

ЎЗБЕКИСТОН
RESPUBLIKASI TOSHKENT
VILOYATI
BEKOBOD SHAHRI
«ALPHA-SHM PROJECT»
MAS'ULIYATI
CHEKLANGAN JAMIYATI

ALPHA
SHM
PROJECT

РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД БЕКАБАД
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ALPHA-SHM PROJECT»

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент вилояти, Бекобод шаҳри, Пахтакор МФЙ "Г.Гулом" к-си
х/ 2020 8000 4050 7690 1001; АТИБ «Ипотека Банк» Бекобод филиали МФО: 00 489,ИНН: 306425921

Сметная документация

Рекомендуемый расчет стоимость в договорных текущих ценах по
объекту:

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР
МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ
0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН
КОПЛАМАСИ БИЛАН
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Директор:



Азимова Н.

г.Бекабад - 2022 год

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	202 667,930
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	5 102,794
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	12 111,657
5	Итого прямых затрат	219 882,381
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	41 777,652
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	261 660,033
	НДС 15%	39 249,005
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	300 909,038
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	300 909,038

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

ЗАКАЗЧИК:

Бибобор и. Дордон
наименование организации

Кашимир
подпись

С. Кунсаилов
Ф.И.О. руководителя

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ООО "АЛФА СИМ ПРОЕКТ"
наименование организации

Дуб
подпись

Думово У
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.20

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + Пп + C_p) \times K_p$$

где: C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь при строительстве под «ключ»;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

Пп - прочие затраты подрядчика;

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс},$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха $C_ч =$ 29 659,20 сум/час

Траб = 172,05 Чел.Час

$C_{зп} =$ 5 102 794 сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{эм} =$ 12 111 657,21 сум

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$$

где: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций;

$$C_{мп} = N \times C_{ср}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{ср} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_{м} = 199\,360\,964,88 \text{ сум}$$

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = C_{o1} + C_{o2} + C_{o3} + \dots + C_{oN}$$

где: C_{o1}, C_{o2}, C_{o3}, C_{oN} - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times C_{ср}$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{ср} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 0,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	5 102 794	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	12 111 657	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	199 360 965	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	3 306 965	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (С _о)	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (С _о)	0	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		219 882 381	сум

6 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,19

$$Пп = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + C_{стр}) \times 19,00\%$$

$$Пп = 41\,777\,652 \text{ сум}$$

$$\text{Итого с прочими подрядчика: } 261\,660\,033 \text{ сум}$$

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + Пп)$$

$$\text{ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС } C = 261\,660\,033 \text{ сум}$$

$$\text{НДС 15\% } C = 39\,249\,005 \text{ сум}$$

$$\text{ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15\% } C = 300\,909\,038 \text{ сум}$$



СОСТАВИЛ:  АЗИМОВА Н.

Транспортные расходы на перевозку строительных материалов

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объем-ный вес		Общая тонна	Дальность возки км	тон / км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
				тон/м3	тон					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	376,7772	1		376,78	5	1883,89	854,50	1 609 780
2	ГРАВИЙ	М3	46,7775	1,6		74,84	10	748,44	854,50	639 542
3	ЩЕБЕНЬ	М3	117,8793	1,5		176,82	7	1237,73	854,50	1 057 643
	ВСЕГО									3 306 965

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 02

НА ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	239 517 632 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	5 102 794 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	31 746 908 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	199 360 965 сум
ПЕРЕВОЗКА	3 306 965 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,047645	29 659,19	5 102 794
			ИТОГО				5 102 794
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
2	000107	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	13,2130845	163 562,00	2 161 159
3	000108	C212-101	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,6155919	89 933,00	55 362
4	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	15,898113	72 437,00	1 151 612
5	000258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,1985425	105 272,00	231 445
7	000621	C212-906	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	17,4636	85 750,00	1 497 504
8	000623	C212-907	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	12,754665	96 857,00	1 235 379
10	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	8,4916755	97 872,00	831 097
13	003097		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	5,6133	429 860,00	2 412 933
15	003348		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	9,60498	168 693,00	1 620 293
17	003350		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	4,833675	189 271,00	914 875
			ИТОГО	СУМ			12 111 657
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	006076		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	376,777	514 000,00	193 663 465
3	009249	C408-9280	ГРАВИЙ	МЗ	46,7775	21 000,00	982 328
6	043113		ЩЕБЕНЬ	МЗ	117,8793	40 000,00	4 715 172
			ИТОГО	СУМ			199 360 965
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ПЕРЕВОЗКУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ							
			АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	376,78	854,50	1 609 780
			ГРАВИЙ	МЗ	46,78	854,50	639 542
			ЩЕБЕНЬ	МЗ	117,88	854,50	1 057 643
			ИТОГО	СУМ			3 306 965
			ВСЕГО	СУМ			219 882 381
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА	СУМ	19,00%		41 777 652
			ИТОГО	СУМ			261 660 033
			НДС	СУМ	15%		39 249 005
			ВСЕГО	СУМ			300 909 038



СОСТАВИЛ:

АЗИМОВА Н.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ

ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ

ТАЪМИРЛАШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 02

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ШАХАР МЕТАЛЛУРГ МФЙ НУРАФШОН КУЧАСИНИ 0,693 КМ КИСМИНИ АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМАСИ БИЛАН ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1. ТЕКИСЛОВЧИ КАТЛАМ ВА ИУЛ КОПЛАМАСИ							
1	E27-3-1-3	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	3,1185			
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,9	96,36165	29 659,19	2 858 008
1.3	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,7	11,53845	163 562,00	1 887 252
1.4	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,36	13,59666	72 437,00	984 901
1.5	000621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	5,6	17,4636	85 750,00	1 497 504
1.6	000623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	12,754665	96 857,00	1 235 379
1.7	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,95	6,081075	97 872,00	595 167
1.10	005249	ГРАВИЙ	М3	15	46,7775	21 000,00	982 328
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ГПС НА 10 КМ	ТН/КМ		748,440	854,50	639 542
2	E27-4-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0,93555			
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	20,20788	29 659,19	599 349
2.3	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,79	1,6746345	163 562,00	273 907
2.4	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	2,301453	72 437,00	166 710
2.5	000258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	2,1985425	105 272,00	231 445
2.7	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,8513505	97 872,00	83 323
2.9	040113	ЩЕБЕНЬ	М3	126	117,8793	40 000,00	4 715 172
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ЩЕБЕНЬ НА 7КМ	ТН/КМ		1237,733	854,50	1 057 643
3	E27-6-25-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,93555			
3.2	000108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,658	0,6155919	89 933,00	55 362
4	E27-13-10-1 ШНК.ДОП.9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ: ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000M2	3,1185			
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	51,860655	29 659,19	1 538 145
4.5	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	1,55925	97 872,00	152 607
4.7	003067	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	4,49064	429 860,00	1 930 347
4.8	003048	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	9,60498	168 693,00	1 620 293
4.10	003050	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	4,833675	189 271,00	914 875
4.11	005076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	301,2471	514 000,00	154 841 009
		ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТ 5 КМ	ТН/КМ		1506,24	854,50	1 287 078
5	E27-13-11-1 ШНК.ДОП.9 №2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНА СЛОЯ НА 1 СМ ЗА 2 РАЗА	1000M2	3,1185			
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	3,61746	29 659,19	107 291
5.6	003067	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,12266	429 860,00	482 587
5.7	005076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	75,53007	514 000,00	38 822 456
		ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТ 5 КМ	ТН/КМ		377,650	854,50	322 702
ВСЕГО ЗАТРАТ:							219 882 381
ЗАРПЛАТА			СУМ				5 102 794
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				12 111 657
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				199 360 965
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ				3 306 965
ВСЕГО			СУМ				219 882 381
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА			СУМ	19%			41 777 652
ИТОГО			СУМ				261 660 033
ВСЕГО НДС			СУМ	15%			39 249 005
ВСЕГО			СУМ				300 909 038



СОСТАВИЛ: *Азимова Н.* АЗИМОВА Н.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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 DUSMUROT ELOMONOVICH
Sana: 15-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 56619

Obyekt nomi ««Тошкент вилояти Бекобод шаҳар Металлург МФЙ Нурафшон кўчасини 0,693 км қисмини асфальтобетон қопламаси билан жжорий тамирлаш».»

Buyurtmachi - Управление благоустройства г.Бекабада Ташкентской области.

Bosh loyihachi - ООО «ALPHA-SHM PROJECT»

Litsenziya № АЛ-000070 от 08-07-2019г.

Moliyalashtirish manbai - Бюджетные средства

Bosh pudratchi - по результатам тендерных торгов

Qurilish turi текущий ремонт

Murojaat raqami: № 54810

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Задание на расчет стоимостей по объекту, утвержденное заказчиком Управлением благоустройства г.Бекабада Ташкентской области, согласованное проектной организацией ООО «ALPHA-SHM PROJECT» от 2022г.

1.2. Письмо Управления благоустройства г.Бекабада Ташкентской области №1-01/199 от 08.08.2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Дефектный акт и исполнительная схема по объекту, утверждённые заказчиком Управлением благоустройства г.Бекабада Ташкентской области, согласованные МФЙ Metallurg и проектной организацией ООО «ALPHA-SHM PROJECT» от 2022г.

2.2. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 342261,158тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

- ведомость потребных ресурсов и локальная ресурсная ведомость.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Представленной сметной документацией и утвержденным дефектным актом предусматриваются следующие работы:

- исправление профиля оснований гравийных с добавлением нового материала;

- устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщ. 3см;
- розлив вяжущих материалов;
- устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа "Vogele" при ширине укладки до 6 м и толщиной слоя 6 см: плотных мелкозернистых с шириной дорожного полотна 4,5м и протяженность 0,693км.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз, от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод.

Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalnayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

-заказчиком - Управлением благоустройства г.Бекабада Ташкентской области от 2022г.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

-откорректированы и уточнены сметные нормы, затраты основных строительных материалов, затраты труда рабочих-строителей, затраты на эксплуатацию машин и механизмов и др.

6.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в размере 342261,158 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 41352,12 тыс.сум и составила в сумме 300909,038тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Снижение достигнуто за счет корректировки объемов работ, стоимости ресурсов и др.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19,0%.

6.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

6.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

7.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту «**Тошкент вилояти Бекобод шаҳар Металлург МФЙ Нурафшон кўчасини 0,693 км қисмини асфальтобетон қопламаси билан жжорий тамирлаш**», с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 300909,038тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

7.2.В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУз. от 11.06.2003 г. №261 и Постановлением Кабинета Министров РУз. №46 от 31.01.2022г., стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: NURMETOV TIMUR KURAMBAEVICH