

ПРОТОКОЛ №Z1723

рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок цен в электронной форме «поставка метрологической системы для определения прецизионной топографии поверхности с высокоточными измерениями геометрических параметров и шероховатости поверхности. (Конфокальный лазерный сканирующий микроскоп OLYMPUS LEXT OLS4000)»

г. Новоуральск

Дата создания протокола: 16.08.2010 года

1. Оператор торгов: ООО «Аукционный Конкурсный Дом»
Место проведения запроса котировок цен: «www.A-K-D.ru»
Уникальный номер запроса котировок цен на указанном сайте: Z1723
2. Заказчик: «Общество с ограниченной ответственностью «Новоуральский научно-конструкторский центр»
(ул. Дзержинского, дом 2, город Новоуральск, Свердловская обл., 624130)
3. Наименование запроса котировок цен: «поставка метрологической системы для определения прецизионной топографии поверхности с высокоточными измерениями геометрических параметров и шероховатости поверхности. (Конфокальный лазерный сканирующий микроскоп OLYMPUS LEXT OLS4000)».

Извещение о проведении запроса котировок цен было размещено на сайте <http://www.a-k-d.ru> в сети Интернет 30 июля 2010г.

4. Рассмотрение и оценку заявок на участие в запросе котировок цен, подведение итогов осуществляет: «Комиссия по размещению заказов».

На заседании комиссии по размещению заказов **присутствовали:**

Мурашкин М.Ю., технический директор, заместитель Генерального директора

Агафонова Е.А., техник по учету

Акулов Д.Б., экономист по МТС

Орлова Л.Н., экономист

Зубенко А.Ф., заместитель Генерального директора по безопасности

Леонтьев С.Н., руководитель ГПИ ГЦ и О

Из 6 членов комиссии на заседании присутствовали 5. Кворум состоялся.

Отсутствует член комиссии, ведущий юрисконсульт Емельянова В.М. (отпуск).

Для участия в работе комиссии в качестве эксперта приглашен:

и.о. начальника отдела динамических испытаний и обследования ГЦ Кобылинский Д.Г. (без права голоса).

5. Существенными условиями контракта, который будет заключен с победителем в проведении запроса котировок цен, являются следующие:
- a. **Максимальная цена контракта (с учетом НДС): 4990000.00 р. (Четыре миллиона девятьсот девяносто тысяч рублей) 00 копеек.**
В цену товара должны быть включены все расходы, в том числе расходы на перевозку, доставку, разгрузку, страхование, уплату таможенных пошлин, налоги, сборы и другие обязательные платежи.
 - b. Сроки поставки товаров, выполнение работ, оказания услуг: ноябрь-декабрь 2010 г.
 - c. Сроки и условия оплаты товаров, выполнение работ, оказания услуг: 30% - предоплата в течение 10 банковских дней с момента подписания договора, 70% - по факту поставки продукции на склад Заказчика в течение 10 банковских дней.
 - d. Требования к поставщикам и другая информация: 1) Увеличение до 17280 крат 2) Одновременное получение изображений по двум каналам: от лазерного сканирования, и цветного от CCD-элемента 3) Разрешение по осям X и Y не менее 120 нм или точнее 4) Разрешение по оси Z не менее 10 нм или точнее 5) Шаг сканирования по оси Z не менее 5 нанометров или точнее 6) Горизонтальная воспроизводимость не менее 20 нанометров 7) Точность измерения не менее 2%. 8) Система должна иметь возможность работы как оптический исследовательский микроскоп и как лазерный сканирующий микроскоп с высокоинтенсивным когерентным источником света (лазером) с длиной волны 405 нанометров и встроенными фотоумножителями. 9) Иметь встроенную систему поляризованного света. 10) Встроенный оптический зум 1-8 крат с шагом 0,1 крат. 11) Встроенная пассивная антивибрационная система. 12) Система должна иметь встроенную двойную систему пинолей, позволяющую изучать образцы с наклоном до 85 градусов и с разной отражательной способностью. 13) Легкая работа в 2D и 3D измерениях, не требующая большого опыта и навыков. 14) Прямая передача полученных данных в EXCEL. 15) Автоматическая обработка снятия шумов, определения углов и граней и компенсация наклона и кривизны. 16) Методы контрастирования: Светлое поле, Светлое поле + ДИК, двойной конфокальный Лазер, двойной конфокальный лазер + истинный цвет, двойной конфокальный лазер + ДИК, двойной конфокальный лазер со сверхвысоким разрешением. Возможность построения изображения с разрешением 4096x4096 пикселей. 17) Ограничение по высоте образца не менее 100мм. 18) Возможность определения коэффициента преломления света материала. 19) Система должна быть специально создана для отраженного света как метрологическая (не на базе обычного оптического микроскопа). 20) Столик должен быть моторизованным, ход столика не менее 100x100мм, с высокопрецизионным безлюфтовым ультразвуковым приводом. Моторизованный столик системы должен выдерживать образцы весом до 10 кг включительно. 21) Система должна иметь возможность обеспечить максимальное поле зрения не менее 2560x2560 мкм. 22) Поставка системы должна производиться только уполномоченным производителем поставщиком. Монтаж и технический инструктаж должен проводить сертифицированный сервисный инженер, прошедший обучение у производителя оборудования.

6. До окончания указанного в извещении срока подачи заявок на участие в запросе котировок цен – 11 августа 2010г., поступила 1 (одна) заявка на участие в запросе котировок цен через сайт в сети Интернет <http://www.a-k-d.ru> от участника запроса котировок цен:

№ п/п	Наименование (для юридического лица), ФИО (для физического лица) участника размещения заказа	Место нахождения (юридический и фактический адрес для юридического лица) и место жительства (для физического лица)	Дата поступления котировочной заявки	Предложенная цена контракта с НДС, руб.
1	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение «ИЗОСТЕР»	Юр. адрес: 620072, г. Екатеринбург, ул. Высоцкого 36-100 Факт. адрес: 620049, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской 3-105	03 августа 2010г.	4990000.00

7. Комиссия по размещению заказов рассмотрела единственную заявку на участие в запросе котировок цен на соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок цен, оценила ее и приняла на основании полученных результатов, следующее решение:
1. Единственное предложение о цене товаров, работ, услуг поступило от Общества с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение «ИЗОСТЕР» и составило 4990000.00 р. (Четыре миллиона девятьсот девяносто тысяч рублей) 00 копеек.
 2. Признать Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение «ИЗОСТЕР» единственным участником запроса котировок цен и заключить с ним контракт на сумму 4990000.00 р. (Четыре миллиона девятьсот девяносто тысяч рублей) 00 копеек.
 3. Заказчик вправе передать один экземпляр настоящего протокола и проект договора.
 4. Настоящий протокол разместить на сайте <http://www.a-k-d.ru>
8. Протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок цен составляется в двух экземплярах, один из которых остается у Заказчика. Заказчик, передает победителю в проведении запроса котировок цен один экземпляр протокола и проект договора, который составляется путем включения в него условий исполнения договора, предусмотренных извещением о проведении запроса котировок цен, и цены, предложенной победителем запроса котировок цен в поданной им заявке на участие в запросе котировок цен.

9. Подписи:

Председатель комиссии:

Мурашкин М.Ю., технический директор, заместитель
Генерального директора



Секретарь комиссии:

Агафонова Е.А., техник по учету



Члены комиссии:

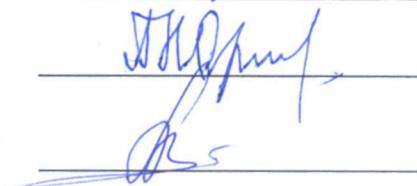
Акулов Д.Б., экономист по МТС



Орлова Л.Н., экономист



Зубенко А.Ф., заместитель Генерального директора по
безопасности



Леонтьев С.Н., руководитель ГПИ ГЦ и О



Эксперт:

Кобылинский Д.Г., и.о. начальника отдела динамических
испытаний и обследования ГЦ

