

# Извещение

## о проведении запроса котировок

### на поставку тепловизора

Номер извещения: 000112

Краткое наименование предмета закупки: Поставка тепловизора Testo 882

Способ определения поставщика: Запрос котировок

Запрос котировок будет размещен в сети Интернет по следующему адресу: <http://www.rscf.ru>

### Заказчик

Наименование: Российский научный фонд

Место нахождения: Российская Федерация, г. Москва, ул. Солянка, д.14, строение 3

Почтовый адрес: Российская Федерация, 109992, ГСП-2 Москва, ул. Солянка, д.14, строение 3

### Контактная информация

*Закупка осуществляется заказчиком*

Адрес электронной почты: [alikhodgina@rscf.ru](mailto:alikhodgina@rscf.ru)

Телефон: +7 (499) 606-02-07

Контактное лицо: Алиходжина Алсу Вядутовна

Дополнительная информация:

### Предмет Договора

Полное наименование запроса котировок (предмет договора): Поставка тепловизора Testo 882

Объем поставки В соответствии с извещением о закупке.

### **Место и срок поставки**

Место поставки: В соответствии с документацией Заказчика; г. Москва, ул. Солянка, д.14, строение 3

Срок поставки: Поставка осуществляется в течение 14 календарных дней с момента заключения Договора.

**Начальная (максимальная) цена Договора:** 367 583 (триста шестьдесят семь тысяч пятьсот восемьдесят три) рубля 33 копейки, в т.ч. НДС 20%. В цену Договора включены все затраты Поставщика, связанные с поставкой тепловизора, налоги и иные обязательные платежи, взимаемые на территории РФ в соответствии с требованиями действующего законодательства и доставка по г. Москва.

**Источник финансирования:** собственные средства Фонда.

Срок и условия оплаты поставки техники: В соответствии с проектом Договора.

### **Особенности закупки**

К запросу котировок не допускаются участники закупки, сведения о которых содержатся в реестре недобросовестных поставщиков.

### **Обеспечение заявки**

Размер обеспечения: Не установлено

### **Информация о запросе котировок**

Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок (по местному времени) 26.02.2020 10:00

Дата рассмотрения и оценка заявок 27.02.2020

Место подачи заявок на участие в запросе котировок

Российская Федерация, Москва, ул.  
Солянка, д.14, стр.5

Срок подписания победителем  
договора:

Не позднее чем через 20 дней с даты  
подписания протокола рассмотрения и оценки  
котировочных заявок

**Дата публикации извещения: 17 февраля 2020 года.**

## **Требования к котировочной заявке и ее форма.**

### **Основные требования к котировочной заявке.**

Заявка на участие в запросе котировок должна отвечать требованиям, установленным в разделе 10 «Определение поставщика (подрядчика, исполнителя) путем запроса котировок» «Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда» и положениям настоящего извещения об осуществлении закупки.

Заявка на участие в запросе котировок должна содержать наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилию, имя, отчество (при наличии), место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника закупки, а также следующие информацию и документы:

- а) согласие участника запроса котировок исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок;
- б) предложение о цене договора;
- в) идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника запроса котировок.

Любой участник закупки, в том числе участник, которому не направлялся запрос о предоставлении котировок, вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок. В случае, если Фондом были внесены изменения в извещение о проведении запроса котировок, участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку на участие в запросе котировок до истечения срока подачи заявок на участие в запросе котировок.

Заявка на участие в запросе котировок может быть подана Фонду нарочно либо отправлена по почте, в письменной форме в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок, указанных в извещении о проведении запроса котировок.

На конверте с заявкой должно быть указано:

- а) наименование и адрес Заказчика в соответствии извещением о проведении запроса котировок;
- б) полное фирменное наименование (фамилия, имя, отчество) участника закупки и его почтовый адрес;
- в) предмет запроса котировок.

Все листы заявки на участие в запросе котировок должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка должна содержать опись входящих в ее состав документов, быть скреплена печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписана участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки. Ненадлежащее исполнение участником закупки требований о прошивке документов, входящих в состав заявки является основанием для отказа в допуске к участию в запросе котировок такого участника.

## ФОРМА КОТИРОВОЧНОЙ ЗАЯВКИ

Котировочная заявка (котировка цен)

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

**Кому:** В Российский научный фонд.

Заявитель: \_\_\_\_\_

(наименование организации)

расположенный по адресу: \_\_\_\_\_

телефон: \_\_\_\_\_, факс: \_\_\_\_\_

зарегистрированный в: ИФНС \_\_\_\_\_

(место регистрации)

ИНН/КПП \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

банковские реквизиты: р/сч 000000000000000000 в \_\_\_\_\_

г. \_\_\_\_\_ БИК 00000000, к/сч 000000000000000000

(наименование банка)

код ОГРН 0000000000000

в лице \_\_\_\_\_ Иванова Ивана Ивановича,

(должность, ФИО) действующего на основании \_\_\_\_\_.

Изучив Извещение о проведении запроса котировок мы, нижеподписавшиеся, предлагаем поставить следующий товар:

*\*Указать наименование товара и его характеристики, которые позволяют членам комиссии сделать вывод о полном соответствии предлагаемых товара условиям исполнения договора и требованиям, изложенным в извещении о проведении запроса котировок.*

Стоимость поставки телевизора Testo 882 составляет \_\_\_\_\_ (сумма прописью) \_\_ копеек.

Мы обязуемся в случае принятия нашей котировочной заявки осуществить поставку в соответствии с условиями, определенными запросом котировки цены, и согласны с имеющимся в нем порядком платежей.

Настоящей заявкой подтверждаем, что наша организация \_\_\_\_\_ отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков.

Приложение: (перечень документов, указанных в требованиях к котировочной заявке).

\_\_\_\_\_/Иванов И.И./

(должность)

(подпись, печать)

### **Требования к участникам закупки**

Участники закупки представляют Заказчику документы на бумажных носителях, подтверждающие их соответствие обязательным требованиям, указанным в пункте 4.1 «Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда», включая следующие сведения (документы):

- а) наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты;
- б) дата, место и орган государственной регистрации;
- в) основной государственный регистрационный номер (ОГРН);
- г) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);
- д) организационно-правовая форма;
- е) информация о размере уставного капитала (для хозяйственных обществ);
- ж) информация об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица;
- з) банковские реквизиты;
- и) заверенные копии учредительных и иных правоустанавливающих документов.
- к) полученную не ранее чем за 6 месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о закупке выписку из единого государственного реестра юридических лиц/единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (допускается представление нотариально засвидетельствованной копии выписки, либо выписки, полученной в форме электронного документа), полученную не ранее чем за шесть месяцев до даты размещения на официальном сайте Фонда извещения о проведении запроса котировок, копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица);
- л) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;

### Требования к поставляемому Товару:

Тепловизор **testo 882** должен осуществлять четкие и детальные снимки с разрешением 76 800 температурных точек.

Оснащение тепловизора:

NETD < 60 мК

Специальный режим измерения для локализации участков, подверженных риску образования плесени

Установленная функция Super Resolution

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Инфракрасное изображение

Тип детектора	FPA 320 x 240 пикселей, a.Si
Температурная чувствительность (NETD)	< 60 мК при 30 °С
Оптическое поле зрения / мин. фокусн. расстояние	32° x 23° / 0.2 м
Пространственное разрешение (IFOV)	1.7 мрад
Фокусировка	ручная + моторизированная
Спектральный диапазон	8 ... 14 μm

#### Визуальное изображение

Размер изображения / мин. фокусное расстояние	640 x 480 пикселей / 0.4 м
---	----------------------------

#### Представление изображения

Дисплей	3.5" ж/к дисплей, с разрешением 320 x 240 пикселей
Опции отображения	только ИК-изображение / только реальное изображение / ИК + реальное изображения
Выход	USB 2.0

#### Измерение

Температурный диапазон	-20 °С ... 100 °С / 0 °... +350 °С (переключаемый)
Погрешность	±2 °С, ±2% от изм. зн. (-20 °С ... +350 °С)
Коэффициент излучения / настройка температурной компенсации отражения	0.01 ... 1 / ручная

#### Функции тепловизора

Цифровая камера	да
Мощная LED-подсветка	да
Моторизированный фокус	да
Стандартный объектив	да

(32°x23°)	
Лазерный целеуказатель	да (классификация лазера 635 нм, Кл. 2 )
Запись голосовых комментариев	да
Отображение распределения поверхностной влажности	да, через ввод параметров вручную

#### **Функции измерения**

Измерение	стандартное измерение (1-точечное) / 2х-точечное измерение
Распознавание горячей/холодной точки	да
Изотермы	да
Мин. / Макс. значения участка	да

#### **Хранение изображений**

Формат файлов	.bmt; возможность экспорта в форматы .bmp, .jpg, .png, .csv, .xls
Устройство хранения данных	SD карта памяти, 2 Гб (приблиз. 1 000 снимков)

#### **Питание**

Тип аккумулятора	быстрозаряжаемый, литиево-ионный аккумулятор, возможна замена по месту замера
Ресурс аккумулятора	приблиз. 4 часа
Зарядка аккумулятора	в приборе или зарядном устройстве (опция), через адаптер для зарядки в автомобиле
Работа от сети	да

#### **Условия окружающей среды**

Диапазон рабочей температуры	-15 °С ... 40 °С
Диапазон температуры хранения	-30 °С ... 60 °С
Влажность воздуха	20% ... 80% без конденсации
Класс защиты корпуса	IP 54
Вибрация (IEC 68-2-6)	2G

#### **Физические характеристики**

Вес	приблиз. 900 г
Размеры (Дх Ш х В) в мм	152 x 108 x 262
Крепление к штативу- треноге	да, с адаптером
Материал корпуса	ABS

#### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Тепловизор testo 882  
Аккумулятор - 1 шт.;  
Адаптер сети 220 В;  
Гарнитура для записи речевых комментариев;  
Инструкция по эксплуатации на русском языке и ПО (CD-rom);  
USB кабель;  
SD карта 2Gb;

Сумка с наплечным ремнем;  
Транспортный кейс для тепловизора.

Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, в упаковке производителя.