



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 11-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40753

Ob'ekt nomi «Тошкент вилояти Бекобод тумани Фарход МФЙ Боғбон 3 кўчасини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК.

Bosh loyihachi - «SAMOIY NUR LOYIHA» МЧЖ

Litsenziya № АЛ-000766 18-11-2021 йил.

Moliyalashtirish manbai - Бюджет маблағлари

Bosh pudratchi - Танлов савдолари натижалари билан аниқланади

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 39406

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПҚ-172- сонли қарори.

1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти « SAMOIY NUR LOYIHA » МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.

1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 29 апрелдаги 01/05-372- сонли хати.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган, Бекобод тумани ободонлаштириш бошқармаси, Фарход МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти « SAMOIY NUR LOYIHA » МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.

2.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 135972,972 минг сўм миқдорида.

2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Тошкент вилояти Бекобод тумани Фарход МФЙ Боғбон 3 кўчаси қуйидаги параметрларга эга:

- таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 305,0 п.м.

3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган;

- Йўлнинг мавжуд ҚША ли қопламаси (лойиҳавий асос) ни янги ҚША ли (ГОСТ 25607 С4,С5) материал қўшиш билан текислаш;

- Чақиқ тошдан 3 см қалинликда текисловчи қатлам қуриш;

- Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш;

- Асфальтоукладчик ёрдамида қайноқ майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда ёткизиш ва бошқа.

3.3. Ҳисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".

Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун топшириғи, объектдаги нуқсонли далолатнома ва ижро этувчи схема буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан 2022 йилда тасдиқланди.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.

6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 135972,972 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 5791,116 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 130181,856 минг сўмни ташкил этди.

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини созлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, қиммат пардозлаш материалларини йўқ қилиш, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.

Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдорида қабул қилинди.

6.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.

6.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.

6.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан

белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

7.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «**Тошкент вилояти Бекобод тумани Фарход МФЙ Боғбон 3 кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 130181,856 минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.

7.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: Albekova Diana Rasimovna 472166609

Тошкент вилояти Бекобод тумани Фарход МФЙ Боғбон 3 кўчасини жорий таъмирлаш

Йиғма иш хажмлари қайдномаси

Хужжат №

№ п.п.	Иш турлари номланиши	Ўл. бирлик	Миқдори		Жами
			1-участка		
			ПК 0+00 - ПК 2+40	ПК 2+40 - ПК 3+05	
1	2	3	4	5	6
	1. Дастлабки маълумотлар				
1.1	Участка узунлиги	км	0.240	0.065	0.305
1.2	Қурилиш ишларини олиб бориш тумани - Тошкент вилояти Бекобод тумани				
	2. Текисловчи қатлам ва йўл қопламаси				
2.1	Йўлнинг мавжуд ҚША ли қопламаси (лойиҳавий асос) ни янги ҚША ли (ГОСТ 25607 С4,С5) материал қўшиш билан текислаш	м ²	960.0	227.5	1187.50
2.2	Чақиқ тошдан 3 см қалинликда текисловчи қатлам қуриш	м ²	960.0	227.5	1187.50
2.3	0,6 л/м ² сарфи билан битум эмульсиясини сепиш	т	0.576	0.137	0.713
2.4	Майда донали (Тип Б марка 2) қайноқ, ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда асфальтётқизгич ёрдамида қоплама ётқизиш	м ²	960.0	227.5	1187.50

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ТУМАНИ "ФАРХОД" МФЙ БОГБОГ 3 КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

(локальная ресурсная смета)

на _____, 1
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ЙИГ МА ИШ ХАЖМЛАР КАЙДНОМАСИ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ТЕКИСЛОВЧИ КАТЛАМ ВА ЙУЛ КОПЛАМАСИ					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	1.1875	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30.9	36.6938
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20.71	24.5931
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3.7	4.3937
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4.36	5.1775
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5.6	6.65
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4.09	4.8569
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1.11	1.3181
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1.95	2.3156
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.01	1.1994
1.10	9219	ВОДА	М3	15	17.8125
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	78.375
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100M3	0.3562	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	7.6939
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	7.0243
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.637598
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.876252
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.83707
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12.21	4.3492
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.324142
2.8	9219	ВОДА	М3	7	2.4934
2.9	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	126	44.8812
3	E2706-026-01	РОЗПІВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	0.7130	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.41354
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.773	0.551149
3.3	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	1.03	0.73439
4	E2706-020-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000M2	1.1875	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33.6	39.9
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16.89	20.0569
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1.4	1.6625
4.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3.47	4.1206
4.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10.1	11.9938
4.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.059375
4.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.39	0.463125
4.8	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2.8	3.325
4.9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.095
4.10	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	93.7	111.2687
4.11	30135	БИТУМ	T	0.0108	0.012825
4.12	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	0.00278	0.003301
5	E2706-021-08 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-020-8	1000M2	1.1875	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.18	0.21375
5.2	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	23.4	27.7875
5.3	30135	БИТУМ	T	0.0028	0.003325
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		84.5014
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		52.0878
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		5.0313
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0.551149
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		6.0538
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.83707
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1.6625
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		10.7706
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		16.8506

1	2	3	4	5	6
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		4.3492
11	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0.059375
12	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		1.3181
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		3.1029
14	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.1994
15	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч		3.325
16	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0.095
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
17	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		139.0563
18	9219	ВОДА	МЗ		20.3059
19	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		78.375
20	30135	БИТУМ	Т		0.01615
21	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0.003301
22	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ		44.8812
23	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		0.73439

СОСТАВИЛ

ХУСАНОВ У

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ТУМАНИ "ФАРХОД" МФЙ БОГБОН 3 КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ЙИГМА ИШ ХАЖМЛАР КАЙДНОМАСИ

N п/п	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
1	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	84.50142		
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1.	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	5.031348		
2.	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0.551149		
3.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	6.053752		
4.	258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0.83707		
5.	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.6625		
6.	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	10.770625		
7.	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	16.850625		
8.	626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	4.349202		
9.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.059375		
10.	1025	Кирковщики	маш.-ч	1.318125		
11.	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	3.102892		
12.	1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	1.199375		
13.	1955	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3.325		
14.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.095		
Итого по строительным машинам			СУМ			0.0
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1.	6045	Смесь асфальтобетонная горячая пористая мелкозернистая	т	139.05625		
2.	9219	Вода	м3	20.3059		
3.	12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	78.375		
4.	30135	Битум	т	0.01615		
5.	34003	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.00330125		
6.	43113	Щебень	м3	44.8812		
7.	58676	Битумная эмульсия	т	0.73439		
Итого по материальным ресурсам			СУМ			0.0

РАСЧЕТ НА ЗАТРАТЫ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ТУМАНИ "ФАРХОД" МФЙ БОГБОН 3 КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование материалов	Ед.изм	Кол-во	Объем. вес	Кол-во	Автомобил		
						Расстоян. в км.	Стоимость 1 км	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Смесь асфальтобетонная горячая пористая мелкозернистая	т	139.05625	1	139.06			
2	Гравийно-песчаная смесь	м3	78.375	1.6	125.40			
3	Щебень	м3	44.8812	1.5	67.32			
	Прочие материалы 5%							
	ИТОГО							0

Составила

Ф.Муратбаева

Проверил

У.Хусанов

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах			
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)		сум
	Транспортные расходы на материалы		сум
	Заготовительно-складские расходы		сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)		сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)		чел/час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)		сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)		час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)		
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)		сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
7	Затраты на страхование строительства объектов		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен		
	Итого стоимость объекта в текущих ценах		тыс.сум

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ТУМАНИ "ФАРХОД" МФЙ БОГБОН 3 КУЧАСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0.000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	0.000
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	0.000
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0.000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0.000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	0.000
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	0.000
	ИТОГО	0.000
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	0.000
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0.000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД 0%	0.000
	ИТОГО	0.000
11	НДС 15 %	0.000
	ИТОГО С НДС	0.000

“ТАСДИКЛАЙМАН”

“Тошкент вилояти минтақавий

ийлларга буюртмачи хизмати”

ДУК раҳбари Б.Нурматов

2022 й.



Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 22 январдаги ПҚ-98 сонли қарорига асосан Республика Бюджети маблағлари ҳисобидан Тошкент вилояти ҳудудидаги ички йўлларни таъмирлаш борасида амалга оширилган ишлар буйича 2022 йил учун дастлабки манзилли рўйхатига асосан Тошкент вилояти Бекобод туман ҳудудидаги кўчаларни жорий таъмирлаш ишлари буйича тузилган

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Биз куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: Буюртмачи хизмати техник вакили _____, Бекобод туман “Ободонлаштириш” бошқармаси вакили _____, “SAMOIY NUR LOYIHA” МҲЖ вакили Шамуратов К. ва Хусанов У., лар мазкур қайдномани туздиқ шу тўғридаки, визуал текшириш ва инструментал ўлчаш натижасида ушбу кўчаларни жорий таъмирлаш буйича куйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди:

№	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Ҳажми	Изоҳ
	Пикетаж	охири							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тошкент вилояти Бекобод тумани Фарҳод МФЙ Бойбон 3 кўчасини жорий таъмирлаш.									
1-участка ПҚ 0+00 - ПҚ 3+05									
1.	0+00	2+40	240	Йўлнинг мавжуд қопламаси ўртача эни 3,9-4,0 м ли кум-шағалли қатламдан иборат ва юзаси S=1-2 м ² , чуқурлиги h=5-10 см бўлган чуқурчалар мавжуд.	1. Йўлнинг мавжуд ҚШД ли қопламаси (лойиҳавий асос) ни янги ҚШД ли (ГОСТ 25607-2009 буйича С4,С5) материал қўшиш билан текислаш; 2. Чақик тошдан 3 см қалинликда текисловчи қатлам қуриш; 3. 0,6 г/м ² сарфи билан битум эмulsionиясини сепиш; 4. Майда донали иссиқ, фовак асфальтобетондан 5 см қалинликда асфальтқизилгич ёрдамда қоплама ётқизиш;	240 x 4,0	м ²	960	Йўлнинг параметрлари ШНҚ 2.07.01-03* Шахарсоғлиқ, ШНҚ 2.05.11-19 “Фермер хўжалиқлари, бошқа қишлоқ хўжалиқ қорхона ва ташкилотларидаги ички хўжалиқ автомобиль йўллари” асосида, мавжуд ҳолатини баҳолаш ИҚН 05-2011 “Автомобиль йўлларининг ҳолатини ташхис қилиш ва баҳолаш қоидалари”, МШН 24-2005 “Автомобиль йўлларини сақлаш ва таъмирлашнинг техник қоидалари” ва ШНҚ 3.06.03-21, қоплама тури ШНҚ 2.05.02-07* “Автомобиль йўллари” 5-сон ўғариш асосида қабул қилинди
2.	2+40	3+05	65	Йўлнинг мавжуд қопламаси ўртача эни 3,4-3,5 м ли кум-шағалли қатламдан иборат ва юзаси S=1-3 м ² , чуқурлиги h=5-15 см бўлган чуқурчалар	1. Йўлнинг мавжуд ҚШД ли қопламаси (лойиҳавий асос) ни янги ҚШД ли (ГОСТ 25607-2009 буйича С4,С5) материал қўшиш билан текислаш; 2. Чақик тошдан 3 см қалинликда текисловчи қатлам қуриш;	65 x 3,5	м ²	227,5	

		мавжуд.	3. 0,6 л/м ² сарфи билан битум эмульсиясини сепиш;	227,5 x 0,6 / 1000	т	0,14	
			4. Майда донали иссиқ, фовак асфальтобетондан 5 см қалинликда асфальтёткизгич ёрдамида колпама ётқиизиш;	65 x 3,5	м ²	227,5	

Қурилиш материалларини ўртача ташиб келтириш масофаси

1.	Асфальтобетон қоришмаси	Бекобод ТИФУК АБЦ цехи	км	21		
2.	Қум шағал аралашмаси	"Тақачи" дарё ўзани	км	30		
3.	Чақик тош	Обод маскан	км	29		

Буюртмачи хизмати техник вакили

Бекобод туман "Ободонлаштириш" бошқармаси вакили

"SAMOIY NUR LOYIHA" МЧЖ вакили



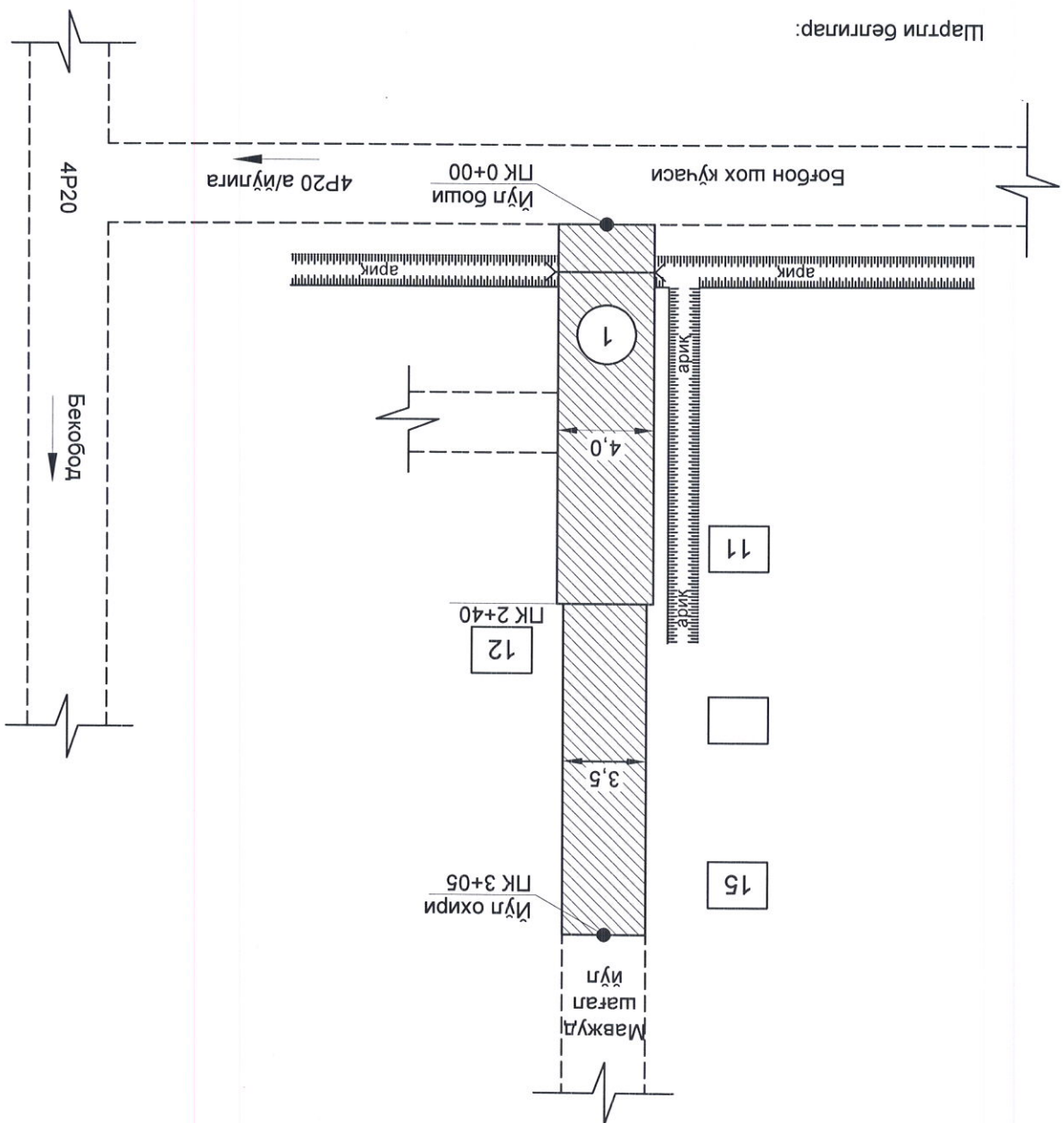
[Handwritten signature]

Д. Нурматов

[Handwritten signature]

Ш. Қурбанов

Тошкент вилояти Бекобод тумани Фарход МФЙ Бобон 3 қўчасини жорий таъмирлаш.
1-участка ПК 0+00 - ПК 3+05



Таъмирланадиган йўл қисми
асфалтобетон қоплама

Таъмирланадиган йўл қисми
участка рақами

1

Шартли белгилар:

№	Йўлнинг Қопламан и зни, м	Қоплама юзаси, м ²	Қоплама тури
1	240	960	Асфалтобетон
2	65	227,5	Асфалтобетон
Жами	305	1187,5	

Фарход МФЙ Бобон 3 қўчасини жорий таъмирлаш.

Ўшақ Учалар мавжасиз кўрсатилган

Бекобод тумани Ободонаштриш

Бошқармаси

"Фарход" МФЙ Раиси

"Samoly nur loyha" MJK vakili



Handwritten signatures and names in blue ink.