**Извещение открытого аукциона в электронной форме с изменениями**

1. **Способ закупки**: Открытый аукцион в электронной форме.

**2. Наименование, местонахождение, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика, с указанием контактного лица**:

|  |
| --- |
| **Заказчик: Открытое акционерное общество «НИИ измерительных приборов – Новосибирский завод имени Коминтерна»** |
| Юридический адрес: 630015, Новосибирск, Планетная,32, |
| Контактное лицо по вопросам оформления аукционной заявки:  Лир Любовь Герардовна тел. 279-36-89, факс 278-99-82,  адрес электронной почты: zakupki@komintern.ru |
| Контактное лицо по вопросам технических требований:  Маслов Александр Васильевич тел: 279-13-79. |

**3. Предмет договора с указанием количества поставляемого товара**: Поставка комплектующих для копировально-множительной техники, в количестве указанном в технической части документации об открытом аукционе в электронной форме.

**4. Место поставки товара:** г. Новосибирск, ул. Планетная,32 или ул. Максима Горького,78.

**5. Срок поставки товара –** март 2013 г., упаковка и транспортные расходы входят в стоимость товара.

**6. Форма, сроки и порядок оплаты товара (работы, услуги):** Безналичный расчет,50 % предоплата в течение 5(пяти) рабочих дней с момента заключения договора, окончательный расчет 50 % в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения товара Заказчиком.

**7. Срок, место и порядок предоставления аукционной документации, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации**: Одновременно с размещением извещения о проведении электронного аукциона и до «11» марта 2013 г. аукционная документация в электронном виде находится в открытом доступе, размещенная на официальном сайте - [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), на сайте Заказчика ОАО «НПО НИИИП-НЗиК» **-** <http://www.ниип-нзик.рф/>, на сайте ОАО «Единая электронная торговая площадка» **-** [http://etp.roseltorg.ru](http://etp.roseltorg.ru/), плата за предоставление документации не взимается.

**8.** **Сведения о начальной (максимальной) цене договора:** 321 760 руб. 00 коп., в том числе НДС 18%.

**9. Валюта договора:** Российский рубль

**10. Размер обеспечения заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме составляет** 16 088 ,00 руб., НДС не облагается.

**11. Обеспечение исполнения договора:** не требуется.

**12.** **Дата и время начала срока подачи заявки на участие в электронном аукционе:** «19» февраля 2013 г. 08 часов 00 минут (время местное)

**13. Дата и время окончания срока подачи заявки на участие в электронном аукционе:** «11» марта 2013г. 08 часов 00 минут (время местное)

**14. Величина понижения начальной цены договора (шаг аукциона) –** 0,5 % от начальной (максимальной) цены договора (цене лота).

**15. Время ожидания ценового предложения в ходе электронного аукциона:** 10 минут

**16. Дата и время начала рассмотрения заявок участников электронного аукциона:** «11» марта 2013г. 09 час. 00 мин. (время местное)

**17. Дата и время окончания рассмотрения заявок участников электронного аукциона:** «13» марта 2013г. 09 час. 00 мин.

**18. Место рассмотрения заявок участников электронного аукциона**: г. Новосибирск, ул. Планетная,32.

**19. Дата и время проведения электронного аукциона:** «14» марта 2013г., 16 час. 00 мин.

**20. Место проведения электронного аукциона:** сайт в сети Интернет: <https://com.roseltorg.ru>

**21. Срок и порядок заключения договора по результатам открытого аукциона:** Договор должен быть подписан сторонами не ранее чем через 3 и не позднее чем через 20 дней со дня размещения на Официальном сайте итогового протокола открытого аукциона в электронной форме. Договор в бумажной форме заключается Заказчиком торгов с победителем аукциона вне АС Оператора и в сроки, установленные извещением об аукционе. Заказчик в течение пяти рабочих дней направляет победителю аукциона подписанный договор, посредством почтовой связи. В течение десяти дней с момента получения договора победитель аукциона подписывает и направляет договор Заказчику.