

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №19/24
по проектно-сметной документации



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ РАЗБОКУ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ РАСПОЛОЖЕННЫХ МЕЖДУ КОЛОННАМИ И УСТРОЙСТВО "СТЕНОВЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ" В "ЦЕХЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ РЕЗИНОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ" РАСПОЛОЖЕННЫЙ ПО ПРОСПЕКТУ "БАБУРШАХ" 73-ДОМ В ГОРОДЕ АНДИЖАНЕ

Гувохнома раками: ҚЛЭ-00154

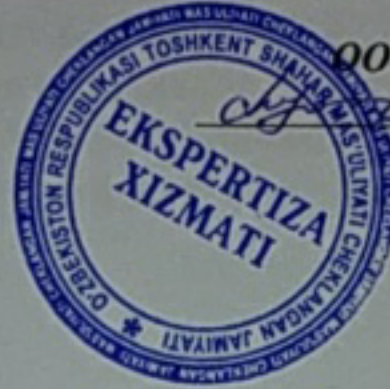
"17" марта 2022 год

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «Ekspertiza Xizmati»

Абдукадиров Ж.А.



Заказчик: ООО KAMALAK GRAND-GROUP

Проектировщик: ООО «ANDIJON-SL»

Лицензия: № АЛ-000926 от 20-06-2020 г.

Подрядчик: На усмотрение заказчика.

Источник финансирования – Личные средства заказчика.

Основание для проектирования:

- 1.1 Основанием для составления сметной документации является Ведомость физических объемов работ.
- 1.2 материалы, предоставленные на рассмотрение:
 - Сметная документация – локально-ресурсная ведомость, ведомость потребных ресурсов, Структура прямых и прочих затрат. Пояснительная записка. Сводка затрат

Краткое содержание проектных решений.

Текущего ремонта предусмотрено согласно заданию на проектирование и дефектного акта, утвержденного заказчиком. Внутренние отделка.

Сметная документация.

На основании описи работ составлены ресурсные ведомости и на её базе фактически определена стоимость объекта в текущих ценах.

Расчётная стоимость объекта в текущих ценах для использования их заказчиками и подрядчиками при заключении договоров, выполнено на основании постановления КМ РУз. № 264 от 11.06.2003г. и «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капвложений и с учётом «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости строительства в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров утверждённых и введенных в действия приказом № 70 от 10.12.2003г. Госкомархитектстроя Республики Узбекистан.

Стоимость строительства для данного объекта в текущих ценах является стартовой стоимостью для рассмотрения заказчиком и подрядчиком перед заключением договора.

Определённая заказчиком стартовая стоимость, является ориентиром и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Результатом расчёта строительства объекта является ресурсная смета в текущих ценах и ведомость объёмов работ.

В ресурсной смете в текущих ценах учтены:

1. Среднегодовая заработная плата рабочих принята в размере 13981,3968 сум за чел/ч. согласно данным Управления статистики, Андижанская область с компенсацией в соцстрах в размере 18,71%;

2. Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторингу рынка строительно – подрядных работ и бюллетеня Госкомстата РУз. «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями...»

3. Годовой коэффициент риска принят в размере 0.

4. Стоимость транспортных расходов материалов принято в размере 3%.

5. Стоимость транспортных расходов кабеля принято в размере 1,5%.

6. Стоимость транспортных расходов оборудованные принято в размере 2%.

Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены коррективы по локальным заключениям:

- часовая зарплата рабочих, строителей с отчислением на соц. страхование на 13981,3968 сум за 1 чел./час и согласовано заказчиком;
- прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 % и согласовано заказчиком;
- прочие затраты и расходы заказчика – 0% сум
- Строительные машины и механизмы: замечаний нет
- материалы: металлическая профиль труба сечением 125x125x5мм принять цену по 185247сум
- металлический лист толщ 8мм принять цену по 14800000сум
- металлическая профиль труба сечением 80x60x4 мм принять цену по 83254сум

В результате пересчёта заявленная стоимость объекта определена в сумме 105 808,770 сум с НДС без прочих затрат заказчика.

ВЫВОД:

Рекомендует со следующими показателями в текущих ценах:

№	Наименование статей затрат	Заявленная стоимость (Сум)	Рекомендуемая стоимость (Сум)
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на соц. Страхование	10 459,692	10 459,692
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир)	6 386,742	6 386,742
3	Расходы на стройматериалы и конструкции	60 659,779	58 936,871
4	Итого прямые:	77 506,214	75 783,305
5	Прочие затраты и расходы подрядчика %	14 501,413	14 179,056
6	Затраты на оборудование	0	0
7	Итого полная стоимость объекта	92 007,626	89 962,362
8	Подлежащая обязательному страхованию:	0	0
9	страхование строительства 0,32%	0,000	0,000
10	Всего стоимость строительство без НДС	92 007,626	89 962,362
11	НДС 15%	13 801,144	13 494,354
12	Всего стоимость строительство с НДС	105 808,770	103 456,716

Экономия составляет – 2 352,054 тыс. сум

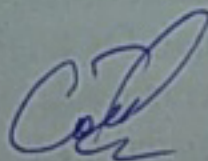
с учётом замечаний и предложений экспертного рассмотрения
со стартовой стоимостью объекта – 103 456,716 тыс. сум (с НДС)
(без прочих затрат заказчика)

по сметной документации: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ РАЗБОКУ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ РАСПОЛОЖЕННЫХ МЕЖДУ КОЛОННАМИ И УСТРОЙСТВО "СТЕНОВЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ" В "ЦЕХЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ РЕЗИНОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ" РАСПОЛОЖЕННЫЙ ПО ПРОСПЕКТУ "БАБУРШАХ" 73-ДОМ В ГОРОДЕ АНДИЖАНЕ

рекомендуется к согласованию

Нормативная продолжительность строительства – 14 дней.

Эксперт:



Синдарова Н.

ЎЗБЕКИСТОН
RESPUBLIKASI
ANDIJON
VILOYATI
ANDIJON SHAHARI
“ANDIJON-SL”
MA’SULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКИЙ
ВИЛОЯТ
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“ANDIJON-SL”

Ўзбекистон Республикаси, Андижон вилоят, Андижон шаҳар, А.Фитрат кўчаси, № 214 уй. Х/Р 20 20 8000 601 286 117 001, МФО 00079,
Тел: +998 97 996-28-10; +998 91 606-79-97, СТИР 202204799

ANDIJON-SL

ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

Разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство "Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений" расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане

КНИГА

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

г. Андижан 2022 г.

O'ZBEKISTON
RESPUBLIKASI
ANDIJON
VILOYATI
ANDIJON SHAHARI
"ANDIJON-SL"
MA'SULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКИЙ
ВИЛОЯТ
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ANDIJON-SL"

Узбекистон Республикаси, Андижон вилоят, Андижон шаҳар, А.Фитрат кўчаси, № 214 уй. Х/Р 20 20 8000 601 286 117 001, МФО 00079,
Тел: +998 97 996-28-10; +998 91 606-79-97, СТИР 202204799

ANDIJON-SL

ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

Разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство "Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений" расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане

КНИГА

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

Директор



Мадаминов А.У

г. Андижан 2022 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2022г.

ЗАДАНИЕ НА РАСЧЕТ СТАРТОВЫХ СТОИМОСТЕЙ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Основанные данные и требования.	Содержания основных данных и требований
1.Наименование работ	Текущий ремонт
2.Местонахождения объектов	Город Андижан Андижнская область
3.Заказчик	
4.Генпроектировщик	МЧЖ «ANDIJON-SL» лиц. № АЛ-000926 20.06.2020 г.
5.Основные объемы работ	5.1 В процессе расчетов Исполнитель выполняет: *Расчеты стартовых стоимостей ремонтно-строительных работ (РСР) в текущих ценах. 5.2.В объеме документации Исполнителем предоставляются: *Локально ресурсная ведомость *Ведомость расхода материалов *Расчет стоимости ремонта в текущих ценах.
6.Исходные данные для расчетов	6.1 Дефектный АКТ, утвержденный и предоставленный Заказчиком. 6.2 Стоимость единиц материалов, конструкций и оборудования для определения прямых затрат принимаются по каталогам Госархитектростроя Республика. 6.3 Зарботная плата – по статическим данным 6.4 Стоимость эксплуатации машин и механизмов (машин затрат) – по аналогам, рекомендациям экспертных органов и иным источникам информации. 6.5 Прочи затраты подрядчика – в соответствии со статическим данными. 6.6 Прочи затраты Заказчика - в соответствии текущими согласованиями с Заказчиком. 6.7 Коэффициент риска не учитывается. 6.8 Затраты на страхование объекта не учитываются.
7.Состав рассчитываемого объекта	7.1 Работы по текущему ремонту
8.Особые условия	8.1 Исполнитель – Генпроектировщик обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы, при необходимости.
9.Объем докуметации, сдаваемой заказчику	Расчет стоимостей строительства в текущих ценах в составе п.5.2. данного задания в трех экземплярах.
10.Источник финансирования	Личные средства
11.Генподрядчик	Конкурентный отбор

Директор
МЧЖ «ANDIJON-SL»



Мадаминов А.У.

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор
ООО "Kamalak Grand-Group"

_____ **Марахимов Ф.Х.**

<< _____ >> _____ **2022й**

**Дефектный акт разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство
"Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений"
расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане**

№ п/п	Наименование видов работ	Ед.изм	Кол-во
1	2	3	4
1	Демонтаж мет.ворот	м2/тн	9,3/0,186
2	Демонтаж обшивок стен из гипсокартона с ее мет.обрешеткой	м2	120,6
3	Разборка с/б сборных плит вручную	м3/тн	14,5/36,2
4	Установка и разборки внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 9 м	м2	52
5	Изготовление и монтаж металлоконструкций	тн	1,103
	- закладные детали из листовой стали толщ.8мм	м2/тн	0,38/0,024
	- анкера из арматуры Ф16мм	кг	0,014
	- монтаж стоек из кв.труб разм.125x125x5мм	пм/тн	46,5/0,837
	- монтаж прогонов из проф.труб разм.80x60x4мм	пм/тн	33/0,266
6	Масляная окраска металлических поверхностей за 2 раза	м2	35
7	Устройство стеновый сэндвич-панели толщ.100мм с утеплителем из минеральной ваты (базальт)	м2/тн	95,4/1,86
8	Доборные элементы для сэндвич-панелей	пм	68
9	Установка мет.ворот ранее демонтированных	м2/тн	9,3/0,186
10	Установка и разборки внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 9 м	м2	35
11	Перенос строймусора вручную	м	60
12	Погрузка строймусора вручную	м3/тн	14,5/36,2
13	Вывоз строймусора автотранспортом на расстояние 15км	тн	36,2

ПОДПИСИ:

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА:

Разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство "Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений" расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане

Составлен согласно Постановления Кабинета Министров РУз от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в соответствии с требованиями по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

Среднегодовая заработная плата принята **13981,3968 чел/ч** сумм согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за IV квартал 2021г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

Стоимость материалов и конструкций принята согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за IV-квартал 2021г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов принята согласно по прогнозным ценам.

Транспортные расходы на материалы - **3%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на оборудование - **2%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на кабелью – **1,5%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Размеры отчислений на соц. страх (Ксс) – **12%**.

Прочие затраты подрядной организации – **18,71%** приняты согласно утвержденный Госархитектстроём РУз.

Расчет рекомендуемая стоимость, на основании ШНК 4.01.16-09.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

Разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство
"Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений"
расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане

(Наименование объекта , стройки)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
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(3%) и заготовительно-складских расходов(2%)	58 936,871
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	10 459,692
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	6 386,742
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	14 179,056
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	89 962,362
10	НДС	13 494,354
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	103 456,716



Разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство "Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений" расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1-1

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	748,115	13 981,40	10 459 692,25
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		10 459 692,25
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
2	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	15,074	76 946,00	1 159 859,38
3	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0,210	900,12	188,92
4	Дрели электрические	маш.-ч	0,331	950,00	314,36
5	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м ³ /мин	маш.-ч	51,330	76 681,00	3 936 035,73
7	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,924	127 627,00	373 172,41
8	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,552	127 627,00	70 386,29
12	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	1,511	4 326,00	6 537,06
13	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,007	1 207,00	8,45
14	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1,213	1 327,00	1 610,05
15	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	102,660	1 676,00	172 058,16
16	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	5,534	11 102,00	61 436,80
17	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,241	18 892,00	4 556,75
18	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	0,927	6 296,40	5 833,74
19	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	34,930	4 656,00	162 632,78
21	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,178	54 548,00	118 793,54
23	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,552	71 069,00	39 194,55
24	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,620	4 254,00	2 635,35
25	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	49,860	5 445,00	271 488,14
Итого по строительным машинам			СУМ		6 386 742,47
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 14 мм	т	0,000	0,00	0,00
2	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,000	0,00	0,00
3	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,016	14 872 000,00	240 426,70
7	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,004	11 400 000,00	47 880,00
9	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,007	19 600 000,00	130 340,00
13	Уайт-спирит	т	0,000	31 835 000,00	15 599,15

1	2	3	4	5	6
14	Кислород технический газообразный	м3	36,476	11 740,00	428 226,71
15	Ксилол нефтяной марки А	т	0,001	1 100 000,00	770,00
16	Ацетилен газообразный технический	м3	3,770	8 600,00	32 422,00
17	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,004	14 900 000,00	59 775,82
18	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,026	14 900 000,00	392 789,33
19	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,001	14 900 000,00	16 074,12
22	Детали деревянные лесов	м3	0,008	2 300 000,00	18 009,00
23	Детали закладные и накладные	т	0,024	3 030 000,00	72 720,00
24	Шлифкруги	шт	0,008	5 500,00	43,89
25	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	4,100	2 600,00	10 659,66
26	Мешки для мусора (50кг)	шт	517,660	1 400,00	724 724,00
27	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,020	7 478 261,00	152 777,88
30	Щиты настила по проектным данным	м2	2,958	59 672,00	176 509,78
31	Детали лесов стальные	т	0,030	3 030 000,00	92 263,50
33	Ворота распашные, раздвижные, глухие и решетчатые РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫЕ	м2	9,300	0,00	0,00
35	Строительный мусор	т	36,200	0,00	0,00
Итого по материальным ресурсам		СУМ			2 612 011,54
Ресурсы по проекту					
1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,014	7 173 920,00	100 434,88
2	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА СЕЧЕНИЕМ 125X125X5,0ММ	М	46,500	185 247,00	8 613 985,50
3	ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	М	68,000	9 380,00	637 840,00
4	Стеновые ПИР сэндвич-панели 100x1180 мм, ГОСТ Р 56590-2016	М2	95,400	430 435,00	41 063 499,00
5	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ 8ММ	Т	0,024	14 800 000,00	355 200,00
6	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА СЕЧЕНИЕМ 80X60X4,0ММ	М	33,000	83 254,00	2 747 382,00
Итого ресурсы по проекту		СУМ			53 518 341,38

Наименование стройки - Дефектный акт разбоку стеновых панелей расположенных между колоннами и устройство "Стеновых сэндвич-панелей" в "Цехе по производству резиновых соединений" расположенный по проспекту "Бабуршах" 73-дом в городе Андижане

Объект номер -

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

1-1

Составлена в текущих ценах

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
1	Е4606-012-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ДЕМОНТАЖ (СНЯТИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛОТЕН С НАВЕСОВ) ВОРОТ, ДВЕРЕЙ И КАЛИТОК (СПЛОШНЫХ И РЕШЕТЧАТЫХ)	100 М2 ПОЛОТЕН	0,09300	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,28000	1,33
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,95000	0,55
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,17000	0,11
2	Е63-010-01	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК	100М2	1,20600	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,31000	8,82
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,20000	0,24
3	Е4604-002-02	РАЗБОРКА МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	М3	14,50000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,16000	176,32
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,54000	51,33
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,08000	102,66
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,44000	35,38
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,00000	29,00
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,26000	3,77
4	Е0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	0,52000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,50000	22,62
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,04
		ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,00900	0,00
		ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,40000	1,77
		ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03500	0,02
5	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)	Т	1,10300	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120,00000	132,36
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,33
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,55
		ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37000	1,51
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,10000	1,21
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84000	0,93
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,30000	33,42
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,55
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,00000	1,10
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,60000	2,87
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02390	0,03
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,55
6	Е0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК	Т	0,83700	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59000	5,52
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15000	0,13
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09000	0,08
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23000	0,19
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24000	1,87
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00400	0,00
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95000	1,63
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00040	0,00
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59000	0,49
		ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00500	0,00
7	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА СЕЧЕНИЕМ 125X125X5,0ММ	М	46,50000	
8	Е0903-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ	Т	0,26600	

1	2	3	4	5	6
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79000	4,20
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13000	0,03
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58000	0,15
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19000	0,05
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67000	0,18
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00300	0,00
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,50000	0,13
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00260	0,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03000	0,01
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15000	0,04
		ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00010	0,00
9	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА СЕЧЕНИЕМ 80Х60Х4,0ММ	М	33,00000	
10	Е0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,02400	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82000	5,18
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15000	0,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21000	0,01
		ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1,00000	0,02
11	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ 8ММ	Т	0,02400	
12	Е0601-015-03	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ ПРИ БЕТОНИРОВАНИИ СО СВЯЗЯМИ ИЗ АРМАТУРЫ	Т	0,01400	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,62000	1,80
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,22000	0,00
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,62000	0,02
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31000	0,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00200	0,00
13	С1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,01400	
14	Е1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,35000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31000	1,86
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01000	0,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12000	0,39
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01200	0,00
		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00200	0,00
15	Е1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,35000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83000	1,34
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01000	0,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65000	0,23
		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,01900	0,01
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00140	0,00
16	Е0904-006-04 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 50 М	100М2	0,95400	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	170,24000	162,41
		ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,22000	0,21
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,42000	1,35
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	5,56000	5,30
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,56000	1,49
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	11,87000	11,32
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,01260	0,01
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	2,98000	2,84
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00310	0,00
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,16000	3,01
		ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,01700	0,02
17	С1	Стеновые ПИР сэндвич-панели 100х1180 мм, ГОСТ Р 56590-2016	М2	95,40000	
18	С1	ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	М	68,00000	
19	Е0904-015-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100М2	0,09300	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	224,40000	20,87

1	2	3	4	5	6
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,13000	0,85
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,98000	1,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,80000	0,26
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,01160	0,00
		ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫЕ	М2	100,00000	9,30
20	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	0,35000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,50000	15,23
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,02
		ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,00900	0,00
		ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,40000	1,19
		ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03500	0,01
21	E69-009-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,36200	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32000	77,58
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	100,00000	36,20
22	E69-009-02 ДОП. 7	ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 Т МУСОРА	0,36200	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248,00000	89,78
		МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1430,00000	517,66
23	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	36,20000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,57770	20,91
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29000	10,50
24	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	36,20000	
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,12640	4,57568

СОСТАВИЛ



№ 6022-685e-ee50-ceb5-7cb3-6030-4077
Хужжат яратилинган сана: 2020-06-20
Ариза рақами: 19951419

Хужжат берилган: АНДИЖОН-СЛ КУП ТАРМОКЛИ ХУСУСИЙ
ФИРМАСИ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 202204799

Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

АНДИЖОН-СЛ КУП ТАРМОКЛИ ХУСУСИЙ ФИРМАСИ га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, фаолият тур(-лар)и билан шугулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 20-06-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-000926

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 202204799

Юридик шахснинг почта манзили: ФИТРАТ КУЧАСИ 214-УЙ

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун gpo.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян таъқиқланган.

3568





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ANDIJON-SL" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"ANDIJON-SL" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

29.05.2012

5816

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

202204799

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Andijon viloyati, Andijon shahri, A.FITRAT KO`CHASI 214-UY,

Guvohnoma:

Andijon viloyati, Andijon shahri, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):

