

**Извещение № 01/Б**  
**Открытый Запрос предложений**

<i>Номер извещения:</i>	01/Б
<i>Наименование запроса котировок:</i>	Право на поставку котельной на твердом топливе
<i>Способ размещения заказа:</i>	Открытый Запрос предложений
<b>Заказчик</b>	
<i>Наименование:</i>	Открытое акционерное общество «БИОЭНЕРГО»
<b>Контактная информация</b>	
<i>Почтовый адрес:</i>	142191, РФ, г. Москва, г.о. Троицк, микрорайон «В», дом 50
<i>Адрес электронной почты:</i>	<a href="mailto:info.mos@bio-energo.ru">info.mos@bio-energo.ru</a>
<i>Телефон:</i>	+7(499) 220-14-20
<i>Контактное лицо:</i>	Ефремов Алексей Владимирович
<b>Предмет контракта</b>	
<i>Предмет контракта:</i>	Котельные на твердом топливе (торфяные топливные гранулы) установленной мощностью 150 кВт/ч (комплексные решения)
<i>Характеристики и количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг:</i>	<p>Блочно-модульная (контейнерная) котельная на твердом топливе</p> <p>Состоит из транспортабельного блока-контейнера полной заводской готовности.</p> <p>Тепловая мощность номинальная - 150 кВт/ч.</p> <p>Количество теплоагрегатов - один</p> <p>Основной вид топлива: топливные пеллеты (торф, древесина)</p> <p>Резервный вид топлива: древесная щепа, опил, стружка, дрова.</p>
<b>Комплектность блочно-модульной (контейнерной) котельной на твердом топливе</b>	
<i>Котел стальной водогрейный (адаптация под торф)</i>	Не менее 150 кВт/ч.
<i>Система золоудаления из зольниковой части котла</i>	Автоматизированная
<i>Шурующая водоохлаждаемая планка</i>	
<i>Встроенный бункер для топлива с модулем топливного склада «Живое дно»</i>	Объем 8 м <sup>3</sup> , СТ-200 или аналог
<i>Шкаф управления котельной установкой комплектация</i>	АСУ-1 (комплект) АСУ СТ или аналог

<i>Система GSM контроля</i>	ТСН или аналог
<i>Силовой Электроцит</i>	Коммутация, освещение, учет
<i>Гидравлическая обвязка блока котельной</i>	
<i>Насосная группа (внутренний контур)</i>	Saer (Italy) или аналог
<i>Клапан рециркуляции</i>	Belimo или аналог
<i>Пластинчатый теплообменник (гидроразделитель)</i>	Не менее 150 кВт
<i>Насосная группа (внешний контур)</i>	Saer (Italy) или аналог
<i>Подпиточный насос</i>	Marino (Italy) или аналог
<i>Счетчик расхода воды</i>	
<i>Счетчик расхода тепла</i>	Карат или аналог
<i>Приточная вентиляция с датчиком СО</i>	
<i>Газоход внутренний изолированный</i>	
<i>Изолированный циклон золоуловитель с дымососом</i>	ЦЗ-15-500 или аналог
<i>Грязевик сетевой воды</i>	
<i>Фильтр сетевой воды</i>	ФМФ или аналог
<i>Функция погодозависимого регулирования</i>	
<i>Контейнер (корпус) утепленный</i>	H=2,9м; B=2,45м; L=8,2м
<b>Условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, срок и условия оплаты</b>	
<i>Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:</i>	РФ, Владимирская обл., г. Гусь-Хрустальный, пос. Гусевский, ул. Строительная д.22Б
<i>Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:</i>	В течении 30 календарных дней с момента заключения контракта
<i>Обеспечение заявки:</i>	Не требуется
<b>Информация о запросе котировок</b>	

<i>Дата и время начала подачи котировочных заявок (время местное):</i>	10.07.2013
<i>Дата и время окончания подачи котировочных заявок (время местное):</i>	01.09.2013
<i>Уведомление о намерении принять участие в Запросе предложений:</i>	Уведомление о намерении принять участие в Запросе предложений должно быть направлено не позднее даты окончания срока подачи Заявок на участие в запросе предложений на адрес электронной почты Организатора.
<i>Официальный сайт, на котором размещена документация:</i>	<a href="http://www.bio-energo.ru">http://www.bio-energo.ru</a>