

Протокол № 3/24/ЗТП-12-2013 оценки и сопоставления заявок

с. Успенское

04.12.2013 г.

1. Наименование и способ размещения заказа:

Поставка автоматического высокоточного программно-аппаратного комплекса для мониторинга состояния атмосферы в лесоболотных биогеоценозах; **способ размещения заказа - открытый конкурс**

2. Заказчик

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лесоведения Российской академии наук (ИНН 5032001052, КПП 503201001)

3. Предмет контракта (контрактов):

Поставка автоматического высокоточного программно-аппаратного комплекса для мониторинга состояния атмосферы в лесоболотных биогеоценозах

4. Извещение о проведении открытого конкурса

Извещение о проведении настоящего конкурса было размещено на официальном сайте ИЛАН РАН <http://ilan.ras.ru/> в разделе «Торги» 18.11.2013 г.

5. Сведения о комиссии

На заседании комиссии по проведению процедуры вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе присутствовали:

Председатель комиссии:

Ерофеев Алексей Евгеньевич

Член комиссии:

Смагина Марина Валентиновна

Член комиссии:

Темнякова Жанна Викторовна

Член комиссии:

Шарова Людмила Ивановна

Присутствовали 4 (четыре) из 5 (пяти). Кворум имеется, комиссия правомочна принимать решения.

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

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе проведена 04.12.2013 в 13:00 (по московскому времени) по адресу: Российская Федерация, 143030, Московская область, Одинцовский район, с. Успенское, ул. Советская, д. 21, кабинет № 40.

Непосредственно перед вскрытием конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе в отношении каждого лота комиссией не объявлялось о возможности подать заявки на участие в конкурсе, изменить или отозвать поданные ранее заявки на участие

в конкурсе до момента вскрытия конвертов ввиду отсутствия участников размещения заказа или иных лиц при вскрытии конвертов.

7. Процедура рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе

Процедура рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе проведена 04.12.2013 по адресу: Российская Федерация, 143030, Московская область, Одинцовский район, с. Успенское, ул. Советская, д. 21, кабинет № 40.

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

Процедура оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе проведена 04.12.2013 г. по адресу: Российская Федерация, 143030, Московская область, Одинцовский район, с. Успенское, ул. Советская, д. 21, кабинет № 40.

9. Решение комиссии

Комиссия по проведению конкурса 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 конкурсу на поставку автоматического высокоточного программно-аппаратного комплекса для мониторинга потоков тепла, влаги, углекислого газа и метана в экосистемах осушенных торфяников:

- признать победителем и присвоить первый номер заявке № 9134.1/240 от 02.12.2013 г.: ИНН 7736636292, КПП 773601001, Общество с ограниченной ответственностью «ХиБиС» (119261, г. Москва, Ленинский проспект, д. 70/11) с ценой контракта 445 000 (Четыреста сорок пять тысяч) рублей 00 копеек, НДС не облагается. Российский рубль.

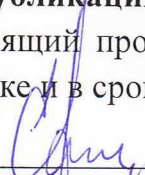
- присвоить второй номер заявке № 9134.1/240 от 02.12.2013 г.: ИНН 7728827737, КПП 772801001, Общество с ограниченной ответственностью «Компания ЛабИнструментс» (117997, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 16/10, корп. 32, офис 306) с ценой контракта 447 400 (Четыреста сорок семь тысяч четыреста) рублей 00 копеек, НДС не облагается. Российский рубль.

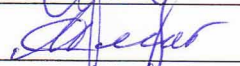
Общий список порядковых номеров, присвоенных участникам размещения заказа, приведен в Приложении № 2 к настоящему протоколу (Приложение является неотъемлемой частью данного протокола).

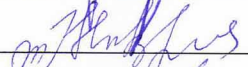
Оценки каждого члена комиссии и суммарные оценки заявок на участие в конкурсе по каждому лоту приведены в Приложении № 3 к настоящему протоколу (Приложение является неотъемлемой частью данного протокола).

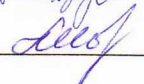
10. Публикация и хранение протокола

Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте <http://ilan.ras.ru/> в порядке и в сроки, установленные Правилами.


_____/ Ерофеев А.Е. /


_____/ Смагина М.В. /


_____/ Темнякова Ж.В. /


_____/ Шарова Л.И. /

Утверждаю

Директор Федерального государственного
бюджетного учреждения науки Института
лесоведения Российской академии наук

А.А. Сирин

04.12.2013 г.



КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК

Предмет контракта: поставка автоматического высокоточного программно-аппаратного комплекса для мониторинга состояния атмосферы в лесоболотных биогеоценозах

Оцениваемый параметр	Значение критерия (подкритерия)	Содержание и порядок оценки по критерию
Цена контракта	60,00	Рейтинг, присуждаемый <i>i</i> -ой заявке по ценовому критерию рассчитывается в баллах по следующей формуле: $R_{ai} = 100 * ((A_{max} - A_i) / A_{max})$, где: R_{ai} — рейтинг, присуждаемый <i>i</i> -й заявке по указанному критерию; A_{max} – начальная (максимальная) цена контракта, установленная в конкурсной документации; A_i – предложение <i>i</i> -го участника по цене контракта. Для получения итогового рейтинга заявки рейтинг критерия R_{ai} умножается на соответствующую значимость критерия 0,6 .
Срок предоставления гарантии качества товара (работ, услуг).	10,00	Рейтинг, присуждаемый <i>i</i> -ой заявке по сроку предоставления гарантии рассчитывается в баллах по следующей формуле: $R_{ai} = 100 * ((A_i - A_{min}) / A_{min})$, где: R_{ai} — рейтинг, присуждаемый <i>i</i> -й заявке по указанному критерию; A_{min} – минимальный срок гарантии качества, установленная в конкурсной документации; A_i – предложение <i>i</i> -го участника по сроку предоставления гарантии. Для получения итогового рейтинга заявки рейтинг критерия R_{ai} умножается на соответствующую значимость критерия 0,1 .
Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	30,00	Рейтинг, присуждаемый <i>i</i> -ой заявке по сроку поставки товара рассчитывается в баллах по следующей формуле: $R_{ai} = 100 * ((A_{max} - A_i) / A_{max})$, где: R_{ai} — рейтинг, присуждаемый <i>i</i> -й заявке по указанному критерию; A_{max} – максимальный срок

		поставки товара, установленный в конкурсной документации; A_i – предложение i -го участника по сроку поставки товара. Для получения итогового рейтинга заявки рейтинг критерия R_{ai} умножается на соответствующую значимость критерия 0,3 .
--	--	--

Приложение № 2 к Протоколу оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе от 04.12.2013 г. № 3/24/ЗТП-12-2013

ОБЩЕЕ РЕШЕНИЕ КОМИССИИ

Предмет контракта: поставка автоматического высокоточного программно-аппаратного комплекса для мониторинга состояния атмосферы в лесоболотных биогеоценозах

Регистрационный номер заявки	Участник размещения заказа	Суммарное количество баллов	Порядковый номер
9134.1/240 от 02.12.2013 г.	Общество с ограниченной ответственностью «ХиБиС»	0,23	1
9134.1/241 от 02.12.2013 г.	Общество с ограниченной ответственностью «Компания ЛабИнструментс»	0,00	2

СВЕДЕНИЯ О РЕШЕНИИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ

Предмет контракта: поставка автоматического высокоточного программно-аппаратного комплекса для мониторинга состояния атмосферы в лесоболотных биогеоценозах.

1. Заявка № 9134.1/240 от 02.12.2013 г.

Участник размещения заказа: Общество с ограниченной ответственностью «ХиБиС», (ИНН 7736636292, КПП 773601001).

	Итого
Цена контракта	0,23
Срок предоставления гарантии качества товара (работ, услуг)	0,00
Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	0,00
Суммарное количество баллов:	0,23
Порядковый номер:	1

2. Заявка № 9134.1/241 от 02.12.2013 г.

Участник размещения заказа: Общество с ограниченной ответственностью «Компания ЛабИнструментс», (ИНН 7728827737, КПП 772801001)

	Итого
Цена контракта	0,00
Срок предоставления гарантии качества товара (работ, услуг)	0,00
Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	0,00
Суммарное количество баллов:	0,00
Порядковый номер:	2