

Протокол № 16/06/14/2

рассмотрения и оценка заявок на участие в запросе цен.

г. Якутск

16 июня 2014 года

Наименование предмета запроса цен: на проведение реконструкции операционного офиса АКБ «Алмазэргиэнбанк» ОАО г. Якутск

1. Состав тендерной комиссии

На заседании тендерной комиссии по рассмотрению заявок на участие в запросе цен присутствовали:

Председатель комиссии: Барамыгин Н.А.
Секретарь комиссии: Пак М.Н.
Члены комиссии: Иванов Н.Н.
Кардашевский А.А.
Киприянова А.П.
Кириллина Т.Н.
Сухомясова А.И.

2. Заказчик: АКБ «Алмазэргиэнбанк» ОАО.

Почтовый адрес: 677000, г Якутск, пр. Ленина, 1

3. Процедура рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе цен проводилась тендерной комиссией в период с 16 часов 00 минут (время местное) 16 июня 2014 года по 16 часов 30 минут (время местное) 16 июня 2014 года по адресу: 677000, г. Якутск, пр. Ленина, 1

4. Извещение и документация о проведении запроса цен было размещено на сайте в сети «Интернет» по адресу: www.albank.ru 03 июня 2014 г.

5. Существенными условиями договора, который должен быть заключен с победителем в проведении запроса цен, являются следующие:

- Наименование предмета запроса цен: Право заключения договора на проведение реконструкции операционного офиса АКБ «Алмазэргиэнбанк» ОАО г. Якутск
- Адрес поставки товара, оказание услуг, выполнение работ: Россия, 677000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, пр. Ленина, 10.
- Срок поставки товара, оказание услуг, выполнение работ: в течение 30 дней с момента заключения договора.
- Техническое задание:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
Раздел 1 Демонтажные работы			
	<i>Демонтаж электропроводки</i>	<i>100 м</i>	<i>3</i>

	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт	0,1
	Демонтаж щитков	шт	2
Раздел 2 Монтажные работы			
	Устройство бесперебойного питания (УБП), кВа свыше 10 до 20	шт	1
	Система бесперебойного питания/ИБП Delta H-Series 20 Ква 3/3 (GES203H330035), без аккумулятора	шт	1
	Кабинет батарейный для размещения до 40аккумуляторов УБП емкостью, Ахч до 50	шт	1
	Батарейный кабинет ВFT-20	шт	1
	Аккумуляторные батареи с прекомбинацией газа 12В, 70А	шт	33
	Устройство защитного отключения	шт	1
	Прибор защитного отключения	шт	1
	Устройство автоматического включения	шт	1
	Устройство автоматического включения резерва УАВР-Я8302-4064	шт	1
	Шкаф управления и регулирования	1 шкаф	1
	Щитки ЩРН 3/30з-1 38 УХЛЗ	шт	1
	Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный шкафного исполнения, глубина до 600 мм	1 м ширины по фронту	1
	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	18
	Выключатели автоматические ВА 47-100 3Р 32А ЕКФ	шт	1
	Выключатели автоматические Авт.выкл. ВА 47-29 1Р 25 А (ИЭК)	шт	5
	Выключатели автоматические Авт.выкл. ВА47-29 1Р 10 А (ИЭК)	шт	5
	Выключатели автоматические дифференцированный АД-12 2Р	шт	7
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт	1
	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	шт	1
	Счетчики электрические 3-фазные прямого включения 100А, 220/380В Меркурий 230 АРТ 0,2	шт	1
	Устройство защитного отключения 100мА, 63А, 380В, 4Р	шт	1
	Шина сборная- одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением до 250 мм ²	100 м	0,07
	Шины алюминиевые 4*40*7	м	7
Раздел 3 Освещение			
	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 4	100 шт	0,39
	Светильник ЛЛ/ЛПО 4*18 светодиодный для подвесного потолка	шт	39
	Лампы светодиодные энергосберегающие	шт	156

Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1; 24Вт	100 шт	0,14
Светильник Оптолукс- Акцент-Рсветодиодный одноламповый для подвесного потолка д 200мм	шт	14
Лампы светодиодные энергосберегающие	шт	14
Светильник накладной	100 шт	0,01
Светильник Оптолукс- Смарт 100Б	шт	1
Лампы светодиодные энергосберегающие	шт	14
Световые настенные указатели	100 шт	0,07
Светильник Оптолукс- Сигнал- Бетта	шт	7
Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,74
Розетка открытой проводки двухгнездная с заземляющим контактом	шт	74
Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,08
Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт	8
Выключатель двухклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,05
Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт	5
Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	2
Кабель-канал (короб) «Электропласт» 25*16 мм с аксессуарами	м	204
Коробка разветвительная	шт	20
Распределительная коробка	шт	20
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,3
Рукав металлический наружным диаметром до 20 мм	100 м	0,3
Рукав металлический диаметром до 20 мм	м	30
Кабель двух- четырехжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	5,3
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки ВВГнг с сечением 2,5 мм ² и с числом жил-3	м	260
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки ВВГнг с сечением 1,5 мм ² и с числом жил- 3	м	270
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки ВВГнг с сечением 16 мм ² и с числом жил- 5	м	60
Кабель двух- четырехжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответительных коробок	100 м	0,6
Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2	шт	1

	<i>Звонок беспроводной 22В D95 ERA-435</i>	<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пускатель магнитный взрывозащищенный в сухом исполнении отдельно стоящий, устанавливаемый на полу, на ток до 25А</i>	<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пускатель магнитный взрывозащищенный КМИ 11210</i>	<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм²</i>	<i>100 жил</i>	<i>0,99</i>
	<i>Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 95 мм²</i>	<i>100 жил</i>	<i>0,05</i>
	<i>Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью до 20 тыс.м³/час</i>	<i>1 камера</i>	<i>1</i>
	<i>Завеса тепловая «Тропик»</i>	<i>шт</i>	<i>1</i>
Раздел 4 Пусконаладка			
	<i>Завеса воздушно-тепловая (регулируемая)</i>	<i>1 устройство</i>	<i>1</i>
	<i>Измерение сопротивления растеканию тока заземления</i>	<i>1 измерение</i>	<i>1</i>
	<i>Проверка наличия цепи между заземлениями и заземленными элементами</i>	<i>100 точек</i>	<i>0,74</i>
	<i>Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжения до 10 кВ</i>	<i>1 испытание</i>	<i>1</i>
	<i>Замер полного сопротивления цепи <фаза-нуль></i>	<i>1 токоприемник</i>	<i>42</i>
	<i>Схема контроля изоляции электрической сети с помощью электроизмерительных приборов</i>	<i>1 схема</i>	<i>3</i>

- Максимальная цена: 1 810 454,00 (один миллион восемьсот десять тысяч четыреста пятьдесят четыре) рубля 00 копеек

До окончания указанного в извещении о проведении запроса цен срока подачи заявок 11 июня 2014 г. 18 ч. 00 м. (время местное) на участие в запросе цен поступило 3 (три) заявки.

6. Были рассмотрены заявки следующих участников процедуры:

Порядковый номер	Дата и время регистрации заявки	Участник закупки	Цена, руб.
1	06.06.2014 г. 11:00	Общество с ограниченной ответственностью «Виват»	1601550,00
2.	10.06.2014 г. 15:25	Общество с ограниченной ответственностью «Энерготех»	1592477,48
3.	10.06.2014 г. 16:25	ООО «Производственно-коммерческая компания СтройПрогресс»	1810454,65

7. Тендерная комиссия рассмотрела заявки на участие в запросе цен на соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса цен, оценила их и приняла на основании п. 8.5.8. Положения о закупке товаров, работ, услуг следующее решение:

- отклонить заявку на участие в запросе цен ООО «Виват», так как заявка не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса цен.

- предложение о наиболее низкой цене поставки товаров, выполнение работ, оказания услуг составило 1592477,48 (один миллион пятьсот девяносто две тысячи четыреста семьдесят семь) рублей 48 копеек

- признать победителем в проведении запроса цен: Общество с ограниченной ответственностью «Энерготех»

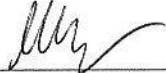
Юридический адрес: г. Якутск, ул. П.Алексеева, 19/3-9

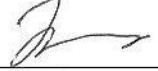
Фактический адрес: г. Якутск, ул. П.Алексеева, 19/3-9

Цена контракта: 1592477,48 (один миллион пятьсот девяносто две тысячи четыреста семьдесят семь) рублей 48 копеек

8. Протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе цен составлен в двух экземплярах, один из которых остается у Заказчика. Второй экземпляр протокола и проект договора, который составляется путем включения в него условий исполнения договора, предусмотренных извещением о проведении запроса цен, и цены, предложенной победителем в заявке на участие в запросе цен, Заказчик в течение двух дней обязуется передать победителю подписанный протокол в проведении запроса цен.

9. Настоящий протокол подлежит размещению на www.albank.ru.


Секретарь комиссии: Пак М.Н. 


Председатель комиссии: Барамыгин Н.А. 


Члены комиссии:

Иванов Н.Н. 

Кардашевский А.А. 

Киприянова А.П. 

Кириллина Т.Н. 

Сухомясова А.И. 

РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ЦЕН

№ п/п	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Время и дата подачи заявки	Основания принятого решения	Цена договора в руб.	Решение комиссии
1	Общество с ограниченной ответственностью «Энерготех»	10.06.2014 г. 15:25	Заявка соответствует требованиям, установленным в извещении	1592477,48	Первое место
2.	ООО «Производственно- коммерческая компания СтройПрогресс»	10.06.2014 г. 16:25	Заявка соответствует требованиям, установленным в извещении	1810454,65	Второе место
3	Общество с ограниченной ответственностью «Виват»	06.06.2014 г. 11:00	Заявка не соответствует требованиям, установленным в извещении	1601550,00	Не допустить