



ООО «Ларус-Строй»

Строительство, реставрация и инженерия.

121069, Москва г, Поварская ул, дом № 31/29, пом. VI, ком. 11, оф. 8

e-mail: 5896680@mail.ru

СПб УФАС России
№ 12262/18
от 15.05.2018



Исх. № 201 от 14 мая 2018

В Управление Федеральной антимонопольной службы
по Санкт-Петербургу
4-я линия Васильевского острова,
13, лит.А, Санкт-Петербург, 199004

Жалоба

Информация о заказе:	Открытый запрос предложений в электронной форме Право заключения рамочного договора подряда на выполнение полного комплекса проектных и изыскательских работ на общестроительных и электросетевых объектах, включающих в себя подготовку проектно-сметной документации для наружных и внутренних сетей электроснабжения до 35кВ для технологического присоединения абонентов в филиале ПАО «Ленэнерго» «Кабельная сеть» на территории г. Санкт-Петербурга Лот №1 (181443) начальная (максимальная) цена контракта: 81 927 107,28 рублей номер извещения: 31806451309 адрес официального сайта на котором размещена информация о размещении заказа: www.zakupki.gov.ru
Заказчик	ПАО «Ленэнерго», являющийся Организатором запроса предложений, место нахождения по адресу: 196247, г. Санкт-Петербург, пл. Конституции, д. 1, Секретарь Закупочной комиссии - Главный специалист отдела подготовки и проведения конкурсов Куканиева Любовь Васильевна, тел. (812) 494-30-65, e-mail – Kukanieva.LV@lenenergo.ru , ответственное лицо от Организатора – Парфенов Николай Николаевич, начальник отдела подготовки и проведения конкурсов ДЛиМТО ПАО «Ленэнерго», 196247, г. Санкт-Петербург, пл. Конституции, д. 1, Parfenov.NN@lenenergo.ru , тел.: (812) 494-32-93
Информация заявителя:	наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Ларус-Строй», ООО «Ларус-Строй» ИНН 7720828143, КПП 770401001 ОГРН 5147746207990 почтовый адрес: 121069, Москва г, Поварская ул, дом № 31/29, пом. VI, ком. 11, оф. 8 адрес места нахождения: Российская Федерация, 121069, Москва

1

	г, Поварская ул, дом № 31/29, пом. VI, ком. 11, оф. 8 контактный телефон/факс: +7-921-921-09-64 Адрес электронной почты: 5896680@mail.ru контактное лицо – Николаева Светлана Сергеевна
--	--

Доводы жалобы:

- Согласно п. 3 ч. 9 ст. 4 Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" в извещении о закупке должны быть указаны, в том числе, предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг.

В соответствии с ч. 8 ст. 4 Закона №223-ФЗ извещение о закупке, является неотъемлемой частью документации о закупке. Сведения, содержащиеся в извещении о закупке, должны соответствовать сведениям, содержащимся в документации о закупке.

Следуя извещению о Закупке, Организатором торгов в отношении объема выполнения работ в рамках предмета Закупки указано: В соответствии с Техническим заданием Закупочной документации. Общим объемом выполнения работ не более 81 927 107,28 руб. с НДС

Раздел 1 «Объем работ» Технического задания в составе Документации состоит из следующих сведений:

1. Объем работ:

Выполнить полный комплекс проектных и изыскательских работ:

Наименование работ	Единица измерения	Объем работ
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 10(6)/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x630 кВА)	компл.	1
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 10(6)/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x1000 кВА)	компл.	3
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 10(6)/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x1250 кВА)	компл.	2
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 10(6)/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x1600 кВА)	компл.	6
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 10(6)/0,4 с 1 силовым	компл.	1

29

трансформаторами 1x400 кВА)		
Проектирование КТП блочного типа (2БКРТП 10(6))/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x1250 кВА)	компл.	1
Проектирование КТП блочного типа (2БКРТП 20/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x1000 кВА)	компл.	3
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 20/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x1250 кВА)	компл.	1
Проектирование КТП блочного типа (2БКТП 20/0,4 с 2 силовыми трансформаторами 2x630 кВА)	компл.	1
Проектирование КП блочного типа (БКРП 10(6) на 18 ячеек)	компл.	2
Проектирование реконструкции РТП замена щита на щит УВРУ 400кВА	шт.	2
Проектирование реконструкции РТП замена щита на щит УВРУ 630кВА	шт.	2
Проектирование реконструкции РТП замена силового трансформатора на 630 кВА	шт.	2
Проектирование реконструкции РТП замена силового трансформатора на 400 кВА	шт.	1
Проектирование реконструкции РТП замена силового трансформатора на 1000 кВА	шт.	4
Проектирование реконструкции РТП замена силового трансформатора на 1250 кВА	шт.	2
Проектирование реконструкции РТП в части установки ячеек РУ-10 кВ	шт.	3
Проектирование реконструкции ТП замена силового трансформатора на 1600 кВА	шт.	2
Проектирование временной схемы электроснабжения КТПН 2x400 кВА с перезаводками КЛ 0,4-10 кВ	компл.	2
Проектирование временной схемы электроснабжения КТПН 2x320 кВА с перезаводками КЛ 0,4-10 кВ	компл.	1
Проектирование временной схемы электроснабжения КТПН 2x630 кВА с перезаводками КЛ 0,4-10 кВ	компл.	1
Проектирование временной схемы электроснабжения КТПН 12x400 кВА с перезаводками КЛ 0,4-10 кВ	компл.	1
Проектирование КЛ 0,4 кВ открытым способом, в трубах	км	10,00
Проектирование устройства закрытого перехода методом ГНБ для КЛ 0,4 кВ	км	1,0

Проектирование КЛ 6 (10) кВ открытым способом, в трубах	км	73,46
Проектирование устройства закрытого перехода методом ГНБ для КЛ 6 (10) кВ	км	1,20
Проектирование ВЛ 0,4кВ с установкой ж/б опор проводом СИП	км	1,10
Проектирование КЛ 20 кВ открытым способом, в трубах	км	31,87
Проектирование устройства закрытого перехода методом ГНБ для КЛ 20 кВ	км	0,80
Проектирование кабельного киоска (КК)	шт.	9
Реконструкция ячеек на ПС	шт.	3

Также документацией о закупке предусмотрен перечень адресов, планируемых к осуществлению технологического присоединения к электрическим сетям. Соотношение объема выполняемых работ с местом выполнения работ отсутствует.

Вместе с тем, сведений о комплектности перечисленных в п. 1 Технического задания Документации объектов, характеристик сетевых сооружений, Техническое задание Документации не включает, как не определяет и место выполнения данных в соответствии с адресами, что не позволяет должным образом определить фактический объем выполнения работ в рамках договора по Закупке.

При этом, иные разделы Технического задания Документации, а также Документации в целом, не содержат каких-либо сведений об объемах выполнения работ в рамках договора по закупке.

Руководствуясь ч. 10 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц",

Прошу:

1. Выдать заказчику обязательное для исполнения предписание о внесении изменений в документацию.
2. Рассмотреть настоящую жалобу по существу в течение 7 (семи рабочих) дней с даты её поступления;
3. Признать настоящую жалобу обоснованной;
4. Провести внеплановую проверку действий заказчика системе;
5. Направить заказчику уведомление о приостановлении закупки в части заключения рамочного договора до рассмотрения жалобы по существу.

Приложение:

1. документ, подтверждающий полномочия руководителя.
2. перечень адресов, планируемых к осуществлению технологического присоединения к электрическим сетям
3. техническое задание

Генеральный директор
ООО «Ларус-Строй»



Екатерина Андреевна

4