

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии размещает извещение о проведении открытого конкурса на право заключить государственные контракты на выполнение научно-исследовательской работы в области информатизации в интересах Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в 2011 году на официальном сайте www.zakupki.gov.ru

Предмет контракта:

Лот № 5.1 НИР «Разработка информационного модуля регистрации и анализа обращений граждан и общественных организаций по фактам нарушения требований технических регламентов и случаев причинения вреда Системы сбора и обработки информации о случаях причинения вреда вследствие нарушения требований технических регламентов»

Поставка: г. Москва.

Условия поставки: выполнение работ в сроки в соответствии с Информационной картой и техническим заданием.

Финансирование: Федеральный бюджет Российской Федерации.

Условия оплаты: аванс 30 %.

Оплата по акту выполненных работ.

Критерии оценки: в конкурсной документации.

Требования к участникам: в конкурсной документации.

Начальная (максимальная) цена контракта 2000,0 тыс. руб.

Преференции: ОИ 0%, УИС 0%.

Обеспечение заявки: 5% от начальной (максимальной) цены контракта (цены лота) –100,0 тыс. руб.

Обеспечение исполнения контракта: не требуется

Документация: 0 руб.

Код товара (работы, услуги): 7241000

Условия выдачи документации: по адресу заказчика, в рабочие дни с 10.00 до 17.00 часов, (в пятницу с 10.00 до 16.00) время московское.

Заказчик и его адрес:

Заказчик: Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

Адрес организации: Ленинский проспект, д.9, Москва В-49, ГСП-1, 119991

Контактная информация:

Лот № 5.1.

Ефимов Алексей Львович

(499) 236-5302

Aefimov@gost.ru

Вскрытие конвертов:

состоится 24.11.2011 г. в 11.00 по адресу Заказчика;

Подведение итогов:

состоится 28.11.2011 г. в 11.00 по адресу Заказчика.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства

Е.Р. Петросян

И.О. Начальника Управления
территориальных органов
и региональных программ

Д.А. Черничкин