

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 "OQTEPA" MFY ICHKI YO'LNI
JORIY TA'MIRLASH L=1630 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 № 66846

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Bulung'ur tumani "Oqtepa" 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: № 64158

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13-aprel "Budget jarayonida fuqoralarning faol ishtirokini 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 "Oqtepa" MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=1630 m

Yo'l-iqlim zonasi IV, tuman seysmik darajasi-7 ball.

3.2. Loyiha qabul qilindi:

- Yo'lning uzunligi:- **1,630 km.**

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

3.3. Loyiha quyidagilarni nazarda tutadi:

- Yo'l poyini avtogreder yordamida geometrik shaklga keltirish. - 8965 m²
- QShA bilan yo'l poyi va yo'l chetining cho'ngan qismlariga tekislovchi qatlam qurish - 352 m³
- Chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislash qatlam qurish -220,1 m³.
- Avtogudranator bilan yo'l poyiga suyuq bitum sepish 1m² 0,5 litr. - 3,670 ton.
- Issiq zich mayda zarrali asfalt qoplamasini yotqizish 5sm. GOST-9128-2013 ga muvofiq.-7385 m²
- Yo'l chetini QSHAsi bilan 7 sm qalinlikda mustahkamlash -1630 m².

3.4. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatiining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan 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 narxleri va qurilish materiallari bo'yicha kelishuv bayonnomasi).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand 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 shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 957 271,707 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 74 918,766 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 882 352,941 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi. Normativ mehnat hajmi - 229,65 kishi-soat.

Buyurtmachining boshqa xarajatlari (17 647,059 ming so'm) ekspertiza tomonidan kurib chiqilmaydi.

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 ishonchiligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga 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 "Oqtepa" MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash." ekspertiza ko'rigi 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-son, 03.07.2003 yildagi 302-son qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar 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 ishlar 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 "OQTEPA" MFY ICHKI YO'LNI JORIY TA'MIRLASH L=1630 M

a)Yo'l qismi

Loyiha taqdim etadi

- 1.) Yo'l poyini avtogreder 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

II. 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 koeffitsient formula bo'yicha:

Созп=Граб x Змс x Ксс,:

Граб- 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 ajratmalarni 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 materiallarning 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 "ОКТЕПА" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
L=1630 М**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	540 304 221
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4 543 275
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	46 250 199
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛНЫЕ РЕСУРСЫ	58 519 972
6	ИТОГО: п. 2-5	649 617 667
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	117 645 760
8	ИТОГО: п. 2-7	767 263 427
9	НДС -15 %	115 089 514
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	882 352 941
11	ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ И ЭКСПЕРТИЗА	17 647 059
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	900 000 000



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ОҚТЕПА" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1630 М

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

N 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	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	229,655	19783	4 543 275
						4 543 275
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	16,679	337815,3	5 634 435
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,064	199244,1	211 911
3	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,108	58680,7	65 004
4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	13,293	770347,3	10 240 227
5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	22,746	351449,4	7 993 998
6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	10,117	281524,4	2 848 309
7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	11,447	281524,4	3 222 539
8	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,216	178	394
9	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	7,987	63305	505 617
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	51,818	162556	8 423 327
11	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	13,293	188030	2 499 483
12	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	22,187	134004,3	2 973 214
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	8,90	183304,9	1 631 742
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			46 250 199
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	220,05	58260,87	12 820 304
2	30135	БИТУМ	Т	3,88	5147357,4	19 961 251
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	500,73	17086	8 555 467
4	9219	ВОДА	М3	46,72	730	34 104
5	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	892,26	559181,74	498 933 095
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			540 304 221
		В том числе: Стоимость привозных материалов - 5 %	СУМ			1 705
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			58 518 266
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			649 617 667

СОСТАВИЛ:

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

N 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	19783
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М2	8,965	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	9,862
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,43	3,855
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНЕВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	3,52	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	50,7455496
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,55	5,46219458
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	16,774
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	24,950
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	3,207
2.6	9219	ВОДА	М3	7	24,6679755
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	352,39965
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ. 3 СМ	100 М3	2,201	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	47,53
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,79	3,94
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	5,41
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	26,87
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	2,00
3.6	9219	ВОДА	М3	7	15,40
3.7	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	220,05
4	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1М2 0,5 Л	Т	3,67	
4.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,064
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	3,778
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	7,385	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	122,8
5.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	10,6
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,8
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	3,7
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,9
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	10,6
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	22,7
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	10,1
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	11,4
5.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	96,6	713,4
5.11	9219	ВОДА	М3	0,9	6,6
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	7,385	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	8,6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	5,3
6.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	2,7
6.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,4
6.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,2
6.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	2,7
6.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	24,22	178,9
6.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,02
7	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	16,30	
7.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,21	3,423
7.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	0,49	7,987
7.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,1	148,330

СОСТАВИЛ:



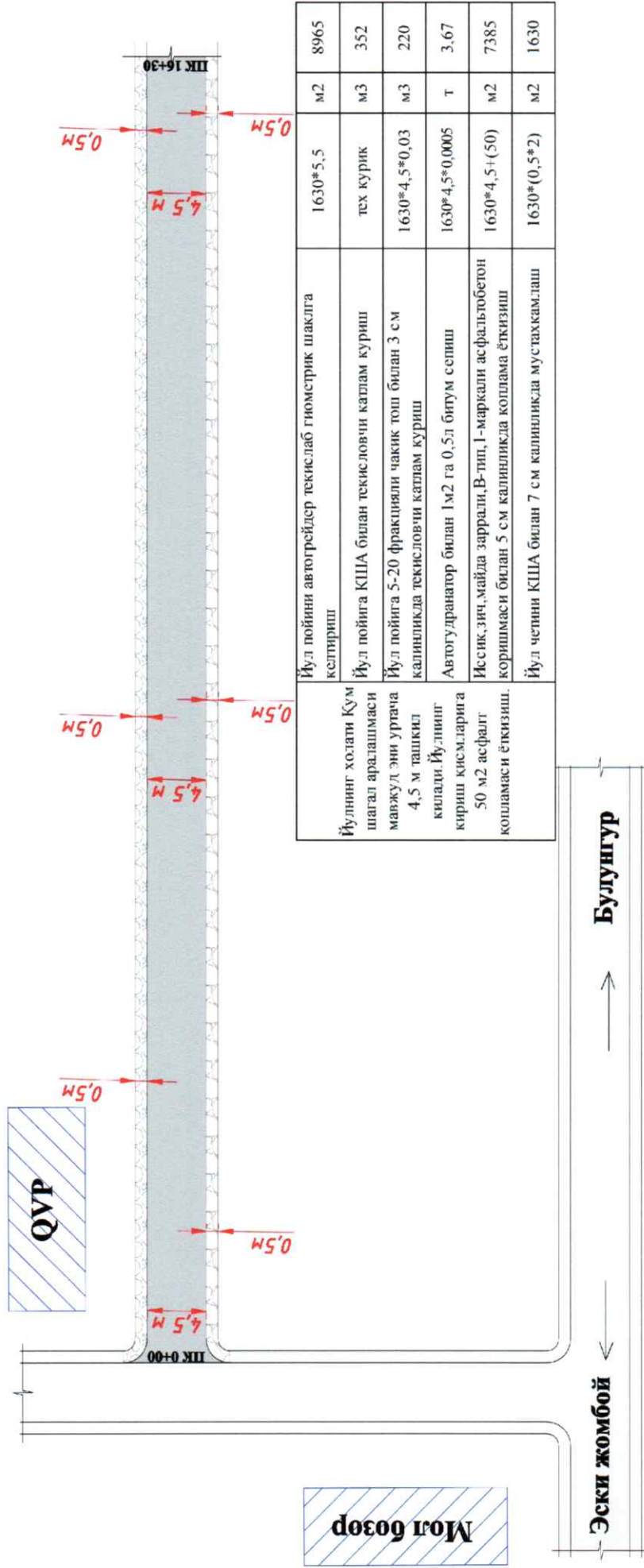
Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	19783	Дальность возки км	тон/км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузообороток
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ОҚТЕПА" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1630 М									
1	КША	м3	500,73	1,6	801,2	12	9614,009	917	8 816 047
2	ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	м3	220,05	1,5	330,1	23	7591,725	848	6 437 783
3	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	892,26	1	892,3	57	50858,575	847	43 077 213
4	БИТУМ	т	3,88	1	3,9	57	221,044	847	187 224
ИТОГО:									58 518 266

СОСТАВИЛ:



Самарканд вилояти Булунгур тумани "Оқтепа" МФЙ ички йўлини жорий таъмирлаш.
L=1630м



Йўлнинг ҳолати Қум шағал аралашмаси	Йўл пойни автогрейдер текислаб геометрик шаклга келтириш	1630*5,5	М2	8965
мавжуд эни уртача 4,5 м ташкил қилади.Йўлнинг кириш қисмларига 50 м2 асфалт қопламаси ётқизиш.	Йўл пойига КША билан текисловчи қатлам қуриш	тех курик	М3	352
	Йўл пойига 5-20 фракцияли чаккик тош билан 3 см қалинликда текисловчи қатлам қуриш	1630*4,5*0,03	М3	220
	Автоудранатор билан 1 м2 га 0,5л битум сепиш	1630*4,5*0,0005	Т	3,67
	Иссик зич, майда заррали, В-тип, 1-маркали асфальтобетон қоришмаси билан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш	1630*4,5*(50)	М2	7385
	Йўл четини КША билан 7 см қалинликда мустаҳкамлаш	1630*(0,5*2)	М2	1630

Шартли белгилар

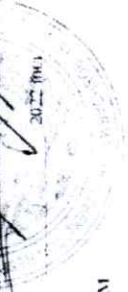
- А/бетонную покрытие
- Суц. покрытие из а/б

Составил:

«Т.А.С. ПИШКОВА И Ч.А.Н»

Самарканд вилояти Бухоро тумани «Ободолангирин» бошқармаси беш муҳаллиси

Бошқармаси бўлими



САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУХОРО ТУМАНИ «ОКТЕНА» МФЙ ИЧКИ ЙЎНИ ЖОРИЙ ТАЪМИР ИШИ 1-1630 М

ИШҚОНДАР ҚАБШОНАСИ

Йўлар қўйиладиган йезилган йўл чўққонлари Самарканд вилояти Бухоро тумани «Ободолангирин» бошқармаси беш муҳаллиси «SHARIF PROJEKT» МЧЖ ваққини ўрнатилар тасмий куриқлар нақсиясида шўб. йўл бўлини аниқ шўна йўл чўққонлари ва фойда йилин жарасини, йўлнинг равишида пайдо бўлган шикастлиниларни ҳисобга олиб қўйиладиган йўл қўйиладиган йўл чўққонлари нақсияси.

№ Г/Р	Ишқонлар мавлиди						Йўл чўққонларининг ҳолини ҳолини	Йўл чўққонлари ва таъмири	Иш қўйиладиган йўл чўққонларининг формуласи	У. йўл чўққонлари	Хажми
	қсм	дан	гача	ПК+	ПК-	қсм					
1	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	9	10	11
1	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	1630*5,5	9,2	8965
2	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	1630*4,5*0,03	9,3	352
3	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	1630*4,5*0,03	9,3	220
4	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	1630*4,5*0,0005	1	3,67
5	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	1630*4,5 (50)	9,2	7385
6	0,000	1,630	0,00	16,30	16,30	16,30	7	8	1630*0,5*2	9,2	1630
1	МАТЕРИАЛЛАРИНИ НОМИ						УРГАЧА ТАШИНИ МАСОРАСИ				
1	АСФАЛЬТОБЕТОН-БЎТЎМ						"КЛИМАТЛАР КУРНОНИ АБЗ"				
2	ЧАКҚОНЛАР ФРАКЦИЯ 5-20 ММ						"ЗАРРАФШОН" - ҚАРЬЕР				
3	КША						"А.Мақсутов" - ҚАРЬЕР				

Бухоро тумани «Ободолангирин» муҳаллиси

"SHARIF PROJEKT" МЧЖ ваққини

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Самарқанд вилояти Булунғур тумани

“Ободонлаштириш бошқармаси”

Бошқармаси бошлиғи  А.Мамарасулов

Самарқанд вилояти Булунғур тумани "Октепа" МФЙ ички йўлни
жорий таъмирлаш

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Т/Р	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 Булунғур тумани кенгаши қарори 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 "Октепа" МФЙ ички йўлни 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 кўрсаткичлари	Кучаларнинг мавжут ҳолатидан келиб чиққан ҳолатда коплама қуриш ва йўл ёқасини ҚША билан мустаҳкамлаш
9	Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандартлари
10	Лойихаларни буюртмачига топшириш талаблари	Ишчи лойихалар ушбу техник топширик талабларга биноан қабул қилинади. Ишчи лойиха 2 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштириши ва электрон шаклда бўлиши лозим

Самарқанд вилояти Булунғур тумани

“Ободонлаштириш бошқармаси”

Бошқармаси мутахассиси





УТВЕРЖДАЮ
 Булунгур район
 ободон сиркитри баш башкы бошини
 А.Мамарасулов
 2022 год.

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	Рекомендуемая стоимость, сум.	Обоснование
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19 783,00	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	188 030,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135 КВТ СЛС.)	МАШ.-Ч	337 815,3	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. - Богишамол ИМФУК
3	АВТОУДОБНОТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	199 244,1	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. - Богишамол ИМФУК
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	134 004,3	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. - Богишамол ИМФУК
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (СЛС.)	МАШ.-Ч	105 272,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
6	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	178,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	54 548,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
8	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	74 293,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3 441,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	85 750,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	96 857,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	162 556,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
13	ВИБРОЛИВИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНИЯ	МАШ.-Ч	26 939,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3 164,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
15	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (СЛС.)	МАШ.-Ч	101 814,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
16	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (СЛС.)	МАШ.-Ч	83 912,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
17	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	862,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
18	МОЛОТКИ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	1 676,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
19	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	76 681,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
20	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	127 627,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
21	КРАНЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ.-Ч	160 588,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
22	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	105 126,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
23	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 700 ММ (12,5 Т)	МАШ.-Ч	130 083,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
24	МАШИНЫ МАРКИРОВОЧНЫЕ	МАШ.-Ч	25 638,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4 656,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г.Шукуровым.
26	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ТИПА "A.P.L.S.T." "VOLVO", "KOMATSU", "HYUNDAI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОШИНА 0,25 М3	МАШ.-Ч	134 004,3	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. - Богишамол ИМФУК

27	ЭКСКАВАТОРЫ НАГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HYDASC", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М ³	МАШ.-Ч	336 443,1	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол ЙМФУК
28	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДВЕЛЬНЫЕ НАГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М ³	МАШ.-Ч	125 342,0	Протокол утверждённый зам.докл.комом Сам.обл. А.Г. Шукурным.
29	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	274 084,1	Закл. экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОК ДАРФ ТИФУК
30	РЕЗЧВКИ ЦИВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	58 680,70	Закл. экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОК ДАРФ ТИФУК
31	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	183 304,9	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол 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. Богиншамол ЙМФУК
33	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	162 556,0	Протокол утверждённый зам.докл.комом Сам.обл. А.Г. Шукурным.
34	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВ РАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" 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. Богиншамол ЙМФУК
35	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	234 753,9	Закл. экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОК ДАРФ ТИФУК
36	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGEL" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	770 347,3	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол ЙМФУК
37	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	351 449,4	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол ЙМФУК
38	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	281 524,4	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол ЙМФУК
39	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	281 524,4	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол ЙМФУК
40	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000С	МАШ.-Ч	284 862,6	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол ЙМФУК
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ЦЕЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕДКОЭРВИСТАЯ ТИПЕ МАРКИ 1	Т	559 181,7	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
2	БИТУМ ДЛЯ ПОДРУНТОВКИ 60/90 ВЯЗКИЙ	Т	5 147 357,4	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
3	МАСЛО ПИКА БИТУМНАЯ	Т	5 755 077,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
4	ВОДА	МЗ	730,0	Постановление Каб. Мин.
5	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	17 086,0	Закл. экспертизы №07/1-2022 от 26.04.2022 г. ОК ДАРФ ТИФУК
6	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	41 739,1	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
7	ПЕСОК КРАСНЫЙ	МЗ	41 739,1	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
8	ЩЕБЕНЬ ФР. 5-20ММ	МЗ	58 260,9	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
9	БЕТОН М-250 (самовольно)	МЗ	418 763,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
10	ПОДРОТНОВЫЕ ПЕЛЕНКА ДЛЯ БЕТОНА	М2	3 500,0	Рыночная цена
11	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	15 400 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
12	ЩЛАКОВОРГАНДИМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	526 482,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
13	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 042	Т	11 976 000,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
14	ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ХВОЙНЫЕ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ 1 СОРТА	МЗ	3 608 696,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
15	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОСКИ-ПРОКЛАДКА РАЗМЕРОМ 15X3СМ ПО ДЛИННОЙ-4,5М	МЗ	3 608 696,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
16	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	8 565 218,0	Электрон. Каталог II-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 II-кв.2022г.
19	АРМАТУРА D-18ММ А-III	ТН	8 000 000,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
20	ПОДРОТНОВЫХ ТРУБ D=110ММ (ВНУТРИ ПОДШОРКИ ДЛЯ ВОДОСЪЕМОДА С ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДОРОГИ)	ТМ	33 197,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
21	ПРОВОЛОКИ В-1 D=3ММ	ТН	8 353 043,5	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
22	АРМАТУРА АР-РБ D=6ММ А-I	ТН	7 649 457,4	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
23	АРМАТУРА АР-РБ D=10ММ А-III	ТН	7 913 043,5	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.

24	АРМАТУРА АР-РБ Д-14ММ А-III	тн	7 913 043,5	Электрон. Каталог Биржа П-кв.2022г.
25	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 325X6,0ММ	м	615 679,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
26	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 426X8,0ММ	м	1 361 035,0	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
СТОИМОСТЬ РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ				
1	1 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>1978</u> 98897	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК
2	5 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>1166</u> 145768	
3	10 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>992</u> 173616	
4	15 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>917</u> 206220	
5	20 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>885</u> 221332	
6	25 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>848</u> 265058	
7	30 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>846</u> 253935	
8	35 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>858</u> 225322	
9	40 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>839</u> 251558	
10	45 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>874</u> 196710	
11	50 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>857</u> 214200	
12	100 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТН/КМ МАН/ЧАС	<u>847</u> 211823	
13	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВУЮ ПРОДУКЦИЮ	%	1,5	Постановление Государственного комитета по архитектуре Республики Узбекистан №752/11-05 от 31.01.2011г.
14	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ	%	5,0	
15	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЯ	%	2	
ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА				
1	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА ПО САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ	%	18,11	Письмо Государственного комитета Рупо статистике от 28.05.2015г. №01/3/-15-07-32-74
ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА				
1	ЗАТРАТЫ ПРОЕКТА	%	2	

Будунгур туман ободонлаштириш
бошкармаси 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 hokimiyati 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 ishlatilishi, 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