

« У Т В Е Р Ж Д А Ю »

Начальник УБДД УВД

Самаркандской области

Ш.А.Байхуразов

2022 год



УБДД УВД Самаркандской области

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На оказание строительных демонтажных услуг УБДД УВД Самаркандской области.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА КОНКУРСОВ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета конкурса, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах конкурсной документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	УБДД УВД Самаркандской области
2	ПРЕДМЕТ КОНКУРСА:	На оказание строительных демонтажных услуг.
3	Адрес и контакты Заказчика:	г.Самарканд улица Спитамендом 157.
4	Контактное лицо:	Зохидов Уткур - Бухгалтер
5	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал: <a href="http://www.etender.uzex.uz">www.etender.uzex.uz</a>
6	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
7	Лицензируемые виды работ	При необходимости
8	Сроки обращения участников за разъяснениями к конкурсной документации	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
9	Срок действию конкурсного предложения:	не менее 30 дней со дня окончания представления конкурсных предложений
10	Прием конкурсных предложений	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте
11	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронном виде
12	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
13	Размер обеспечения исполнения договора	3% от стоимости работы, определенной по результатам конкурса
14	Предельная цена заказчика:	298 104 503 сум
15	Язык конкурса:	Узбекский, русский
16	Источник финансирования	Внебюджетные средства
17	Валюта договора	Узбекский сум

Бухгалтер

Секретарь комиссии

У.Зохилов

Ш.Ирисов



"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник УБДД УВД Сам обл

Ш.А.Байхуразов

2022 г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе: зам.начальник УБДД УВД Сам обл полковник З.Р.Каюмов  
начальник РЭО УБДД УВД Сам обл подполковник Р.А.Тошмурадов, начальник ФЭО УБДД УВД Сам обл  
ст.лейтенант У.С.Зохидов, ст.инспектор АДП УБДД УВД Сам обл ст.лейтенант Ш.А.Эрназаров  
командир отряд 1-отряд ДПС УБДД УВД Сам обл ст.лейтенант Ж.Муминов и ст. инженер ОКОДД УБДД УВД  
Самаркандской обл ст.лейтенант Б.Сайдуллаев

на предмет определения состава работ по объекту: **SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YPXB 1- YO'L-PATRUL XIZMATI OTRYADINING QOSHIMCHA BINOLARINI BUZISH**

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество
			на ед. измерения
1	3	4	5
<b>ГЛУХОЕ ОГРАЖДЕНИЕ</b>			
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ШЛАКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	10М3	43,2000
2	РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	100М2	10,2000
3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	230,0000
<b>ЛИТР 0003-0004(КИНОЛОГИЯ)</b>			
4	РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ КИРПИЧНЫХ НЕОТАПЛИВАЕМЫХ	100М3	2,5000
<b>ЛИТР 0006(УБОРНАЯ)</b>			
5	РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ КИРПИЧНЫХ НЕОТАПЛИВАЕМЫХ	100М3	0,5000
6	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5М3: ПОГРУЗКА	Т	980,0000
7	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	980,0000

зам.начальник УБДД УВД Сам обл полковник

начальник РЭО УБДД УВД Сам обл подполковник

начальник ФЭО УБДД УВД Сам обл ст.лейтенант

ст.инспектор АДП УБДД УВД Сам обл ст.лейтенант

командир отряд 1-отряд ДПС УБДД УВД Сам обл ст.лейтенант

ст. инженер ОКОДД УБДД УВД Самаркандской обл ст.лейтенант

З.Р.Каюмов

Р.А.Тошмурадов

У.С.Зохидов

Ш.А.Эрназаров

Ж.Муминов

Б.Сайдуллаев

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «САМТИБЛОЙИНА»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YO'L-PATRUL XIZMATI  
OTRYADI BINOLARINI BUZISH

Сметная документация

Книга -1

Локально-ресурсная смета в текущих ценах  
и ведомость объемов работ

2022г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «САМТИБЛОЙИХА»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YO'L-PATRUL XIZMATI  
OTRYADI BINOLARINI BUZISH

Книга -1

Локально-ресурсная смета в текущих ценах  
и ведомость объемов работ

Директор

ГИП



Шорахимов Ш.

Ботиров Ш.

2022г.

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКОМЕНДУЕМОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**  
по объекту: O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB  
YO'L-PATRUL XIZMATI OTRYADI BINOLARINI BUZISH

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года №226

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.  
Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц=(Сзп + С ЭМ + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

**Сзп** – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

**Сэм** – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

**См** – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

**Стр** – затраты на транспортные расходы;

**Пп** – прочие затраты подрядчика;

**Пз** – прочие затраты заказчика;

**Зо** – затраты на оборудование;

**Ср** – затраты на страхование строительства объектов;

**Кр** – коэффициент риска.

Рассчитанная стоимость строительства является рекомендуемой. Стоимость материалов определена по каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве РУз (1 кв. 2022г) данный каталог носит рекомендательный характер.

**I. Затраты на заработанную плату;**

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

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

**Траб** – Трудозатраты рабочих-строителей определяемые в составе ресурсных смет; среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону 01.2020 по 12.2020г.

**Ксс** – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

**Змс** – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

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

Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Мин - труда равной 170.17 часов в месяц на 2020год.

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере 12%.



## **II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов;**

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

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

**ЭМ** – объекту эксплуатации машин и механизмов в часах

**Цпр** – текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/сумм.

Стоимость затрат на эксплуатации машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

## **III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций**

Затраты на приобретения строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле;

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

**См** = **См1** , **См2** , **См3** , **Смп** – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций **Смп** = **N** x **Цср**,

где:

**N** – количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции).

**Цср** – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительного материала (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительного материала учтена без НДС.

## **IV. Прочие затраты подрядчика**

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными Статуправления 18,11%.

## **V. Прочие затраты заказчика**

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

## **VI. Транспортные расходы**

Транспортные расходы определены по данным заказчика в 5% от стоимости материалов, конструкций.

## **VII. Прочие затраты производительного характера.**

Определены согласно ШНК 4.01.16-04 (временные здания и сооружения, зимнее удорожания и т.п.)

ГИП:



Ботиров Ш.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB  
YXXB YO'L-PATRUL XIZMATI OTRYADI BINOLARINI BUZISH

№ п.п.	Наименование затрат	ЦЕНА (всего в суммах)	СНОС
1	2	3	4
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	635 187	635 187
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	191 803 426	191 803 426
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	26 335 787	26 335 787
<b>6</b>	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>218 774 401</b>	<b>218 774 401</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА – 18,11%	39 620 044	39 620 044
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ	826 862	826 862
<b>10</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>259 221 307</b>	<b>259 221 307</b>
11	НДС – 15%	38 883 196	38 883 196
<b>12</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>298 104 503</b>	<b>298 104 503</b>

ГИП



Ботиров Ш

OZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YOL-PATRUL XIZMATI

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№

(локальная ресурсная смета)

на

, СНОС

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозом)	
				на ед.изм.	общая
1	3	4	5	8	9
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9918,0881	19338,75	191 803 426
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>191 803 426</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,68	93614	157 272
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	24,3057	950	23 090
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	7,6566	127627	977 189
4	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3.2) КН (Т)	МАШ.-Ч	49,9681	4390	219 360
5	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,522	1327	6 001
6	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4992,216	1676	8 366 954
7	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	16,3115	8653	141 143
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,23	4656	15 039
9	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	23,52	125342	2 948 044
10	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1,25 МЗ	МАШ.-Ч	37,62	175932	6 618 562
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	11,4	54548	621 847
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1479	54548	117 164
13	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,814	1077	6 262
14	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	50,517	121105	6 117 861
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>26 335 787</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	40,375	5129	207 083
2	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	5,3295	3690	19 666
3	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00323	12086957	39 041
4	ШЛИФКРУГИ	ШТ	8,075	6000	48 450
5	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	32,3	9000	290 700
<b>ИТОГО</b>			<b>СУМ</b>		<b>604 940</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ</b>					
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>30 247</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>			<b>СУМ</b>		<b>635 187</b>
			<b>СУМ</b>		<b>218 774 401</b>



ОЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YOL-PATRUL XIZMATI QUR'YADI BINOLARINI BUZISH  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

(локальная ресурсная смета)

на \_\_\_\_\_, СНОС  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
		ГЛУХОЕ ОГРАЖДЕНИЕ			
<b>1</b>	<b>E4604-1-5</b>	<b>РАЗБОРКА СТЕН МЕЛКОБЛОЧНЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>820,8</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,64	5450,112
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	56,574	913,67
2.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,094	49,9681
2.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,133	2,14795
2.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,36	5,814
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			
<b>3</b>	<b>E4604-1-2</b>	<b>РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>363,4</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,1	57,75
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,1	5,25
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			
		ЛИТЕР 0006 (УБОРНАЯ)			
<b>5</b>	<b>E4606-9-2</b>	<b>РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ КИРПИЧНЫХ НЕОТАПЛИВАЕМЫХ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,5</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,1	11,55
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			
5.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,56	0,28
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,1	1,05
5.4	2266	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1,25 МЗ	МАШ.-Ч	12,54	6,27
5.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,8	1,9
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			
<b>6</b>	<b>E311-52-1</b>	<b>ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5МЗ: ПОГРУЗКА</b>	<b>Т</b>	<b>980</b>	
6.1	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	0,024	23,52
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			
<b>7</b>	<b>E310-1010 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,49</b>	<b>ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49</b>	<b>Т</b>	<b>980</b>	
7.1	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,051548	50,517
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI

«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»

DAVLAT UNITAR KORXONASI

SAMARQAND VILOYATI FILIALI

703003, Samarqand shahri Kukсарой maydoni, (korpus "D" 2-кават) Tel.: 233-05-53, Fax: 233-03-89.  
HIR 20208000600882573006, MFO 00282, АТБ «Туронбанк» Самарқанд филиали.



«Tashkilotlar va yulmalar»  
Direktor  
Munuratov Sh.

«22» yanvar 2022 yil

**YIG'MA EKSPERT XULOSA № 79-2022**

**Ish loyihasi bo'yicha: OZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR  
VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YOL-PATRUL XIZMATI  
OTRYADI BINOLARINI BUZISH.**

**Buyurtmachi: SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB**

**Moliyalashtirish manbai: Byudjet**

**Bosh loyihachi: «Samtibloyiha» X.K.**

**Litsenziya: AJI-000880 son 17.06.2020 yil.**

**Bosh pudratchi: Tanlov asosida**

**1. Loyihalash uchun asos:**

1.1. Nuqsonli dalolatnoma (ish ro'yxati) – OZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIRLIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YOL-PATRUL XIZMATI OTRYADI BINOLARINI BUZISH Samarqand viloyati IIB YXXB boshlig'i Sh. A. Boyxo'rozov tamonidan 18.08.2022 yil tasdiqlangan.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:**

2.1. Loyiha tarkibi va ekspertizaga taqdim etilgan materiallar ro'yxatiga muvofiq "ishchi loyiha" loyiha tarkibiga ko'ra va hujjatlar ro'yxati (smeta hujjatlari, nuqsonli dalolatnoma).

**3. Loyiha-smeta hujjatlari haqida qisqacha ma'lumot:**

**3.1. Smetada taqdim etiladi:**

Samarqand viloyati IIB YXXB boshlig'i Sh. A. Boyxo'rozov Xudoynazarov tamonidan tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga ko'ra ish hajmi jadvali va ushbu smeta hujjati tuzilgan, bunda ko'zda tutilgan:

Smeta quyidagi ish hajmlarini taqdim etiladi:

Mayda-blokli devorlarni demontaj qilish, metall to'siqlarni demontaj qilish (demontaj qilish), beton poydevorlarni demontaj qilish, isitilmaydigan g'ishtlarning qulashi bilan binolarni demontaj qilish, isitilmaydigan g'ishtlarning qulashi bilan binolarni demontaj qilish, avtomobil transportida yuklash va tushirish ishlari, paqir sig'imi 0.5 m<sup>3</sup> gacha bo'lgan ekskavatorlarni yuklash bilan qurilish chiqindilari: yuklash, yuklarni avtomobil bilan tashish, tashish masofasi 10 km.

**3.2. Smeta qismi:**

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish



to'g'risida" gi 261-sonli qarori. Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatiining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy 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 I kv. 2022 yil Katalogi" ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlardan foydalangan holda buyurtmachi taqdim etgan ma'lumotga ko'ra resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra 19 338,75 so'mni qabul qilib, ijtimoiy sug'urta uchun o'rtacha oylik ish haqining 12 foizini tashkil etadi

#### 4. Ekspert ko'rib chiqish natijasi:

4.1. Ekspertizaning sharhlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resus ko'rsatkichlari, odam/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;

- qurilish materiallari va jihozlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;

- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;

- mittilarning boshqa xarajatlari aniqlandi .

- buyurtmachi tomonidan joriy ta'mirlashning joriy qiymati QQS bilan 307 822,823 ming so'm miqdorida va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga 9 718,320 ming so'm QQS bilan kamaytirildi.

Ko'rilganlar va ekspertiza takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, joriy ta'mirlashning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan va mijozning boshqa xarajatlarisiz 298 104,503 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 9 918,08 kishi/soat.

4.2. O 'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016-yil 22-yanvardagi 15-sonli 8-sonli" davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlari sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvehiga (qabul qilingan loyiha qarorlari nuqtai nazaridan) yuklatiladi"

4.3 demontaj ishlari jarayonida buyurtmachiga materiallarni qaytarib berish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

4.4. Loyiha mualliflari buyurtmachiga eksperimentning sharhlari bo'yicha tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

4.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

5.1. Ish loyihasi bo'yicha: **OZBEKISTON RESPUBLIKASI ICHKI ISHLAR VAZIREIGI SAMARQAND VILOYAT IIB YXXB YOL-PATRUl XIZMATI OTRYADI BINOLARINI BUZISH** ekspert tekshiruv natijalari va 4.2-4.4-bandlardagi sharhlarni hisobga olgan holda ushbu xulosani ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

5.2. Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-son va SHNQ 4.01.16-09-sonli qaroriga muvofiq, qurilish qiymati qayta tiklanadi va buyurtmachining ishini bajarish uchun pudratechi bilan o'zaro hisob-kitobi uchun asos bo'lib xizmat qila olmaydi. Buyurtmachi va pudratechi tomonidan haqiqiy xarajatlar bo'yicha tasdiqlangan hujjatlar bo'yicha shartnoma narxleri va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha qaror buyurtmachi va pudratechi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.