

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 "CHANGAL-1" MFY ICHKI  
YO'LNI JORIY TA'MIRLASH L=2830 M**



**SMETA HUJJATLARI**

**SAMARQAND 2022-Y**



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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 № 66851**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Bulung'ur tumani "Changal-1" MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - Bulung'ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi".

**Bosh loyihachi** - "SHARIF PROJECT" MChJ

**Litsenziya** AL-002089 sonli13.03.2022 yil.

**Moliyalashtirish manbai** - Tashabbusli buyudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 64163

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13-aprel "Budjet 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. Albom 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 " Changal-1" MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=2830 m.

Yo'l-iqlim zonasi IV

Tuman seysmik darajasi - 7 ball.

**3.2. Loyiha qabul qilindi:**

- Yo'lining uzunligi:- **2,830 km.**

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

### **3.3.Loyiha quyidagilarni nazarda tutadi:**

- Yo'l poyini avtogreder yordamida geometrik shaklga keltirish. - 12735 m<sup>2</sup>
- QShA bilan yo'l poyi va yo'l chetining cho'ngan qismlariga tekislovchi qatlam qurish - 122 m<sup>3</sup>
- Chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislash qatlam qurish -297,2 m<sup>3</sup>.
- Avtogudranator bilan yo'l poyiga suyuq bitum sepish 1m<sup>2</sup> 0,5 litr. - 4,9525 ton.
- Issiq zich mayda zarrali asfalt qoplamasini yotqizish 5sm. GOST-9128-2013 ga muvofiq.-9905 m<sup>2</sup>
- Yo'l chetini QSHAsi bilan 7 sm qalinlikda mustahkamlash -2830 m<sup>2</sup>.

### **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 hukumatining 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 narxlari 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 1 276 954,052 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 100 483,464 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 1 176 470,588 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 257,953 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'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 "Changal-1" 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 "CHANGAL-1" MFY ICHKI YO'LNI JORIY TA'MIRLASH L=2830 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 1m<sup>2</sup> 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=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 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 "ЧАНГАЛ-1" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ L=2830 М**

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	719 959 289
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	5 103 087
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	54 161 134
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	86 933 381
6	<b>ИТОГО: п. 2-5</b>	<b>866 156 890</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	156 861 013
8	<b>ИТОГО: п. 2-7</b>	<b>1 023 017 903</b>
9	НДС -15 %	153 452 685
10	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>1 176 470 588</b>
11	ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ И ЭКСПЕРТИЗА	23 529 412
12	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>1 200 000 000</b>



ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_

МП

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_

## САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ЧАНГАЛ-1" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=2830 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	257,953	19783	5 103 087
						5 103 087
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	18,628	337815,3	6 292 838
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,436	199244,1	286 159
3	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,486	58680,7	87 185
4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	17,829	770347,3	13 734 522
5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	30,507	351449,4	10 721 807
6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	13,570	281524,4	3 820 244
7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	15,353	281524,4	4 322 174
8	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,972	178	529
9	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	13,867	63305	877 850
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	44,915	162556	7 301 216
11	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	17,829	188030	3 352 387
12	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	13,114	134004,3	1 757 338
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	8,77	183304,9	1 606 884
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	СУМ			54 161 134
		<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	297,15	58260,87	17 312 218
2	30135	БИТУМ	Т	5,24	5147357,4	26 950 446
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	379,47	17086	6 483 556
4	9219	ВОДА	М3	38,25	730	27 923
5	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	1196,72	559181,74	669 185 146
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	СУМ			719 959 289
		<b>В том числе: Стоимость привозных материалов - 5 %</b>	СУМ			1 396
		<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>	СУМ			86 931 985
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	СУМ			866 156 890

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	6
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М2	12,735	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	14,009
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,43	5,476
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	1,22	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	17,5587811
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,55	1,89000769
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	5,804
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	8,633
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,110
2.6	9219	ВОДА	М3	7	8,5355186
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	121,93598
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ. 3 СМ	100 М3	2,972	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	64,18
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,79	5,32
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	7,31
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	36,28
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	2,70
3.6	9219	ВОДА	М3	7	20,80
3.7	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	297,15
4	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1М2 0,5 Л	Т	4,95	
4.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,436
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	5,101
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	9,905	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	164,7
5.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	14,3
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,4
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	5,0
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	14,3
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	30,5
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	13,6
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	15,4
5.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	96,6	956,8
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	9,905	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ( 2,7:1 )	ЧЕЛ.-Ч	1,16	11,5
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	3,6
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	3,6
6.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	24,22	239,9
6.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,03
7	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	28,30	
7.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,21	5,943
7.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 22 Т	МАШ.-Ч	0,49	13,867
7.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,1	257,530

СОСТАВИЛ:



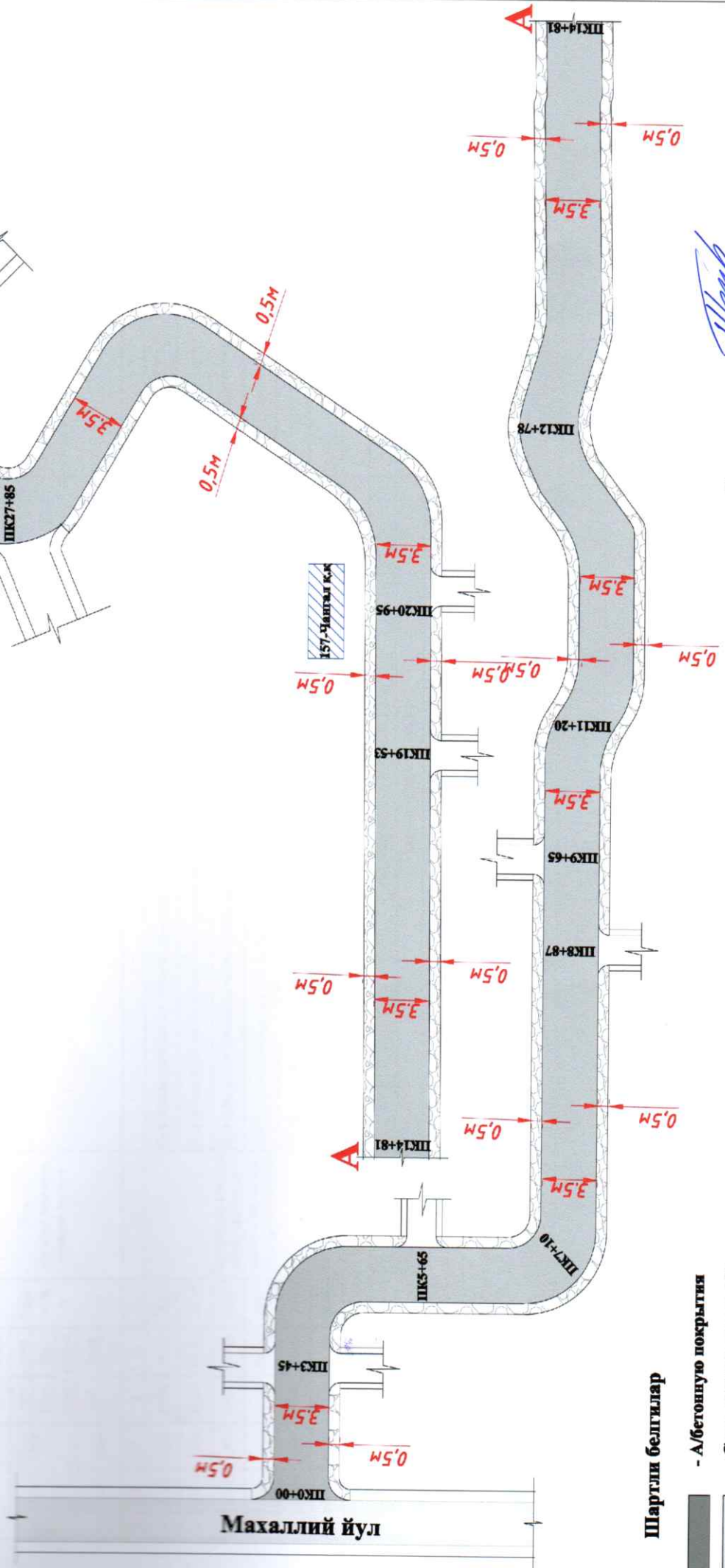
### Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	Общая тонна	Дальность возки км	тон/км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>САМАРКАНД ВИЛОЯТИ БУЛУНГУР ТУМАНИ "ЧАНГАЛ-1" МФЙ ИЧКИ ЙЎЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=2830 М</b>									
1	КША	м3	379,47	1,6	607,1	19	11535,766	885	10 209 153
2	ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	м3	297,15	1,5	445,7	19	8468,775	885	7 494 866
3	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	1196,72	1	1196,7	68	81377,103	847	68 926 406
4	БИТУМ	т	5,24	1	5,2	68	356,033	847	301 560
	<b>ИТОГО:</b>								<b>86 931 985</b>

СОСТАВИЛ:



Самарканд вилояти Булунгур тумани "Чангал-1" МФЙ ички йўлини жорий таъмирлаш.  
 L=2830 м



Шарти белгилар

-  - А/бетонную покрытие
-  - Суш. покpытие из а/б

Составил:



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Самарқанд вилояти Булунгур тумани

“Ободонлаштириш бошқармаси”

Бошқармаси бошлиғи  Мамарасулов

Самарқанд вилояти Булунгур тумани “Чангал-1” МФЙ ички йўлни жорий таъмирлаш

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

T/P	Асосий маълумотлар Ва талаблар жадвали	Асосий маълумотларнинг мазмуни ва талаблари
1	Буюртмачи	Самарқанд вилояти Булунгур тумани “Ободонлаштириш бошқармаси”
2	Лойихачи	Танлов асосида
3	Лойихалаш учун асос	Халқ Депутатлари Булунгур тумани кенашини қарори VI71-168-7-93-К 22
4	Таъмир тури	Жорий таъмирлаш ишлари учун лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқиш
5	Объектнинг жойлашган жойи	Булунгур тумани “Чангал-1” 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 қоплама қуриш ва йўл ёқасини ҚША билан мустаҳкамлаш.
9	Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандартлари
10	Лойихаларни буюртмачига топшириш талаблари	Ишчи лойихалар ушбу техник топшириқ талабларга биноан қабул қилинади. Ишчи лойиха 2 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштириши ва электрон шаклда бўлиши лозим

Самарқанд вилояти Булунгур тумани

“Ободонлаштириш бошқармаси”

Бошқармаси мутахассиси





## ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ

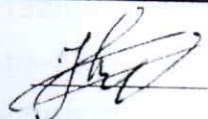
**СОГЛАСОВАНИЮ ЦЕН НА МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ НА III КВАРТАЛ 2022 ГОД БУЛУНГУРСКОЙ РАЙОН.**

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Рекомендуемая стоимость, сум	Обоснование
1	2	3	4	5
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19 783,00	Электрон. Каталог П-кв.2022г.
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
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 (Л.С.))	МАШ.-Ч	337 815,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Болишамол ИМФУК
3	АВТОУДОБНОАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	199 244,1	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Болишамол ИМФУК
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	134 004,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Болишамол ИМФУК
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	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	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ	МАШ.-Ч	26 939,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖИВЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3 164,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым
15	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	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 (Л.С.)	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 ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖИВЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	1 676,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым
19	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖИВЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М <sup>3</sup> /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 ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 300 ММ)	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 С ПИЩЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	МАШ.-Ч	4 656,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым
26	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "КАТАН", "КАМА", "KOMATSU", "HITACHI", "LENINER" С ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	134 004,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Болишамол ИМФУК

27	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "ПИЛАНТ", "ЛИВНИЕР" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М <sup>3</sup>	МАШ.-Ч	336 443,1	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
28	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДВУХДЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М <sup>3</sup>	МАШ.-Ч	125 342,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г. Шукуровым.
29	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАШЕ ISUZU ПРУЖИНОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	274 084,1	Закл. экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОК ДАРЕ ТИФУК
30	РЕЗЬБКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	58 680,70	Закл. экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОК ДАРЕ ТИФУК
31	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	183 304,9	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
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. ИМФУК
33	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	162 556,0	Протокол утвержденный зам.докимом Сам.обл. А.Г. Шукуровым.
34	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВ РАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" 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. ИМФУК
35	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	234 753,9	Закл. экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОК ДАРЕ ТИФУК
36	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VGGELLE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 9,5 М	МАШ.-Ч	770 347,3	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
37	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	351 449,4	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
38	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	281 524,4	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
39	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	281 524,4	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
40	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000С	МАШ.-Ч	284 862,6	Закл. экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богиншамол. ИМФУК
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕДКОЭРНИСТАЯ ТИП Б 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 ТИКА 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 ДАРЕ 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 (самостоят.)	МЗ	418 763,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
10	ПОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ПЛЕНКА ДЛЯ БЕТОНА	М2	3 500,0	Рыночная цена
11	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	15 400 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
12	ПЛАКОФОРМ ЛАНДШАФТНЫЕ ОБЩЕСТВЕННОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	526 482,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
13	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942	Т	11 976 000,0	Электрон. Каталог Биржа II-кв.2022г.
14	ПИЛМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ I 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 ГОРЯЧЕКАТАНАЯ 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	ПОДВИЖНЫЕ ГРУЗЫ Д-110ММ (ВНУТРИ ПОДРУНТОВКИ ДЛЯ ВОДОПРОВОДА С ПРОЕКЦИЕЙ ЧАСТИ ДОРОГИ)	ТНМ	33 197,0	Электрон. Каталог II-кв.2022г.
21	ПРОВОДОКИ 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	тп	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.	
<b>СТОИМОСТЬ РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ</b>					
1	1 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	1978 98897	Висл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК	
2	5 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	1166 145768		
3	10 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	992 173616		
4	15 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	917 206220		
5	20 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	885 221332		
6	25 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	848 265058		
7	30 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	846 253935		
8	35 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	858 225322		
9	40 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	839 251558		
10	45 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	874 196710		
11	50 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	857 214200		
12	100 КМ (А/С МАН 20ТН)	ТНKM МАШ/ЧАС	847 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		
<b>ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>					
1	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА ПО САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ	‰	18,11	Письмо Государственного комитета Рупло- статистике от 28.05.2015г. №01/30-15-07-3/2-74	
<b>ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА</b>					
1	ЗАТРАТЫ ПРОЕКТА	‰	2		

Булунгур туман ободовлаштинин  
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 "Budget 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 budget 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 budget" 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**