

ХИЗМАТ КУРСАТИШ ТУГРИСИДА ШАРТНОМА № А-14

«11» май 2022 йил

Фарғона шаҳри

Икки томонлама хужалик муносабатларини ифодаловчи мазкур шартнома Низом асосида иш юритувчи «LEADER HORSE» МЧЖ (кейинги уринларда «Бажарувчи» деб аталади) номидан раҳбар Э.Ахмедов биринчи томон ва иккинчи томон – Ўзбекистон Республикаси Қонунчилиги ҳамда уз Низомига асосан фаолият юритувчи Фарғона вилоят Ҳокимлиги ҳузуридаги «Кичик саноат зоналарини бошқариш бўйича ягона Дирекция»си номидан Х.Ҳабибидинов (келгусида «Буюртмачи» деб аталади) урталарида қуйидаги мақсадларда тузилди.

1. Шартнома предмети

1.1. «Бажарувчи» «Буюртмачи»га қуйидаги хизматларни курсатади:

Фарғона вилояти Сўх тумани «Ҳазрат Али» МФЙсида жойлашган «Ҳазрат Али» кичик саноат зонасини электр тармоғига улаш ишларини лойиха асосида бажариш. Мазкур шартноманинг умумий қиймати 304500000 (Уч юз тўрт миллион беш юз минг сўм 00 тийин) сумни ККС билан ташкил қилади.

Т/р	Товар номи	Улчов бирлиги	Ҳажми (миқдори)	Умумий суммаси	ККС суммаси (15 Фоз)	Ҳами ККС суммаси билан бирга
1.	«Ҳазрат Али» кичик саноат зонасини электр тармоғига улаш ишларини	усл	1	264782609	39717391,3	304500000
	ЖАМИ:			264782609	39717391,3	304500000

2. Ҳисоб китоб тартиби

2.1. Курсатилган хизматлар учун келишилган нархда ҳисоб-китоб қилинади.

2.2. Курсатилган хизмат қиймати учун «Буюртмачи» пул утказиш йули билан туловни амалга оширади. «Буюртмачи» олдиндан 30 % миқдорида аванс туловини амалга оширади.

2.3 «Буюртмачи» томонидан қаюган 70 % тулов «Бажарувчи» томонидан хизматлар курсатиб берилиб, ҳисоб фактура тақдим қилингандан сунг тулаб берилади.

3. Ҳизматлар курсатиш тартиби

3.1. «Бажарувчи» хизматларни «Буюртмачи» томонидан олдиндан тулов амалга оширилганидан сунг 10 кун муддат ичида хизматлар курсатади.

3.2. «Бажарувчи» шартномада курсатилган хизмат шартларини белгиланган муддатларда хизмат курсатишни уз зиммасига олади.

4. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Ушбу шартнома буйича мажбуриятларни ижро этмаслиги ёки тегишлича бажарилмаслиги учун томонлар Ўзбекистон Республикаси Қонунчилигида шунингдек ушбу шартномада назарда тутилган тарзда жавобгардирлар.

4.2. «Бажарувчи» «Буюртмачи» нинг олдиндан маблаги булган холда товарни(хизматни) белгиланган муддатда етказиб бермаганлиги(бажармаганлиги) учун кечиктирилган хар бир кун учун шартномада курсатилган сумманинг 0,5% миқдорида харидорга пеня тулайди, лекин пеня миқдори кечиктирилган хизмат қийматининг 50% дан ошмаслиги керак.

4.3. Шартнома талабларида курсатилган сифатларидаги ҳамда бутлашдаги мол-мулк берилмаган булса, айбдор тараф 20% миқдорида жарима тулайди.

4.4. «Буюртмачи» олинган товар учун туловни уз вақтида амалга оширмасе кечиктирилган хар бир кун учун кечиктирилган сумманинг 0,4% миқдорида «Бажарувчи» га пеня тулайди, бунда пенянинг умумий миқдори кечиктирилган сумманинг 50% дан ортик булмаслиги лозим.

4.5.Текширув органлари томонидан махсулот нархи қиммат деб топилган тақдирда уртадаги фарқ етказиб берувчи томонидан қопланади.

5. Форс мажор ҳолатлари

5.1 Томонлар ушбу шартнома буйича олган мажбуриятларни тарафларнинг хошиш ва истагидан ташқари пайдо булган ҳолатлар (урушлар, табиий офатлар ва бошқалар) билан боғлиқ ҳолатларда бажармаганлиги учун жавобгар булмайдилар.

6. Шартномани амал қилиш муддати

6.1. Ушбу шартнома 2022 йил «11» майдан 2022 йил «31» декабргача 2 нусхада тузилади. Шартнома тарафлар томонидан имзоланиб, газначилик бошқармаси (булими)да белгиланган тартибда руйхатдан утказилгандан сунг қонуний кучга киради.

6.2. «Бажарувчи» томонидан курсатилган хизматлар «Буюртмачи» томонидан сифатсиз деб топилганда ва «Бажарувчи» томонидан мазкур шартноманинг 4.1, 4.3, бандлари бажарилмаганда шартнома «Буюртмачи» томонидан бир томонлама бекор қилиниши мумкин. Бекор қилинган тугрисида «Буюртмачи» «Бажарувчи»га ёзма равишда, асосларни келтирган ҳолда хат билан маълум қилади.

7. Қушимча шартлар

7.1. Шартнома юзасидан келиб чиққан низолар узаро ҳал қилинади. Узаро ҳал қилинмаган тақдирда Ўзбекистон Республикаси қонунларига асосан Иқтисодий судлари орқали ҳал қилинади.

7.2. Шартнома икки нусхада тузилиб, ҳар бир нусхаси тенг юридик кучга эга бўлиб томонларда бир нусхадан сақланади.

7.3 Шартномага барча узгартиришлар икки томонлама келишилган ва шартномага қушимча битим имзоланган ҳолда қонуний деб ҳисобланади.

8. Қушимча шартлар

ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚИЙ МАНЗИЛИ ВА РЕКВИЗИТЛАРИ

«Бажарувчи»

«Буюртмачи»

«LEADER HORSE» МЧЖ

Манзил: Фаргона ш. Оғоҳий куч. 5/1

х/р: 20208000300279832001

Банк: АТ «Капиталбанк» Фаргона ш. булими.

МФО: 01043;

ИНН: 302 820 537

ОКОНХ: 71150

Тел: (998 91)-284-44-43

Дир:  Ахмедов Э.



Фаргона вилоят ҳокимлиги ҳузуридаги Кичик саноат зоналарини бошқариш буйича ягона Дирекцияси (Бюджетдан маблаг олувчининг номи)

Манзил: Фаргона шаҳри, Авиасозлар 2-уй

Тел./факс: _____

ШХР: 400121860304017049990018002

бюджетдан маблаг олувчи СТИРи 305226648

ОКОНХ _____

Ўзбекистон Республикаси Молия Вазирлиги Газначилиги Ягона
Газна х/в 23402000300100001010

Банкнинг номи: Марказий банк Тошкент ш. бош. бошқар ХККМ

МФО: 00014

Молия Вазирлиги Газначилиги СТИРи 201122919

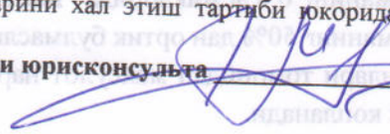
Ташкилот раҳбари: Х. Хабибидинов


М.У.



ЮРИДИК ХУЛОСА

Ушбу шартнома амалдаги УзР Фуқаролик кодексининг 324-456 м.м., «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий- ҳуқуқий базаси тугрисидаги» Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари талабларига мос келади. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби, тарафларнинг жавобгарлиги меъери ва низоларини ҳал этиш тартиби юқоридаги қонун ҳужжатлари талабларига мос келади.

Кичик саноат зоналарини бошқариш буйича ягона Дирекцияси юрисконсульта  М. Камолов

O'zbekiston Respublikasi
Farg'ona viloyati
Farg'ona shaxri
"Fergana Avtomat Raschot"
Ma'sulyati Cheklangan
Jamiyati

Республика Узбекистан
Ферганская область
Город Фергана
Общество с Ограниченной
Ответственностью
"Fergana Avtomat Raschot"

150100, Farg'ona sh., Lomonosov ko'chasi, 5-uy 1-xonadon.
Farg'ona sh. Unver bank h/r : 20 208 000 504 884 450 001
STIR: 301815162 MFO: 01131, OKONX 61124
Tel: +99893-980-98-09 Faks: +99873-244-59-84
E-mail: fergana.avtomat.raschot@mail.ru

150100 г. Фергана, ул. Ломоносова 5-дом кв-1
г Фергана Унвер банк Р/С 20 208 000 504 884 450 001
ИНН: 301815162 МФО: 01131 ОКОНХ:61124
Тел: +99893-980-98-09 Факс :+99873-244-59-84
E-mail: fergana.avtomat.raschot@mail.ru

Лицензия № 022555 02.03.2022г. Уз.Рес. Давлат арх. ва курилиш кумитаси.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

по объекту: «Фаргона вилояти Сўх тумани “Хазрат Али” МФЙсида жойлашган “Хазрат Али” кичик саноат зонасини ташки электр таъминоти»

*Заказчик: Фаргона вилоят ҳокимлиги ҳузуридаги
Кичик саноат зоналари бошқариш буйича ягона
дирекцияси*

*Сметная документация в текущих ценах
(рекомендуемая)*

С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

Книга №2

*Структура прямых и прочих затрат Сводка затрат
Сводно-ресурсная ведомость
Локально- ресурсная ведомость*

*Директор ООО
"FERGANA AVTOMAT RASCHOT":*

ГИП:



М.Каримов

Э.Самаджанов

Фергана 2022г.

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: «Фаргона виллояти Сўх тумани "Хазрат Али" МФЙсида жойлашган "Хазрат Али" кичик саноат зонасини ташки электр таъминоти»

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	2 653 675
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 5%	57 192 046
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75% и транспортных 3%	0
4	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 1,5%	5 838 236
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 2%	210 882 960
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	2 109 795
	Количество рабочих часов в месяц на 2020г-2021 час на год (по данным Минтруда)	
	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области-1284027,36 (Госстат Республики Узбекистан)	
	Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89 сум/ч)	
	Затраты труда рабочих-строителей-0 чел/ч	
	Расчетные данные (12114,89 сум/чх0 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	253 175
	Итого прямых затрат:	278 929 887
7	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями)	13 194 299
8	Прочие затраты и расходы заказчика	
	АПЗ часть 1 и 2	756 000
	Разработка проекта ЗВОС	1 200 000
	Экспертиза проекта ЗВОС	2 025 000
	Геологические исследование	500 000
	Разработка РП	1 200 000
	Авторский надзор 0,08% от СМР	0
	Экспертиза РП	931 500
	Проведение конкурсных торгов на СМР	0
	Экспертиза конкурсной документации	0
	Содержание ГАСН 0,5% от СМР	0
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	0
	Затрат на работу национальной информационной системы в размере 0,05% от стоимости стр	0
	Итого затрат с п.1 по п.9	292 124 186
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	934 797
10	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,0:100)	
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	293 058 983
	НДС 15%	43 958 848
	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	337 017 831
	Итого прочие затраты заказчика	6 612 500
	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	343 630 331

Примечание: Договорная стоимость работ и услуг по строительству объектов в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов. ШНК 1.03.01-08

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



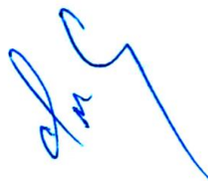
А.Ахмедов

СВОДКА ЗАТРАТ

по объекту: «Фарғона вилояти Сўх тумани "Хазрат Али" МФЙсида жойлашган "Хазрат Али" кичик саноат зонасини ташки электр

№	Наименование объекта	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы и изделия, сум (с учетом складских и транспортных 5 %)	Металлоконструкция, сум (с учетом складских 0,75% и транспортных 3%)	Кабельно проводниковая продукция (с учетом складских и транспортных 1,5%)	Оборудование, сум (с учетом складских и транспортных 2 %)	Затраты труда рабочих строителей, чел/ час	Основная з/пл, сум среднечасовая ставка оплаты труда 12114,89 сум/ч	Начисление соц страх 12%сум	Итого прямых затрат сум	Затраты подрядчика 19,39% от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	Всего
1		2 653 675	57 192 046	0	5 838 236	210 882 960	174,15	2 109 795	253 175	278 929 887	13 194 299	292 124 186
2			0	0	0	0		0	0	0	0	0
3			0	0	0	0		0	0	0	0	0
	ИТОГО:	2 653 675	57 192 046	0	5 838 236	210 882 960	174,15	2 109 795	253 175	278 929 887	13 194 299	292 124 186

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



А.Ахмедов

по объекту: «Фарғона вилояти Сўх тумани "Хазрат Али" МФЙсида жойлашган "Хазрат Али"
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

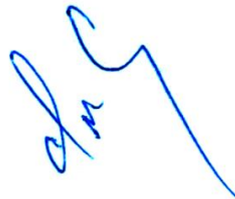
на **Общестроительные работы**

(наименование работ)

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	174,14892	12 114,89	2 109 795
	ИТОГО				2 109 795
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	4,76034	51 056,00	243 044
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	4,71	109 315,00	514 874
3	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	25,21	59 640,00	1 503 524
4	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,42808	72 260,00	392 233
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч			
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч			
	ИТОГО	СУМ			2 653 675
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 12	100КГ	0,3	1 017 700,00	305 310
2	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 16	100КГ	0,2	1 017 700,00	203 540
3	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40ММХ4	100КГ	0,446	1 017 700,00	453 894
4	ШПИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0,24	16 000,00	3 840
5	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0068	22 000 000,00	149 600
6	ЛАК БТ-577	Т	0,0017	21 000 000,00	35 700
7	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000043	6 500 000,00	280
8	КЛЕЙ БМК5	КГ	0,03	3 500,00	105
9	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00051	820 000,00	418
10	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00015796	3 000 000,00	474
11	БЯЗЬ СУРОВАЯ	10М2	0,228	2 000,00	456
12	ТРАВЕРС М3	ШТ	9	135 000,00	1 215 000
13	ТРАВЕРС ОГ2 КВ	ШТ	8	295 000,00	2 360 000
14	ТРАВЕРС М2	ШТ	12	165 000,00	1 980 000
15	ИЗОЛЯТОР ШФ-10	ШТ	110	23 000,00	2 530 000
16	ПЛОЩАДКА ТМ-1	ШТ	1	452 000,00	452 000
17	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	102	250,00	25 500
18	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,0017718	12 000 000,00	21 262
19	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЛАКАТЫ	ШТ	1,7	15 000,00	25 500
20	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,001436	9 300 000,00	13 355
21	ВЕТОШЬ	КГ	0,3759	0,00	0
22	ОПОРА ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СВ 110-3,5В	ШТ	28	1 596 000,00	44 688 000
23	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	2,4412	1 500,00	3 662
24	СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТУГОПЛАВКАЯ УТ (КОНСТАЛИН ЖИРОВОЙ)	Т	0,00006	12 000 000,00	720
	ИТОГО	СУМ			54 468 615
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					

1	ПРОВОД АС-50 ММ2	Т	0,14	41 085 403,00	5 751 956
	ИТОГО	СУМ			5 751 956
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ ГОРОДСКИЕ ТИПА ГКТП-630/10/6/0,4 В КОМПЛЕКТЕ С МАСЛЯНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТМГ	ШТ	1	204 398 000,00	204 398 000
2	РАЗЕДИНИТЕЛЬ РЛНД-10/630	КОМПЛ	1	2 350 000,00	2 350 000
	ИТОГО	СУМ			206 748 000

ИСПОЛНИТЕЛЬ :



А. Ахмедов

по объекту: «Фаргона вилояти Сўх тумани "Хазрат Али" МФЙсида жойлашган "Хазрат Али" кичик
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на Общестроительные работы

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E33-4-3-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0.38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	7	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,8	26,6
1.2	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	0,78	5,46
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		
1.4	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0028
1.5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0007
1.6	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00021
1.7	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	42
1.8	41837	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,0001	0,0007
1.9	41896	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЛАКАТЫ	ШТ	0,1	0,7
1.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,14
2	E33-4-3-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0.38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	9	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,9	71,1
2.2	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,86	16,74
2.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		
2.4	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0036
2.5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0009
2.6	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00027
2.7	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	54
2.8	41837	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,0001	0,0009
2.9	41896	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЛАКАТЫ	ШТ	0,1	0,9
2.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,18
3	E33-4-3-3	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0.38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ДВУМЯ ПОДКОСАМИ	ОПОРА	1	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,11	12,11
3.2	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	3,01	3,01
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		
3.4	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0004
3.5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0001
3.6	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00003
3.7	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	6
3.8	41837	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,0001	0,0001
3.9	41896	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЛАКАТЫ	ШТ	0,1	0,1
3.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,02
4	C121-1001	ОПОРА ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СВ 110-3,5В	ШТ	28	
5	C1111-68	ТРАВЕРС М2	ШТ	12	
6	C1111-67	ТРАВЕРС ОГ2 КВ	ШТ	8	
7	C1111-60	ТРАВЕРС М3	ШТ	9	
8	C1111-69	ИЗОЛЯТОР ШФ-10	ШТ	110	
9	C1111-70	ПЛОЩАДКА ТМ-1	ШТ	1	

10	Е33-4-9-2	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ	КМ	0,718	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,94	35,13892
10.2	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	6,63	4,76034
10.3	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,56	5,42808
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		
10.5	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00006	0,000043
10.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00022	0,00015796
10.7	41837	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,0001	0,000072
10.8	41908	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,002	0,001436
10.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,05	0,0359
10.10	72581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	3,4	2,4412
11	С1542-29	ПРОВОД АС-50 ММ2	Т	0,14	
12	Ц8-1-1-3	МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОРА ТРЕХФАЗНОГО 10 КВ МОЩНОСТЬЮ, КВА 630, ТИПА ГТПК-630/10/0,4КВ	ШТ	1	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,2	29,2
12.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	4,71	4,71
12.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч		
12.4	30225	ШПИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0,24	0,24
12.5	31725	КЛЕЙ БМК5	КГ	0,03	0,03
12.6	35501	БЯЗЬ СУРОВАЯ	10М2	0,228	0,228
12.7	97005	СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТУГОПЛАВКАЯ УТ (КОНСТАЛИН ЖИРОВОЙ)	Т	0,00006	0,00006
13	1505-10002-1	КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ ГОРОДСКИЕ ТИПА ГТПК-630/10/6//0,4 В КОМПЛЕКТЕ С МАСЛЯНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТМГ	ШТ	1	
14	С140-4655	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 12	100КГ	0,3	
15	С140-4658	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 16	100КГ	0,2	
16	С140-4669	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40ММХ4	100КГ	0,446	

ИСПОЛНИТЕЛЬ :



А. Ахмедов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

по объекту: «Фаргона вилояти Сўх тумани “Хазрат Али” МФЙсида жойлашган “Хазрат Али” кичик саноат зонасини ташки электр таъминоти»

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 N 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03. Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$I = (Cзп + Cэм + Cм + Cо + Cтр + Пп + Пз + Ср) \times Kр, \text{ где}$$

Cзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Cэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

Cм - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Cтр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Cо — затраты на оборудование

Cр - затраты на страхование строительства объектов;

Kр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

На основании ШНК 4.02.70-05, приложения-2: "коэффициенты к нормам затрат труда рабочих строителей, затратам труда машинистов, времени использования строительных машин, для учёта влияния условий производства работ предусмотренных проектами" пункт 1. применён коэффициент 1,2

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

$$Cозп = \text{Траб} \times Cч \times Kсс,$$

где:

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

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

Kсс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Cч = Zмс : \Phi,$$

где:

Zмс - 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 строителей по региону в расчете на месяц,) определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 168,83 часов в месяц на 2013 год. Трудозатраты определены в соответствии с рес/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 затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону

цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$\text{Сэм} = \text{ЭМ} \times \text{Цпр},$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение 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:

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

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$\text{Смп} = \text{N} \times \text{Цср},$$

где:

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

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

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными подрядчика или заказчика в 15,39% от суммы прямых затрат.

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта 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 % от стоимости материалов, конструкций и оборудования.

Транспортные расходы определены по данным заказчика

Кабельно-проводниковой продукции в размере - до 1,5 %

Импортовых материалов в размере - до 2,0 %

Остальных строительных материалов, изделий и конструкций в размере - 5,0 %

Оборудования в размере - до 2,0 %

Заготовительно-складские расходы:

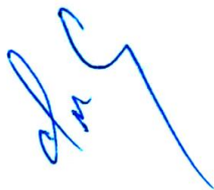
На строительные материалы, изделия и конструкции в размере - до 2,0 %

Металлоконструкции в размере - до 0,75 %

Всего рекомендуемая стоимость в текущих ценах с НДС и затратами заказчика составляет

343 630 331 сум

ДИРЕКТОР:



М.Каримов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana: 21-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 37773

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati So'x tumani "Xazrat Ali" MFYda joylashgan "Xazrat Ali" kichik sanoat zonasini elektr tarmog'iga ulash (1-dona 630kVa quvvatli transformator punkti va 1 km elektr tarmog'ini qurish). »

Buyurtmachi - "Fergana Avtomat Raschet" MCHJ

Bosh loyihachi - "Fergana Avtomat Raschet" MCHJ

Litsenziya 02.03.2022y/ 022555-sonli

Moliyalashtirish manbai - maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Qurilish

Murojaat raqami: № 36777

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyat xokimining 07.03.2022 yil 92-11-0-F/22-sonli Farmoyishi

1.2. So'x tumani xokimining 10.03.2022 yil kungi 59-11-159-Q/22-sonli Qarori.

1.3. Arxitektura va Qurilish boshqarmasi tomonidan 13.04.2022 yilda berilgan 1730-1730226-40399-sonli Arxitektura va Rejalashtirish topshirig'i.

1.4. Farg'ona viloyati xokimligi xuzuridagi Kichik sanoat zonalarini boshqarish bo'yicha yagona direksiyasi rahbari X.Xabibidinov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.5. «O'zGASHKLITI» DUK Farg'ona filiali tomonidan 2021 yilda berilgan ob'yektning muxandislik-geologiya xulosasi.

1.6. "Farg'ona xududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJ tomonidan 06.04.2022 yil kuni berilgan 747-8-sonli texnik shart.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyixa tarkibiga ko'ra elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyixa smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ishchi loyihaga doir ma'lumotlar.

Hududning seysmikligi - 8 ball

Eng sovuq besh kunlik davrdagi tashqi havoning qishki taxminiy harorati minus 14C.

Qurilish maydonining seysmikligi - 8 ball

Qor qoplaminig og'irligi - 50 kg / m²

Yuqori tezlikdagi shamol bosimi - 38 kg / m²

Tuproqning muzlash chuqurligi 0,68 m.

3.2.Arxitektura va qurilish echimlari.

Ushbu loyiha doirasida Farg'ona viloyat hokimligi huzuridagi Kichik sanoat zonalarini boshqarish buyicha yagona direksiyasiga karashli «Farg'ona viloyati So'x tumani "Xazrat Ali" MFYsida joylashgan "Xazrat Ali" kichik sanoat zonasini tashki elektr ta'minoti» (keyingi urinlarda ob'yekt) Fargona viloyati Sux tumani Xazratali MFY tashki elektr ta'minoti 10 kV kuchlanishli elektr uzatish liniyasi loyihasi ko'rib chiqiladi.

O'rnatilgan quvvat $R_o' = 450,0$ kVt

Loyihalashtirilgan elektr uzatish 10 kV liniyasi ob'yektning asosiy elektr ta'minoti uchun mo'ljallangan. Yangi ulangan iste'molchilarning elektr yuklari kelgusi 10 yil davomida "Qishloq xo'jaligi maqsadlari uchun 0,38-110 kV tarmoqlarda hisoblash bo'yicha uslubiy ko'rsatmalar" ga muvofiq belgilanadi.

Elektr ta'minotining ishonchliligi bo'yicha ushbu ulangan iste'molchilar 3 toifaga kiradi. Iste'molchilarni elektr energiyasi bilan ta'minlashning ishonchliligi uchun standartlashtirilgan mezonlarni taqdim etish NTPS-88 bo'yicha "Qishloq xo'jaligi iste'molchilarini elektr ta'minoti ishonchliligining standart darajalarini loyihalashni ta'minlash bo'yicha ko'rsatmalar" ga muvofiq amalga oshiriladi.

Asosiy elektr ta'minotining manbai p/st 35/10 "Sux"dan chikuvchi 10 kVli f.Chashma uzatmasining yaqin tayanchidan tarmoklash orkali ulanadi.

Zaxira elektr ta'minoti ichki elektr tarmoklarida xar bir ulanayotgan iste'molchining elektr ta'minoti ishonchliligiga karab dizel generatori aniklanadi.

3.3.10kV kuchlanishli elektr uzatish liniyalarining konstruktiv ishlari.

Muhandislik tadqiqotlari materiallariga ko'ra, trassalar bo'ylab tuproqlar 36-6 guruh bo'lib, o'ziga xos elektr qarshiligi 150 Omga teng.

10 kVli xavo uzatmasini kurish uchun 22.0100 va 3.407.1-143 standart loyixalarga asosan SV-110-3,5 tayanchlar tanlangan.

Elektr ta'minoti 35/10 kV "Sux" podstansiyasidan chikuvchi 10 kVli f.Chashma uzatmasidan tarmoklash orkali ulanishi kuzda tutilgan. Ulanish nuqtasidan loyixalnayotgan TPgacha SV-110-3,5 rusumli tayanchlarga AS-50mm² sim osilib borilishi kuzda tutilgan. Xavo tarmogining uzunligi 1014 metr. Oxirgi tayanchga TP dan oldin RLND-10/630 rusumli ajratkich urnatilishi shart.

Loyixada bir dona GKTP 630/10/0,4 kVli transformator punkti urnatilishi kuzda tutilgan.

NTPS-88 qishloq xo'jaligi maqsadlari uchun elektr tarmoqlarini texnologik loyihalash me'yorlarining tavsiyalariga muvofiq, AC-50 mm² markali po'lat alyuminiy simlar GOST-839 bo'yicha 10 kV havo liniyasini xisob yuklamalarini utkazish kobilyatiga karab -10 yil va NTPS-88 bo'yicha liniyalarda tavsiya etilgan kuchlanish yo'qotishlarini hisobga olgan holda - 10% dan ko'p bo'lmagan.

Elektr jihozlari bo'lgan barcha temir-beton ustunlar EUUK talablariga va trassa bo'ylab tuproqning o'ziga xos qarshiligiga qarab, TP 3.407.150 standart yechimlarining tavsiyalariga muvofiq yerga ulanadi.

Yo'nalish bo'ylab tayanchlarni joylashtirish qabul qilingan oraliqlariga va yer yuzasiga va kesishgan

muhandislik inshootlariga o'Ichamlarning EUUKni ta'minlash talablariga muvofiq amalga oshiriladi. Kesib utish joylarida TP 3.407.1-143 ch. 5ga muvofik kutarilgan anker tayanchlarda amalga oshiriladi. Mavjud LS, 0,4 kV elektr uzatish liniyalari va 10 kV elektr uzatish liniyalari bilan loyihalashtirilgan 10kV xavo liniyasi kesib utish EUUKga muvofik 2 metr masofa saqlab o'tish kerak.

3.4. Shu jumladan qurilishda: releli ximoya qurilmalari, qurilishni tashkillash, elektr energiyasini xisobga olish, reaktiv quvvatning kompensatsiyasi, yerlagich tarmoqlari ko'zda tutilgan. (Batafsil taqdim etilgan loyixalar, loyiha topshirig'i va tushuntirish yozuvida ko'rsatib o'tilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muxandislik tizimlari texnik shartlari, loyiha topshirig'iga muvofiq jixozlangan. (Elektron taqdim etilgan albomlarda batafsil ko'rsatilgan).

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati xokimligi xuzuridagi Kichik sanoat zonalarini boshqarish bo'yicha yagona direksiyasi raxbari X.Xabibidinov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

5.2. Davlat ekologiya ekspertizasining 13.04.2022 yildagi 344-sonli xulosasi.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

6.2. Ishchi loyiha ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.3. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.4. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 12114,89 so'm/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz), pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% va obyektning materiallar qiymati buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 349 173,401 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz - 293 058,983 ming so'm

QQS 15% - 43 958,848 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 337 017,831 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 6 612,500 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan - 343 630,331 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 5 543,070 ming so'm

6.5. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati So'x tumani "Xazrat Ali" MFYda joylashgan "Xazrat Ali" kichik sanoat zonasini elektr tarmog'iga ulash (1-dona 630kVa quvvatli transformator punkti va 1 km elektr tarmog'ini qurish)., loyixasmeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



ЛИЦЕНЗИЯ

№ 026331

ООО "LEADER HORSE"

Лицензия на проектирование, строительство и эксплуатацию объектов повышенной опасности и потенциально опасных производств

ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР ПО РЕЕСТРУ ЛИЦЕНЗИИ

L-508847

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР НАЛОГПЛАТЕЛЬЩИКА (ИНН)

302820537

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

с 27.04.2022

ФАКТИЧЕСКИЙ (ПОЧТОВЫЙ) АДРЕС

Ферганская область, Узбекистанский район, ГАНИАБАДФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, УЗБЕКИСТАНСКИЙ

УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН

Министерство строительства Республики Узбекистан

Вид деятельности

Проектирование объектов повышенного риска и потенциально опасных производств

Строительство объектов повышенного риска и потенциально опасных производств

Дополнительная информация

ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЪЕКТОВ ПОВЫШЕННОГО РИСКА, А ТАКЖЕ ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Виды деятельности

Проектирование электрических линий (КЛ, ХЛ) и устройств (ОРУ, ЗРУ, ПС, РП, ТП, КРУ, РУ) напряжением до 0,4-35 кВ.

Строительство электрических линий (КЛ, ХЛ) и устройств (ОРУ, ЗРУ, ПС, РП, ТП, КРУ, РУ) напряжением до 0,4-35 кВ.

27.04.2022

ДАТА ВЫДАЧИ ЛИЦЕНЗИИ

