

O'ZBEKISTON
RESPUBLIKASI
"SHARIF PROJECT"
MAS'ULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYAT

SHP

ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
" SHARIF PROJECT "
РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН

BUYURTMACHI: BULUNG'UR TUMAN OBODONLASHTIRISH BOSHQARMASI

**SAMARQAND VILOYATI BULUNG'UR TUMANI "ELOBOD" MFY ICHKI YO'LNI
JORIY TA'MIRLASH L=2590 M**



SMETA HUJJATLARI

SAMARQAND 2022-Y



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail: sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:25-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66893

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Bulung'ur tumani "Elobod" MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Bulung`ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi".

Bosh loyihachi - "SHARIF PROJECT" MChJ.

Litsenziya AL-002089 sonli 13.03.2022 yil.

Moliyalashtirish manbai - Tashabbusli buyudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 64166

1. Loyihalash uchun asos

1.1.O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13-aprel "Budget jarayonida fuqoralarning faol ishtirotini ta'minlash bo'yicha qo'shimch chora tadbirlar to'g'risidagi PQ 5072- sonli qarori.

1.2. Xalq deputatlari Bulung`ur tuman Kengashining 14.10.2022 yil VI-71-168-7-93-K/22 sonli qarori.

1.3. Bulung`ur tumani hokimligi "Obodonlashtirish boshqarmasi" 21.10.2022 yil 189 sonli xati.

1.4. Bulung`ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi" tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.5. Bulung`ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i A.Mamarasulov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Umumiy tushuntirish xati.

2.2. Albo'm 1 - Ishchi loyiha (AS). 2

.3. Kitob 2 - Joriy narxlarda resurs smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1.Qurilish uchastkasining xususiyatlari:

Ob'ektni joylashtirish : «Samarqand viloyati Bulung'ur tumani " Elobod " MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=2590 m.

Yo'l-iqlim zonasasi IV,

Tuman seysmik darajasi-7 ball.

3.2. Loyiha qabul qilindi:

- Yo'lning uzunligi:- **2,590 km.**

- Yo'lning kengligi:- 4,5-5,5m.

3.3. Loyiha quyidagilarni nazarda tutadi:

- Yo'l poyini avtoreyder yordamida geometrik shaklga keltirish. - 12950 m²
- QShA bilan yo'l poyi va yo'l chetining cho'kgan qismlariga tekislovchi qatlama qurish - 540 m³
- Chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislash qatlama qurish - 295,8 m³.
- Avtogradnator bilan yo'l poyiga suyuq bitum sepish 1m² 0,5 litr. - 4,93 ton.
- Issiq zich mayda zarrali asfalt qoplamasini yotqizish 5sm. GOST-9128-2013 ga muvofiq. - 9860 m²
- Yo'l chetini QSHAsi bilan 7 sm qalinlikda mustahkamlash - 2590 m².

3.4. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihamalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaga joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalilaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar 2-chorak 2022 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra (Bulung'ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i A.Mamarasulov tomonidan tasdiqlangan joriy narxlardagi mashina va mexanizmlar narxlari va qurilish materiallari bo'yicha kelishuv bayonnomasi).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarcand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 783,00 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnomaga narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 1 276 497,540 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 100 026,951 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnomaga narxlarida QQS bilan 1 176 470,588 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 316,993 kishi-soat.

Bundan tashqari:

Buyurtmachining boshqa harajatlari - 23 529,412 ming so'm (ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmadi).

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan

ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rígiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Bulung'ur tumani "Elobod" MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash." ekspertiza ko'rígigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-sod, 03.07.2003 yildagi 302-sod qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlari uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlari hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

LOYIHA-SMETA HUJJATLARIGA TUSHUNTIRISH XATI

**SAMARQAND VILOYATI BULUNG'UR TUMANI "ELOBOD" MFY ICHKI
YO'LNI JORIY TA'MIRLASH L=2590 M**

a) Yo'l qismi

Loyiha taqdim etadi

- 1.) Yo'l poyini avtoreder yordamida geometrik shaklga keltirish
- 2). QShAdan tekislovchi qatlam yotqizish
- 3). Yo'l poyiga 5-20 fraksiyali chaqiq tosh bilan 3 sm qalinlikda tekislovchi qatlam qurish
- 4). Avtogudranator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish
- 5). Issiq,zich,mayda zarrali,B-tip,1-markali asfaltobeton qorishmasi bilan 5 sm qalinlikda qoplama yotqizish
- 6). Yo'l chetini QSHA bilan 7 sm qalinlikda mustaxkamlash

b) Smeta qismi

Joriy narxlarda xarajat ABC4- dasturiy ta'minot to'plami (5.4.3) yordamida kompyuter texnologiyasidan foydalangan holda aniqlandi. Joriy narxlarda tannarxni hisoblash quyidagi formula bo'yicha amalga oshiriladi:

Сзп- ijtimoiy hisoblanganlarni hisobga olgan holda asosiy ish haqining qiymati sug'urta;

Сэм- mashina va mexanizmlarni ishlatish narxi;

См- transport va xarid qilish va saqlash xarajatlarini hisobga olgan holda qurilish materiallari, buyumlari va konstruksiyalarining narxi

I1. Ish haqini to'lash xarajatlari mehnat xarajatlarini ko'paytirish orqali aniqlanadi qurilish ishchilari joriy qiymati 1 kishi. Soat (so'mda) va yana

Ijtimoiy sug'urtaga badallar miqdorini hisobga olgan koefitsient formula bo'yicha:

Созп=Траб x Змс x Ксс,:;

Траб- qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari resurs smetalari bilan belgilanadi;

Змс- qurilish ishchilarining o'rtacha soatlik ish haqi bo'yicha olinadi

Ish vaqtining soatlarda (F) o'rtacha oylik fondi O'zbekiston Respublikasi Mehnat va aholini ijtimoiy muhofaza qilish vazirligi ma'lumotlariga ko'ra, Davlat ekspertizasi bo'yicha qabul qilingan oyiga 168,08 soatni tashkil qiladi.

Mashina va mexanizmlarni, qurilish materiallarini ishlatish narxida QQS hisobga olinmaydi.

1. Mashina mexanizm va 1tn/km yuk tashish narxi Bulung'ur tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo'llanildi.

2.Ishchi xodimlarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarini hisobga olgan holda narxi Bulung'ur tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo'llanildi.Asos (katalog II kvartal 2022yil)

3. Asfalt, Bitum, QShA, qum va chaqiq tosh narxi narxi Bulung‘ur tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshlig‘i tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo‘llanildi. Asos (birja katalog II kvartal 2022yil)
 4. Pudratchining boshqa xarajatlari miqdori qabul qilinadi - 18,11%. narxi Bulung‘ur tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshlig‘i tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo‘llanildi.
 5. "Buyurtmachi" va "Pudratchi" o‘rtasidagi o‘zaro hisob-kitoblar uchun siqilishdan oldingi koeffitsient, har bir karer va/beton zavodi uchun inert materialarning hajmli og‘irligi va a/beton aralashmasi laboratoriya va geologik tadqiqotlar asosida olinishi kerak.
6. Smeta hujjatlari 2022 yil tuzilgan

Mutaxassis: 

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ЭЛОБОД" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ L=2590 М**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	723 500 867
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	6 271 068
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	64 089 444
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	72 295 511
6	ИТОГО: п. 2-5	866 156 890
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	156 861 013
8	ИТОГО: п. 2-7	1 023 017 903
9	НДС -15 %	153 452 685
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	1 176 470 588
11	ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ И ЭКСПЕРТИЗА	23 529 412
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	1 200 000 000



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ЭЛОБОД" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРӢ ТАҲМИРЛАШ L=2590 М

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

№ п.п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3		4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	316,993	19783	6 271 068
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	24,665	337815,3	6 271 068
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	1,430	199244,1	284 859
3	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,479	58680,7	86 789
4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	17,748	770347,3	13 672 124
5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	30,369	351449,4	10 673 097
6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	13,508	281524,4	3 802 888
7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	15,283	281524,4	4 302 537
8	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,958	178	527
9	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	12,691	63305	803 404
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	74,315	162556	12 080 357
11	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	17,748	188030	3 337 156
12	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	32,958	134004,3	4 416 478
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	12,53	183304,9	2 297 066
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			64 089 444
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	295,80	58260,87	17 233 565
2	30135	БИТУМ	T	5,21	5147357,4	26 828 006
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3	775,21	17086	13 245 202
4	9219	ВОДА	M3	67,35	730	49 163
5	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	T	1191,29	559181,74	666 144 931
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			723 500 867
В том числе: Стоимость привозных материалов - 5 %			СУМ			2 458
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			72 293 053
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			866 156 890

СОСТАВИЛ:

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п.п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	0
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М2	12,950	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	14,245
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,43	5,569
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕХ И ВЫРАВНЬЕВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	5,40	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	77,6905776
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,55	8,36252745
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	25,681
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	38,198
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	4,910
2.6	9219	ВОДА	М3	7	37,766253
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	100	539,5179
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕХ И ВЫРАВНЬЕВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ. 3 СМ	100 М3	2,958	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	63,89
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,79	5,29
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	7,28
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	36,12
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	2,69
3.6	9219	ВОДА	М3	7	20,71
3.7	14250	ШЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	295,80
4	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1М2 0,5 Л	Т	4,93	
4.1	108	АВТОГУРНОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,430
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	5,078
5	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 М2	9,860	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	164,0
5.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	14,2
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,4
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	4,9
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,2
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	14,2
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	30,4
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	13,5
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	15,3
5.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	96,6	952,5
5.11	9219	ВОДА	М3	0,9	8,9
5.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,1
6	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	9,860	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	11,4
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	7,1
6.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	3,5
6.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,6
6.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,3
6.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	3,5
6.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	24,22	238,8
6.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,03
7	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	25,90	
7.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,21	5,439
7.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	0,49	12,691
7.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	9,1	235,690

СОСТАВИЛ: 

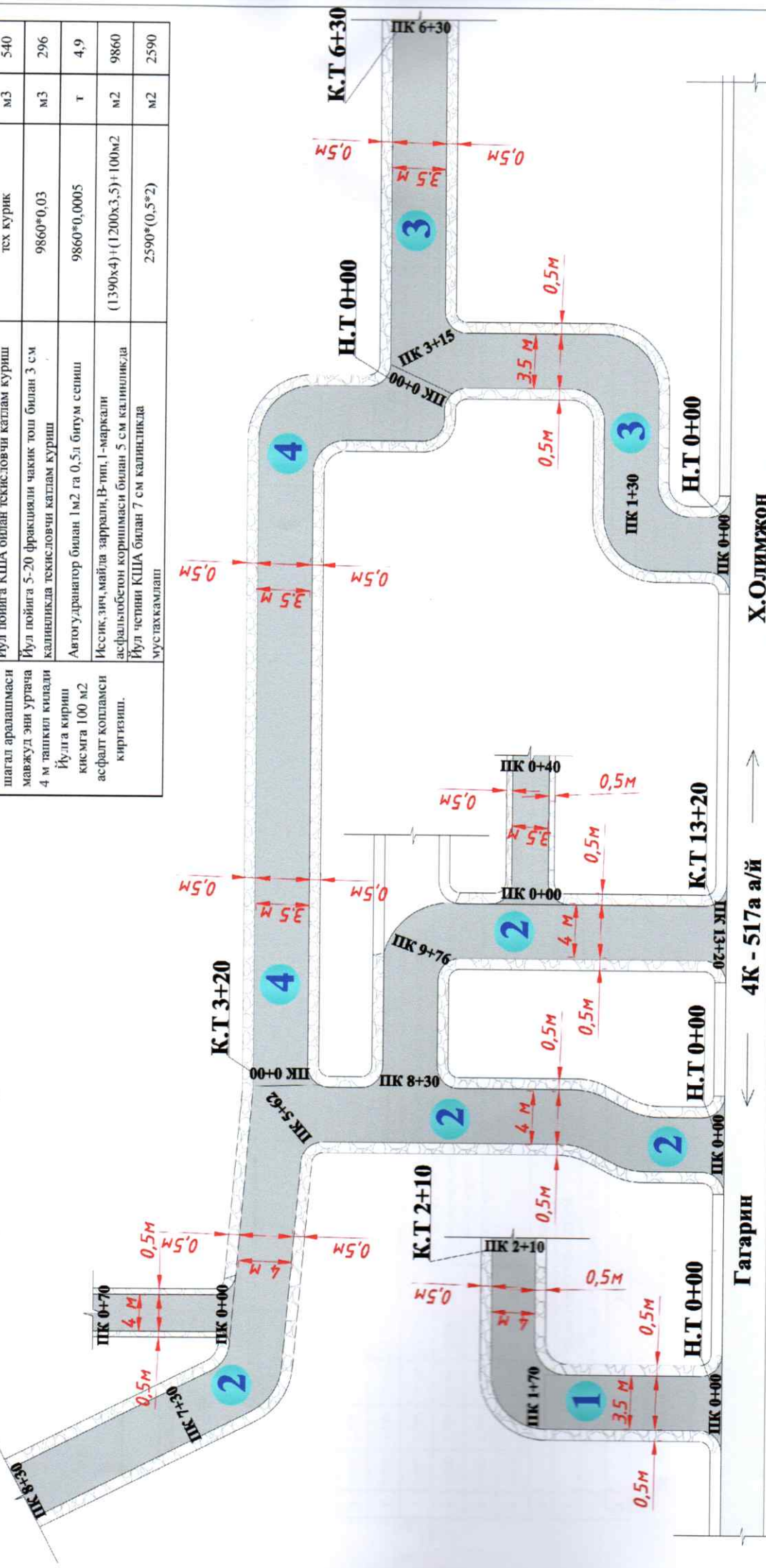
Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	Общий тоннаж	Дальность вождки км	тон/км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ЭЛОБОД" МФЙ иЧКИ ЙҮЛНИ ЖОРИЙ ТАЛЬМИРЛАШ L=2590 М									
1	КИША	м3	775,21	1,6	1240,3	5	6201,663	1166	7 231 139
2	ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	м3	295,80	1,5	443,7	16	7099,200	885	6 282 792
3	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	1191,29	1	1191,3	58	69094,542	847	58 523 077
4	БИТУМ	т	5,21	1	5,2	58	302,296	847	256 045
Итого:									72 293 053

СОСТАВИЛ:

Самарканд вилояти Булунгур тумани "Эллобод" МФЙ ички йүлини жорий таъмирлаш. L=2590 м

Иүллиинг холаты Күм шатал аралашмаси мавжуд эни уртаса 4 м танкелди киргизиш	Иүл пойнага КПА билан текисловчи катлам куриш	ТСХ КУРИК	2590*5	М2	12950
Күп шағат аралашмаси кис мта 100 м2	Иүл пойнага 5-20 фракциялы чакик тош билан 3 см катинникта текисловчи катлам куриш		9860*0,03	М3	540
	Автомодулантар билан 1м2 га 0,5л битум сепинш		9860*0,0005	Т	4,9
	Иссик, энч, майда зарралы, В-тип, 1-маркапкин асфальтобетон коринимаси билан 5 см катинник да		(1390x4)+(1200x3,5)+100m2	М2	9860
	Иүл иштенин КПА билан 7 см катинлик да муттахкамалы		2590*(0,5*5 ²)	М2	2590



Шартлы белгилар

- А/бетонную покрытия

ACLU HUMAN RIGHTS

~~UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY~~

САМАРСКАЯ ВИБОРОГИБАЛЬНАЯ ОДОЛЮДЬЕВСКАЯ АССАДЫЧЕВА

WILSON'S EKLOGOS

BESÖKSMÄNPÄTYMÄNN „SÖDERSKÅVEN”

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Самарқанд вилояти Булунғур тумани

"Ободонлаштириш бошқармаси"

Бошқармаси бошлиғи  А.Мамарасулов

**Самарқанд вилояти Булунғур тумани "Элобод" МФИ ички йўлини
жорий таъмирлаш**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

T/P	Асосий маълумотлар ва талаблар жадвали	Асосий маълумотларнинг мазмуни ва талаблари
1	Буюртмачи	Самарқанд вилояти Булунғур тумани "Ободонлаштириш бошқармаси"
2	Лойихачи	Танлов асосида
3	Лойихалаш учун асос	Халқ Депутатлари Ўулунгур тумани кенгашини карори VI-71-168-7-93-К/22
4	Таъмир тури	Жорий таъмирлаш ишлари учун лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқиш
5	Объектнинг жойлашган жойи	Булунғур тумани "Элобод" МФИ ички йўлини жорий таъмирлаш
6	Лойихани амалга ошириш муддати	Танлов асосида
7	Лойиханинг алоҳида шартлари	ШНҚ 2.05.02.07 ШНҚ 2.05.11.19
8	Йўлнинг асосий кўрсатгичлари	Кучаларнинг мавжут холатидан келиб чиқган холатда коплама куриш ва йўл ёқасини КША билан мустаҳкамлаш.
9	Стандартларга риоя килиш талаблари	Давлат стандартлари
10	Лойихаларни буюртмачига топшириш талаблари	Ишчи лойихалар ушбу техник топширик талабларга биноан кабул килинади. Ишчи ложиха 2 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштриши ва электрон шаклда бўлиши лозим

Самарқанд вилояти Булунғур тумани

"Ободонлаштириш бошқармаси"

Бошқармаси мутахассиси





ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ

СОГЛАСОВАНИЮ ЦЕН НА МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ НА III КВАРТАЛ 2022 ГОД БУЛУНГУРСКОЙ РАЙОН.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Рекомендованная стоимость, сум	Обоснование
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19 783,00	Электрон. Каталог III-кв.2022г.
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	188 030,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	337 815,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	199 244,1	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
4	АВТОГРЕЙДЕРЫ 55	МАШ-Ч	134 004,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
5	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДООГРЯДИТЕЛЬНОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	105 272,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
6	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ	МАШ-Ч	178,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
7	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-Ч	54 548,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
8	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	74 293,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
9	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ КРУПНОГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 8 Т	МАШ-Ч	3 441,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
10	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 10 Т	МАШ-Ч	85 750,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
11	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 15 Т	МАШ-Ч	96 857,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
12	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 30 Т	МАШ-Ч	162 556,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
13	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 40 Т	МАШ-Ч	26 939,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
14	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 400 л	МАШ-Ч	3 164,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
15	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 100 Т	МАШ-Ч	101 814,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
16	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ 10 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДООГРЯДИТЕЛЬНОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	83 912,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
17	БРДОЛЫ УСТАНОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	862,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
18	БРДОЛЫ ОТЫСЫВАЮЩИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ СЕРВОДРАЙВОВ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	1 676,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
19	БРДОЛЫ ОТЫСЫВАЮЩИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 ATM) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	76 681,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
20	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	127 627,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
21	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ-Ч	160 588,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
22	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДНИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	105 126,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
23	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДНИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 700 ММ (12,5 Т)	МАШ-Ч	130 083,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
24	МАШИНЫ МАРКИРОВОЧНЫЕ	МАШ-Ч	25 638,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4 656,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукровым .
26	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLO" "KOMATSU", "HITACHI", "LENNER" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ-Ч	134 004,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК

27	ОКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HTASCHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОПНА 0,65 М ³	МАШ-Ч	336 443,1	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
28	ОКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М ³	МАШ-Ч	125 342,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукуроным.
29	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬ 16 Т	МАШ-Ч	274 084,1	Закл.экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОКДАРЕ ТИФУК
30	РЕЗИНКИ ШИРОКИЕ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	58 680,70	Закл.экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОКДАРЕ ТИФУК
31	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	183 304,9	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
32	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
33	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	162 556,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл. А.Г.Шукуроным.
34	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВ/ЗИМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "WOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
35	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ 8 Т	МАШ-Ч	234 753,9	Закл.экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОКДАРЕ ТИФУК
36	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОВОГО ГОНА ТИПА "УСОДЕР" С ПИРННОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	770 347,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
37	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "WOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	351 449,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
38	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "WOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
39	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "WOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
40	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000C	МАШ-Ч	284 862,6	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГЛЮТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕДИОЗЕРНИСТАЯ ТИПА МАРКИ 1	т	559 181,7	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
2	БИТУМ ДЛЯ ПОДРУНТОВКИ 60/90 ВЯЗКИЙ	т	5 147 357,4	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
3	МАСАТИКА БИТУМНАЯ	т	5 755 077,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
4	ВОДА	м3	730,0	Поставление Каб.Мин.
5	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3	17 086,0	Закл.экспертизы №07/1-2022 от 26.04.2022 г. ОКДАРЕ ТИФУК
6	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	м3	41 739,1	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
7	ПЕСОК КРАСНЫЙ	м3	41 739,1	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
8	ЩЕБЕНЬ ФР. 5-20ММ	м3	58 260,9	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
9	БЕТОН М-250 (самовывоз)	м3	418 763,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
10	ПОСЛОДИЧЕНОВЫЕ ПЛЕНКИ ДЛЯ БЕТОНА	м2	3 500,0	Рыночная цена
11	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	15 400 000,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
12	ШЛАКОНОРГАНДИМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	т	526 482,0	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
13	ОБРАКРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ №42	т	11 976 000,0	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
14	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУССЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРННОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ 1 СОРТА	м3	3 608 696,0	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
15	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОСКИ-ПРОКАДКА РАЗМЕРОМ 15Х3СМ ПО ДЛИНИЙ-4,5М.	м3	3 608 696,0	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
16	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	т	8 565 218,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
17	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	м2	25 212,0	Рыночная цена
18	АРМАТУРА D-14ММ А-III	тн	7 913 043,5	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
19	АРМАТУРА D-18ММ А-III	тн	8 000 000,0	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
20	ПОЛИПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ D-110ММ (ВНУТРИ ПОДЛОЖКА ДЛЯ ВОДООТВОДА С ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДОРОГИ)	пм	33 197,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
21	ПРОВОЛОКИ В-Г-3ММ	тн	8 353 043,5	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
22	АРМАТУРА АР-РЫ D-6ММ А-І	тн	7 649 457,4	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
23	АРМАТУРА АР-РЫ D-10ММ А-ІІ	тн	7 913 043,5	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.

24	АРМАТУРА АР-РЫ Д-14ММ А-III	тн	7 913 043,5	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
25	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-325Х8,0ММ	м	615 679,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
26	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-426Х8,0ММ	м	1 361 035,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
СТОИМОСТЬ РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ				
1	1 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	1978 98897	
2	5 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	1166 145768	
3	10 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	992 173616	
4	15 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	917 206220	
5	20 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	885 221332	
6	25 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	848 265058	
7	30 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	846 253935	
8	35 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	858 225322	
9	40 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	839 251558	
10	45 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	874 196710	
11	50 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	857 214200	
12	100 КМ (А/С МАН 20TH)	тн/км МАН/ЧАС	847 211823	
13	ГРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВЫЙ ПРОДУКЦИЮ	%	1,5	Постановление Государственного комитета по архитектуре Республики Узбекистан №752/11-05 от 31.01.2011г.
14	ГРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ТРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ	%	5,0	
15	ГРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЯ	%	2	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА				
1	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА ПО САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ	%	18,11	Письмо Государственного комитета Руз по статистике от 28.05.2015г. №01/3/15-07-3/2-74
ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА				
1	ЗАТРАТЫ ПРОЕКТА	%	2	

Булунгур туман ободонлантириш
башкармаси мутахассиси



XALQ DEPUTATLARI BULUNG'UR TUMAN KENGASHINING QARORI

2022 - yil 14 - oktabr

VI-71-168-7-93-K/22

Bulung'ur tuman hokimligi

2022-yilda jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'lar va bajarilgan ishlar yuzasidan tuman ishchi guruhining 3-chorak hisoboti to'g'risida

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-aprelda "Budjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072-sonli qarori va O'zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021-yil 22-apreldagi "Mahalliy budjet mablag'lari sarflanishida jamoatchilik ishtirokini ta'minlash to'g'risida"gi KQ-213-IV-sonli qarori hamda O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 22-sentabrdagi "Ochiq budjet" axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirishni yanada kengaytirish chora-tadbirlari to'g'risidagi PQ-5250-sonli qarorining ijrosini ta'minlash maqsadida, tuman hokimligi moliya bo'limi mudiri Narziyev Jamshid Sattarovichning hisobotini inobatga olib, "O'zbekiston Respublikasi "Mahalliy davlat hokimiyyati to'g'risida"gi O'zbekiston Respublikasi Qonunining 24-moddasiga muvofiq xalq deputatlari Bulung'ur tuman Kengashining yetmish birinchi sessiyasi

QAROR QILADI:

1. 2022-yilda jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'lar va bajarilgan ishlar yuzasidan tuman hokimligi moliya bo'limi mudiri J.Narziyevning 3-chorak hisoboti ma'lumot uchun qabul qilinsin.
2. Tuman ishchi guruhining jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'lar va bajarilgan ishlar

to‘g‘risidagi hisoboti 1-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

3. Tashabbusli budjetlashtirish bo‘yicha ma’lumotlar 2-3-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

4. Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi mablag‘larini shakllantirilishi yuzasidan ma’lumot 4-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

5. Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasidan jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan (g‘olib deb topilgan) tadbirlarni moliyalashtirish uchun yo‘naltirilgan mablag‘lar yuzasidan ma’lumot 5-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

6. Tuman hokimligi moliya bo‘limining 2022-yil iyul-sentabr oyida bo‘lib o‘tgan “Ochiq budjet” jarayonida “Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi” shaxsiy g‘azna hisobvarag‘iga yo‘naltiriladigan mablag‘lar miqdori bo‘yicha taklifi ma’qullansin va 6-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.

7. Xalq deputatlari tuman Kengashi deputatlariga jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan (g‘olib deb topilgan) tadbirlarni moliyalashtirish uchun yo‘naltirilgan mablag‘larni ishlatalishi, bajarilayotgan ishlarni doimiy ravishda nazorat qilib borish tavsiya etilsin.

8. Tuman hokimligi axborot xizmati (A.Jabborov), “Bulung‘ur hayoti” gazetasi (G‘.O‘rolov)larga tuman ishchi guruhi hisobotidan keng jamoatchilikni xabardor etish vazifasi yuklatilsin.

9. Mazkur qarorning ijrosini nazorat qilish xalq deputatlari Bulung‘ur tuman Kengashining Mahalliy budjetni shakllantirish va uni ijro etish, iqtisodiy islohotlarni amalga oshirish hamda tadbirkorlikni rivojlantirish masalalari bo‘yicha doimiy komissiyasi (M.Nomazov) hamda ijrosini ta‘minlash tuman hokimining birinchi o‘rinbosari D.Xabibullayev zimmasiga yuklansin.

Kengash raisi



S.Astonov