

Протокол №0173100009212000038-3
оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе

27 августа 2012

1. Наименование и способ размещения заказа:

Открытый конкурс на право заключения государственного контракта на выполнение опытно-конструкторской работы в рамках федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы» (мероприятия №№ 51, 64, 50, 33, 36, лоты №№ 1.7.32 - 1.7.36); **способ размещения заказа - открытый конкурс**

2. Заказчик

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (ИНН 7706406291, КПП 770601001)

3. Предмет контракта (контрактов):

Лот № 2, «Лот № 1.7.33 "Выполнение опытно-конструкторской работы в рамках федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы» (пункт 64 приложение 7, мероприятие «Создание абсолютного радиометра водяного пара для уточнения параметров тропосферы на пунктах наземного комплекса управления системы ГЛОНАСС»).

Начальная (максимальная) цена контракта (с указанием валюты): 120 000 000,00 (сто двадцать миллионов) Российский рубль.

4. Извещение о проведении открытого конкурса

Извещение о проведении настоящего конкурса было размещено на официальном сайте www.zakupki.gov.ru (извещение №0173100009212000038 от 18.07.2012) и сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии www.gost.ru.

5. Сведения о комиссии

На заседании комиссии по проведению процедуры оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе присутствовали:

Председатель комиссии:

Петросян Евгений Робертович

Член комиссии:

Ефанова Ирина Борисовна

Член комиссии:

Жуков Александр Иванович

Член комиссии:

Разикова Нина Владимировна

Член комиссии:

Мячков Борис Александрович

Член комиссии:

Мячков Борис Александрович

Секретарь комиссии:

Иванова Галина Леонидовна

Присутствовали 6 (шесть) из 7 (семи).

6. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе проведена 20.08.2012 в 11:00 (по местному времени) по адресу: Российская Федерация, 119991, Москва, Ленинский проспект, дом 9.

(Протокол №0173100009212000038-1 вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе от 20.08.2012, размещен на официальном сайте www.zakupki.gov.ru и сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии www.gost.ru)

7. Процедура рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе

Процедура рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе проведена 23.08.2012 по адресу: Российская Федерация, 119991, Москва, Ленинский проспект, дом 9/ (Протокол №0173100009212000038-2 рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе от 23.08.2012, размещен на официальном сайте www.zakupki.gov.ru и сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии www.gost.ru)

8. Процедура оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе

Процедура оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе проведена 27.08.2012 по адресу: Российская Федерация, 119991, Москва, Ленинский проспект, дом 9.

9. Решение комиссии

Комиссия по проведению конкурса совместно с экспертной Комиссией Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в составе: Булыгин Ф.В. – заместитель руководителя Росстандарта, д.т.н; Лахов В.М – начальник Управления метрологии Росстандарта, к.ф.-м.н; Панков А.А – начальник группы планирования Управления метрологии Вооруженных Сил Российской Федерации; Малай И.М. – зам. начальника ФГКУ «ГНМЦ Минобороны России», к.т.н; Сердюков А.И, зам. директора ИАЦ КВНО ФГУП «ЦНИИмаш», к.т.н; Федотов А.А. – начальник научно-производственного комплекса ОАО «НПК СПП», к.т.н; Сильвестров И.С – зам. начальника научно-исследовательского отдела ФГУП «ВНИИФТРИ», к.т.н; Гончаров А.С. - зам. начальника научно-исследовательского отдела ФГУП «ВНИИФТРИ», к.т.н; Разикова Н.В.- начальник отдела Росстандарта оценила и сопоставила заявки на участие в открытом конкурсе в соответствии с критериями и требованиями, указанными в извещении о проведении конкурса и конкурсной документации (критерии оценки приведены Приложении №1 к настоящему протоколу), и приняла следующее решение:

по Лоту №2 «Лот № 1.7.33 "Выполнение опытно-конструкторской работы в рамках федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы» (пункт 64 приложение 7, мероприятие «Создание абсолютного радиометра водяного пара для уточнения параметров тропосферы на пунктах наземного комплекса управления системы ГЛОНАСС»).

- признать победителем и присвоить первый номер заявке (заявкам) №1:

ИНН 7813045434, КПП 781301001, Бюджетное учреждение Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук (ИПА РАН) (Адрес: 197110, г. Санкт-Петербург, Ждановская, д.8. 191187, г. Санкт-Петербург, наб. Кутузова, д.10) с ценой

государственного контракта 109 500 000,00 (сто девять миллионов пятьсот тысяч)
Российский рубль

- присвоить второй номер заявке (заявкам) №3:

ИНН 7722701431, КПП 772201001, Открытое акционерное общество Открытое акционерное общество "Особое конструкторское бюро Московского энергетического института"(ОАО "ОКБ МЭИ") (Адрес: 11250, г. Москва, Красноказарменная ул. , д.14) с ценой государственного контракта 105 600 000,00 (сто пять миллионов шестьсот тысяч) Российский рубль

Общий список порядковых номеров, присвоенных участникам размещения заказа, приведен в Приложении №2 к настоящему протоколу (Приложение является неотъемлемой частью данного протокола).

Оценки каждого члена комиссии и суммарные оценки заявок на участие в конкурсе по каждому лоту приведены в Приложении №3 к настоящему протоколу (Приложение является неотъемлемой частью данного протокола).

10. Публикация и хранение протокола

Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте www.zakupki.gov.ru и сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии www.gost.ru в порядке и в сроки, установленные Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ.

Настоящий протокол подлежит хранению не менее трех лет с даты подведения итогов настоящего конкурса.

Председатель Комиссии	_____	/Петросян Евгений Робертович/
Член Комиссии	_____	/Ефанова Ирина Борисовна/
Член Комиссии	_____	/Жуков Александр Иванович/
Член Комиссии	_____	/Разикова Нина Владимировна/
Член Комиссии	_____	/Мячков Борис Александрович/
Секретарь Комиссии	_____	/Иванова Галина Леонидовна/
Заказчик	_____	/Булыгин Федор Владиленович/

Приложение №1 к Протоколу оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе от 27.08.2012 №0173100009212000038-3

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК

Лот № 2 «Лот № 1.7.33 "Выполнение опытно-конструкторской работы в рамках федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы» (пункт 64 приложение 7, мероприятие «Создание абсолютного радиометра водяного пара для уточнения параметров тропосферы на пунктах наземного комплекса управления системы ГЛОНАСС»).

	Значение критерия (подкритерия)	Содержание и порядок оценки по критерию
Цена контракта	45,00	указан в конкурсной документации п. 7.1.3 раздел II
Качество работ, услуг и (или) квалификация участника конкурса при размещении заказа на выполнение работ, оказание услуг	45,00	указан в конкурсной документации п. 7.1.3 раздел II
Срок предоставления гарантии качества товара, работ, услуг	10,00	указан в конкурсной документации п. 7.1.3 раздел II

Приложение №2 к Протоколу оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе от 27.08.2012 №0173100009212000038-3

ОБЩЕЕ РЕШЕНИЕ КОМИССИИ

Лот № 2 «Лот № 1.7.33 "Выполнение опытно-конструкторской работы в рамках федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы» (пункт 64 приложение 7, мероприятие «Создание абсолютного радиометра водяного пара для уточнения параметров тропосферы на пунктах наземного комплекса управления системы ГЛОНАСС»).

Регистр. № заявки	Участник размещения заказа	Суммарное количество баллов	Порядковый номер
1	Бюджетное учреждение Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук (ИПА РАН)	53,94	1
3	Открытое акционерное общество Открытое акционерное общество "Особое конструкторское бюро Московского энергетического института"(ОАО "ОКБ МЭИ")	50,4	2
2	Бюджетное учреждение Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук (ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН)	37,13	3

Приложение №3 к Протоколу оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе от 27.08.2012 №0173100009212000038-3

СВЕДЕНИЯ О РЕШЕНИИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ

Лот № 2 «Лот № 1.7.33 "Выполнение опытно-конструкторской работы в рамках федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы» (пункт 64 приложение 7, мероприятие «Создание абсолютного радиометра водяного пара для уточнения параметров тропосферы на пунктах наземного комплекса управления системы ГЛОНАСС»).

1. Заявка №1.

Участник размещения заказа: Бюджетное учреждение Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук (ИПА РАН) (ИНН 7813045434 КПП 781301001) .

	Итого	Петросян Евгений Робертович	Мячков Борис Александрович	Ефанова Ирина Борисовна	Жуков Александр Иванович	Разикова Нина Владимировна	Иванова Галина Леонидовна
Цена контракта	3.94	3.94	3.94	3.94	3.94	3.94	3.94
Качество работ, услуг и (или) квалификация участника конкурса при размещении заказа на выполнение работ, оказание услуг	45	45	45	45	45	45	45
Срок предоставления гарантии качества товара, работ, услуг	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Суммарное количество баллов:	53,94						
Порядковый номер:	1						

2. Заявка №2.

Участник размещения заказа: Бюджетное учреждение Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук (ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН) (ИНН 7703053425 КПП 505202001) .

	Итого	Петросян Евгений Робертович	Мячков Борис Александрович	Ефанова Ирина Борисовна	Жуков Александр Иванович	Разикова Нина Владимировна	Иванова Галина Леонидовна
Цена контракта	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88
Качество работ, услуг и (или) квалификация участника конкурса при размещении заказа на выполнение работ, оказание услуг	29,25	29,25	29,25	29,25	29,25	29,25	29,25
Срок предоставления гарантии качества товара, работ, услуг	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Суммарное количество баллов:	37,13						
Порядковый номер:	3						

3. Заявка №3.

Участник размещения заказа: Открытое акционерное общество Открытое акционерное общество "Особое конструкторское бюро Московского энергетического института"(ОАО "ОКБ МЭИ") (ИНН 7722701431 КПП 772201001) .

	Итого	Петросян Евгений Робертович	Мячков Борис Александрович	Ефанова Ирина Борисовна	Жуков Александр Иванович	Разикова Нина Владимировна	Иванов Галина Леонидовна
Цена контракта	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
Качество работ, услуг и (или) квалификация участника конкурса при размещении заказа на выполнение работ, оказание услуг	45	45	45	45	45	45	45
Срок предоставления гарантии качества товара, работ, услуг	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Суммарное количество баллов:	50,4						
Порядковый номер:	2						

Обеспечение заявки по лоту №2 (лот № 1.7.33) – 600000 рублей.

Обеспечение исполнения контракта по лоту №2 (лот № 1.7.33) – 36000000 рублей.