

КИРИШСКАЯ ГРЭС

возможности для малого и среднего бизнеса



Кудряшов Сергей Анатольевич

Заместитель директора по ресурсообеспечению и общим вопросам филиала ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС



Киришская ГРЭС

- Крупнейшая тепловая электростанция Северо-запада (Тепловая мощность: 1234 Гкал/ч Электрическая мощность 2595 МВт)
- Обеспечивает энергией Северо-западный регион
- Одно из градообразующих предприятий г.Кириши
- Входит в состав ПАО «ОГК-2» (11 электростанций по всей стране)





Расположение

- ✓ 6 км от г.Кириши Ленинградской области (50 тыс. чел),
- ✓ 150 км от Санкт-Петербурга
- ✓ Вблизи основных автомагистралей Северо-Запада:
 - М10 «Россия»,
 - M18 «Кола»,
 - A-115 «Зуево Новая Ладога»,
 - A-114 «Вологда Новая Ладога».
- ✓ Расположена непосредственно на берегу р.Волхов





Возможности для бизнеса от Киришской ГРЭС

Закупки товаров и услуг для Киришской ГРЭС у СМСП

Инфраструктурные и технологические возможности для развития бизнеса рядом с Киришской ГРЭС



5 шагов для участия СМСП в закупках ПАО «ОГК-2»

Паг

• Субъекты малого и среднего предпринимательства могут принимать участие во всех публикуемых закупках ПАО «ОГК-2»

Шаг 2

 Ряд закупок публикуется с признаком участия СМСП, в них могут принимать участие только СМСП (официально зарегистрированные в Едином реестре малого и среднего предпринимательства).

Шаг 3

• СМСП должен быть зарегистрирован на электронной торговой площадке Газнефтеторг <u>www.gazneftetorg.ru</u>

Шаг 4

• СМСП должен качественно подготовить пакет документов для участия в закупке в соответствии с требованиями заказчика

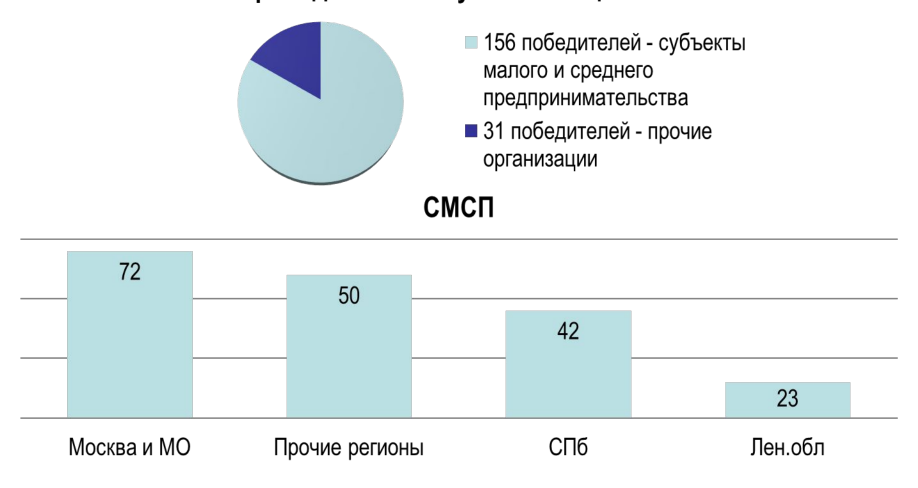
Шаг :

• Качественное выполнение услуг по договору повышает шансы на победу в следующих закупках.



Фактически проведенные конкурентные закупки Киришской ГРЭС за 2017 года

Всего проведено 187 закупок на общих основаниях





Утвержденный план закупок

вывешивается на сайте единой информационной системы http://zakupki.gov.ru

и на сайте ПАО «ОГК-2»

www.ogk2.ru

Проведение закупки на электронной торговой площадке (ЭТП)Газнефтеторг

www.gazneftetorg.ru

- Получение предложений от потенциальных участников происходит только на площадке <u>www.gazneftetorg.ru</u>
- Документация о запросе предложений предоставляется бесплатно, но есть плата за регистрацию на ЭТП. Возможна как годовая регистрация на сайте, так и единоразовое участие в закупке. Участие в первой закупке – бесплатно.
- Порядок регистрации для участия в Запросах предложений указан в разделе «Регистрация» на сайте ЭТП <u>www.qazneftetorg.ru</u>
- Организатор закупок ООО «ППТК»



- Программа закупок включает товары, услуги, работы.
- Основной применяемый способ закупок открытый запрос предложений
- Основные условия закупки указаны в документации о запросе: требования к участникам, Техническое задание с объемами и порядком оказания поставок/услуг/работ, дата и время проведения, период подведения итогов, формы для заполнения и пр.
- Проект договора уже входит в пакет документов. Основные условия договора изменению не подлежат.
- Помимо ценового показателя предложения **необходимо соответствовать всем иным требованиям закупки** (объемы и срокам предмета закупки, квалификационные требования, опыт ранее выполненных поставок/услуг/работ).

На победу в закупке влияет качество подаваемого предложения: полнота и достоверность предоставленной информации.

Закупка до 2 млн руб.

• 5 календарных дней на сайте

Закупка свыше 2 млн руб.

• 10 календарных дней на сайте



Крупный заказчик. Чего ожидать?



$\sqrt{}$	Большой объем запрашиваемых документов. Важно! Правильность оформления документов.
$\sqrt{}$	Длительность процедур по заключению договора
$\sqrt{}$	Длительные согласования
$\sqrt{}$	Постоплата: 30 дней с момента подписания акта/товарной накладной
$\sqrt{}$	Жесткие внутренние регламенты. Контроль качества



Ближайшие возможности

В 2019 г. Киришской ГРЭС планируется закупки:

- ■МТР в виде запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, запасных частей к различному оборудованию, трубного проката, теплоизоляционных, асботехнических, уплотнительных, строительных, резинотехнических и электроизоляционных материалов, КИПиА, химреагентов и т.п.
- ■Услуги в виде разработки проектно-сметной документации, ремонтных работ на различном виде оборудования.

Утвержденный план закупок вывешивается на сайте единой информационной системы http://zakupki.gov.ru и на сайте ПАО «ОГК-2» www.ogk2.ru



Возможности в рамках региона.



Электрическая энергия

Подготовленная вода

Инфраструктура

Инфраструктура

КИРИШСКАЯ ГРЭС. Возможности для СМСП

Инфраструктура



Инфраструктурные и технологические возможности Киришской ГРЭС

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ

Киришская ГРЭС обладает значительными резервами по поставке электроэнергии и мощности потребителям. На территории ГРЭС расположены открытые распределительные устройства (ОРУ) напряжением 110 и 330 кВ. Имеется возможность их расширения и подключения новых потребителей.*

ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ

Тепловая энергия может поставляться потребителям в виде пара различных параметров (7ата, 16ата, 1,2 ата), а также в виде горячей воды.*

ХИМИЧЕСКИ ПОДГОТОВЛЕННАЯ ВОДА

Киришская ГРЭС производит химически очищенную, обессоленную, умягченную воду.*

СКЛАДСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

На территории Киришской ГРЭС расположены складские помещения, готовые к сдаче в аренду/продаже.

ПЛОЩАДКИ, ЗДАНИЯ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НОВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Киришская ГРЭС предлагает в аренду/продажу несколько земельных участков, с расположенными на них зданиями и сооружениями для размещения на этой территории новых производственных комплексов.

^{*}Технические условия подключения будут предоставлены по запросу



3 площадки под бизнес рядом с Киришской ГРЭС

Размещать новые производства рядом с электростанцией - это выгодно, ведь здесь появляется существенная экономия на начальном этапе развертывания.

Хорошая логистическая инфраструктура, которая включает подъездные пути, разгрузочные

площадки, краны, склады



Индустриальный парк «Левобережный»



Насосная брызгального бассейна



Здания и площадка под склад/ небольшое производство



Расположение площадок





Мы открыты для диалога!

Киришская ГРЭС: уникальные возможности для вашего бизнеса.

- •электрическая и тепловая энергия
- •химподготовленная и обессоленная вода
- ■свободные площадки в аренду и на продажу
- ■подъездные пути и погрузочно-разгрузочные площадки