

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Тошкент шаҳар Сергели тумани Йўлдош 5/24 манзилида жойлашган Туман тиббиёт бирлашмаси  
распределитель

### ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

в текущих ценах по ресурсным сметам

Согласно Постановления Кабинета Министров от 12.05.2004 года  
№ 226 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных  
проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений»,  
стоимость работ определена в текущих ценах . ШНК 4.01.16-04.

Среднегодовая заработная плата принята на основании данных Управления статистики  
Ташкент обл 2510,0477 т.сум

Прочие затраты подрядчика приняты на уровне 17,27 % от суммы прямых затрат,

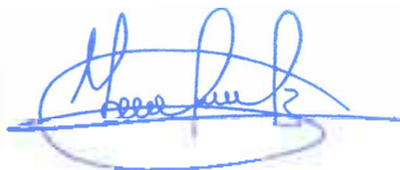
Стоимость материалов и конструкций принята  
по Каталогу текущих цен на материально- технические ресурсы,  
применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан

Транспортные расходы приняты 0  
Размер отчислений на соцстрах принят 12%

Всего стоимость работ в текущих ценах **62 776.617** тыс.сум с НДС

Тошкент шаҳар Сергели тумани Йўлдош 5/24 манзилида жойлашган Туман тиббиёт бирлашмаси  
распределитель  
рекомендуемым, на основании ШНК 4.01.16-04

СОСТАВИЛ:



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
ТОШКЕНТ ШАХАР  
УЧТЕПА ТУМАНИ  
«ART-ARX BIZNES LOYIHA»  
ХУСУСИЙ КОРХОНАСИ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
TOSHKENT SHAHAR  
UCHTEPA TUMANI  
«ART-ARX BIZNES LOYIHA»  
XUSUSIY KORXONASI

Тошкент шаҳар Учтепа тумани Чилонзор-15-9а-44 уй.  
Х/р – 20208000405337700001, МФО-01165, АТБ «InFinBank» Учтепа филиали, ИНН. – 308131360  
Лицензия № АЛ-001732 берилган сана 08.04.2021 (Чекланмаган) тел: +99833 441 40 40, +99893 121 21 21

### ОБЪЕКТ:

**"ТОШКЕНТ ШАХАР СЕРГЕЛИ ТУМАНИ ЙЎЛДОШ 5/24 МАНЗИЛИДА  
ЖОЙЛАШГАН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ"**

### Сметная документация № СД 43/2022

**Рекомендуемый расчет стартовой стоимости, ведомости потребных  
ресурсов и локальные сметные расчеты в текущих ценах**

Директор  
ЧП "ART-ARX BIZNES LOYIHA"



ХОЛМАТОВ Ж.П

Составил

ХОЛМАТОВ Ж.П

г.Ташкент-2022г.

**Тошкент шаҳар Сергели тумани Йўлдош 5/24 манзилида жойлашган Туман тиббиёт бирлашмаси распределитель**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	305,0538	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	4 838,3567	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	186,2	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	228,142	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	4 941,922	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продукции	13 287,200	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	22 416,450	тыс.сум
Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конст.	0,0	%
Заготовительно-складские расходы на оборудование	0,0	%
Транспортные и др. расходы на материалы (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	2	%
Транспортные и др. расходы на конструкции (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	0	%
Транспортные и др. расходы кабельно-проводниковые продукции	0	%
Прочие затраты производственного характера:	0	%
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-09 п.4.12)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-09 п. 5.5.)	0	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом )	0	тыс.сум
Коэффициент риска (в процентах)	0	%
Затраты на доставку оборудования и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-09 п. 5.5.)	0	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом )	0	тыс.сум
Коэффициент риска (в процентах)	0	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в денежном выражении)	0,000	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Тошкент шаҳар Сергели тумани Йўлдош 5/24 манзилида жойлашган Туман тиббиёт бирлашмаси тарқатувчи

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	22 416,450
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	18 327,961
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	8 877,950
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	228,142
5	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>49 850,502</b>
6	ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ	0,000
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27 %	4 737,861
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
10	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
11	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>54 588,362</b>
12	НДС 15%	8 188,254
13	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>62 776,617</b>

ЗАКАЗЧИК



Исполнитель



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

**Ресурсы по нормам ШНК****ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	305,0538		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,678		
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>305,0538</b>		

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	91418,65	24683,0
2	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	5,6736	18500,00	104961,6
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,3569	826,55	4427,7
4	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,4089	14484,00	5922,5
5	ТЕЛЕЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ "ЛТС-ЕКО"	МАШ.-Ч	5,6736	15500,00	87940,8
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,288	0,00	0,0
7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	894,86	205,8
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>228141,51</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	450,00	18,0
	КРАСКА	КГ	0,2	6500,00	1300,0
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	1	500,00	500,0
	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00005	4530501,72	226,5
	ЛАК БТ-577	Т	0,00072	5600000,00	4032,0
	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,000864	550000,00	475,2
	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,004	18500000,00	74000,0
	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,002304	1000000,00	2304,0
	СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ СТЗПС, ШИРИНОЙ ПОЛОК 75-90 ММ	Т	0,0864	4500000,00	388800,0
	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	58	500,00	29000,0
	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,05	18500,00	925,0
	ТАЛЫК МОЛОТЫЙ СОРТ I	Т	0,01462	75000,00	1096,5
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,7288	2000,00	1457,6
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	414,8	120,00	49776,0
	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ <sup>2</sup>	1000 М	0,0007	3200000,00	2240,0
	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,7	12520,00	21284,0
	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	27,2	2103,00	57201,6
	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2,88	230,00	662,4
	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	6500,00	6500,0
	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,503	2000,00	1006,0
	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	10,58	12500,00	132250,0
	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,224	8560,00	1917,4

1	2	3	4	5	6
	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	5,476	12500,00	68450,00
	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗЕР	ШТ	1	115000,00	115000,00
	ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ УТР, 5Е КАТ.3М	ШТ	48	20300,00	974400,00
	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА УТР 5 Е САТ	ШТ	1	315000,00	315000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ	70	10500,00	735000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ	70	7500,00	525000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ	150	4174,00	626100,00
	РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕНУ 1 ПОРТ, УТР, 5Е КАТ	ШТ	24	15000,00	360000,00
	РАЗЪЕМ RJ45	ШТ	96	1000,00	96000,00
	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР	ШТ	1	350000,00	350000,00
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>4941922,27</b>
<b><u>КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВЫЕ ПРОДУКЦИИ</u></b>					
	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КСВПВЭ5Е 4Х2Х0,52	М	3400	3908,00	13287200,00
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>13287200,00</b>
<b><u>ОБОРУДОВАНИЕ</u></b>					
	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635	ШТ	1	1416450,00	1416450,00
	УПРАВЛЯЕМЫЙ КОММУТАТОР УРОВНЯ 2, 24 X 1/10GBE SFP+, 2 X 40G QSFP+	ШТ	1	21000000,00	21000000,00
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>22416450,00</b>

СОСТАВИЛ



ХОЛМАТОВ ЖП

Тошкент шаҳар Сергели тумани Йўлдош 5/24 манзилида жойлашган Туман тиббиёт бирлашмаси распределитель  
(наименование стройки)

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

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

Основание:

N п.п.	Шифр номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Ц0805-039-04</b> <b>ДОП. 4</b>	<b>ПРОВОД ИЛИ ШНУР</b>	<b>100 М</b>	<b>1,4400</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,92	20,0448
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,576
1.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3,94	5,6736
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,377	0,54288
1.5	1642	ТЕЛЕЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ "ЛТС-ЕКО"	МАШ.-Ч	3,94	5,6736
1.6	2508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,288
1.7	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0005	0,00072
1.8	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0006	0,000864
1.9	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0016	0,002304
1.10	40854	СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ СТЗПС, ШИРИНОЙ ПОЛОК 75-90 ММ	Т	0,06	0,0864
1.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0288
1.12	64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2	2,88
<b>2</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ УТР, 5Е КАТ.3М</b>	<b>ШТ</b>	<b>48,0000</b>	
<b>3</b>	<b>Ц0803-599-01</b>	<b>ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
3.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
3.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
3.5	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
3.6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
3.7	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
3.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
3.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
3.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
<b>4</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>5</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>РАЗЪЕМ RJ45</b>	<b>ШТ</b>	<b>96,0000</b>	
<b>6</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>7</b>	<b>Ц1003-013-05</b>	<b>ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ, КОММУТАТОР СЛУЖЕБНОЙ СВЯЗИ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,76	6,76
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,27
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,27
7.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0011	0,0011
7.5	58453	ПРОВОДА С АЛЮМИНОВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУБМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЮЩИМ СОСТАВОМ МАРКИ АРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ2	1000 М	0,0007	0,0007
7.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,003	0,003
<b>8</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>УПРАВЛЯЕМЫЙ КОММУТАТОР УРОВНЯ 2, 24 X 110GVE SFP+, 2 X 40G QSFP+</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>9</b>	<b>Ц0802-412-01</b>	<b>ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5</b>	<b>100М</b>	<b>34,0000</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	190,74
9.2	44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00043	0,01462
9.3	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,68
9.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	414,8
9.5	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	1,7
9.6	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	27,2
9.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	10,54
9.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	5,44
<b>10</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КСВПВЭ5Е 4X2X0,52</b>	<b>М</b>	<b>3400,0000</b>	
<b>11</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАТОР</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>12</b>	<b>Ц0803-591-08</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,2400</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	10,368
<b>13</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕНУ 1 ПОРТ, УТР, 5Е КАТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>24,0000</b>	
<b>14</b>	<b>Ц0802-396-20</b>	<b>КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ</b>	<b>100 М</b>	<b>2,9000</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	46,371
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,812
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,55	4,814

1	2	3	4	5	6
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,4089
14.5	35101	ШРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,0029
14.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	58
15	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ	150,0000	
16	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ	70,0000	
17	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ	70,0000	
18	Ц1004-112-02	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР 100	ШТ	1,0000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28	28
18.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,004	0,004
18.3	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	1	1
18.4	31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00005	0,00005
18.5	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,05	0,05
18.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,5	0,5
18.7	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,1	0,1
18.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЯПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02
19	СЦЕНА	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА UTP 5 E CAT	ШТ	1,0000	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		305,0538
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1,678
<b>РЕСУРСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>					
3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т		0,004
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,27
5	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч		5,6736
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		5,3569
7	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,4089
8	1642	ТЕЛЕЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ "ЛТС-ЕКО"	МАШ.-Ч		5,6736
9	2508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		0,288
10	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,23
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
11	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,04
12	31087	КРАСКА	КГ		0,2
13	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ		1
14	31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т		0,00005
15	31226	ЛАК БТ-577	Т		0,00072
16	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т		0,000864
17	35101	ШРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,004
18	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т		0,002304
19	40854	СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ СТЗПС, ШИРИНОЙ ПОЛОК 75-90 ММ	Т		0,0864
20	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ		58
21	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ		0,05
22	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т		0,01462
23	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,7288
24	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		414,8
25	58453	ПРОВОДА С АЛЮМИНОВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ2	1000 М		0,0007
26	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		1,7
27	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ		27,2
28	64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ		2,88
29	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		1
30	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ		0,503
31	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		10,58
32	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		0,224
33	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЯПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		5,476
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
34	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНАЙЗЕР	ШТ		1
35	СЦЕНА	ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ UTP, 5E CAT.3M	ШТ		48
36	СЦЕНА	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА UTP 5 E CAT	ШТ		1
37	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ		70
38	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ		70
39	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ		150
40	СЦЕНА	РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕНУ 1 ПОРТ, UTP, 5E CAT	ШТ		24
41	СЦЕНА	РАЗЪЕМ RJ45	ШТ		96
42	СЦЕНА	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР	ШТ		1
<b>КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ</b>					
43	СЦЕНА	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ UTP 5 КСВПВЭ5Е 4X2X0,52	М		3400
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
44	ЦЕНА	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635	ШТ		1
45	ЦЕНА	УПРАВЛЯЕМЫЙ КОММУТАТОР УРОВНЯ 2, 24 X 1/10GBE SFP+, 2 X 40G QSFP+	ШТ		1

СОСТАВИЛ

ХОЛМАТОВ ЖП





№ 2749-5260-6f15-fd52-f8e9-2846-3724  
Хужжат яратилган сана: 2021-04-08  
Ариза рақами: 29351075

Хужжат берилган: ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ART-ARX  
BIZNES LOYIHA"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308131360

## Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ART-ARX BIZNES LOYIHA" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича I тоифадаги объектлар учун қуйидаги:  
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 08-04-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001732

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308131360

Юридик шахснинг почта манзили: 15-MAVZE, 9 A-UY, 44-XONADON

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

### НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун [go.gov.uz](http://go.gov.uz) веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

9355



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
TOSHKENT SHAHAR  
MIROBOD TUMANI

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»  
MA'SULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYATI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
TOSHKENT SHAHAR  
MIROBOD TUMANI

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»  
MA'SULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYATI

Тошкент шаҳар Миробод тумани Буюк Турон к. 41 уй.  
Х/р – 20208000505239676001, МФО - 00491, ХАБ «Траст баню», ИНН – 307 485 412  
Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-00092. берилган сана 18.09.2020

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ООО

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»

Ф. Мирзажалилов

19.09.2022 год

## ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 306 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

*По рассмотрение сметное документации по объекту:*

### ТОШКЕНТ ШАХАР СЕРГЕЛИ ТУМАНИ ЙЎЛДОШ 5/24 МАНЗИЛИДА ЖОЙЛАШГАН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ.

ЗАКАЗЧИК НА ЭКСПЕРТИЗУ:	ЧП «ART-ARX BIZNES LOYUNA»
ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ:	Собственные средства
ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:	ЧП «ART-ARX BIZNES LOYUNA»
НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ:	№ АЛ-001732 от 08 АПРЕЛЬ 2021 ГОДА
ДИРЕКТОРПРОЕКТА:	П.Ж.Холматов
ГОД РАЗРАБОТКИ ПИСЬМО ЗАКАЗ:	2022 ГОД

ФАКТИЧЕСКИЙ ПОСТУПИЛ: 19.09.2022 ГОД БЕЗ ЗАМЕЧАНИЯ ЗАКАЗЧИКА

1. Основанием для составления сметной документации является – Дефектный акт.
2. Материалы, представленные на рассмотрение:
  - Сметная документация в текущих ценах. Пояснительная записка. Структура прямых и прочих затрат. Сводка прямыхзатрат. Локально-ресурсная ведомость.

#### Сметная часть.

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров РУ за № 261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации Инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», Постановлением КМ от 12.05.2004 г №226 «О внесении изменение в некоторые решение Правительство Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-9. и «Методические рекомендации по составление ресурсной сметной документации и определение стоимости строительство в договорных текущих ценах» Утвержденных приказом Гос.Ком. РУ по архитектуре и строительству от 28.03.2012 г за № 39. В основе расчета использован «ресурсный метод».

- итого стоимость без затрат заказчика 70 362 401 сум  
- прочие затраты и расходы заказчика 0 сум

### ЗАМЕЧАНИЕ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

(Результаты экспертного рассмотрения)

- На основании Указа Президента Республики Узбекистан за № УП-5837 от 26.09.2019 года ставка НДС принята 15%, отчисление на социальное страхование 12%.
- транспортные и заготовительное – складские расходы – замечания нет.
- по машинам и механизмов – исключить автомобили бортовые 10 т.
- материалы – стоимость канал кабельный 16х16мм принять по 4 174 сум/шт, против заявленного 5 438 сум/шт; высокочастотный кабель передачи данных для локальных сетей utp 5 КСВПВэ5е 4х2х0,52 – 3 908 сум/м, против заявленного 5 500 сум/м.

ООО «GRAND EKSPERTIZA GROUP» рассмотрев представленный сметную документацию по объекту:

## ТОШКЕНТ ШАХАР СЕРГЕЛИ ТУМАНИ ЙЎЛДОШ 5/24 МАНЗИЛИДА ЖОЙЛАШГАН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ.

Рекомендует со следующими показателями в текущих ценах:

Наименование статей затрат	Заявленная стоимость (сум)	Рекомендуемая стоимость(сум)
Итого прямых затрат	55 475 414	49 850 502
Прочие затраты производственного характера	0	0
Прочие затраты подрядчика 17,27%	5 709 283	4 737 861
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска 0%	0	0
Всего стоимость строительство без Н Д С	61 184 697	54 588 362
Н Д С 15%	9 177 705	8 188 254
Всего стоимость строительство с Н Д С без затрат заказчика	70 362 401	62 776 617

Экономия составляет – 7 585,784 тыс. сум.

### ВЫВОДЫ

В соответствии с «Временным положением о порядке определение стоимости строительство объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и от 03.07.2003 года № 302, рекомендуемая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Также она подлежит уточнению по фактический выполнением затратам и объемам работ. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

Данное заключения носит рекомендательный характер. Рекомендуемая стоимость объекта не может служить основанием для заключения договора подряда.

Эксперт:

Ф.Мирзажалилов (раздел СМД)