

Низомга
3-Илова

Ховос тумани Ободонлаштириш бошқармаси Янгиер МФЙ худудидаги
Нурфайз кўчасини жорий таъмирлаш ишларин бажариш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Ховос тумани Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи:
Д.Қ.Пирматов.



УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1. Ушбу танлов ҳужжатлари "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) (2021 йил 22 апрель ЎРҚ-684-сон) ва "Харид қилиш тартиб-таомилларини ташкил этиш ва ўтказиш тартиби тўғрисидаги низомни тасдиқлаш ҳақида" ги (кейинги ўринларда - буйруқ) (Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2018 йил 26 майда рўйхатдан ўтказилди, рўйхат рақами 3016) меъёрий ҳужжатларга асосланиб тузилади.

1.2. Танлов мавзуси: **Ховос тумани Янгиер МФЙ Нурфайз кучасини жорий таъмирлаш ишларини бажариш.**

1.3. Танлов таклифида кўрсатилган: **83 234 756 (Саксон уч миллион икки юз ўттиз тўрт минг етти юз эллик олти) сўм. Ушбу қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва қуриб чиқилмайди.**

1.4. Махсулот (иш ёки хизмат кўрсатиш)лар бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.5. Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - **онлайн.**

2 Танлов ташкилотчилари

2.1. Буюртмачининг номи – **Ховос тумани Ободонлаштириш бошқармаси** (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

2.2. Комиссиянинг ишчи органитанлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4. Танлов камида беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1. Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

3.2. 4.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4 Танловни ўтказиш тартиби

4.1. Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун махсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ танлов таклифини тақдим этиш;

4.2. Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш; "Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар; Иштирокчининг банклардаги ҳисоб рақамларида қарздорликлари (картотека-2) бор; солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар бор.

4.3. Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар:

иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолатсиз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга ҳолатларда.

5. Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1. Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек ёки рус тилларда бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек ёки рус тилларда аниқ илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган ўлчов бирликларидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1. Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

6.2. Иштирокчилар: тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3. Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот (иў ёки хизмат) номи, маҳсулот (иў ёки хизмат) нинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4. Шунингдек, иштирокчи таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, уларни сканерлаштирилган электрон шаклда махсус etender.uzex.uz порталига раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган ҳолда жойлаштириши керак.

6.5. Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6. Техник таклиф қуйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак: техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

6.7. Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

6.8. Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1. Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2. Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3. Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4. Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

7.5. Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

7.6. Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов ҳужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

7.7. Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8. Танлов ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.

8.1. Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишликирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (микдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 15-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51180

Obyekt nomi «“Sirdaryo viloyati Hovos tumani “Yangier” MFY dagi Nurfayz ko'chasini joriy ta'mirlash” (1-etap 235m)»

Buyurtmachi - Xovos tumani obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - OOO Yo'l loyiha Guliston

Litsenziya AL-001956 08.11.2021

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 48987

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining Avtomobil yo'llari sohasida ochiqlik standartlarini joriy etish va sohada jamoatchilik nazoratini kuchaytirish chora-tadbirlari to'g'risidagi 2022 yil 2-fevraldagi № 49-son qarori.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.

1.3. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Nuqson dalolatnomasi.

1.4. Buyurtmachi va “Yo'l loyiha Guliston” MChJ o'rtasida tuzilgan №418215-sonli 24.06.2022 yil shartnoma.

1.5. “Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi” DUK Sirdaryo viloyat filialining mashina-mexanizmlar mash/soat narxlarini hisoblash to'g'risidagi ekspertiza hulosalari.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Buyurtmachining 02.07.2022 yildagi smeta hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish to'g'risidagi №48987 -son elektron murojaati.

2.2. “Yo'l loyiha Guliston” MChJning 02.07.2022 y. №62-son hati.

2.3. Smeta xujjatlari. Ko'chalar joylashuv sxemasi.

2.4. “Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi” DUK Sirdaryo viloyat filialining mashina-

mexanizmlar mash/soat narxlarini hisoblash to`g`risidagi ekspertiza hulosalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. "Sirdaryo viloyati Hovos tumani "Yangier" MFY dagi Nurfayz ko`chasini joriy ta'mirlash" (1-etap 235m) ob'yekti bo'yicha smeta hujjatlari "Yo'l loyiha Guliston" MChJ loyiha tashkiloti tomonidan O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining Avtomobil yo`llari sohasida ochiqlik standartlarini joriy etish va sohada jamoatchilik nazoratini kuchaytirish chora-tadbirlari to`g`risidagi 2022 yil 2-fevraldagi № 49-son qarori, hamda buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan loyiha topshirig'i va nuqson dalolatnomaga asosan ishlab chiqilgan.

3.2. Loyiha quyidagicha: Nurfayz ko`chasini o`rta qismini PK 0+00 dan PK 2+35 gacha jami uzunligi - 235 pm.

- Mavjud a/beton yo`lni mexanizm yordamida (kirkovka) yangi material qo`shmagan holda bo`ylama va ko`ndalang kesimlarini geometrik o`lchamga keltirib tekislash, zichlagich yordamida zichlash - 940 m².

- Mavjud yo`l geometrik o`lchamlarga keltirilgandan so`ng 4.0 m kenglikda chaqilgan tosh (sheben) dan tekislovchi qatlam yotqizish -18,8 m³.

- 4.0 m kenglikda 5 sm qalinlikda issiq a/beton qarishmasi yotqizish - 940 m².

3.7. Smeta xujjatlari:

Ekspertiza ko`rigiga taqdim etilgan smeta hujjatlari umumiy qiymati buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 85 625 756 so`m, 15% QQS bilan 83 234 756 so`m, QQS siz 72 378 049 so`m, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 49,829 kishi/soatni tashkil etadi.

Loyiha topshiriqnomasiga asosan, loyiha-smeta xujjatlarini boshlang'ich narxini shakllantirish ushuni ishchilarning bir soat o`rtacha ish haqi ijtimoiy sug`urta to`lovlari (12%) bilan - 18 280,25 so`m, pudratchining boshqa harajatlari -15%, Sirdaryo KFUK, Sirdaryo TYFUK, Mirzaobod TYFUK, Xovos TYFUKlarning mashina-mexanizmlar mash/soat narxlari va Sirdaryo KFUKning 1 tn/km yuk tashish narxlari qabul qilingan.

Asos: "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK Sirdaryo viloyat filialining mashina-mexanizmlar mash/soat narxlarini hisoblash to`g`risidagi ekspertiza hulosalari.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachining talab va takliflarisiz taqdim etildi.

Loyiha smeta hujjatlari va qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko`ra "Sirdaryo viloyati Hovos tumani "Yangier" MFY dagi Nurfayz ko`chasini joriy ta'mirlash" (1-etap 235m) ko`chasini joriy ta'mirlash ishlariga tayyorlangan smeta hujjatlari bo'yicha ekspertiza tekshiruv natijasida kamchiliklar aniqlanmadi, kelgusida

kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

6.2. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. (Sanitariya-epidemiologiya va Yong'inga qarshi nazorat xizmatlari, hamda Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, Suv ta'minoti boshqarmasi)

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va ShNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.5. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Xulosalar.

7.1. "Sirdaryo vilyati Hovos tumani "Yangier" MFY dagi Nurfayz ko'chasini joriy ta'mirlash" (1-etap 235m) ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 85 625 756 so'm,

15% QQS bilan hisoblanganda - 83 234 756 so'm,

QQS siz - 72 378 049 so'm,

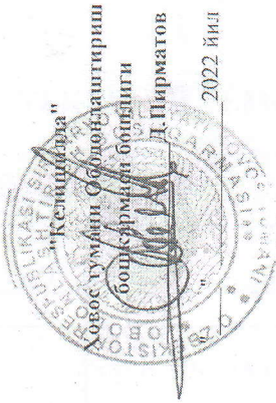
buyurtmachining boshqa xarajatlari - 2 391 000 so'mni tashkil etadi.

7.2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich



**Ховос тумани "Янгир" МФЙ "Нурфайз" (235м) кўчасини жорий таъмирлаш
НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз қуйида имзо кўювчилар, комиссия аъзолари буюртмачи вакили С.Уролов "Йул лойиҳа Гулистон" МЧЖ вакили Т.Холбеков О.Курашовларнинг инструментал ўлчамлар натижасида ушбу кўча бўйича 2022 йил май ойи ҳолатига қуйидаги нуқсонлар ҳамда иш турлари ва ҳажмларини аниқладик:

№	Ишларнинг мазмини		Узунлиги км	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўча тутилган иш турлари ва таъбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ						
	км дан	гача													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1	0	1	0+00	2+35	235	Мавжуд йўл асбон йўл бўлиб, қоплама қозон нотевис, қўндаланг ва бўйлама нишабити амалдаги метрий талабларга мос эмас, ҳар хил ўлчамдаги чуқурлар мавжуд	Мавжуд йўл асбон йўли механик ёрдамида (қирқовка) янги материал қўшмаган ҳолда бўйлама ва қўндаланг кесиларини геометрик ўлчамага келтириб текислаш, зичлаштири ёрдамида зичлаш лозим	235	x 4 м	940	Ўрта қисми				
												2	3	18,8	Ўрта қисми
												3	2	940	Ўрта қисми

Буюртмачи вакили
"Йул Лойиҳа Гулистон" МЧЖ вакиллари

С. Уролов
Т. Холбеков
О. Курашов

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ НУРФАЙЗ МСГ "ЯНГИЕР" ХАВАСТСКОГО РАЙОНА
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (1-ЭТАП) (235m)**

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,00
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	55 492,093
3	ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕВОЗКУ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	1 636,823
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	910,894
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 897,624
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	62 937,434
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 15 %	9 440,615
8	ИТОГО	72 378,049
9	НДС 15%	10 856,707
10.	ИТОГО С НДС	83 234,756
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	2 391,000
	В том числе	
	Проектные работы	1 701,000
	Затраты на экспертизу	690,000
12	ВСЕГО	85 625,756



ИСПОЛНИТЕЛЬ

 МП

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№

на
Наименование объекта - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ НУРФАЙЗ МСГ "ЯНГИЕР" ХАВАСТСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (1-ЭТАП) (235м)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,829	18 280,25	910894
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	27,856	-	0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		910 894
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,692	150 222,32	254176
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,668	239 047,13	637711
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,136	277 419,67	37812
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,462	233 133,73	107820
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,282		0
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,264	154 325,44	812369
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	3,845	167 494,68	643950
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	2,295	206 737,41	474562
9	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,043	-	0
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,474	167 956,59	415538
11	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,949	101 814,00	96662
12	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,141	290,00	41
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,692	311 702,00	527400
14	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	2,895	154 325,44	446803
15	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,288	154 325,44	198740
16	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,457	167 494,68	244040
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		4 897 624
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ ТИПА Б М-2	Т	113,571	454 634,00	51633147
2	9219	ВОДА	М3	16,262		0
3	30135	БИТУМ	Т	0,497	5 983 317,26	2973015
4	43113	ЩЕБЕНЬ 5-20ММ	М3	23,688	37 400,00	885931
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		55 492 093
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ				СУМ		62 937 434

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ НУРФАЙЗ МСГ "ЯНГИЕР" ХАВАСТСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (I-ЭТАП) (235м)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

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
2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E2703-001-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	0,940	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,90	29,046
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,30	14,382
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,48	2,331
1.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,60	5,264
1.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	3,845
1.6	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	1,043
1.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,833
1.8	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	0,949
1.9	9219	ВОДА	М3	15,00	14,100
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0,1880	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,60	4,061
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	3,707
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,337
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,462
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,442
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	2,295
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,171
2.8	9219	ВОДА	М3	7,00	1,316
2.9	43113	ЩЕБЕНЬ 5-20ММ	М3	126,00	23,688
3	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ЖИДКИМ БИТУМОМ	Т	0,470	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,273
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,136
3.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,484
4	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0,940	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	15,632
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	8,817
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,354
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,226
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,50	0,470
4.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,113
4.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,354
4.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	2,895
4.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,288
4.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,457
4.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ ТИПА Б М-2	Т	96,60	90,804
4.12	9219	ВОДА	М3	0,90	0,846
4.13	30135	БИТУМ	Т	0,01	0,010
5	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0,940	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,090
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,677
5.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,338
5.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,056
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,028
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,338
5.7	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ ТИПА Б М-2	Т	24,22	22,767
5.8	30135	БИТУМ	Т	0,00	0,003
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		49,829
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		27,856
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		1,692
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,668
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,136
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,462
9	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,282
10	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		5,264
11	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		3,845
13	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		2,295
14	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		1,043
15	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,474
16	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,949
18	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,141
19	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		1,692

20	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч		2,895
21	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч		1,288
22	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч		1,457
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
23	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ ТИПА Б М-2	Т		113,571
24	9219	ВОДА	МЗ		16,262
25	30135	БИТУМ	Т		0,497
26	43113	ЩЕБЕНЬ 5-20ММ	МЗ		23,688

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

[Handwritten signature]

Расчет грузооборота по объекту

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ НУРФАЙЗ МСГ "ЯНГИЕР" ХАВАСТСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (1-ЭТАП) (235m)

Наименование материалов	Единица измерений	Кол-во	Расстояние перевозки км	Грузооборот	Стоимость 1 тн/км	Сумма т.сум	Поставщик
А/бетон	тн	113,571	5	568	1 265,50	718,619	ЯНГИЕР АБЦ
Битум	тн	0,497	5	2	1 265,50	3,144	ЯНГИЕР АБЦ
Щебень	м3	23,7	26	893	1 024,66	915,060	КАРЬЕР БОБУР
Всего						1 636,823	

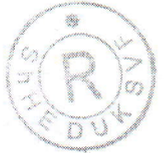
СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

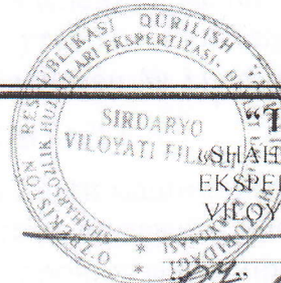





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZA»
DAVLAT UNITAR KORXONASINING SIRDARYO
VILOYAT FILIALI



Guliston shahri.



«Tasdiqlayman»

SHAHARSOZLIK HUJJATLARI
EKSPERTIZA» DUK SIRDARYO
VILOYAT FILIALI DIREKTORI

Gaimov B.X.

2022 y.

EKSPERT XULOSA № 0024/2022

по расчету стоимости эксплуатации машин и механизмов
по «Сирдаре КФУК».

1. Материалы, предоставленные на экспертизу.

1. Письмо Заказчика № 47 от 21.02.2022г.
2. Исходные данные по строительным машинам и механизмам.
3. Справка о балансовой стоимости транспортных средств.
4. Справка о расходе ГСМ, расчет стоимости ГСМ, счет-фактуры.
5. Расчет часовой заработной платы водителей и механизаторов.
6. Расчет стоимости 1 маш. часа работы строительных машин и механизмов в текущих ценах на 01.03.2022г.

№	Марка техники	Заявленная стоимость на 1 маш/час (сум)
1	A/M MAZ-5551	150 222,32
2	Автогрейдер GP 165 20 DF 055	317 832,62
3	Самосвал 2,9тн Фотон Фолант	218 664,4
4	Колесный экскаватор XE 210 W	417 414,5
5	Трактор TTZ - LS	132 081,47
6	Виброкаток 8тн	167 494,68
7	КАМАЗ 541120 -	162 174,47
8	Манипулятор ISUZU	195 415,84
9	Автобус ISUZU SAZ NP	115 782,78
10	Автосамосвал Sinotruk Golden Prince ZZ3251N3641F	274 034,40
11	Автокран KC-4574M ISUZU	218 145,14
12	Автовозовоз Махсус MAN	181 301,37
13	ДАМАС	54 648,81
14	Пневмокоток 16тн	176 266,44
15	Поливомоечная машина ISUZU FVR 33G (водовоз)	167 956,59
16	Автогудранатор ISUZU FVR 33G	277 419,67
17	Экскаватор погрузчик JCB 3DX SUPER	246 678,0
18	Автомашинa Газель бортовая	79 676,51

2. Результаты экспертного рассмотрения.

В результате проведения экспертизы представленный расчет стоимости 1 маш/час строительных машин и механизмов приведен в соответствии с «Методические рекомендации по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию машин и механизмов», утвержденный приказом Госкомархитекстроя Республики Узбекистан № 31 от 06.05.2004г.

ВЫВОД:

1. По расчету стоимости эксплуатации машин и механизмов по «Сирдаре КФУК» МЧЖ рекомендуется к согласованию рассчитанные стоимости на 1 маш/час без НДС, без прочих затрат производственного характера, в дальнейшем с предлагаемым расчетом для участия в конкурсных торгах и представляемых для согласования с Заказчиком (Генподрядчиком) стоимости строительства объекта.

2. Договорная стоимость объектов, включая расчетную стоимость маш/час машин и механизмов, Подрядчика должны определяться в установленном порядке результатом конкурсного торга или по согласованию сторон, в случае определения ее без проведения торгов.

3. Филиал Сырдарьинской области ГУП «Экспертиза градостроительной документации» не несет ответственности за достоверность представленных разработчиком исходных данных.

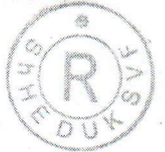
№	Марка техники	Заявленная стоимость на 1 маш/час (сум)
1	А/М МАЗ-5551	150 222,32
2	Автогрейдер GP 165 20 DF 055	317 832,62
3	Самосвал 2,9тн Фотон Фолант	218 664,4
4	Колесный экскаватор ХЕ 210 W	417 414,5
5	Трактор ТТЗ - LS	132 081,47
6	Виброкаток 8тн	167 494,68
7	КАМАЗ 541120	162 174,47
8	Манипулятор ISUZU	195 415,84
9	Автобус ISUZU SAZ NP	115 782,78
10	Автосамосвал SinotrukGolden Prince ZZ3251N3641F	274 034,40
11	Автокран КС-4574М ISUZU	218 145,14
12	Автоводовоз Махусе MAN	181 301,37
13	ДАМАС	54 648,81
14	Пневмокоток 16тн	176 266,44
15	Поливомоечная машина ISUZU FVR 33G (водовоз)	167 956,59
16	Автогудранатор ISUZU FVR 33G	277 419,67
17	Экскаватор погрузчик JCB 3DX SUPER	246 678,0
18	Автомашина Газель бортовая	79 676,51

Главный эксперт: Тошбаев У.А.

Эксперт: Джаббарова Л.



• O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZA»
DAVLAT UNITAR KORXONASINING SIRDARYO
VILOYAT FILIALI



Guliston shahri.



«Tasdiqlayman»

«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI
EKSPERTIZA» DUK SIRDARYO
VILOYAT FILIALI DIREKTORI

Gaimov B.X.

10.03 2022 y.

EKSPERT XULOSA № 0017/2022

по расчету стоимости эксплуатации машин и механизмов
по «MIRZAOBOD TYFUK».

1. Материалы, предоставленные на экспертизу.

1. Письмо Заказчика № 63 от 24.02.2022г.
2. Исходные данные по строительным машинам и механизмам.
3. Справка о балансовой стоимости транспортных средств.
4. Справка о расходе ГСМ, расчет стоимости ГСМ, счет-фактуры.
5. Расчет часовой заработной платы водителей и механизаторов.
6. Расчет стоимости 1 маш. часа работы, 1 тн/км строительных машин и механизмов в текущих ценах на 01.01.2022г.

№	Марка техники	Заявленная стоимость на 1 маш/час (сум)
1	Автогрейдер ДЗ-12257	240 781,14
2	Погрузчик NEW HOLLAND 1м3	200 311,55
3	Трактор ТТЗ 80,10	157 290,16
4	Каток BOMAG BW 55E	214 214,57
5	Бур-ямокопатель ISUZU NOR-71 PL	231 861,44
6	Автомашина ГАЗ-53 Ф	137 197,59
7	Самосвал FOTON FORLAND	112 976,76
8	Комбинированная дорожная машина MAN GLA 18-280	226 157,47
9	Автокран – 4574 ISUZU FVR 33GLD	288 181,53
10	Автогрейдер GR-180	429 577,25
11	Телескопическая вышка SAZ NOR 71 L	202 827,42
12	Каток НААМ 24/20 D-AE	346 127,09
13	Кран манипулятор MAN CLA 16,230 4x2BB	269 707,17
14	НЕКСИЯ-3 AV-GX 16/AT	83 323,60
15	Экскаватор погрузчик WZ-30,25 (1м3)	239 984,58
16	Бульдозер TY-160	396 235,37

17	Автобус ISUZU SAZ NR-37	152 506,29
18	Экскаватор ХЕ-210 W (1м3)	271 230,35
19	Каток НААМ HD-70 (8тн)	179 641,10
20	Каток НААМ -24/22 (16тн)	223 719,21
21	Ручной Каток BOMAG BW 55E	111 892,58

№	Марка техники	Расстояние тн/км		
		1-25	26-50	51-75°
1	МАЗ-5551020 10тн	1287,88	1200,05	1246,69
2	Автосамосвал FOTON FORLAND (5тн)	1778,26	1817,97	872,02
3	Автосамосвал MAN TGS 33,400 (25тн)	1408,8	1291,25	2435,84
4	Автотрейлер MAN TGS 26,400 (48тн)	1612,28	1411,10	1653,57

2. Результаты экспертного рассмотрения.

В результате проведения экспертизы представленный расчет стоимости 1 маш/час, тн/км строительных машин и механизмов приведен в соответствии с «Методические рекомендации по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию машин и механизмов», утвержденный приказом Госкомархитектростроя Республики Узбекистан № 31 от 06.05.2004г.

ВЫВОД:

1. По расчету стоимости эксплуатации машин и механизмов по «MIRZAOBOD TYFUK» рекомендуется к согласованию рассчитанные стоимости на 1 маш/час, тн/км без НДС, без прочих затрат производственного характера, в дальнейшем с предлагаемым расчетом для участия в конкурсных торгах и представляемых для согласования с Заказчиком (Генподрядчиком) стоимости строительства объекта.

2. Договорная стоимость объектов, включая расчетную стоимость маш/час машин и механизмов, Подрядчика должны определяться в установленном порядке результатом конкурсного торга или по согласованию сторон, в случае определения ее без проведения торгов.

3. Филиал Сырдарьинской области ГУП «Экспертиза градостроительной документации» не несет ответственности за достоверность предоставленных разработчиком исходных данных.

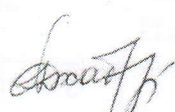
№	Марка техники	Рекомендуемая стоимость на 1 маш/час (сум)
1	Автогрейдер ДЗ-12257	239 047,13
2	Погрузчик NEW HOLLAND 1м3	194 332,99
3	Трактор ТТЗ 80,10	153 633,64
4	Каток BOMAG BW 55E (15/120-2 8тн)	206 737,41
5	Бур-ямокопатель ISUZU NOR-71 PL	211 063,14
6	Автомашина ГАЗ-53 Ф	127 822,58
7	Самосвал FOTON FORLAND	65 483,33
8	Комбинированная дорожная машина MAN GLA 18-280	173 852,34
9	Автокран – 4574 ISUZU FVR 33GLD	280 158,07
10	Автогрейдер GR-180	382 953,14
11	Телескопическая вышка SAZ NOR 71 L	189 395,67
12	Каток НААМ 24/20 D-AE	325 707,51
13	Кран манипулятор MAN CLA 16,230 4x2BB	249 608,44
14	НЕКСИЯ-3 AV-GX 16/AT	75 309,63
15	Экскаватор погрузчик WZ-30,25 (1м3)	233 133,73
16	Бульдозер ТУ-160	378 551,46
17	Автобус ISUZU SAZ NR-37	143 204,69
18	Экскаватор ХЕ-210W (1м3)	266 954,03
19	Каток НААМ НД-70 (8тн)	154 325,44
20	Каток НААМ-24/22 (16тн)	183 649,76
21	Ручной Каток BOMAG BW 55E (165х2)	82 039,24

№	Марка техники	Расстояние 1тн/км		
		1-25	26-50	51-75
1	МАЗ-5551020 10тн	1287,88	1200,05	1246,69
2	Автосамосвал FOTON FORLAND (5тн)	1778,26	1817,97	872,02
3	Автосамосвал MAN TGS 33,400 (25тн)	1408,8	1291,25	2435,84
4	Авtotрейлер MAN TGS 26,400 (48тн)	1612,28	1411,10	1653,57

Гл. эксперт: Тошибаев У.А.



Эксперт: Джаббарова Л.





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

«TOSHKENT VILOYATI FILIALI»

Toshkent shahar

«25» 03 2022 yil.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 17К/03-33
по проверке калькуляций себестоимости 1 тн на изготовление
асфальтобетонных смесей, производимых УК «Сирдарё туман йуллардан
фойдаланиш».

Разработчик: УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш».

1. Представленный материал:

1.1. Письмо-заказ УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш» на проведение
экспертизы от 11.03.2022г №07/34.

1.2. Калькуляции по себестоимости на изготовление асфальтобетонных
смесей, производимых УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш» с
предложенными отпускными ценами без НДС (без учета расходов периода и
необходимой прибыли) по состоянию 01.01.2022г.

Наименование продукции	Ед. Изм.	Заявленная себестоимость (без НДС)
Горячая, мелкозернистая, плотная а/б смесь, тип Б, марка II для верхнего слоя покрытия автомобильных дорог	тн	465 597,0
Горячая, крупнозернистая, пористая а/б смесь марки I для нижнего слоя покрытия автомобильных дорог	тн	391 906,0

1.3. Накладные-счета-фактуры на используемое сырье и материалы
от 2021г.

1.4. Заключение по результатам лабораторного исследование
асфальтобетонной смеси, утвержденной лабораторией УК «Сирдарё туман
йуллардан фойдаланиш» №3/22,4/22 от 01.02.2022г.

1.5. Расчеты заработной платы на 1 тонну асфальтобетонной смеси
УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш» по итогам 2021г.

Наименование продукции	Ед. Изм.	Заявленная себестоимость (без НДС)	Рекомендуемая себестоимость (без НДС)
Горячая, мелкозернистая, плотная а/б смесь, тип Б, марка II для верхнего слоя покрытия автомобильных дорог	тн	465 597,0	454 634,0

Горячая, крупнозернистая, пористая а/б смесь марки I для нижнего слоя покрытия автомобильных дорог	ти	391 906,0	382 014,0
--	----	-----------	-----------

2. Замечания и предложения.
(результаты экспертного рассмотрения)

- 2.1. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.
- 2.2. Уточнены стоимости питания и газа, зарплата, услуги погрузчика, на изготовление себестоимости I ти горячего асфальтобетонных смесей, производимых УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш».
- 2.3. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний разработчика.

3. Вывод:

3.1. Представленные калькуляции себестоимости на изготовление горячего асфальтобетонных смесей, разработанные УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш» по состоянию на 01.01.2022г., рекомендуются для дальнейшего согласования и утверждения со следующими отпускными ценами без НДС за I ти (без учета расходов периода и необходимой прибыли):

Наименование продукции	Ед. Изм.	Рекомендуемая себестоимость (без НДС)
Горячая мелкозернистая, плотная а/б смесь, тип Б, марка II для верхнего слоя покрытия автомобильных дорог	ти	454 634,0
Горячая, крупнозернистая, пористая а/б смесь марки I для нижнего слоя покрытия автомобильных дорог	ти	382 014,0

3.2. Рекомендуемая по себестоимости на изготовление горячего асфальтобетонных смесей, производимых УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш» является ориентиром для согласования и утверждения между подрядчиком и заказчиком.

Окончательное решение по себестоимости на изготовления горячего асфальтобетонных смесей, принимают заказчик и подрядная организация согласно ШНК 4.01.16-09 (протоколно).

3.3. За достоверность представленных расчетов и исходных данных ответственность несет УК «Сирдарё туман йуллардан фойдаланиш».



(Handwritten signature)

Д.Э. Норбоев

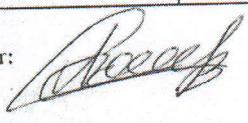
Б.Э. Арзикулов

"УТВЕРЖДАЮ"
 Директор Ховос ТЙФУК:
 Шеркулов Ш.
 2021 г



КАЛЬКУЛЯЦИЯ
на 1 тн битума БНД 60/90 по Ховос ТЙФУК
ООО "Polymer Impex"

№	Исходные данные	ед.изм.	Сумма без НДС	Основание
1.1	Покупная стоимость битума 60/90	сум	5956521,74	Цена сог.СЧ.факт ООО "Polymer impex" № 94 от 17.12.2021 г
2	Услуги ЖДХ ст Янгиер Карвон сервис	сум	9210	Согл Пост.Облфин № 5 от 22.04.2019
3	Разогрев и выгрузка и очистка цистерна от битума			
	а) Расход эл.энергия	сум	1158	(177,6 квт*391,30)/60 тн
	б)Расход прир.газ	сум	5080	(350,5 м3*869,56)/60 тн
	в) Зарплата у рабочих у цистерн 4 разр	сум	2308	1*24ч*5151,03 сум*1,12/60
4	Разогрев битума с паром и выкачка битума с ямы электронасосом			
	а) Расход эл.энергия	сум	3475	(22,2 квт*24ч*391,3)/60 тн
	б)Расход прир.газ	сум	5565	(16 м.куб*24ч*869,56)/60 тн
	Итогопрямых затрат	сум	5983317,3	

Вед.экономист: 

Ховос тумани Янгиер МФЙ
Нурфайз кўчаси схема тасвири

