidakim, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi 13.04.2021 yildagi PQ №5072-sonli hamda "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi 22.09.2021 yildagi PQ №5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo'yicha, Dang'ara tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili _____, Hokim yordamchisi F. Mirzamahmudov, Soy Shildir MFY raisi S. Yunusov, ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori fuqaro V. Axmadjonov, Soy shildir MFY da istiqomat qiluvchi aholi vakillari, ko'cha boshilari: V.Ahmadxo'jayev (Istiqlol ko'chasi), A.Sulaymonov(Qo'shchinor ko'chasi), B. Turdiqov (O'zbekiston ko'chasi) va A. Tursunovlar (Do'stlik ko'chasi) **Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soy shildir MFY Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik ko'chalarini 3,000 km qismini joriy ta'mirlash** obyektida ajratilgan limit mablag'laridan chiqmagan holda, quyidagi o'zgartirishlarni amalga oshirish lozimligini tasdiqlaymiz:

1. Qo'shchinor ko'chasining dasturdagi 0,800km qismidan 0,102km uzunligini, O'zbekiston ko'chasidan dasturdagi 0,600km qismidan 0,169km uzunligini, jami 0,271km uzunligini Do'stlik ko'chasiga o'tkazishni;

2. Ko'cha qismlarini quyidagi jadval asosida (ayrim ko'chalarda o'z hisobidan shag'allashtirish hisobiga) manzilliy dasturdagi 3,0 km ga qo'shimcha tarzda 0,050 km, jami 3,050 km uzunlikda bo'lishi maqsadga muvofiq ekanligini, haqiqatdan ham mazkur ko'chalarda yo'lning asos qismlarida yetishmagan qum-shag'al aralashmasini, shuningdek, ko'chalarning ikki tomonida (0,5 metrdan) yo'l yoqasini qum-shag'al aralashmasidan 5 sm qalinlikda mustahkamlash ishlarini MFY va aholi vakillari hisobidan bajarishimizni tasdiqlaymiz:

№	Qurilish ishlari bajariladigan ko'cha qismlari, jami:L=3388 m. (tasdiqlangan sxemaga mos ravishda)	MFY va aholi vakillari hisobidan ko'cha qismlarida bajariladigan ish turlari, Jami:L=1921 m
1	Istiqlol ko'chasi (nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda)	Istiqlol ko'chasi (L=600m)da: 1) 600m qismida 12sm qalinlikda 4,5m kenglikda qum-shag'al aralashmasidan asos qurish; 2) 600m qismida qoplama ikki chetiga 0,5m kenglikda 5 sm qalinlikda qum-shag'al aralashmasidan yo'l yoqasini mustahkamlash
2	Do'stlik ko'chasi (nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda)	Do'stlik ko'chasi(L=1321m)da: 1) 1-yo'lning 704 m qismida 10sm qalinlikda 4,5m kenglikda qum-shag'al aralashmasidan asos

		<p>qurish;</p> <p>2) 1-2-3 yo'llarning 1321 qismida qoplama ikki chetiga 0,5m kenglikda 5 sm qalinlikda qumshag'al aralashmasidan yo'l yoqasini mustahkamlash.</p>
--	--	--

Mazkur dalolatnoma tasdiqlangan nuqsonlar qaydomasi va ko'cha reja sxemalari bilan haqiqiy deb hisoblanadi.

Yuqoridagilarni to'g'ri, deb imzo qo'yuvchilar:

- | | | |
|--|--|------------------|
| 1 Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili: | | X.Raxmonova |
| 2 MFY raisi: | | S. Yunusov |
| 3 Hokim yordamchisi: | | F. Mirzamahmudov |
| 4 ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori | | V. Axmadjonov |

Aholi vakillari va ko'cha boshilari:

- | | | |
|---------------------------|--|-----------------|
| 5 Istiqlol ko'chasidan | | V.Ahmadxo'jayev |
| 6 Qo'shchinor ko'chasidan | | A.Sulaymonov |
| 7 O'zbekiston ko'chasidan | | B. Turdiqov |
| 8 Do'stlik ko'chasidan | | A. Tursunov |



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

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:03-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 68308

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik ko'chalarini "Tashabbusli byudjet" loyihasi ning 2-mavsum natijalariga asosan ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - «FARG'ONA AVTOMOBIL YO'LLARINI LOYIHALASH» INSTITUTI MCHJ.

Bosh loyihachi - «FARG'ONA AVTOMOBIL YO'LLARINI LOYIHALASH» INSTITUTI MCHJ.

Litsenziya 26.06.2020yil AL-001006-sonli

Moliyalashtirish manbai - Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi va byudjet mablag'lari xisobidan.

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

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 65304

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi "byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokinini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'grisida" gi PQ-5072-sonli qaroriga asosan Farg'ona viloyati xududida ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash.

1.2. O'zbekiston Respublikasi Farg'ona viloyati Hokimining 28.09.2022-yil kungi 01-44/7654-sonli qarori.

1.3. "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK direktori Sh.Po'latov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.4. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlanishi lozim bo'lgan ko'chalar jami uzunligi 3,050 metrdan iborat.

Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra loyihalanadigan yo'llar umumiy uzunligi 3,050 m bo'lib 4 dona ko'chadan iborat va ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda quyidagi ish turlari loyihalandi.

Istiqlol ko'chasi umumiy uzunlik - 600 metrdan iborat. Yo'lining umumiy holati shag'aldan iborat. Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda yo'l asos qismini avtogreyder yordamida xomashyo qo'shmasdan to'g'rilash hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

Qo'shchinor ko'chasi umumiy uzunlik - 698 metr bo'lib 3 dona yo'l(uchastka)dan iborat. Yo'lining umumiy holati asosan qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan va asfaltdan iborat. Mavjud asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar va yo'l profili nishabligi ta'minlanmasdan qurilganligi natijasida yaroqsiz holatga kelgan, qoplamaning ko'plab joylarida chuqurchanoqlar, bo'ylama va to'rsimon yoriqlar hosil bo'lib asos qismigacha ochilib ketgan.

Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

O'zbekiston ko'chasi umumiy uzunlik - 431 metr bo'lib 2 dona yo'l(uchastka)dan iborat. Yo'lining umumiy holati yaroqsiz asfalt qoplamadan iborat. Mavjud asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar hamda yo'l profili nishabligi ta'minlanmaganligi natijasida yaroqsiz holatga kelgan, qoplamaning ko'plab joylarida chuqurchanoqlar, bo'ylama va to'rsimon yoriqlar hosil bo'lib asos qismigacha ochilib ketgan.

Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5 sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

Do'stlik ko'chasi umumiy uzunlik - 1321 metr bo'lib 3 dona yo'l(uchastka)dan iborat. Yo'lining umumiy holati asosan qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan va asfaltdan iborat. Mavjud asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar va yo'l profili nishabligi ta'minlanmaganligi natijasida yaroqsiz holatga kelgan, qoplamaning ko'plab joylarida chuqurchanoqlar, bo'ylama va to'rsimon yoriqlar hosil bo'lib asos qismigacha ochilib ketgan.

Ishchi loyihaga ko'ra nuqsonlar qaydnomasiga mos ravishda yo'l asos qismini avtogreyder yordamida xomashyo qo'shib to'g'rilash, qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish hamda mayda donali zich issiq asfaltobeton qorishmasidan asfaltyotqizgich yordamida 5sm qalinlikda qoplama qurish ishlari loyihalangan.

3.2. Ob'yektda bajariladigan to'liq ish turlari, hajmlari va ashyolarni tashish masofalari haqida ma'lumotlar nuqsonlar qaydnomasi va ish hajmlari qaydnomasida ko'rsatilgan.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta xujjatlarida ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, tegishli idoralar tomonidan kelishilgan va tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlari ko'rib chiqildi.

6.2. Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash ob'yektlari qiymati buyurtmachi va viloyat AYXBB tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan.

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 14990,21 so'm/chelchas (sug'urta bilan) va pudratchining boshqa

xarajatlari 17,28% buyurtmachi tasdiqlangan narxlar bayonnomasiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quyidagi obyekt jami bo'lib 1 196 289,352 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	-1 008 947,263 ming so'm
QQS 15%	- 151 342,089 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 1 160 289,352 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 36 000,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 196 289,352 ming so'm

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

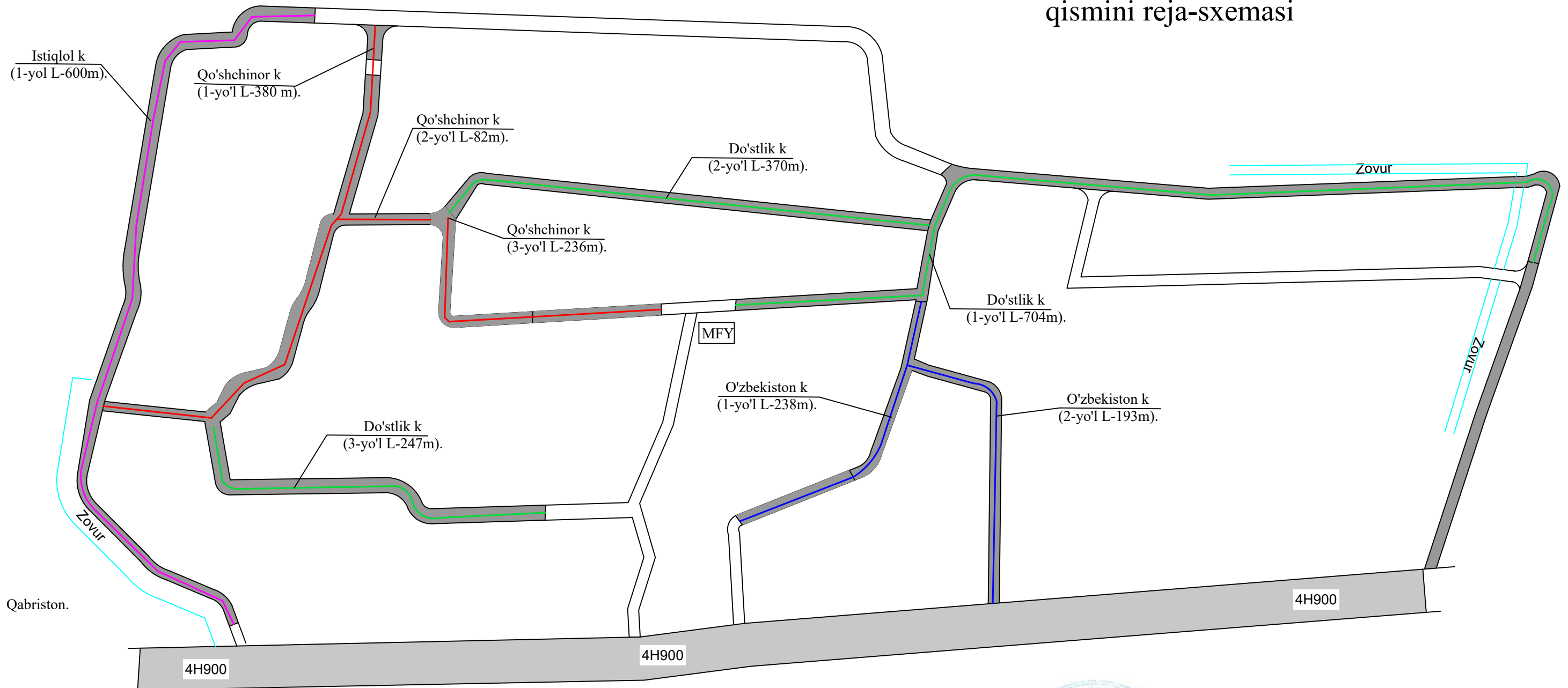
7.1. Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY Istiqlol, Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik ko'chalarini "Tashabbusli byudjet" loyihasining 2-mavsum natijalariga asosan ichki yo'llarini joriy ta'mirlash, loyixa-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

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

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

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Soyshildir MFY Istiqlol,
Qo'shchinor, O'zbekiston va Do'stlik ko'chalarini 3,050 km
qismini reja-sxemasi



1. Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili:

2. Buyurtmachi texnik nazoratchisi:

3. MFY raisi:

4. Hokim yordamchisi:

5. ID:1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori:



X.Rahmonova

M.Sheraliyev

S.Yunusov

F.Mirzamaxmudov

V.Ahmadjonov

Dang’ara tumani Soy Shildir MFY Istiqlol ko’chasini
0,600 km qismini joriy ta’mirlash bo’yicha
NUQSONLAR QAYDNOMASI

Bizlar quyida imzo qo’yuvchilar: O’zbekiston Respublikasi Prezidentining "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minlash bo’yicha qo’shimcha chora-tadbirlar to’g’risidagi 13.04.2021 yildagi PQ №5072-sonli hamda "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to’g’risida"gi 22.09.2021 yildagi PQ №5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo’yicha Buyurtmachi - "Farg’ona MYBX" DUK texnik nazoratchisi M. Sheraliyev, Dang’ara tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili _____, Hokim yordamchisi F. Mirzamahmudov, Soy Shildir MFY raisi S. Yunusov, ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori fuqaro V. Axmadjonov, Loyiha tashkiloti muhandisi Sh. Sobirjonov Soy Shildir MFY Istiqlol ko’chasining 0,600 km qismini joriy ta’mirlash ishlari bo’yicha yo’llarni vizual tekshiruv va instrumentlar yordamida o’lchab chiqib, quyidagi ish turlari va hajmlarini bajarish lozimligini aniqladik:

№ t/r	piketaj		Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud holati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish hajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izoh	
	PK +	PK -								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Istiqlol ko'chasi - umumiy uzunligi: 600 m										
	0+00	6+00	600	Mavjud qalinligi yetarli bo'lgan shag'aldan iborat. 28.10.2022 yildagi №8 sonli dalolatnomaga asosan QShAdan asos qurish va yo'l yoqasini mustahkamlash ishlari MFY va aholi vakillari tomonidan bajariladi.	Asos qismini avtogreyder yordamida xomashyo qo'shmasdan to'grilash	600x4,5	m2	2700		
					Asfalyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	600x3,5	m2	2100		
Ashyolarni o'rtacha tashish masofalari:										
1	Bitum va Asfaltbeton qorishmasi						km	32		
2	Qum shag'al aralashmasi						km	32		

Imzolar: Buyurtmachi texnik nazoratchisi:
Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili:
Hokim yordamchisi:
Soy shildir MFY raisi:
ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori:
Loyiha tashkiloti muhandisi:



M. Sheraliyev
X.Raxmonova
F.Mirzamahmudov
S.Yunusov
V. Axmadjonov
Sh. Sobirjonov

Dang’ara tumani Soy Shildir MFY Qo’shchinor ko’chasini
0,698 km qismini joriy ta’irlash bo’yicha
NUQSONLAR QAYDNOMASI

Bizlar quyida imzo qo’yuvchilar: O’zbekiston Respublikasi Prezidentining "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta’minlash bo’yicha qo’shimcha chora-tadbirlar to’g’risidagi 13.04.2021 yildagi PQ №5072-sonli hamda "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to’g’risida"gi 22.09.2021 yildagi PQ №5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo’yicha Buyurtmachi - "Farg’ona MYBX" DUK texnik nazoratchisi M. Sheraliyev, Dang’ara tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili _____, Hokim yordamchisi F. Mirzamahmudov, Soy Shildir MFY raisi S. Yunusov, ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori fuqaro V. Axmadjonov, Loyiha tashkiloti muhandisi Sh. Sobirjonov Soy Shildir MFY Qo’shchinor ko’chasining 0,698 km qismini joriy ta’irlash ishlari bo’yicha yo’llarni vizual tekshiruv va instrumentlar yordamida o’lchab chiqib, quyidagi ish turlari va hajmlarini bajarish lozimligini aniqladik:

№ t/r	piketaj		Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud holati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish hajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izoh
	PK +	PK -							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Qo'shchinor ko'chasi - umumiy uzunligi: 698 m									
1-Yo'l uzunligi -380 m.									
1	0+00	3+80	380	Mavjud qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan iborat.	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	380x4,5	m2	1710	
					Asfaltyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	380x3,5	m2	1330	
					QShAdan h=5 sm qalinlikda yo'l yoqasini mustahkamlash	380x0,5x2	m ²	380	
2-Yo'l uzunligi -82 m.									
2	0+00	0+82	82	Mavjud qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan iborat	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	82x4,5	m2	369	
					Asfaltyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	82x3,5	m2	287	
					QShAdan h=5 sm qalinlikda yo'l yoqasini mustahkamlash	82x0,5x2	m ²	82	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3-Yo'l uzunligi -236 m.										
3	0+00	236	236	Mavjud yo'l yaroqsiz asfaltdan iborat. Asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar natijasida butkul yaroqsiz holatga kelgan, asos qismigacha ochilib titilib ketgan. Ayrim joylari tuproqdan iborat.	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	236x4,5	m2	1062		
					Asfaltyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	236x3,5	m2	826		
					QShAdan h=5 sm qalinlikda yo'l yoqasini mustahkamlash	236x0,5x2	m ²	236		
Ashyolarni o'rtacha tashish masofalari:										
1	Bitum va Asfaltbeton qorishmasi						km	32		
2	Qum shag'al aralashmasi						km	32		

Imzolar: Buyurtmachi texnik nazoratchisi:
Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili:
Hokim yordamchisi:
Soy shildir MFY raisi:
ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori:
Loyiha tashkiloti muhandisi:



S. Durov



M. Sheraliyev
X.Raxmonova
F.Mirzamaxmudov
S.Yunusov
V. Axmadjonov
Sh. Sobirjonov



Dang'ara tumani Soy Shildir MFY O'zbekiston ko'chasini
0,431 km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha
NUQSONLAR QAYDNOMASI

Bizlar quyida imzo qo'yuvchilar: O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risidagi 13.04.2021 yildagi PQ №5072-sonli hamda "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi 22.09.2021 yildagi PQ №5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo'yicha Buyurtmachi - "Farg'ona MYBX" DUK texnik nazoratchisi M. Sheraliyev, Dang'ara tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili _____, Hokim yordamchisi F. Mirzamahmudov, Soy Shildir MFY raisi S. Yunusov, ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori fuqaro V. Axmadjonov, Loyiha tashkiloti muhandisi Sh. Sobirjonov Soy Shildir MFY O'zbekiston ko'chasining 0,431 km qismini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha yo'llarni vizual tekshiruv va instrumentlar yordamida o'lchab chiqib, quyidagi ish turlari va hajmlarini bajarish lozimligini aniqladik:

№ t/r	piketaj		Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud holati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish hajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izoh
	PK +	PK -							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
O'zbekiston ko'chasi - umumiy uzunligi: 431 m									
1-Yo'l uzunligi -238 m.									
1	0+00	2+38	238	Mavjud yo'l yaroqsiz asfaltdan iborat. Asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar natijasida butkul yaroqsiz holatga kelgan, asos qismigacha ochilib titilib ketgan. Ayrim joylari tuproqdan iborat.	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	238x4,5	m ²	1071	
					Asfaltyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	238x3,5	m ²	833	
					QShAdan h=5 sm qalinlikda yo'l yoqasini mustahkamlash	238x0,5x2	m ²	238	

2-Yo'l uzunligi -193 m.									
2	0+00	1+93	193	Mavjud yo'l yaroqsiz asfaltdan iborat. Asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar natijasida butkul yaroqsiz holatga kelgan, asos qismigacha ochilib titilib ketgan. Ayrim joylari tuproqdan iborat.	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	193x4,5	m2	869	
					Asfalyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	193x3,5	m2	676	
					QShAdan h=5 sm qalinlikda yo'l yoqasini mustahkamlash	193x0,5x2	m ²	193	
1	Bitum va Asfaltbeton qorishmasi						km	32	
2	Qum shag'al aralashmasi						km	32	

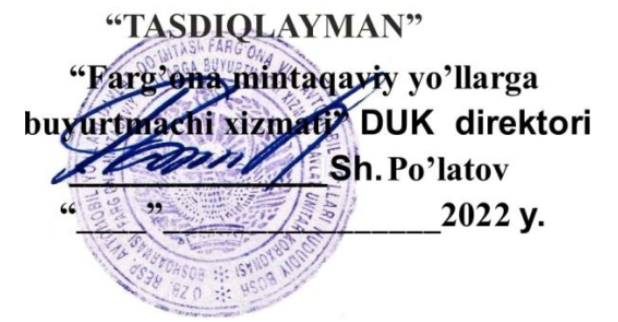
Imzolar: Buyurtmachi texnik nazoratchisi:
Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili:
Hokim yordamchisi:
Soy shildir MFY raisi:
ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori:
Loyiha tashkiloti muhandisi:



S. Yunusov



M. Sheraliyev
X.Raxmonova
F.Mirzamaxmudov
S.Yunusov
V. Axmadjonov
Sh. Sobirjonov



Dang'ara tumani Soy Shildir MFY Do'stlik ko'chasini
1,321 km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha
NUQSONLAR QAYDNOMASI

Bizlar quyida imzo qo'yuvchilar: O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risidagi 13.04.2021 yildagi PQ №5072-sonli hamda "«Ochiq byudjet» axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi 22.09.2021 yildagi PQ №5250-sonli qarorlariga asosan "Tashabbusli Byudjet" loyihasining 2-mavsumi bo'yicha Buyurtmachi - "Farg'ona MYBX" DUK texnik nazoratchisi M. Sheraliyev, Dang'ara tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili _____, Hokim yordamchisi F. Mirzamahmudov, Soy Shildir MFY raisi S. Yunusov, ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori fuqaro V. Axmadjonov, Loyiha tashkiloti muhandisi Sh. Sobirjonov Soy Shildir MFY Do'stlik ko'chasining 1,321 km qismini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha yo'llarni vizual tekshiruv va instrumentlar yordamida o'lchab chiqib, quyidagi ish turlari va hajmlarini bajarish lozimligini aniqladik:

№ t/r	piketaj		Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud holati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish hajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izoh
	PK +	PK -							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Do'stlik ko'chasi - umumiy uzunligi: 1321 m									
1-Yo'l uzunligi -704 m.									
1	0+00	7+04	704	Mavjud qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan iborat. 28.10.2022 yildagi №8 sonli dalolatnomaga asosan QShAdan asos qurish va yo'l yoqasini mustahkamlash ishlari MFY va aholi vakillari tomonidan bajariladi.	Asos qismini avtogreyder yordamida xomashyo qo'shib to'g'rilash	704x4,5	m2	3168	
					Asfaltyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	704x3,5	m2	2464	
2-Yo'l uzunligi -370 m.									
2	0+00	3+70	370	Mavjud qalinligi yetarli bo'lmagan shag'aldan iborat. 28.10.2022 yildagi №8 sonli dalolatnomaga asosan QShAdan yo'l yoqasini mustahkamlash ishlari MFY va aholi vakillari tomonidan bajariladi.	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	370x4,5	m2	1665	
					Asfaltyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	370x3,5	m2	1295	

3-Yo'l uzunligi -247 m.								
3	0+00	2+47	247	Mavjud yo'l asfaltdan iborat. Asfalt ko'p yillar davomida foydalanishlar natijasida yaroqsiz holatga kelgan.28.10.2022 yildagi №8 sonli dalolatnomaga asosan QShAdan yo'l yoqasini mustahkamlash ishlari MFY va aholi vakillari tomonidan bajariladi.	Qum shag'al aralashmasidan h=12sm qalinlikda yo'l asosini qurish	247x4,5	m2	1112
					Asfalyotqizgich yordamida h=5 sm qalinlikda mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan qoplama qurish	247x3,5	m2	865
Ashyolarni o'rtacha tashish masofalari:								
1	Bitum va Asfaltbeton qorishmasi					km	32	
2	Qum shag'al aralashmasi					km	32	

Imzolar: Buyurtmachi texnik nazoratchisi:
Tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili:
Hokim yordamchisi:
Soy shildir MFY raisi:
ID: 1500600022 raqamli taklifi tashabbuskori:
Loyiha tashkiloti muhandisi:



Handwritten signature



M. Sheraliyev
X.Raxmonova
F.Mirzamaxmudov
S.Yunusov
V. Axmadjonov
Sh. Sobirjonov

Пояснительная записка

Определение стартовой стоимости строительства.

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 г. «226 стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц=(С_{зн}+С_{эм}+С_{м}+З_о+С_{тр}+П_п+П_з+С_р) \times К_р, \text{ где:}$$

С_{зн} – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

С_{эм} – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

С_м - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

С_{тр} – затраты на транспортные расходы;

П_п – прочие затраты подрядчика;

П_з – прочие затраты заказчика;

З_о – затраты на оборудования;

С_р – затраты на страхование строительства объектов;

К_р – коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату.

Определяем путем умножение трудозатрат рабочих и строителей на текущую стоимость 1 человека часа на коэффициент учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле

$$С_{зн} = T_{раб} \times С_ч \times К_{сс}$$

где:

*T_{раб} - трудозатраты рабочих-строителей, определяются в составе ресурсных смет
С_ч - среднечасовая зарплата рабочих-строителей согласно письма Государственного Комитета Республики Узбекистан по статистике среднемесячная заработной платы строителей по региону;*

К_{сс} - коэффициент учитывающий размер отчисление

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$С_ч = З_{мс} : \Phi,$$

где:

З_{мс} – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону:

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным

Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определена на основе статических данных за предыдущих 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 166,17 часов в месяц на 2020г.

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметы чел/час.;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере – 12%.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из

нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону $C_{\Sigma m} = ЭМ \times Ц_{пр}$

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц_{пр} - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум

Стоимость затрата на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Определяется по формуле

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

$C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mnt}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов (изделия, конструкции) необходимого для строительства объекта;

$$C_{mt} = N \times Ц_{cp}$$

Где N - количество строительного материала (изделия, конструкции) необходимого для строительства объекта;

Ц_{cp} - средняя цен на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимается в соответствии с данным подрядчика или заказчика в % от суммы прямых затрат.

V. Прочие затраты заказчика.

Прочие затрат заказчика (ПЗз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, провидение конкурсных торгов и т. п.) в соответствии с данным заказчика.

VI. Транспортные расходы.

Транспортные расходы определяется по данным заказчика по ресурсных смет

VII. Заготовительно-складские расходы.

Заготовительно-складские расходы определены в % от стоимости материалов, в соответствии с действующими рекомендациями.

Примечание:

По ШНК 4.01.16-09 Рассчитанная проектным институтом стартовая стоимость объекта является рекомендуемой. Решение стоимости объекта принимает заказчик по решению конкурсного торга. Если общая стоимость объекта без торга, решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости, принимают заказчик и подрядчик совместно.

По ШНК 4.02.00-04 (раздел 3.1) Сметные нормы расхода материалов в составе элементных ресурсных сметных норм не могут служить основанием для заказа и списания материалов в расход на производство работ.

Составила:



О. Исмаилова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ПО ОБЪЕКТУ: Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги 13.04.2021 йилдаги ПҚ №5072-сонли ҳамда "«Очиқ бюджет» ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида" ги 22.09.2021 йилдаги ПҚ №5250-сонли қарорларига асосан "Ташаббусли Бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми бўйича

Фарғона вилояти Данғара тумани Сойшилдир МФЙ Истиқлол, Қўшчинор, Ўзбекистон ва Дўстлик кўчаларини 3,050 км қисмини жорий таъмирлаш

СВОДНАЯ

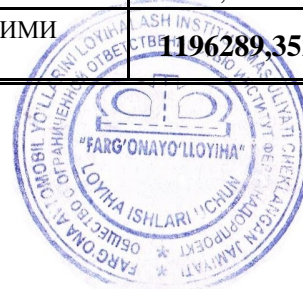
ПОСЛЕ ГОС.ЭКСПЕРТИЗЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	55525,178
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	686892,388
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
6	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	106869,955
7	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	11001,755
8	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	860289,276
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28% от итогов прямых затрат)	148657,987
10	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	1008947,263
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (% от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0,000
12	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	1008947,263
14	НДС 15 %	151342,089
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	1160289,352
16	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	36000,000
16.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПСД (С ЗАТРАТАМИ НА ЭКСПЕРТИЗЫ)	18000,000
16.2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗУ ПСД пос.Каб.Мин.Р.Уз.от 30.05.2013 г №150	0,000
16.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА	18000,000
16.4	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ГАСН (% от итогов текущих ценах без НДС)	0,000
16.5	АПЗ ЧАСТЬ 1 И 2	
16.6	ПРОВЕДЕННЫЕ КОНКУРСНЫЕ ТОРГИ НА СМР	0,000
17	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	1196289,352

Гл.инж.проекта:
Сметчик:

Handwritten signature

Ш.Исроилов
О.Исмаилова



ПО ОБЪЕКТУ: Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги 13.04.2021 йилдаги ПҚ №5072-сонли ҳамда "«Очиқ бюджет» ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги 22.09.2021 йилдаги ПҚ №5250-сонли қарорларига асосан "Ташаббусли Бюджет" лойиҳасининг 2-мавсуми бўйича

ЖАМЛАНМА

Фарғона вилояти Данғара тумани Соёшилдир МФЙ Истиклол, Қўшчинор, Ўзбекистон ва Дўстлик кўчаларини 3,050 км қисмини жорий таъмирлаш

после гос.экспертизы

№	Объектнинг номи	Курилиш монтаж ишларининг киймати, ҚҚС билан	Шу жумладан, минг сум					
			Курилиш материаллари, конструкциялар	Иш хаки	Ташиш харажатлари	Машина-механизмлар эксплуатацияси	Пудратчи бошка харажатлари (17,28%)	ККС 15%
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
1	Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Истиклол кўчасини 0,600км қисмини жорий таъмирлаш	199663,642	129161,955	1810,652	6876,388	10190,362	25581,201	26043,084
2	Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Қўшчинор кўчасини 0,698км қисмини жорий таъмирлаш	284373,837	160926,538	2941,876	33353,928	13624,858	36434,396	37092,240
3	Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Ўзбекистон кўчасининг 0,431км қисмини жорий таъмирлаш	175648,912	99400,986	1816,990	20600,665	8415,144	22504,398	22910,728
4	Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Дўстлик кўчасининг 1,321км қисмини жорий таъмирлаш	500602,962	297402,909	4432,236	46038,974	23294,814	64137,991	65296,039
	Жами:	1160289,352	686892,388	11001,755	106869,955	55525,178	148657,987	151342,089

Гл.инж.проекта:

Сметчик:

 Ш.Исроилов
 О.Исмаилова

Наименование стройки - ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА КЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОҢЛИ ҲАМДА "ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОҢЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИҲАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 23

Объект -

2781

Даңғара тумани Сой шилдир МФЙ Истиклол кўчасини 0,600км қисмини жорий таъмирлаш

на

Оснвание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

после госэкспертизы

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	120,79	14990,21	1810652,476
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			1810652,476
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.	C240-0055	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	3,78	0	0
2.	C240-0055	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	6,696	218230,9	1461274,106
3.	C212-0101	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,3045	264651,6	80586,4122
4.	C212-0101	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0	0	0
5.	C212-0101	162	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0	47361,1	0
6.	C212-0500	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,63	0	0
7.	C212-0500	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	15,12	152209	2301400,08
8.	C212-0500	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	11,043	181873	2008423,539
9.	C212-0500	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	0	152209	0
10.	C212-0500	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	6,315	131172,9	828356,8635
11.		1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	маш.-ч	0	0	0
12.	C212-0500	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,315	5000	1575
13.	C212-0500	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ ND 110 S/N	маш.-ч	0	181873	0
14.	C212-0500	2846	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	0	214989	0
15.	C212-0500	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "ВОМАГ" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	0	152209	0
16.		659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	маш.-ч	0	93668,3	0
17.	C212-0500	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	3,78	403445	1525022,1
18.	C212-0500	3196	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.-ч	0	174598	0
19.	C212-0500	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	6,468	152209	984487,812
20.	C212-0500	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	2,877	141550	407239,35
21.	C212-0500	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	3,255	181873	591996,615
Итого по строительным машинам				СУМ			10190361,88
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6002	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки 1 щебеночная	т	253,722	484337	122886952,3
2.		9219	Вода	м3	42,39	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	0	20891	0
4.		30135	Битум	т	1,11006	5652849,6	6275002,227
Итого по материальным ресурсам				СУМ			129161954,5

Ресурсы по проекту

1.	C140-12285		ФРЕЗ.МАССА	М3	0	0	0
2.	C140-12303		СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	0	20891	0
Итого ресурсы по проекту				СУМ			0

Автовозка

1.			А/бетон	32км	т	253,722	26984	6846434,448
2.			Битум	32км	т	1,110	26984	29953,85904
3.			ГПС	32км	т	0,000	26984	0
Итого по автовозке				СУМ				6876388,307

Составил:



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ҲАМДА "ОЧИК БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИҲАСИНИНГ

2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23

(локальная ресурсная смета)

на

Данғара тумани Сой шилдир МФЙ Истиклол кўчасини 0,600км қисмини жорий таъмирлаш

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

после госэкспертизы

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.Участок №1 Всего: L=600м					
1	E2703-001-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	2,7000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	83,43
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,48	6,696
	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	15,12
	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	11,043
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	5,265
	9219	ВОДА	МЗ	15	40,5
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	1,0500	
	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,3045
	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,0815
3	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (5 СМ)	1000 M2	2,1000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	34,923
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	3,024
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,504
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,05
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,252
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,024
	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	6,468
	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,877
	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,255
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	96,6	202,86
	9219	ВОДА	МЗ	0,9	1,89
	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02268
4	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА	1000 M2	2,1000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,436
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,756
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,126
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,063
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,756
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	24,22	50,862
	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00588
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		120,79
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	400055	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		3,78
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		6,70
3	120101	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,30
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,00
5	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		0,00
6	120500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,63
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		15,12
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		11,04
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		0,00
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		6,32
11	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,00
12	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,32
13	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		0,00
14	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		0,00

1	2	3	4	5	6
15	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		0,00
16	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,00
17	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		3,78
18	3196	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 2000 ММ	МАШ.-Ч		0,00
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		6,47
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		2,88
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		3,26
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т		253,72
23	9219	ВОДА	М3		42,39
24	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		0,00
25	30135	БИТУМ	Т		1,11
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	400-12285	ФРЕЗ.МАССА	М3#113		0,00
27	400-12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3#113		0,00

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ХАМДА "«ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

после госэкспертизы

Данғара тумани Сой шилдир МФЙ Қўшчинор кўчасини 0,698км қисмини жорий таъмирлаш

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	13624,858
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	160926,538
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	33353,928
5	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	2941,876
5.1	КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ЧАСОВ В МЕСЯЦ НА 2020 г.-166,17 ЧАС (по данным Минтруда)	166,17
5,2	СРЕДНЕГОДОВАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В РАСЧЕТЕ НА МЕСЯЦ ПО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (Госстат Республики Узбекистон)	2224,039
5,3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,116
5,4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	196,253
5,5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	2626,675
5,6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	315,201
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	210847,201
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28% от итогов прямых затрат)	36434,396
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	247281,597
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0,000
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0,000
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	247281,597
12	НДС 15 %	37092,240
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	284373,837
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПСД (С ЗАТРАТАМИ НА ЭКСПЕРТИЗЫ)	0,000
14.2	ЗАТРАТЫ НА АВТОРСКИЙ НАДЗОР(0,1% от итогов текущих ценах с НДС)	0,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА 1,5%	0,000
14.4	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ГАСН (0,08% от итогов текущих ценах без НДС)	0,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	284373,837

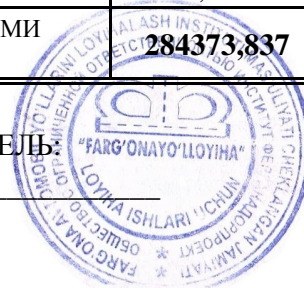
ЗАКАЗЧИК:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Гл.инж.проекта:
Сметчик:



Ш.Исроилов
О.Исмаилова



Наименование стройки - ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРИНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ХАМДА "«ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАБУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 23

Объект - 2781

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Қўшчинор кўчасини 0,698км қисмини жорий таъмирлаш

на

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

после госэкспертизы

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	196,25	14990,21	2941876,231
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			2941876,231

Строительные машины и механизмы

1.	C240-0055	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	4,3974	0	0
2.	C240-0055	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	9,78596	218230,9	2135598,858
3.	C212-0101	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,354235	264651,6	93748,85953
4.	C212-0101	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	5,70964	0	0
5.	C212-0101	162	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0	47361,1	0
6.	C212-0500	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,7329	0	0
7.	C212-0500	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0	152209	0
8.	C212-0500	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	0	181873	0
9.	C212-0500	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	7,3988	152209	1126163,949
10.	C212-0500	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	6,34831	131172,9	832726,2328
11.		1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	маш.-ч	0	0	0
12.	C212-0500	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,36645	5000	1832,25
13.	C212-0500	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	12,84669	181873	2336466,05
14.	C212-0500	2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	2,88972	214989	621258,0131
15.	C212-0500	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	15,73641	152209	2395223,23
16.		659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	маш.-ч	0	93668,3	0
17.	C212-0500	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	4,3974	403445	1774109,043
18.	C212-0500	3196	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.-ч	0	174598	0
19.	C212-0500	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	7,52444	152209	1145287,488
20.	C212-0500	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	3,34691	141550	473755,1105
21.	C212-0500	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	3,78665	181873	688689,3955
Итого по строительным машинам				СУМ			13624858,48

Строительные материалы, изделия и детали

1.		6002	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки I щебеночная	т	295,16326	484337	142958487,9
2.		9219	Вода	м3	49,1392	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	510,6568	20891	10668131,21
4.		30135	Битум	т	1,2913698	5652849,6	7299919,257
Итого по материальным ресурсам				СУМ			160926538,3

Ресурсы по проекту

1.	C140-12285		ФРЕЗ.МАССА	М3	0	0	0
2.	C140-12303		СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	0	20891	0
Итого ресурсы по проекту				СУМ			0

Автовозка

1.			А/бетон	32км	т	295,163	26984	7964685,408
2.			Битум	32км	т	1,291	26984	34846,32268
3.			ГПС	32км	т	939,609	26984	25354396,09
Итого по автовозке				СУМ				33353927,818

Составил:



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ҲАМДА "«ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИҲАСИНИНГ

2-МАВСУМИ БЎЙИЧА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23
(локальная ресурсная смета)

на

Дангара тумани Соё шилдир МФЙ Қўшчинон кўчасини 0,698км қисмини жорий таъмирлаш

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

после госэкспертизы

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. Участки №1-№3 (380+82+236) Всего: L=698м					
1	E2704-3-5 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	3,1410	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	130,6656
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	7,28712
1.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	4,49163
1.4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	12,84669
1.5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	2,88972
1.6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	15,73641
1.7	9219	ВОДА	М3	10,5	32,9805
1.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	467,3808
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5 Л/М2	Т	1,2215	
	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,354235
	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,258145
3	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (5 СМ)	1000 M2	2,4430	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	40,62709
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	3,51792
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,58632
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,2215
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,29316
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,51792
	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	7,52444
	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	3,34691
	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,78665
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЦЕБЕНОЧНАЯ	Т	96,6	235,9938
	9219	ВОДА	М3	0,9	2,1987
	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0263844
4	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА	1000 M2	2,4430	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,83388
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,87948
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,14658
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,07329
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,87948
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЦЕБЕНОЧНАЯ	Т	24,22	59,16946
	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0068404
16	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5СМ	1000M2	0,6980	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	22,1266
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	2,49884
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	5,70964
	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	7,3988
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,63518
	9219	ВОДА	М3	20	13,96
	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	43,276
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		196,25
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	400055	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		4,40
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		9,79
3	120101	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,35
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		5,71

1	2	3	4	5	6
5	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		0,00
6	120500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,73
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		0,00
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		0,00
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		7,40
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		6,35
11	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,00
12	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,37
13	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		12,85
14	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		2,89
15	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		15,74
16	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,00
17	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		4,40
18	3196	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 2000 ММ	МАШ.-Ч		0,00
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		7,52
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		3,35
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		3,79
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т		295,16
23	9219	ВОДА	М3		49,14
24	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		510,66
25	30135	БИТУМ	Т		1,29
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	400-12285	ФРЕЗ.МАССА	М3#113		0,00
27	400-12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3#113		0,00

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ҲАМДА "«ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИҲАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

после госэкспертизы

Данғара тумани Сой шилдир МФЙ Ўзбекистон кўчасининг 0,431км қисмини жорий таъмирлаш

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	8415,144
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	99400,986
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	20600,665
5	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	1816,990
5.1	КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ЧАСОВ В МЕСЯЦ НА 2020 г.-166,17 ЧАС (по данным Минтруда)	166,17
5.2	СРЕДНЕГОДОВАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В РАСЧЕТЕ НА МЕСЯЦ ПО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (Госстат Республики Узбекистон)	2224,039
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	121,212
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	1622,313
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	194,678
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	130233,786
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28% от итогов прямых затрат)	22504,398
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	152738,184
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (% от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0,000
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0,000
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	152738,184
12	НДС 15 %	22910,728
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	175648,912
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПСД (С ЗАТРАТАМИ НА ЭКСПЕРТИЗЫ)	0,000
14.2	ЗАТРАТЫ НА АВТОРСКИЙ НАДЗОР(0,1% от итогов текущих ценах с НДС)	0,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА 1,5%	0,000
14.4	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ГАСН (0,08% от итогов текущих ценах без НДС)	0,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	175648,912

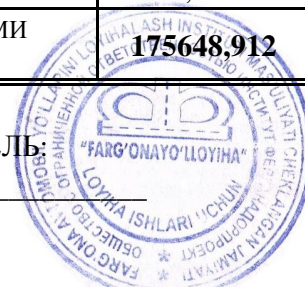
ЗАКАЗЧИК:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Гл.инж.проекта:
Сметчик:



Ш.Исроилов
О.Исмаилова



Наименование стройки - ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА КЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ҲАМДА "ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИАЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИҲАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 23

Объект -

2781

Данғара тумани Сой шилдир МФЙ Ўзбекистон кўчасининг 0,431км қисмини жорий таъмирлаш

на

Основаие: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

после госэкспертизы

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	121,21	14990,21	1816990,486
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			1816990,486
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.	C240-0055	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	2,7162	0	0
2.	C240-0055	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	6,04378	218230,9	1318939,549
3.	C212-0101	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,218805	264651,6	57907,09334
4.	C212-0101	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,52558	0	0
5.	C212-0101	162	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0	47361,1	0
6.	C212-0500	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,4527	0	0
7.	C212-0500	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0	152209	0
8.	C212-0500	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	0	181873	0
9.	C212-0500	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	4,5686	152209	695382,0374
10.	C212-0500	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	3,92091	131172,9	514317,1353
11.		1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	маш.-ч	0	0	0
12.	C212-0500	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,22635	5000	1131,75
13.	C212-0500	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ ND 110 S/N	маш.-ч	7,9346	181873	1443089,506
14.	C212-0500	2846	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	1,7848	214989	383712,3672
15.	C212-0500	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "ВОМАГ" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	9,7194	152209	1479380,155
16.		659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	маш.-ч	0	93668,3	0
17.	C212-0500	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	2,7162	403445	1095837,309
18.	C212-0500	3196	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.-ч	0	174598	0
19.	C212-0500	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	4,64772	152209	707424,8135
20.	C212-0500	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	2,06733	141550	292630,5615
21.	C212-0500	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	2,33895	181873	425391,8534
Итого по строительным машинам				СУМ			8415144,13
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6002	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки 1 щебеночная	т	182,31738	484337	88303052,88
2.		9219	Вода	м3	30,3481	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	315,394	20891	6588896,054
4.		30135	Битум	т	0,7976574	5652849,6	4509037,315
Итого по материальным ресурсам				СУМ			99400986,25

Ресурсы по проекту

1.	C140-12285		ФРЕЗ.МАССА	М3	0	0	0
2.	C140-12303		СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	0	20891	0
Итого ресурсы по проекту				СУМ			0

Автовозка

1.			А/бетон	32км	т	182,317	26984	4919652,182
2.			Битум	32км	т	0,798	26984	21523,98728
3.			ГПС	32км	т	580,325	26984	15659488,72
Итого по автовозке				СУМ				20600664,890

Составил:



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ҲАМДА "«ОЧИК БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ

2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23

(локальная ресурсная смета)

на

Дангара тумани Соё шилдир МФЙ Ўзбекистон кўчасининг 0,431км қисмини жорий таъмирлаш

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

после госэкспертизы

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. Участки №1-№2					
(238+193) Всего: L=431м					
1	E2704-3-5 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	1,9400	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	80,704
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	4,5008
1.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,7742
1.4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	7,9346
1.5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,7848
1.6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	9,7194
1.7	9219	ВОДА	М3	10,5	20,37
1.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	288,672
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	0,7545	
	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,218805
	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,777135
3	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (5 СМ)	1000 M2	1,5090	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	25,09467
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,17296
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,36216
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,7545
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,18108
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,17296
	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,64772
	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,06733
	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,33895
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	96,6	145,7694
	9219	ВОДА	М3	0,9	1,3581
	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0162972
4	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА	1000 M2	1,5090	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,75044
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,54324
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,09054
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,04527
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,54324
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	24,22	36,54798
	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0042252
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5СМ	1000M2	0,4310	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	13,6627
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	1,54298
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	3,52558
	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	4,5686
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,39221
	9219	ВОДА	М3	20	8,62
	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	26,722
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		121,21
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	400055	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		2,72
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		6,04
3	120101	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,22
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		3,53

1	2	3	4	5	6
5	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		0,00
6	120500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,45
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		0,00
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		0,00
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		4,57
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		3,92
11	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,00
12	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,23
13	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		7,93
14	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		1,78
15	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		9,72
16	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,00
17	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		2,72
18	3196	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 2000 ММ	МАШ.-Ч		0,00
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		4,65
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		2,07
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		2,34
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т		182,32
23	9219	ВОДА	М3		30,35
24	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		315,39
25	30135	БИТУМ	Т		0,80
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	400-12285	ФРЕЗ.МАССА	М3#113		0,00
27	400-12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3#113		0,00

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ХАМДА "ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

после госэкспертизы

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Дўстлик кўчасининг 1,321км қисмини жорий таъмирлаш

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	23294,814
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ.	297402,909
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗА	46038,974
5	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	4432,236
5.1	КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ЧАСОВ В МЕСЯЦ НА 2020 г.-166,17 ЧАС (по данным Минтруда)	166,17
5.2	СРЕДНЕГОДОВАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В РАСЧЕТЕ НА МЕСЯЦ ПО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (Госстат Республики Узбекистон)	2224,039
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	295,675
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	3957,353
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	474,882
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	371168,932
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28% от итогов прямых затрат)	64137,991
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.9	435306,924
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (% от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0,000
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0,000
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	435306,924
12	НДС 15 %	65296,039
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	500602,962
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПСД (С ЗАТРАТАМИ НА ЭКСПЕРТИЗЫ)	0,000
14.2	ЗАТРАТЫ НА АВТОРСКИЙ НАДЗОР(0,1% от итогов текущих ценах с НДС)	0,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА 1,5%	0,000
14.4	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ГАСН (0,08% от итогов текущих ценах без НДС)	0,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	500602,962

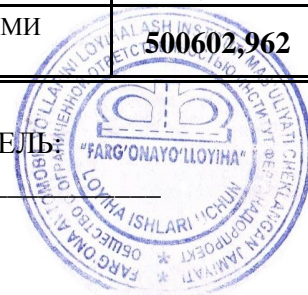
ЗАКАЗЧИК:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Гл.инж.проекта:
Сметчик:



Ш.Исроилов
О.Исмаилова



Наименование стройки - ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА КЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОҢЛИ ҲАМДА "ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОҢЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИҲАСИНИНГ 2-МАВСУМИ БЎЙИЧА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 23

Объект -

2781

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Дўстлик кўчасининг 1,321км қисмини жорий таъмирлаш

на

Оснвание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

после госэкспертизы

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	295,68	14990,21	4432235,738
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			4432235,738
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.	C240-0055	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	8,3232	0	0
2.	C240-0055	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	18,16424	218230,9	3963998,443
3.	C212-0101	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,67048	264651,6	177443,6048
4.	C212-0101	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	13,81248	0	0
5.	C212-0101	162	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0	47361,1	0
6.	C212-0500	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,3872	0	0
7.	C212-0500	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	17,7408	152209	2700309,427
8.	C212-0500	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	12,95712	181873	2356550,286
9.	C212-0500	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	0	152209	0
10.	C212-0500	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	12,46071	131172,9	1634507,467
11.		1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	маш.-ч	0	0	0
12.	C212-0500	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,6936	5000	3468
13.	C212-0500	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ ND 110 S/N	маш.-ч	11,35793	181873	2065700,803
14.	C212-0500	2846	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	2,55484	214989	549262,4968
15.	C212-0500	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "ВОМАГ" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	13,91277	152209	2117648,809
16.		659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	маш.-ч	0	93668,3	0
17.	C212-0500	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	8,3232	403445	3357953,424
18.	C212-0500	3196	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.-ч	0	174598	0
19.	C212-0500	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 т	маш.-ч	14,24192	152209	2167748,401
20.	C212-0500	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 т	маш.-ч	6,33488	141550	896702,264
21.	C212-0500	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 т	маш.-ч	7,1672	181873	1303520,166
Итого по строительным машинам				СУМ			23294813,59
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6002	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки 1 щебеночная	т	558,67168	484337	270585365,5
2.		9219	Вода	м3	80,8401	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	622,3056	20891	13000586,29
4.		30135	Битум	т	2,4442464	5652849,6	13816957,28
Итого по материальным ресурсам				СУМ			297402909,1

Ресурсы по проекту

1.	C140-12285		ФРЕЗ.МАССА	М3	0	0	0
2.	C140-12303		СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	0	20891	0
Итого ресурсы по проекту				СУМ			0

Автовозка

1.			А/бетон	32км	т	558,672	26984	15075196,61
2.			Битум	32км	т	2,444	26984	65955,54486
3.			ГПС	32км	т	1145,042	26984	30897821,53
Итого по автовозке				СУМ				46038973,689

Составил:



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ "БЮДЖЕТ ЖАРАЁНИДА ФУҚАРОЛАРНИНГ ФАОЛ ИШТИРОКИНИ ТАЪМИНЛАШ БЎЙИЧА ҚЎШИМЧА ЧОРА-ТАДБИРЛАР ТЎҒРИСИДАГИ 13.04.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5072-СОНЛИ ҲАМДА "«ОЧИҚ БЮДЖЕТ» АХБОРОТ ПОРТАЛИ ОРҚАЛИ ЖАМОАТЧИЛИК ФИКРИ АСОСИДА ШАКЛЛАНГАН ТАДБИРЛАРНИ МОЛИЯЛАШТИРИШНИ ЯНАДА КЕНГАЙТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ГИ 22.09.2021 ЙИЛДАГИ ПҚ №5250-СОНЛИ ҚАРОРЛАРИГА АСОСАН "ТАШАББУСЛИ БЮДЖЕТ" ЛОЙИХАСИНИНГ
2-МАВСУМИ БЎЙИЧА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23
(локальная ресурсная смета)

на

Данғара тумани Сой шилдир МФЙ Дўстлик кўчасининг 1,321 км қисмини жорий таъмирлаш

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

после госэкспертизы

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. Участки №1-№3 (704+370+247) Всего: L=1321м					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ГПС	1000M2	3,1680	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	97,8912
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	11,7216
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	13,81248
	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	17,7408
	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	12,95712
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	6,1776
	9219	ВОДА	М3	15	47,52
	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	209,088
1	E2704-3-5 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	2,7770	
	1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	115,5232
	1.2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	6,44264
	1.3	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	3,97111
	1.4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	11,35793
	1.5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	2,55484
	1.6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	13,91277
	1.7	ВОДА	М3	10,5	29,1585
	1.8	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	413,2176
2	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	2,3120	
	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,67048
	30135	БИТУМ	Т	1,03	2,38136
3	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (5 СМ)	1000 M2	4,6240	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	76,89712
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	6,65856
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,10976
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	2,312
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,55488
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	6,65856
	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	14,24192
	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	6,33488
	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	7,1672
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЦЕБЕНОЧНАЯ	Т	96,6	446,6784
	9219	ВОДА	М3	0,9	4,1616
	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0499392
4	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗА 2 РАЗА	1000 M2	4,6240	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	5,36384
	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,66464
	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,27744
	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,13872
	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,66464
	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЦЕБЕНОЧНАЯ	Т	24,22	111,99328
	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0129472
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		295,68
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	400055	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		8,323
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		18,164

1	2	3	4	5	6
3	120101	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,670
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		13,812
5	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		0,000
6	120500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1,387
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		17,741
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		12,957
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		0,000
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		12,461
11	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,000
12	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,694
13	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		11,358
14	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		2,555
15	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		13,913
16	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		0,000
17	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		8,323
18	3196	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 2000 ММ	МАШ.-Ч		0,000
19	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		14,242
20	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		6,335
21	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		7,167
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
22	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т		558,672
23	9219	ВОДА	МЗ		80,840
24	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		622,306
25	30135	БИТУМ	Т		2,444
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
26	400-12285	ФРЕЗ.МАССА	МЗ#113		0,000
27	400-12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	МЗ#113		0,000

Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги 13.04.2021 йилдаги ПҚ №5072-сонли ҳамда "«Очиқ бюджет» ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги 22.09.2021 йилдаги ПҚ №5250-сонли қарорларига асосан "Ташаббусли Бюджет" лойиҳасининг
2-мавсуми бўйича

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Истиқлол кўчасини 0,600км қисмини жорий таъмирлаш

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименование работ	Е.И.	К-во
	ОБЩИЕ ДАННЫЕ		
1	Категория дороги	Внутрихозяйственные дороги	
2	Протяженность дороги	км	0,600
3	Заказчик – ГУП "Ферганская служба заказчика по региональным дорогам"		
РЕМОНТ ДОРОГИ			
Участок №1 Всего: L=600м			
1	Исправление профиля без добавления нового материала	м ²	2700
2	Подгрунтовка покрытия жидким битумом из расчета 0,5 л/м ²	м ²	2100
		тн	1,050
3	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей тип Б марки I толщиной 5 см ГОСТ 9128-13г.	м ²	2100
СРЕДНЯЯ ДАЛЬНОСТЬ ВОЗКИ			
1	Асфальтобетонная смесь, битум с Кокандского АБЗ	км	32
2	ГПС с карьера (Кокандский АБЗ V-1,84)	км	32

Составил  Каримуллина Г.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги 13.04.2021 йилдаги ПҚ №5072-сонли ҳамда "«Очиқ бюджет» ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги 22.09.2021 йилдаги ПҚ №5250-сонли қарорларига асосан "Ташаббусли Бюджет" лойиҳасининг
2-мавсуми бўйича

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Қўшчинор кўчасини 0,698км қисмини жорий таъмирлаш

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименование работ	Е.И.	К-во
	ОБЩИЕ ДАННЫЕ		
1	Категория дороги	Внутрихозяйственные дороги	
2	Протяженность дороги	км	0,698
3	Заказчик – ГУП "Ферганская служба заказчика по региональным дорогам"		
РЕМОНТ ДОРОГИ			
Участки №1-№3 (380+82+236) Всего: L=698м			
1	Устройства основание из ГПС толщиной 12 см С5 ГОСТ 25607-2009г.	м ²	3141
2	Подгрунтовка покрытия жидким битумом из расчета 0,5 л/м ²	м ²	2443
		тн	1,2215
3	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей тип Б марки I толщиной 5 см ГОСТ 9128-13г.	м ²	2443
4	Укрепление обочин из ГПС толщиной 5см, С5 ГОСТ 25607-2009г.	м ²	698
СРЕДНЯЯ ДАЛЬНОСТЬ ВОЗКИ			
1	Асфальтобетонная смесь, битум с Кокандского АБЗ	км	32
2	ГПС с карьера (Кокандский АБЗ V-1,84)	км	32

Составил  Каримуллина Г.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги 13.04.2021 йилдаги ПҚ №5072-сонли ҳамда "«Очиқ бюджет» ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги 22.09.2021 йилдаги ПҚ №5250-сонли қарорларига асосан "Ташаббусли Бюджет" лойиҳасининг
2-мавсуми бўйича

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Ўзбекистон кўчасининг 0,431км қисмини жорий таъмирлаш

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименование работ	Е.И.	К-во
	ОБЩИЕ ДАННЫЕ		
1	Категория дороги	Внутрихозяйственные дороги	
2	Протяженность дороги	км	0,431
3	Заказчик – ГУП "Ферганская служба заказчика по региональным дорогам"		
РЕМОНТ ДОРОГИ			
Участки №1-№2 (238+193) Всего: L=431м			
1	Устройства основание из ГПС толщиной 12 см С5 ГОСТ 25607-2009г.	м ²	1940
2	Подгрунтовка покрытия жидким битумом из расчета 0,5 л/м ²	м ²	1509
		тн	0,7545
3	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей тип Б марки I толщиной 4 см ГОСТ 9128-13г.	м ²	0
4	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей тип Б марки I толщиной 5 см ГОСТ 9128-13г.	м ²	1509
5	Укрепление обочин из ГПС толщиной 5см, С5 ГОСТ 25607-2009г.	м ²	431
СРЕДНЯЯ ДАЛЬНОСТЬ ВОЗКИ			
1	Асфальтобетонная смесь, битум с Кокандского АБЗ	км	32
2	ГПС с карьера (Кокандский АБЗ V-1,84)	км	32

Составил



Каримуллина Г.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги 13.04.2021 йилдаги ПҚ №5072-сонли ҳамда "«Очиқ бюджет» ахборот портали орқали жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштиришни янада кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги 22.09.2021 йилдаги ПҚ №5250-сонли қарорларига асосан "Ташаббусли Бюджет" лойиҳасининг
2-мавсуми бўйича

Данғара тумани Соё шилдир МФЙ Дўстлик кўчасининг 1,321км қисмини жорий таъмирлаш

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименование работ	Е.И.	К-во
	ОБЩИЕ ДАННЫЕ		
1	Категория дороги	Внутрихозяйственные дороги	
2	Протяженность дороги	км	1,321
3	Заказчик – ГУП "Ферганская служба заказчика по региональным дорогам"		
РЕМОНТ ДОРОГИ			
Участки №1-№3 (704+370+247) Всего: L=1321м			
1	Исправление профиля с добавлением ГПС, С5 ГОСТ 25607-2009	м ²	3168
2	Устройства основание из ГПС толщиной 12 см С5 ГОСТ 25607-2009г.	м ²	2777
3	Подгрунтовка покрытия жидким битумом из расчета 0,5 л/м ²	м ²	4624
		тн	2,312
4	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей тип Б марки I толщиной 5 см ГОСТ 9128-13г.	м ²	4624
СРЕДНЯЯ ДАЛЬНОСТЬ ВОЗКИ			
1	Асфальтобетонная смесь, битум с Кокандского АБЗ	км	32
2	ГПС с карьера (Кокандский АБЗ V-1,84)	км	32

Составил



Каримуллина Г.

"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона вилоят автомобиль йўллари ҳудудий бош бошқармаси бошлиғи

О.Назиров

2022 йил



"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати Давлат унитар корхонаси директори

Ш.Пулатов

2022 йил



Фаргона вилояти бўйича 2022 йилда маҳаллий ҳокимлик балансида бўлган шаҳар, туман ички қўчаларнинг бюджет маблағлари ҳисобидан жорий таъмирлаш, "Обод қишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурлари асосида ички йўллارни жорий таъмирлаш ишлари, саноат зоналари ва қурилиш объектларига олиб борувчи ички йўллارни қуриш ишларига лойиҳа смета ҳужжатларини бошланғич нархини шакъллантириш учун Фаргона вилояти ҳудудда ишчиларни иш ҳақи, бошқа харажатлари, машина механизмлар нархи, қурилиш материалларининг нархи ва уларни ташиб келтириш нархларига (КҚС сиз) тузилган келишув

БАЁННОМАСИ

№	Ресурслар номланиши	Ўлчов бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-час	14 990,21	Қўштепа ТЙФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	маш-час	3800,00	Фаргона ЙКТ МЧЖнинг 28.01.2022 йил кунги №17/1-2022 сонли экспертиза хулосаси
2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш-час	152 209,0	
3	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
4	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	маш-час	24750,00	
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	маш-час	152209,00	
6	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш-час	131172,90	
7	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ САГ (КОМПРЕССОР)	маш-час	93 668,0	Фаргона ТЙФУКнинг 31.08.2021 йил кунги №756/1-2021 сонли экспертиза хулосаси
8	АВТОГУДРОНАТОР	маш-час	264 651,6	Фаргона ЙМФУКнинг 07.04.2022 йил кунги №3-К сонли экспертиза хулосаси
9	ФРЕЗА	маш-час	174 598,0	
10	АВТОСАМОСВАЛ ДО 30 ТН	маш-час	177 354,2	
11	АВТОСАМОСВАЛ ДО 10 ТН	маш-час	47 361,1	
12	АВТОСАМОСВАЛ ДО 7 ТН	маш-час	47 361,1	
13	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК	маш-час	403 445,0	
14	ПНЕВМОКАТОК 10 ТН	маш-час	141 550,0	
15	КАТОК ВИБРОМ ХАММ (13 ТН)	маш-час	214 989,0	
16	РУЧНОЙ КАТОК ХМР 0,8 ТН	маш-час	55 987,0	
17	КАТОК ВИБРОМ 4 ТН	маш-час	113 412,0	
18	КАТОК ОДНОВАЛЬЦОВОЙ 14 ТН	маш-час	281 846,0	
19	МАРКИРОВОЧНАЯ МАШИНА	маш-час	43 899,0	
20	ПОГРУЗЧИК ДОСАН МЕГА-300	маш-час	457 310,0	
21	АВТОКРАН КТА-16 ТН	маш-час	131 172,0	
22	НАРЕЗЧИК ШВОВ	маш-час	55 987,0	
23	БУЛЬДОЗЕР Т-170	маш-час	174 209,0	
24	КРАН МАЗ 14 ТН	маш-час	129 474,0	
25	ЭКСКАВАТОР ПОГРУЗЧИК 30-25	маш-час	177 316,0	
26	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	маш-час	218230,90	
27	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	маш-час	120769,00	

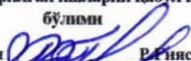
	СТРОИТЕЛЬСТВА			
28	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш-час	181873,00	
29	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	маш-час	119 283,0	
30	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	маш-час	76486,00	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Иссик майда донали зич асфальтобетон коришмаси	тн	484 337	<i>Фаргона ТЙФУКнинг 10.03.2022 йил кунги №1-К сонли экспертиза хулосаси</i>
2	Иссик йирик донали говакдор асфальтобетон коришмаси	тн	401 167	
3	Иссик йирик донали юкори говакдор асфальтобетон коришмаси	тн	330 820	
4	Битум махсулоти	тн	5 652 849,6	
5	ЛК-6 (Лоток ирригационный)	м3	1 492 505,1	
		дона	820 877,8	
6	Кум шагал аралашмаси	м3	20 891,0	
7	Ювилган кум	м3	101 783,1	
8	Щебень	м3	68 609,2	
9	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ ПРИРОДНАЯ	м3	12 609,0	<i>Фаргона ЙМФУКнинг 07.04.2022 йил кунги №3/1-К сонли экспертиза</i>
10	БОС-3 (Дорожное ограждение 1 категории)	м3	749 434,0	
11	Надолба (Направляющий столбик)	м3	958 483,0	
12	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	1 801 669,0	
13	РП-3 -300-35	м3	868 393,0	
14	Дрожный бордюор	м3	808 455,0	
15	Блок-11 (труба Д-0,75 м)	м3	2 212 929,0	
16	Блок-13 (труба Д-1,0 м)	м3	1 819 861,0	
17	Блок-16 (труба Д-1,5 м)	м3	1 779 699,0	
18	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	70559,00	
19	АРМАТУРА d-12	ТН	7 826 087,0	
20	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	4300,00	
21	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	ТН	5755077,00	
22	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	тн	7740000,00	<i>КАТАЛОГ 2022 ЙИЛ 1-ЧОРАК</i>
23	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	м3	2900000,00	
24	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	2 300,0	
25	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	2 300,0	
26	Бетон М-100	м3	381 190,0	
27	Бетон М-150	м3	416 421,0	
28	Бетон М-200	м3	457 263,0	
29	Бетон М-250	м3	494 650,0	
30	Бетон М-300	м3	534 743,0	
31	Бетон М-350	м3	593 059,0	


ПРОЧИЙ РАСХОДИ


1	Бошқа харажатлар	%	17,28%	Бошқа харажатлар туманлар кесимида, Фаргона АЙХББ таркибидаги корхоналарнинг бошқа харажатларидан ҳисоблаб олинди.
2	Буюртмачи харажати (ажратилган лимитдан ҳисобланади)	%	3,5%	
3	Лойиха ишлари ва экспертиза харажати (ажратилган лимитдан ҳисобланади)	%	1,5%	

ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ

1	на 1 км	тн/км	1 823,40	Фаргона ЙМФУКнинг 07.04.2022 йил кунги №3-К сонли экспертиза хулосаси
2	на 5 км	тн/км	1 013,10	
3	на 10 км	тн/км	912,10	
4	на 20 км	тн/км	861,40	
5	на 30 км	тн/км	844,60	
6	на 50 км	тн/км	831,10	

Фаргона вилоят АЙХББ техник кузатиш ва
амалга оширилган ишларни қабул қилиш
бўлими
бошлиғи  Р.Ғиёсов

Фаргона МЙБХ ДУК лойиха таъминот
бўлими бош мутахассиси
 С.Холлоджаев

Фаргона МЙБХ ДУК ишлаб чиқариш техник бўлими
бошлиғи
 У.Эгамбердиев