

ПРОТОКОЛ № 140903/0588/116-5

переторжки по открытому запросу предложений на право заключения договора на оказание услуг по проведению сертификационного аудита интегрированной системы менеджмента ОАО "Техснабэкспорт" на соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001 и ISO 14001

г. Москва

«09» октября 2014 г.

Открытый запрос предложений в электронной форме без квалификационного отбора проводится в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок Госкорпорации «Росатом», утвержденным решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (протокол от 07.02.2012 № 37), а также с использованием функционала ЭТП Аук. Конк. Дом согласно регламенту ее работы.

Информация о заказе:

Заказчик: Открытое внешнеэкономическое акционерное общество "Техснабэкспорт"

Организатор размещения заказа: ОАО "Техснабэкспорт"

Предмет запроса предложений: право заключения договора на оказание услуг по проведению сертификационного аудита интегрированной системы менеджмента ОАО "Техснабэкспорт" на соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001 и ISO 14001

Предмет договора: Право заключения договора на оказание услуг по проведению сертификационного аудита интегрированной системы менеджмента ОАО "Техснабэкспорт" на соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001 и ISO 14001

Начальная (максимальная) цена договора: 773 353 (Семьсот семьдесят три тысячи триста пятьдесят три) рубля 15 копеек, включая НДС.

Извещение о проведении запроса предложений в электронной форме опубликовано «03» сентября 2014 года в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов <http://www.zakupki.gov.ru/>, закупка 31401483359, на официальном сайте о размещении заказов на закупки товаров, работ и услуг для нужд Госкорпорации «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru/>, закупка №140903/0588/116, на ЭТП Аук. Конк. Дом, закупка №R024932.

По результатам рассмотрения заявок на участие в запросе предложений на отборочной стадии, в соответствии с решением закупочной комиссии, по результатам рассмотрения заявок, оформленных протоколами от «25» сентября 2014 № 140903/0588/116-2, от «01» октября 2014 № 140903/0588/116-3, от «06»

октября 2014 № 140903/0588/116-4, были направлены приглашения на участие в процедуре переторжки в очной форме всем допущенным участникам запроса предложений, а именно:

Рег. № заявки	Участник запроса предложений	Первоначальное предложение участника запроса предложений
60174798	Общество с ограниченной ответственностью Фирма "Интерсертифика-ТЮФ совместно с ТЮФ Тюринген" ИНН 7728127622	Цена заявки: 698 797 (Шестьсот девяносто восемь тысяч семьсот девяносто семь) рублей 18 копеек, включая НДС
60174956	Общество с ограниченной ответственностью по сертификации систем управления "ДЭКУЭС" ИНН 7606044591	Цена заявки: 652 540 (Шестьсот пятьдесят две тысячи пятьсот сорок) рублей 00 копеек, включая НДС
60174826	Закрытое акционерное общество "Бюро Веритас Сертификейшн Русь" ИНН 7709670368	Цена заявки: 649 000 (Шестьсот сорок девять тысяч) рублей 00 копеек, включая НДС

Процедура переторжки в отношении цены договора проведена в очной форме на электронной торговой площадке Аук. Конк. Дом «08» октября 2014 года начиная с 10:00:00 по 19:21:00 (время московское).

Окончательные предложения, представленные на процедуру переторжки в очной форме, согласно итогам проведения процедуры переторжки составляют:

Рег. № заявки	Участник запроса предложений	Окончательное предложение участника запроса предложений
60174798	Общество с ограниченной ответственностью Фирма "Интерсертифика-ТЮФ совместно с ТЮФ Тюринген" ИНН 7728127622	Цена заявки: 130.000 (Сто тридцать тысяч) рублей 00 копеек, включая НДС
60174956	Общество с ограниченной ответственностью по сертификации систем управления "ДЭКУЭС" ИНН 7606044591	Цена заявки: 139.000 (Сто тридцать девять тысяч) рублей 00 копеек, включая НДС

60174826	Закрытое акционерное общество "Бюро Веритас Сертификейшн Русь" ИНН 7709670368	<u>Цена заявки: 649 000 (Шестьсот сорок девять тысяч) рублей 00 копеек, включая НДС</u>