

**«YO`L-LOYIHA BYUROSÍ»  
MCHJ BOSH LOYIHALASH  
INSTITUTI**

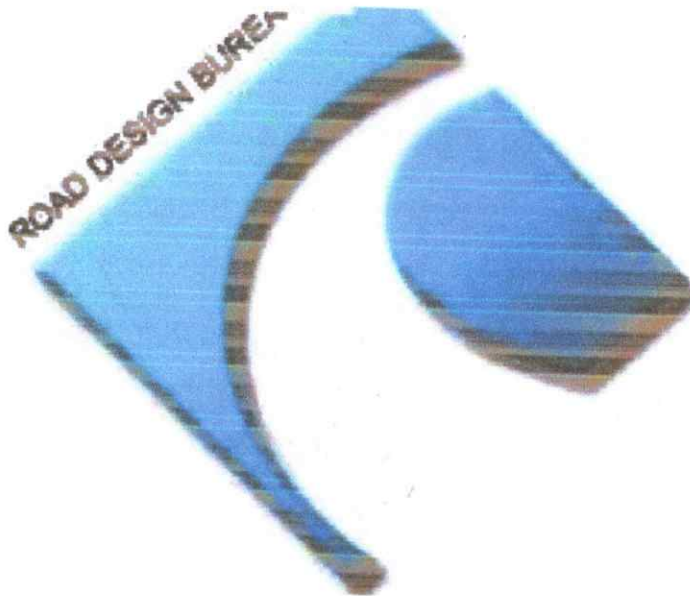
100000, Toshkent sh, Mustaqillik shox  
ko`chasi 68-a uy Tel: (+99871)2373855  
Fax: (+99871) 237-36-69 [www.ylb.uz](http://www.ylb.uz)  
e-mail:info@ylb.uz.rbc2009@mail.ru



**«ROAD DESIGN BUREAU»  
LLC GENERAL DESIGN  
INSTITUTE**

Mustaqillik Avenue 68-a, Tashkent  
100000, Uzbekistan Tel: (+99871) 237-  
36-55 fax:(+99871) 237-36-69  
[www.ylb.uz](http://www.ylb.uz) e-mail:info@ylb.uz.  
rcb2009@mail.ru

**Buyurtmachi:** « Bulung`ur tuman obodonlashtirish boshqarmasi »  
Samarqand viloyati Bulung`ur tumani Nebo`sa MFY Nebo`sa qishloq  
ichki yo`lini joriy ta`mirlash.

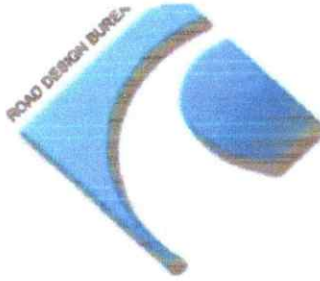


**Smeta xujjatlari**

Samarqand 2022 - yil

**«YO'L-LOYIHA BYUROSII»  
MCHJ BOSH LOYIHALASH  
INSTITUTI SAMARQAND  
VILOYATI FILIALI**

100000, Toshkent sh, Mustaqillik shox  
ko'chasi 68-a uy Tel: (+99871)2373855  
Fax: (+99871) 237-36-69 [www.ylb.uz](http://www.ylb.uz)  
e-mail:info@ylb.uz rbc2009@mail.ru



**«ROAD DESIGN BUREAU»  
LLC GENERAL DESIGN  
INSTITUTE SAMARKAND  
REGIONAL BRANCH**

Mustaqillik Avenue 68-a, Tashkent  
100000, Uzbekistan Tel: (+99871) 237-  
36-55 fax:(+99871) 237-36-69  
[www.ylb.uz](http://www.ylb.uz) e-mail:info@ylb.uz.  
rcb2009@mail.ru

**Buyurtmachi:** « Bulung`ur tuman obodonlashtirish boshqarmasi »

Samarqand viloyati Bulung`ur tumani Nebo`sa MFY Nebo`sa qishloq  
ichki yo`lini joriy ta`mirlash.

**Boshliq v.v.b**  
**loyixa bosh muxandisi**  
**1-darajali mutaxassis**  
**Mutaxassis**

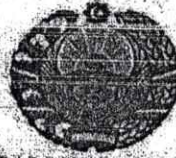


**Pirmanqulov Sh.**  
**Xalilov Y.**  
**Normurodov D.**

EKZ \_\_\_

ARX № \_\_\_

**Smeta xujjatlari**



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SAMARQAND VILOYATI BULUNG'UR TUMAN  
OBODONLASHTIRISH BOSHQARMASI

In: 140200 Bulung'ur shaxri Do'tanazor ko'chasi 3-uy tel: 442-17-02 faks: 442-28-18

2022 yil « 4 » mart

35 -sonli

"Yo'l-loyixa byurosi" MChJ  
direktori Sh.Firmanqulovga

*Y. Hollarov*  
*biro uchin*  
*4.05.22.0*

Bulung'ur tuman Obodonlashtirish boshqarmasi Sizdan Bulung'ur tumani  
Bulung'ur tuman Nebo'sa MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini ta'mirlash uchun  
smeta loyixa xujjatlarini tayyorlab berishingizni so'raymiz.

To'lovlar Bulung'ur tuman Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan amalga  
oshirish kafolatlanadi.

Boshliq



D.Babamurodov



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SAMARQAND VILOYATI BULUNG'UR TUMAN  
OBODONLASHTIRISH BOSHQARMASI

In: 140200 Bulung'ur shaxri Do'lanazor ko'chasi 3-uy tel: 442-17-02 faks: 442-28-18

2022 yil « 10 » 05

66 -sonli

"Yo'l-loyixa byurosi" MChJ  
direktoriga

Bulung'ur tuman Obodonlashtirish boshqarmasi Sizdan Bulung'ur tuman Nebo'sa MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini ta'mirlash uchun smeta loyixa xujjatlarini xisob raqamda 200 000 000 (ikki yuz million) so'm mablag' borligi sababli qayta tayyorlab berishingizni so'raymiz.

Boshliq



D.Babamurodov



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SAMARQAND VILOYATI BULUNG'UR TUMAN  
OBODONLASHTIRISH BOSHQARMASI**

In. 140200 Bulung'ur shaxri Do'lmatov ko'chasi 3-uy tel: 442-17-02 faks: 442-28-18

2022 yil « 12 » 05

66/sonli

**O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi  
Huzuridagi "Shaxarsozlik hujjatlari  
ekspertizasi" DUK Samarqand viloyati  
filiali direktoriga**

Bulung'ur tuman Obodonlashtirish boshqarmasi Sizdan Bulung'ur tuman Nebo'sa MFY qishloq ichki yo'lini ta'mirlash uchun tayyorlangan smeta loyixa xujjatlari qayta ko'rib chiqib, ekspertiza xulosasini berishingizni so'raymiz.

Boshliq



D.Babamurodov

**РАСЧЕТ**  
стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

Samarqand viloyati Bulung'ur tumani Nebo'sa MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini joriy ta'mirlash uchun loyixa smeta xujjati  
L=1324 M

(откорректировано по замечаниям экспертизы)

№ III	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ 2	ЦЕНА (ВСЕГО) 3
1	<b>ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ</b>	0
2	<b>ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ</b>	110 319 765
3	<b>ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ</b>	2 610 498
4	<b>ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>	10 099 520
5	<b>СТОИМОСТЬ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5%</b>	419
6	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>	17 862 546
7	<b>ИТОГО: п. 2-5</b>	140 892 748
8	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%</b>	25 515 677
9	<b>ИТОГО: п. 2-7</b>	166 408 425
10	<b>НДС - 15%</b>	24 961 264
11	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	191 369 688
12	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА: п. 13-14</b>	7 713 641
13	<b>В ТОМ ЧИСЛЕ</b>	
14	<b>ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ И ЭКСПЕРТИЗА</b>	7 713 641
15	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ: п. 10-11</b>	199 083 329



Samarqand viloyati Bulung'ur tumani Nebo'sa MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini joriy ta'mirlash uchun loyixa smeta xujjati L=1324 M

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** №  
(локальная ресурсная смета)

, 1-2

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРС**

№	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в текущем (прогнозом)	
				на ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7

**ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	142,2242	18 354,81	2 610 498,17
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 610 498,17</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,9484	188 030,00	554 387,65
АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,3683	337 815,30	800 047,97
АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23751	199 244,10	47 322,47
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,8886	134 004,30	521 089,12
ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,4914	178,00	87,47
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	4,4118	85 750,00	378 311,85
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	6	162 556,00	975 336,00
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,8055	76 681,00	291 809,55
КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,29	3 164,00	4 081,56
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,4726	234 753,90	815 206,39
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,5643	183 304,90	286 743,86
МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,611	1 676,00	12 756,04
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,129	54 548,00	7 036,69
РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,2457	58 680,70	14 417,85
УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,9484	770 347,30	2 271 291,98
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	5,045	351 449,40	1 773 062,22
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,2441	281 524,40	631 768,91
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	2,5389	281 524,40	714 762,30
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>10 099 519,87</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	197,9032	483 567,19	95 699 494,32
ВОДА	М3	11,466	730,00	8 370,18
ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	40,6224	17 086,00	694 074,33
БИТУМ	Т	0,956147	4 200 000,00	4 015 817,40
ЩЕБЕНЬ (Ф5-20)	М3	49,14	50 443,00	2 478 769,02
ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	15,351	483 567,19	7 423 239,93
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	11,61	-	-
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>110 319 765,18</b>

В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ПРИВозНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5% СУМ 419

ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ СУМ 17 862 546

**ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ** СУМ 140 892 748

СТАВИЛ

Д.НОРМУРодов

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

, 1-2

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Информационный код строки	3	4	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
14-034-01	<b>ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ</b>			
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	1000 M2	2,1060	
14-015-04	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ</b>	МАШ.-Ч	0,15	0,3159
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M3	0,4914	
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	10,6142
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,79	0,879606
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,2088
1035	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	12,21	6
9219	ВОДА	МАШ.-Ч	0,91	0,447174
40113	ЩЕБЕНЬ (Ф5-20)	М3	7	3,4398
6-026-01	<b>ПОДГРУНТОВКА ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1 М2 0,5 Л</b>	М3	100	49,14
108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	Т	0,8190	
30135	БИТУМ	МАШ.-Ч	0,29	0,23751
3-010-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ</b>	Т	1,03	0,84357
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1000 M2	1,6380	
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	ЧЕЛ.-Ч	16,63	27,2399
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,44	2,3587
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,24	0,39312
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,5	0,819
3087	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,12	0,19656
3548	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,3587
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,045
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,2441
6076	ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	МАШ.-Ч	1,55	2,5389
9219	ВОДА	Т	96,6	158,2308
30135	БИТУМ	М3	0,9	1,4742
4-013-01	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01</b>	Т	0,0108	0,01769
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1000 M2	1,6380	
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,9001
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,58968
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,09828
3087	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,03	0,04914
6076	ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	МАШ.-Ч	0,36	0,58968
30135	БИТУМ	Т	24,22	39,6724
15-01	<b>РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2</b>	Т	0,0028	0,004586
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,3100	
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	100,1	31,031
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,42	1,0602
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,95	0,9145
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1	0,31
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,9	1,829
30135	БИТУМ	МАШ.-Ч	0,1	0,031
45059	ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	0,07	0,0217
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	11,9	3,689
15-02	<b>РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 25 М2</b>	Т	9	2,79
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,9800	
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	62,3	61,054
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,42	3,3516
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,95	2,891
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1	0,98
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,9	5,782
30135	БИТУМ	МАШ.-Ч	0,1	0,098
45059	ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	0,07	0,0686
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	11,9	11,662
001-16	<b>УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 7 СМ</b>	Т	9	8,82
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1000M2	0,4680	
		ЧЕЛ.-Ч	22,19	10,3849



2	3	4	5	6
117	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,506	1,1728
118	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,726	2,6798
119	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7,42	3,4726
120	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,637	0,298116
121	ВОДА	М3	14	6,552
122	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	86,8	40,6224

**ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		142,2242
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т		МАШ.-Ч		2,9484
АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)		МАШ.-Ч		2,3683
АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л		МАШ.-Ч		0,23751
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		3,8886
ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ		МАШ.-Ч		0,4914
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т		МАШ.-Ч		4,4118
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т		МАШ.-Ч		6
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН		МАШ.-Ч		3,8055
КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л		МАШ.-Ч		1,29
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т		МАШ.-Ч		3,4726
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л		МАШ.-Ч		1,5643
МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		7,611
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,129
РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ		МАШ.-Ч		0,2457
УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М		МАШ.-Ч		2,9484
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т		МАШ.-Ч		5,045
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т		МАШ.-Ч		2,2441
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т		МАШ.-Ч		2,5389
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА I		Т		197,9032
ВОДА		М3		11,466
ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ		М3		40,6224
БИТУМ		Т		0,956147
ЩЕБЕНЬ (Ф5-20)		М3		49,14
ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА I		Т		15,351
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		Т		11,61

СТАВИЛ

Д.НОРМУРДОВ

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
Samarqand viloyati Bulung'ur tumani Nebo'sa MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini joriy ta'mirlash uchun loyixa smeta xujjati L=1324 M									
1	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	40,62	1,6	64,996	27	1754,888	846	1 484 635
2	ЩЕБЕНЬ (Ф-5-20 ММ)	М3	49,14	1,5	73,710	24	1769,04	848	1 500 146
3	БИТУМ	Т	0,96	1	0,956	82	78,40405	847	66 408
4	ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	213,25	1	213,254	82	17486,84	847	14 811 357
<b>Итого</b>									<b>17 862 546</b>

Д.Нормуродов



СОСТАВИЛ



Самарқанд вилояти Бўлғ'ур тумани Нибуса МФҲ Нибуса кўчасини жорий таъмирлаш L=1324 М

Бизлар қўйидаги делобатномани имзо чекковчилар: Бўлғ'ур туман Ободонлаштириш бoshқармаси ходими J.Аззамқулов, "Yo'l-loyiha byurosi" MCHJ ходими Y.Xalilov оltashlar texnik ko'chlar natijasida ushbu yo'l bo'yicha aniqlangan ish hajimlari va foydalanish jarayonida doimiy ravishda paydo bo'lgan shikastalaniblarini hisobga olinib quyidagi ish turlarini va hajimlarini aniqladik.

**NUQSONLAR QAYDNOMASI.**

№ T/r	Ishlarning manzili				Uzun- fig'im	Yo'l elementlarining hozirgi holati	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish hajimini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Hajmi
	km dan	gacha	dan	PKet holati PK+						
1	0,856	1,324	8+56	13+24	486	Yo'lning mavjud xolati PK0+00 dan PK8+56 gacha asfalibeton qoplamasi bo'lib chuqurcha va boz'ilish mavjud PK8+56 dan PK13+24 gacha tosh	Yo'l poyini Avtoqreydar yordamida geometrik shakliga keltirish	468 x 4,5	m <sup>2</sup>	2106
2	0,856	1,324	8+56	13+24	486		Chaqiq toshidan tekislovchi qatlam qurish 3sm qalinlikda	468 x 3,5 x 0,03	m <sup>3</sup>	49,14
3	0,856	1,324	8+56	13+24	486		Betuni sepsish 1 m <sup>2</sup> -0,5 l	468 x 3,5 x 0,0005	m	0,819
4	0,856	1,324	8+56	13+24	486		Asfalibeton qoplamasi sotqizish 5 sm qalinlikda	468 x 3,5	m <sup>2</sup>	1638
5	0	0,856	0+00	8+56	856		Yo'l poyini asfalibeton qoplamasi bilan yamoqli ta'mirlash 5 m <sup>2</sup> gacha	Tes ko'rik	m <sup>2</sup>	31
6	0	0,856	0+00	8+56	856		Yo'l poyini asfalibeton qoplamasi bilan yamoqli ta'mirlash 25 m <sup>2</sup> gacha	Tes ko'rik	m <sup>2</sup>	98
7	0,856	1,324	8+56	13+24	486		Yo'l chetini QSHA dan mustahkamlash 7 sm qalinlikda	468 x 0,5 x 2	m <sup>2</sup>	468
Materiallar nomi										
1	ASFALT-BITUM									
2	CHAQIQ TOSH 5-10 MM									
3	QSHA									
								O'rtacha tashish masofasi		
								82		km
								24		km
								27		km

Бўлғ'ур туман Ободонлаштириш бoshқармаси ходими

"Yo'l-loyiha byurosi" MCHJ ходими

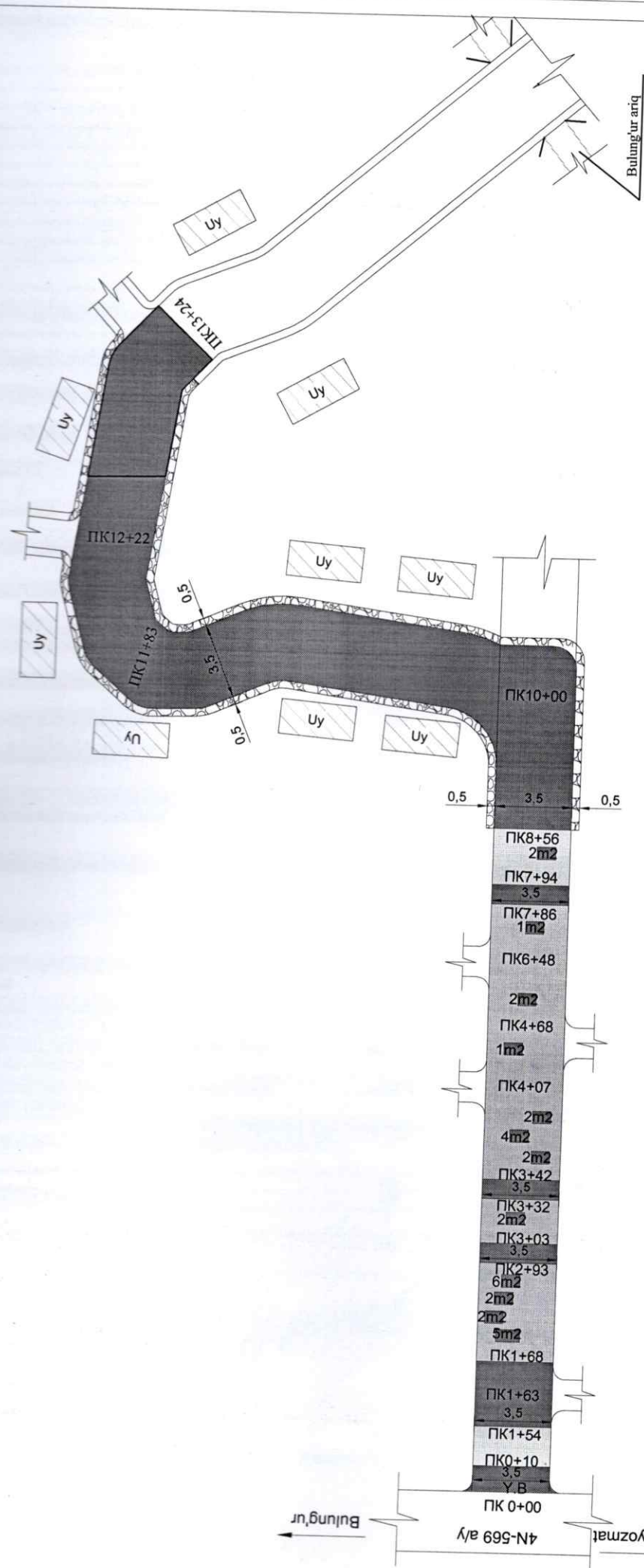
Supper ABZ  
A. Maxsum karyer  
Zarafshon karyer  
(6000)

J. Azzamqulov

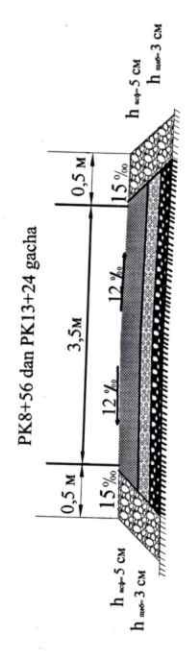
Y. Xalilov

(6000)

# Samarqand viloyati Bulung'ur tumani Nibusa MFY Nibusa ko'chasini joriy ta'mirlash L=1324 M




PK0+00	4N-569 a/y
PK0+10	3,5
PK1+54	Y.B
PK1+63	3,5
PK1+68	
PK2+93	2m <sup>2</sup>
PK2+93	6m <sup>2</sup>
PK3+03	3,5
PK3+32	2m <sup>2</sup>
PK3+42	3,5
PK3+42	2m <sup>2</sup>
PK3+42	3,5
PK4+07	2m <sup>2</sup>
PK4+07	4m <sup>2</sup>
PK4+68	1m <sup>2</sup>
PK4+68	2m <sup>2</sup>
PK6+48	
PK7+86	1m <sup>2</sup>
PK7+94	3,5
PK8+56	2m <sup>2</sup>
PK10+00	



### SHARTLI BILGILAR

- Yangi asfalt qoplama
- Eski asfalt qoplama
- QSHA
- Arqiq
- Metal turba

Chizdi: M. Axtamov  
 Tekshirdi: Y. Xalilov

	 <p><b>ТАШКЕНТАЙМАН</b>                  Бўй-бўйлик (Сўй-бўйлик) ИДМДМ (Сўй-бўйлик) бошлиғи                  Д. Бобомуродов</p>
--	---

**ПРОТОКОЛЬ СОГЛАШЕНИЯ**

<b>ВЫПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</b>	ЧЕЛ.-Ч	18 354,81	Электронный каталог 4 кв 2021 год
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	188 030,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
АВТОГЕНЕРАТОРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	337 815,30	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
АВТОГЕНЕРАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	199 244,10	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
АВТОГЕНЕРАТОРЫ 3 Т	МАШ.-Ч	134 004,30	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
ГЕНЕРАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	178,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	85 750,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	162 556,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОПАННЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	76 681,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
КОЛЕСА ВПУШНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3 164,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	234 753,90	Закл экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г Окдаре ТЙФУК
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	183 304,90	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
МОТОПАКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТХОДНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1 676,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	54 548,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
РЕЗИНЫ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	58 680,70	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым
УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELÉ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 4,5 М	МАШ.-Ч	770 347,30	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАС", 8 Т	МАШ.-Ч	351 449,40	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАС", 10 Т	МАШ.-Ч	281 524,40	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАС", 13 Т	МАШ.-Ч	281 524,40	Закл экспертизы №44/1-2021 от 22,01,2021 г Богишамол ЙМФУК
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
ГОРЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА I	Т	483 567,19	Электронный каталог 4 кв 2021 год
ВОДА	М3	730,00	Постановления Каб Министров
ГРАВИЛЬНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	17 086,00	Постановления Каб Министров
БИТУМ	Т	4 200 000,00	Электронный каталог 4 кв 2021 год
ЩЕБЕНЬ (Ф5-20)	М3	50 443,00	Протокол утверждённый заи хактмом Сам обл А.Г. Шукуровым

СОСТАВИЛ:

*У. Уролов*



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

QURILISH EKSPERTIZASI

100100, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel: (66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
ekspert@bk.uz, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

№: joriy

ktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

2022-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 45915**

objekt nomi «Samarqand viloyati Bulung'ur tuman «Nebo'sa» MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini joriy  
ta'mirlash»

korxonachi - Bulung'ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi"

ish loyihachisi - "Yo'l loyiha byurosi" MChJ.

senariy AL-001288 son 20.07.2020 yil.

fiyodalashtirish manbai - Byudjet.

ish pudratchisi - Tender asosida

qilinish turi joriy ta'mirlash

rajaat raqami: № 42368

loyihalashtirish uchun asos

Samarqand viloyati Bulung'ur tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi" direktori D.Bobomurodov  
nomidan tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

**Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Kitob 1 - Umumiy tushuntirish xati.

Albom 1 - Ishchi loyiha (AS).

Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

**Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**Qurilish uchastkasining xususiyatlari:**

Ob'ektning joylashtirish - «Samarqand viloyati Bulung'ur tuman «Nebo'sa» MFY Nebo'sa qishloq ichki  
yo'lini joriy ta'mirlash»

Yo'l-iqlim zonasi - IV

Tuman seysmik darajasi - 7 bal.

**Loyiha qabul qilindi:**

- Yo'lning uzunligi 1,324 km.

- Yo'lning kengligi 3,5 m.

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

- Yo'l poyini avtogreyder bilan geometrik shaklga keltirib tekislash -2106 m<sup>2</sup>.
- Chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislash qatlam qurish -49,14 m<sup>3</sup>.
- Avtogudranator bilan yo'l poyiga suyuq bitum sepish 1m2 0,5 litr. - 0,819 ton.
- Issiq zich mayda zarrali asfalt qoplamasini yotqizish 5sm. Pk8+56 dan PK 13+24 gacha GOST-9128-2013 ga muvofiq.-1638 m<sup>2</sup>
- Asfal'tobeton qoplamasidagi mavjud 5 m2 gacha bo'lgan chuqurchalarni 50 mm qalinlikda asfalt bilan ta'virlash. Pk0+00 dan PK 8+56 gacha -31 m<sup>2</sup>.
- Asfal'tobeton qoplamasidagi mavjud 25 m2 gacha bo'lgan chuqurchalarni 50 mm qalinlikda asfalt bilan ta'virlash. Pk0+00 dan PK 8+56 gacha -98 m<sup>2</sup>.
- Yo'l chetini QSHAsi bilan 7 sm qalinlikda mustahkamlash -468 m<sup>2</sup>.

### **3.4. Smeta qismi:**

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi 261-sonli "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida"gi qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi 226-sonli "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlarini o'zgartirish kiritish to'g'risida"gi 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 3-chorak 2021 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 tuman Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i D.Bobomurodov tomonidan tasdiqlangan narxlarni kelishish bayonnomasi).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urtalar uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 18 354,81 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'shimcha 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 192 183,024 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmi aniqlashtirish hisobiga 813,336 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va taklif

bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 191 369,688 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 142,22 kishi-soat.

Bundan tashqari:

Buyurtmachining boshqa harajatlari - 7 713,641 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. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

## **7. Xulosalar.**

7.1. "Samarqand viloyati Bulung'ur tuman «Nebo'sa» MFY Nebo'sa qishloq ichki yo'lini joriy ta'mirlash." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.4., va 6.4. 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-sonli qaroriga, 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