

**Филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО - Электрогенерация»**

**п. Энергетик, Новоорский район, Оренбургская область, Россия, 462803**

**Телефон: +7 (35363) 51-359 Факс :+7 (35363) 51-688 +7 (35363) 51-515 e-mail:** **secretary\_igres@interrao.ru**

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

по продаже объектов движимого имущества Филиала «Ириклинская ГРЭС»

 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» (далее – Продавец) объявляет о проведении конкурентного отбора потенциальных покупателей движимого имущества (далее – Объекты продажи) путем запроса предложений (далее – Запрос). К продаже предлагается следующее оборудование:

1. Начальная цена Объектов продажи (по лотам):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | № п/п | Наименование | Инвентарный номер | Информация об Объекте продажи | Начальная цена, руб. без НДС | Начальная цена с НДС, руб. |
| 1 | 1 | Воздухоразделительная установка АжКж-0,06 в комплекте с компрессором ВШ 4,2/220 | 06/004818 | Год выпуска 2012Производитель: Уральский компрессорный завод.Эксплуатировалась на предприятии до 2015 года.Находится в исправном состоянии и полной комплектации.Технические характеристики:- Объемный расход перерабатываемого воздуха, м3/ч (при 293К и Р=0,098Мпа) – 252+/-5%;- Производительность, м3/час (при 293К и Р=0,098Мпа):* азот газообразный — 60 +/-5%;
* азот жидкий — 60 +/-5%;
* кислород газообразный — 45 +/-5%;
* кислород жидкий — 50 +/-5%.

- Потребляемая мощность, кВт не более:* режим жидкостной – 90;
* режим газообразный – 80.

- Давление продуктов разделения, кгс/см2:* режим газообразный — 200+/-10%;
* режим жидкостной — до 1,0.

- Назначенный ресурс до остановки для отогрева, сутки — не менее 120;- Назначенный срок службы до списания, лет — не менее 15;- Назначенный срок службы до капитального ремонта, год — не менее 4,57;- Продолжительность полного отогрева, ч — не более 6;- Продолжительность пускового периода, вкл./ч — от 5 до 6.**Условия продажи: демонтаж и вывоз установки производится за счет сил и средств Покупателя.** Подробные характеристики приведены в технической документации. | **4 016 101,69 руб. (четыре миллиона шестнадцать тысяч сто один рубль 69 коп.)** | **4 739 000,00 руб.** **(четыре миллиона семьсот тридцать девять тысяч рублей 00 коп.)**,в том числе НДС (18%) – 722 898,31 руб. (семьсот двадцать две тысячи восемьсот девяносто восемь руб. 31 коп.) |
| 2 | 2 | Воздухоразделительная установка АжКж-0,06 в комплекте с компрессором ВШ 4/220, комплексом приборов теплового контроля и автоматики кислородного завода: | Год выпуска 2009Производитель: Уральский компрессорный завод.Эксплуатировалась на предприятии до 2015 года.Находится в исправном состоянии и полной комплектации.Технические характеристики:- Объемный расход перерабатываемого воздуха, м3/ч (при 293К и Р=0,098Мпа) – 252+/-5%;- Производительность, м3/час (при 293К и Р=0,098Мпа):* азот газообразный — 60 +/-5%;
* азот жидкий — 60 +/-5%;
* кислород газообразный — 45 +/-5%;
* кислород жидкий — 50 +/-5%.

- Потребляемая мощность, кВт не более:* режим жидкостной – 90;
* режим газообразный – 80.

- Давление продуктов разделения, кгс/см2:* режим газообразный — 200+/-10%;
* режим жидкостной — до 1,0.

- Назначенный ресурс до остановки для отогрева, сутки — не менее 120;- Назначенный срок службы до списания, лет — не менее 15;- Назначенный срок службы до капитального ремонта, год — не менее 4,57;- Продолжительность полного отогрева, ч — не более 6;- Продолжительность пускового периода, вкл./ч — от 5 до 6.**Условия продажи: демонтаж и вывоз установки производится за счет сил и средств Покупателя.** Подробные характеристики приведены в технической документации. | **3 116 101,69 руб. (три миллиона сто шестнадцать тысяч сто один рубль 69 коп.)** | **3 677 000,00 руб. (три миллиона шестьсот семьдесят семь тысяч рублей 00 коп.),** в том числе НДС (18%) - 560 898,31 руб. (пятьсот шестьдесят тысяч восемьсот девяносто восемь рублей 31 коп.) |
|  | 2.1 | воздухоразделительная установка АжКж-0,06 | ИГР00000000000007305 |
|  | 2.2 | компрессор ВШ 4/220 | ИРИ1400492 |
|  | 2.3 | комплекс приборов теплового контроля и автоматики кислородного завода | 614002628001 |
| 3 | 3 | Установка для освидетельствования баллонов типа ИПК-10 | 06/004939 | Год выпуска 2013Предназначена для освидетельствования 40-литровых баллонов под кислород и другие газы.**Условия продажи: частичный демонтаж и вывоз установки производится за счет сил и средств Покупателя.** | **835 593,22 руб. (восемьсот тридцать пять тысяч пятьсот девяносто три рубля 22 коп.)** | **986 000,00 руб. (девятьсот восемьдесят шесть тысяч рублей 00 коп.),** в том числе НДС (18%) - 150 406,78 (сто пятьдесят тысяч четыреста шесть рублей 78 коп.) |

1. Продажа осуществляется **по каждому лоту отдельно**
2. Организатор Запроса: Филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО-Электрогенерация», Российская Федерация, 462803, Оренбургская область, Новоорский район, п. Энергетик, Ириклинская ГРЭС.

Контактные лица:

Слепухина Дарья Алексеевна, тел. +7 (35363) 51-512, адрес эл.почты: slepukhina\_da@interrao.ru

Новоточин Владимир Александрович, тел. +7 (35363) 51-407, адрес эл.почты: novotochin\_va@interrao.ru,

Лыков Сергей Васильевич, тел. + 7 (35363) 51-335, +7 (906) 8381012, адрес эл. почты: lykov\_sva@interrao.ru,

Третьяк Сергей Викторович, тел. + 7 (35363) 51-361, +7 (905) 8878707, адрес эл.почты: tretyak\_sv@interrao.ru

1. Документация, определяющая порядок проведения и участия в Запросе размещена в открытом доступе на сайте <http://sales.interrao.ru/> в разделе "Продажа движимого имущества".
2. Срок приема заявок на участие в Запросе: **с 20.04.2018 по 30.07.2018**
3. Организатор оставляет за собой право прекратить процедуру Запроса и отказаться от рассмотрения всех заявок без объяснения причин. Запрос не является разновидностью торгов и не подпадает под регулирование статей 447-449 Гражданского кодекса Российской Федерации. У Организатора или Продавца не возникает обязательств заключения договора купли-продажи Объекта продажи по итогам Запроса.
4. По вопросам технического состояния движимого имущества и для осмотра обращаться:

**Начальник цеха тепловых и инженерных коммуникаций Лыков Сергей Васильевич**, тел. + 7 (35363) 51-335, +7 (906) 8381012, адрес эл. почты: lykov\_sva@interrao.ru

**Заместитель главного инженера по эксплуатации Третьяк Сергей Викторович,** тел. + 7 (35363) 51-361, +7 (905) 8878707, адрес эл.почты: tretyak\_sv@interrao.ru

**Адрес осмотра: Оренбургская область, Новоорский район, п. Энергетик, Ириклинская ГРЭС, Здание кислородного завода**

По вопросам подачи заявок для участия в процедуре обращаться:

**- Слепухина Дарья Алексеевна, тел. +7 (35363) 51-512, адрес эл.почты:** slepukhina\_da@interrao.ru

**- Новоточин Владимир Александрович, тел.(35363)51-407, адрес эл.почты:** novotochin\_va@interrao.ru**.**

**Адрес приема заявок: 462803, Оренбургская область, Новоорский район, п. Энергетик, Отдел материально-технического снабжения и управления запасами Филиала «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»**