

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



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
UCHTEPATUMANI
«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: +99897 404 76 75, +99893 121 21 21

Объект:

**"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ А.НАВОИЙ ШОХ КУЧАСИ РАКАМСИЗ
УЙ МАНЗИЛИДА ХОЙЛАШГАН ПАРКЕНТ ТУМАН КУП ТАРМОКЛИ МАРКАЗИЙ
ПОЛИКЛИНИКАСИ БИНОСИНИ МАХАЛЛИЙ ТАРМОК ХАРАЖАТЛАРИ"**

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

на

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ДОГОВОРНЫХ И ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ПО ЗАМЕЧАНИ ЭКСПЕРТИЗЫ

**Директор
ЧП "ART-ARX BIZNES LOYIHA"**



ХОЛМАТОВ Ж.П

Составил

ХОЛМАТОВ Ж.П

Ташкент – 2022 г.

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
MIROBOD TUMANI

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»
MA'BUULIYATI 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»

Мирзажалилов

22.09.2022 год

ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 318 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

По рассмотрение сметное документации по объекту:

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ А.НАВОИЙ ШОХ КУЧАСИ
РАКАМСИЗ УЙ МАНЗИЛИДА ЖОЙЛАШГАН ПАРКЕНТ ТУМАН КУП
ТАРМОКЛИ МАРКАЗИЙ ПОЛИКЛИНИКАСИ БИНОСИНИ МАХАЛЛИЙ
ТАРМОК ХАРАЖАТЛАРИ.**

ЗАКАЗЧИК НА ЭКСПЕРТИЗУ:	ЧП «ART-ARX BIZNES LOYIHA»
ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ:	Собственные средства
ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:	ЧП «ART-ARX BIZNES LOYIHA»
НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ:	№ АЛ-001732 от 08 АПРЕЛЬ 2021 ГОДА
ДИРЕКТОРПРОЕКТА:	П.Ж.Холматов
ГОД РАЗРАБОТКИ ПИСЬМО ЗАКАЗ:	2022 ГОД
ФАКТИЧЕСКИЙ ПОСТУПИЛ:	22.09.2022 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 Инвестиционн проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», Постановлением КМ 12.05.2004 г №226 «О внесении изменение в некоторые решение Правительство Республики Узбекистан правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-9 «Методические рекомендации по составление ресурсной сметной документации и определение стоимо строительство в договорных текущих ценах» Утвержденных приказом Гос.Ком. РУ по архитектур строительству от 28.03.2012 г за № 39. В основе расчета использован «ресурсный метод».

- итого стоимость без затрат заказчика
- прочие затраты и расходы заказчика

82 819 651 сум
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 16x16мм принять по 4 174 сум/шт, против заявленного 5 438 сум/шт; высокочастотный кабель передачи данных для локальных сетей utp 5 КСВПВэ5е 4x2x0,52 – 3 908 сум/м, против заявленного 5 500 сум/м.

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

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ А.НАВОИЙ ШОХ КУЧАСИ РАКАМСИЗ УЙ МАНЗИЛИДА ЖОЙЛАШГАН ПАРКЕНТ ТУМАН КУП ТАРМОКЛИ МАРКАЗИЙ ПОЛИКЛИНИКАСИ БИНОСИНИ МАХАЛЛИЙ ТАРМОК ХАРАЖАТЛАРИ.

Рекомендует со следующими показателями в текущих ценах:

Наименование статей затрат	Заявленная стоимость (сум)	Рекомендуемая стоимость(сум)
Итого прямых затрат	60 407 234	54 068 434
Прочие затраты производственного характера	0	0
Прочие затраты подрядчика 22,82%	11 609 854	10 163 340
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска 0%	0	0
Всего стоимость строительство без Н Д С	72 017 088	64 231 773
Н Д С 15%	10 802 563	9 634 766
Всего стоимость строительство с Н Д С без затрат заказчика	82 819 651	73 866 539

Экономия составляет – 8 953,111 тыс. сум.

ВЫВОДЫ

В соответствии с «Временным положением о порядке определение стоимости строительства 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 объем работ. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результата контрольного обмера.

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

Эксперт:




Ф.Мирзажалилов (раздел СМД)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Тошкент вилояти Паркент тумани А.Навоий шох кучаси ракамсиз уй манзилида хойлашган Паркент туман куп тармокли марказий поликлиникаси биносини махаллий тармок харажатлари

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 22,82 % от суммы прямых затрат,

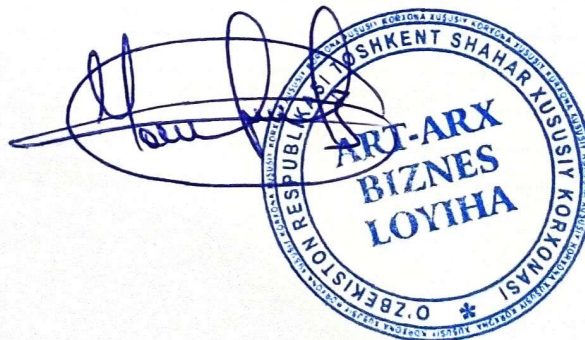
Стоимость материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен на материально- технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан

Транспортные расходы приняты 0
Размер отчислений на соцстрах принят 12%

Всего стоимость работ в текущих ценах **73 866,539** тыс.сум С НДС

Тошкент вилояти Паркент тумани А.Навоий шох кучаси ракамсиз уй манзилида хойлашган Паркент туман куп тармокли марказий поликлиникаси биносини махаллий тармок харажатлари **рекомендуемым, на основании ШНК 4.01.16-04**

СОСТАВИЛ:



**Тошкент вилояти Паркент тумани А.Навоий шох кучаси ракамсиз уй
манзилида хойлашган Паркент туман куп тармокли марказий поликлиникаси
биносини махаллий тармок харажатлари**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	496,5910	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)	735,489	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	14 444,449	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продукции	14 615,920	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	9 531,450	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)	22,82	%
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 вилояти Паркент тумани А.Навоий шох кучаси ракамсиз уй манзилида хойлашган Паркент туман куп тармокли марказий поликлиникаси биносини махаллий тармок харажатлари

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	9 531,450
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	29 349,258
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	14 452,237
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	735,489
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	54 068,434
6	ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ	0,000
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 22,82 %	10 163,340
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	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	64 231,773
12	НДС 15%	9 634,766
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	73 866,539

ЗАКАЗЧИК

МП



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N 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	496,591		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,122		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	496,591		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,81	91418,65	74049,11
2	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	18,912	18500,00	349872,00
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,9436	826,55	8218,88
4	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,6909	14484,00	10007,00
5	ТЕЛЕЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ "ЛТС-ЕКО"	МАШ.-Ч	18,912	15500,00	293136,00
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,96	0,00	0,00
7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	894,86	205,82
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			735488,80

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	450,00	18,00
	КРАСКА	КГ	0,2	6500,00	1300,00
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	3	500,00	1500,00
	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00015	4530501,72	679,58
	ЛАК БТ-577	Т	0,0024	5600000,00	13440,00
	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,00288	550000,00	1584,00
	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0082	18500000,00	151700,00
	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00768	1000000,00	7680,00
	СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ СТЗПС, ШИРИНОЙ ПОЛОК 75-90 ММ	Т	0,288	4500000,00	1296000,00
	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	98	500,00	49000,00
	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,15	18500,00	2775,00
	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,016082	75000,00	1206,15
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,864	2000,00	1728,00
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	456,28	120,00	54753,60
	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ2	1000 М	0,0021	3200000,00	6720,00
	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,87	12520,00	23412,40
	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	29,92	2103,00	62921,76
	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	9,6	230,00	2208,00
	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	6500,00	6500,00
	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	1,509	2000,00	3018,00
	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	11,634	12500,00	145425,00
	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,424	8560,00	3629,44
	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	6,06	12500,00	75750,00
	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗЕР	ШТ	3	115000,00	345000,00

1	2	3	4	5	6
	ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ УТР, 5Е КАТ.3М	ШТ	160	20300,00	3248000,00
	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА УТР 5 В САТ	ШТ	3	315000,00	945000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 60X60ММ	ШТ	40	12000,00	480000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ	100	10500,00	1050000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ	100	7500,00	750000,00
	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ	250	4174,00	1043500,00
	РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕНУ 1 ПОРТ, УТР, 5Е КАТ	ШТ	80	50000,00	4000000,00
	РАЗЪЕМ RJ45	ШТ	320	1000,00	320000,00
	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР	ШТ	1	350000,00	350000,00
	ИТОГО	СУМ			14444448,93

КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВЫЕ ПРОДУКЦИИ

	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КСВПВЭ5Е 4X2X0,52	М	3740	3908,00	14615920,00
	ИТОГО	СУМ			14615920,00

ОБОРУДОВАНИЕ

	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635	ШТ	1	1416450,00	1416450,00
	КОММУТАТОР ДОСТУПА MES2428	ШТ	3	2705000,00	8115000,00
	ИТОГО	СУМ			9531450,00

СОСТАВИЛ

ХОЛМАТОВ ЖП

Тошкент вилояти Паркент тумани А.Навоий шох кучаси ракамсиз уй мангилида хойлашган Паркент туман куй тармокли марказий поликлиникаси биносини
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N 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
1	Ц0805-039-04 ДОП. 4	ПРОВОД ИЛИ ШНУР	100 М	4,8000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,92	66,816
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	1,92
1.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3,94	18,912
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,377	1,8096
1.5	1642	ТЕЛЕЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ "ЛТС-ЕКО"	МАШ.-Ч	3,94	18,912
1.6	2508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,96
1.7	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0005	0,0024
1.8	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0006	0,00288
1.9	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0016	0,00768
1.10	40854	СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ СТЗПС, ШИРИНОЙ ПОЛОК 75-90 ММ	Т	0,06	0,288
1.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,096
1.12	64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	2	9,6
2	СЦЕНА	ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ УТР, 5Е КАТ.3М	ШТ	160,0000	
3	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
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	ПЕРЕНЫЧКИ 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
4	СЦЕНА	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635	ШТ	1,0000	
5	СЦЕНА	РАЗЪЕМ RJ45	ШТ	320,0000	
6	СЦЕНА	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР	ШТ	1,0000	
7	Ц1003-013-05	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ. КОММУТАТОР СЛУЖЕБНОЙ СВЯЗИ	ШТ	3,0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,76	20,28
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,81
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,81
7.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0011	0,0033
7.5	58453	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ2	1000 М	0,0007	0,0021
7.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,003	0,009
8	СЦЕНА	КОММУТАТОР ДОСТУПА MES2428	ШТ	3,0000	
9	Ц0802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	37,4000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	209,814
9.2	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00043	0,016082
9.3	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,748
9.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	456,28
9.5	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	1,87
9.6	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	29,92
9.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	11,594
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	5,984
10	СЦЕНА	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КСВПВЭ5Е 4X2X0,52	М	3740,0000	
11	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗЕР	ШТ	3,0000	
12	Ц0803-591-08	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,8000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	34,56
13	СЦЕНА	РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕПУ 1 ПОРТ, УТР, 5Е КАТ	ШТ	80,0000	
14	Ц0802-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	4,9000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	78,351
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	1,372
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	8,134
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,141	0,6909
14.5	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,0049

1	2	3	4	5	6
14.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	98
15	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ	250,0000	
16	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ	100,0000	
17	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ	40,0000	
18	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 60X60ММ	ШТ	3,0000	
19	Ц1004-112-02	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР 100	ЧЕЛ.-Ч	28	84
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,004	0,012
19.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	100 ШТ	1	3
19.3	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	Т	0,00005	0,00015
19.4	31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	КГ	0,05	0,15
19.5	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,5	1,5
19.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	0,3
19.7	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,02	0,06
19.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	3,0000	
20	СЦЕНА	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА УТР 5 Е САТ			

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		496,591
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		4,122
РЕСУРСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ					
3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т		0,012
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,81
	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч		18,912
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		9,9436
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,6909
	1642	ТЕЛЕЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ "ЛТС-ЕКО"	МАШ.-Ч		18,912
	2508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		0,96
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,23

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

11	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,04
12	31087	КРАСКА	КГ		0,2
13	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ		3
14	31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т		0,00015
15	31226	ЛАК БТ-577	Т		0,0024
16	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т		0,00288
17	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,0082
18	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т		0,00768
19	40854	СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ СТЗПС, ШИРИНОЙ ПОЛОК 75-90 ММ	Т		0,288
20	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ		98
21	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ		0,15
22	44622	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т		0,016082
23	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,864
24	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		456,28
25	58453	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ АПРН СЕЧЕНИЕМ 1X35 ММ2	1000 М		0,0021
26	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		1,87
27	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		29,92
28	64456	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ		9,6
29	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		1
30	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ		1,509
31	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		11,634
32	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		0,424
33	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		6,06

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

34	СЦЕНА	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗЕР	ШТ		3
35	СЦЕНА	ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ УТР, 5Е КАТ.3М	ШТ		160
36	СЦЕНА	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА УТР 5 Е САТ	ШТ		3
37	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 60X60ММ	ШТ		40
38	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ		100
39	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ		100
40	СЦЕНА	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ		250
41	СЦЕНА	РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕНУ 1 ПОРТ, УТР, 5Е КАТ	ШТ		80
42	СЦЕНА	РАЗЪЕМ RJ45	ШТ		320
43	СЦЕНА	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР	ШТ		1

КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

44	СЦЕНА	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КСВПВЭ5Е 4X2X0,52	М		3740
----	-------	--	---	--	------

ОБОРУДОВАНИЕ

45	СЦЕНА	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635	ШТ		1
46	СЦЕНА	КОММУТАТОР ДОСТУПА MES2428	ШТ		3

СОСТАВИЛ

ХОЛМАТОВ ЖП

"УТВЕРЖДАЮ"

" _____ " _____ 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Тошкент вилояти Паркент тумани А.Навой шох кучаси ракамсиз уй манзилида
хойлашган Паркент туман куп тармокли марказий поликлиникаси биносини
махаллий тармок харажатлари

наименование объекта			
№ п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	ПРОВОД ИЛИ ШНУР	100 М	4,8000
2.	ШНУРЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ УТР, 5Е КАТ.3М	ШТ	160,0000
3.	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
4.	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ШКАФ U12 600X450X635	ШТ	1,0000
5.	РАЗЪЕМ RJ45	ШТ	320,0000
6.	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР	ШТ	1,0000
7.	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ. КОММУТАТОР СЛУЖЕБНОЙ СВЯЗИ	ШТ	3,0000
8.	КОММУТАТОР ДОСТУПА MES2428	ШТ	3,0000
9.	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ ² , ДО 2,5	100М	37,4000
10.	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КСВПВЭ5Е 4Х2Х0,52	М	3740,0000
11.	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНАЙЗЕР	ШТ	3,0000
12.	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,8000
13.	РОЗЕТКИ НАКЛАДНЫЕ НА СТЕНУ 1 ПОРТ, УТР, 5Е КАТ	ШТ	80,0000
14.	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	4,9000
15.	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 16X16ММ	ШТ	250,0000
16.	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 25X25ММ	ШТ	100,0000
17.	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 40X40ММ	ШТ	100,0000
18.	КАНАЛ КАБЕЛЬНЫЙ 60X60ММ	ШТ	40,0000
19.	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР 100	ШТ	3,0000
20.	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА УТР 5 Е САТ	ШТ	3,0000



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

Ҳужжат 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 тўғрисидаги текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтга ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамни 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

