

Приложение № 2 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных
заявок
№0158300054513000002-П от 02.08.2013

УЧАСТНИКИ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА, ПРЕДОСТАВИВШИЕ КОТИРОВОЧНЫЕ ЗАЯВКИ

Предмет контракта: Обеспечение резервными источниками электроснабжения объектов жизнеобеспечения (приобретение передвижной электростанции АД-50 или эквивалента)

Начальная (максимальная) цена контракта (с указанием валюты): 363 800,00 (триста шестьдесят три тысячи восемьсот) Российский рубль

Подано заявок: 2 (две) шт.
(цифрами) (прописью)

№ регистр. заявки	Наименование участника размещения заказа, ИНН, КПП (для юридических лиц) или ФИО (для физических лиц)	Место нахождения (для юридического лица), место жительства (для физического лица)	Сведения, содержащиеся в котировочной заявке
1	Общество с ограниченной ответственностью "Группа компаний ТСС", ИНН 7702325027, КПП 772401001	Россия, 129626 г. Москва, Графский переулок, д. 9 стр. 1	Наименование и характеристики поставляемых товаров: ДГУ ТСС АД- 50-Т400-1РПМ19 под капотом на шасси Исполнение - под капотом на одноосном прицепе; номинальная мощность – 50 кВт; номинальная мощность - 62,5 кВА; максимальная мощность – 55 кВт; максимальная мощность – 68,7 кВА; коэффициент мощности - 0,8; напряжение – 400/230 В; частота тока – 50 Гц; система охлаждения - жидкостная; генератор – TSS-SA-50; частота вращения двигателя – 1500 об/мин; степень автоматизации - 1; количество фаз – 3 (изолированная нейтраль); тип топлива – дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82); топливный бак – 160 л; система запуска – электростартер; регулятор напряжения – электронный; система управления электростанцией – на базе контроллера Harsen GU 641; двигатель – «Mitsudiesel» MD-66K; класс изоляции генератора – H; дополнительное оборудование: комплект аккумуляторных батарей (2шт.) с комплектом проводов - 6СТ- 90А Система управления выполнена на базе цифрового контроллера: HARSEN серии GU641., объединяющего в себе цифровые, интеллектуальные и сетевые технологии. Он используется как автоматическая система управления