

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАКУПКЕ	
Номер извещения	Лот № 9 16.11.2021
Способ размещения закупки	Запрос цен в электронной форме
Наименование закупки	Строительство БКТП-2х1600 кВА, строительство кабельных линий 10 кВ от ТП-4910 до вновь построенной ТП, строительство кабельных линий 0,4 кВ от вновь построенной ТП до ВРУ-0,4 кВ жилого дома, расположенного по адресу: РТ, г. Казань, ул. Бухарская 5, к.н.16:50:060632:1
Адрес электронной почты	office@energo-p.ro
Дата размещения извещения	16.11.2021
Дата размещения текущей редакции извещения	16.11.2021
(по местному времени заказчика)	
ЗАКАЗЧИК	
Наименование организации	<u>ООО "Энерго-Про"</u>
ИНН \ КПП	1656058905 /165901001
Адрес места нахождения	420059, Татарстан Республика, Казань Город, ул. Павлюхина, дом 108, офис 1,2а,2,3,5,6,7,8,9
Почтовый адрес	420059, Татарстан Республика, Казань Город, ул. Павлюхина, дом 108, офис 1,2а,2,3,5,6,7,8,9
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО	
Организация	ООО "Энерго - Про"
Контактное лицо	Маркелов Сергей Вадимович
Электронная почта	office@energo-p.ro
Телефон	8 (843) 20-424-20
Факс	
ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ	
Требование	<p>Строительство БКТП-2х1600 кВА, строительство кабельных линий 10 кВ от ТП-4910 до вновь построенной ТП, строительство кабельных линий 0,4 кВ от вновь построенной ТП до ВРУ-0,4 кВ жилого дома, расположенного по адресу: РТ, г. Казань, ул. Бухарская 5, к.н.16:50:060632:1</p> <p>Выполнение проектных, строительных и пусконаладочных работ, выполнение геодезии и кадастровых работ, согласно Технического задания.</p> <p>Учредительные документы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Карта партнера; 2. Устав; 3. ИНН; 4. ОГРН; 5. Протокол об избрании руководителя; 6. Выписка ЕГРЮЛ; 7. Паспорт директора организации; 8. Свидетельство о праве собственности; 9. Бухгалтерский баланс; 10. Квитанция о приеме налоговой декларации;

11. Справка из налоговой службы об отсутствии задолженности;
12. Справку об объеме выполненных электромонтажных работ за предыдущий период.

НАЧАЛЬНАЯ МАКСИМАЛЬНАЯ ЦЕНА

Цена	Начальная цена 25 000 000 рублей 00 копеек (с учетом НДС)
ПОРЯДОК РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКУПКИ	
Дата и время окончания подачи заявок (по местному времени заказчика)	30.11.2021 в 14:30 (МСК)
Рассмотрение заявок	
Дата и время рассмотрения заявок (по местному времени заказчика)	30.11.2021 в 14:30 (МСК)
Место рассмотрения заявок	420059, Татарстан Республика, Казань Город, ул. Павлюхина, дом 108, офис 1,2а,2,3,5,6,7,8,9
Проведение закупки в электронной форме	
Дата и время подведения итогов (по местному времени заказчика)	30.11.2021 в 15:30 (МСК)

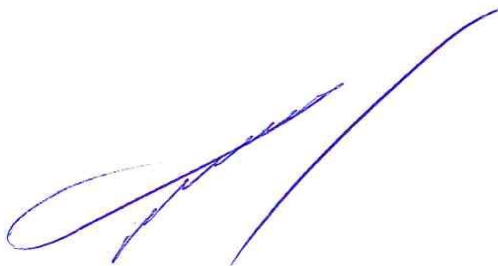
Техническое задание

Строительство БКТП-2х1600 кВА, строительство кабельных линий 10 кВ от ТП-4910 до вновь построенной ТП, строительство кабельных линий 0,4 кВ от вновь построенной ТП до ВРУ-0,4 кВ жилого дома, расположенного по адресу: РТ, г. Казань, ул. Бухарская 5, к.н.16:50:060632:1

1. Осуществляемые мероприятия	Строительство БКТП-2х1600 кВА, строительство кабельных линий 10 кВ от ТП-4910 до вновь построенной ТП, строительство кабельных линий 0,4 кВ от вновь построенной ТП до ВРУ-0,4 кВ жилого дома
2. Местонахождение объекта	РТ, г. Казань, ул. Бухарская 5, к.н.16:50:060632:1
3. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объектов	2021 – 2022 годы
4. Организация заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «СМУ-88»
5. Технические характеристики объекта	Максимальная мощность энергопринимающих устройств – 1 522,71 кВт. Уровень напряжения – 0,4 кВ. Коэффициент мощности - tgφ 0,4. Категория надежности электроснабжения – II категория. Центр питания: РТП-83 РУ-10кВ; ТП-4910

	Источник питания: вновь построенное ТП.
6. Согласование проектных решений	Проводится Исполнителем
7. Требования к составу работ	Выполнение проектных, строительных, пусконаладочных, геодезических и кадастровых работ.
8. Основные требования к проектированию	Проектирование выполнить в соответствии с требованиями: - действующих в РФ СНиП и других нормативных документов; - с учетом предложений Заказчика.
9. Требования к материалам и оборудованию	Всё технологическое оборудование должно иметь сертификат соответствия ГОСТ РФ, оформленный в соответствии с требованиями норм и правил, действующих на территории РФ.
10. Сроки выполнения работ	2021 – 2022 годы

Главный инженер



Рылов Ю.А.