

Протокол № 347580 (0232) - 2
рассмотрения предложений на запросе предложений (объявлении о покупке)

№ 347580 (0232) - 2

09.04.2014

Предмет запроса предложений (объявления о покупке):

Открытый запрос предложений на право заключения договора на приобретение бульдозера под эксплуатацию ВЛ 220 кВ Надым-Салехард филиала ОАО "Тюменьэнерго" Северные электрические сети.

Состав комиссии

На заседании комиссии по рассмотрению поданных в ходе запроса предложений (объявления о покупке) предложений присутствовали:

Председатель комиссии:

Домашний Д.А., Директор Северных ЭС;

Зам. председателя комиссии:

Алексеев С.Г., Начальник СЭБ ОАО «Тюменьэнерго»

члены комиссии:

Осипов В.А., Ведущий специалист группы безопасности Северных ЭС;

Ванина Е.А., Заместитель начальника УЛиМТО ОАО "Тюменьэнерго";

Вейгель Н.А., Главный бухгалтер-начальник отдела бухгалтерского и налогового учета и отчетности Северных ЭС;

Браворенко Г.К., Начальник ПТС Северных ЭС;

Марченко В.А., Ведущий юрисконсульт Северных ЭС;

секретарь комиссии:

Шумель С.С., Инженер ОЛиМТО Северных ЭС.

1. Сведения о претендентах на участие в запросе предложений (объявлении о покупке), подавших заявки на участие в запросе предложений (объявлении о покупке)

Рег. №	Наименование участника запроса предложений (объявления о покупке)	Почтовый адрес участника запроса предложений (объявления о покупке)	Юридический адрес участника запроса предложений (объявления о покупке)
347580-75147	ООО ТК "АРМАДА"	454071, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Комарова, д. 127	454071, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Комарова, д. 127
347580-69063	ООО "АвтоЦентрЮгра"	ул. Сибирская, д.23, корпус 3, г.Нягань, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Россия, 628183	ул. Сибирская, д.23, корпус 3, г.Нягань, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Россия, 628183
347580-11499	ЗАО "Сибтяг "РОСМА"	111250, г.Москва, проезд Завода Серп и Мо-лот, д.6, корп.1	111395, Россия, г.Москва, Аллея Первой Маёвки, д.15, строение 4

2. Решение о допуске предложений участников запроса предложений (объявления о покупке) к итоговой оценке предложений

Комиссия, руководствуясь требованиями Документации, регламентирующей порядок проведения запроса предложений (объявления о покупке), провела рассмотрение заявок, представленных на участие в запросе предложений (объявлении о покупке).

В результате рассмотрения и изучения заявок на участие в запросе предложений (объявлении о покупке) и документов к ним, комиссия приняла решение:

2.1. Не допустить к итоговой оценке следующие предложения участников запроса предложений (объявления о покупке), подавших заявки на участие в запросе предложений (объявлении о покупке):

Рег. №	Наименование участника запроса предложений (объявления о покупке)	Обоснование принятого решения
347580-75147	ООО ТК "АРМАДА"	<p>Отклонить заявку ООО ТК "АРМАДА" в соответствии с п. 3.9.6.2 а), в) Закупочной документации, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представленное Техническое предложение не соответствует требованиям Заказчика, замечания приведены в Приложении № 1 к настоящему протоколу. - не представлен оригинал референции банка (в случае если у Участника имеется несколько расчетных счетов в нескольких банках, необходимо предоставить все оригиналы референции этих банков и счетов), выданной не ранее, чем за 30 календарных дней до истечения срока окончания приема конкурентных заявок, в которой указываются все открытые счета, факты нарушения контрагентом платежных обязательств, обороты по счетам (за последний год до даты получения референции), характеристика контрагента от банка, информация об аресте счетов. - не представлен приказ о назначении директором Кирилова С.А. в ООО Армада, для подтверждения полномочий - не предоставлена бухгалтерская отчетность за 9 месяцев 2013год. - не предоставлен оригинал справки об отсутствии задолженности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и налоговых санкций в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, представлена копия.
347580-69063	ООО "АвтоЦентрЮгра"	<p>Отклонить заявку ООО "АвтоЦентрЮгра" в соответствии с п. 3.9.6.2 а), в) Закупочной документации, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представленное Техническое предложение не соответствует требованиям Заказчика, замечания приведены в Приложении № 1 к настоящему протоколу. - представленная копия выписки ЕГРЮЛ не засвидетельствована в нотариальном порядке - в представленной референции банка нет информации об оборотах по счетам - предоставлена декларация по налогу уплачиваемому в связи с применением УСН только за 2013г. <p>Предоставленная отчетность не заверена руководителем. Не предоставлена бухгалтерская отчетность за 2012 год.</p> <ul style="list-style-type: none"> - справка об отсутствии задолженности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и налоговых санкций предоставлена по состоянию на 14.01.2014(копия)
347580-11499	ЗАО "Сибтяг "РОСМА"	<p>Отклонить заявку ЗАО "Сибтяг "РОСМА" в соответствии с п. 3.9.6.2 а), в) Закупочной документации, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представленное Техническое предложение не

Рег. №	Наименование участника запроса предложений (объявления о покупке)	Обоснование принятого решения
		соответствует требованиям Заказчика, замечания приведены в Приложении № 1 к настоящему протоколу. - в составе заявки отсутствует референция банка ОАО АКБ "ПРОБИЗНЕСБАНК", г.Москва

3. Результаты голосования комиссии

Председатель Закупочной комиссии:

Директор

Зам. председателя Закупочной комиссии:

Начальник СЭБ ОАО "Тюменьэнерго"

Члены Закупочной комиссии:

Ведущий юристконсульт

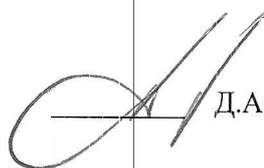
Главный бухгалтер-начальник отдела бухгалтерского и налогового учета и отчетности

Зам. начальника УЛиМТО ОАО "Тюменьэнерго"

Ведущий специалист группы безопасности

Начальник ПТС

Секретарь Закупочной комиссии

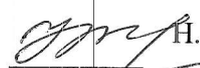


Д.А. Домашний

Опросный лист С.Г. Алексеев



В.А. Марченко

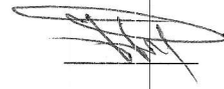


Н.А. Вейгель

Опросный лист Е.А. Ванина



В.А. Осипов



Г.К. Браворенко



С.С. Шумель

Заседание Конкурсной (Закупочной) Комиссии
Филиала ОАО "Тюменьэнерго"
Северные ЭС

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания
Конкурсной (Закупочной) Комиссии филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Северные ЭС от 09.04.2014г. № 347580 (0232) - 2

Предмет закупки:

Открытый запрос предложений на право заключения договора на приобретение бульдозера под эксплуатацию ВЛ 220 кВ Надым-Салехард филиала ОАО "Тюменьэнерго" Северные электрические сети.

Повестка заседания Конкурсной (закупочной) комиссии:

1. Об одобрении отчета об оценке заявок.
2. Об отклонении заявок участников запроса предложений.
3. О признании заявок несоответствующими условиям запроса предложений.

Проект решения:

1. Принять к сведению и одобрить отчет об оценке заявок.
2. Отклонить заявку ООО ТК "АРМАДА" в соответствии с п. 3.9.6.2 а), в) Закупочной документации.
Отклонить заявку ООО "АвтоЦентрЮгра" в соответствии с п. 3.9.6.2 а), в) Закупочной документации.
Отклонить заявку ЗАО "Сибтяг РОСМА" в соответствии с п. 3.9.6.2 а), в) Закупочной документации.
3. Признать заявки Участников ООО ТК "АРМАДА", ООО "АвтоЦентрЮгра" и ЗАО "Сибтяг РОСМА" несоответствующими условиям запроса предложений.

ЗА

~~ПРОТИВ~~

~~ВОЗДЕРЖАЛСЯ~~

(оставьте не зачеркнутым Ваш вариант ответа)

Зам. председателя
Конкурсной (Закупочной) Комиссии
ОАО «Тюменьэнерго»


(подпись)

/С.Г. Алексеев/
(Ф.И.О.)

Без подписи Зам. председателя Конкурсной (Закупочной) Комиссии филиала ОАО «Тюменьэнерго» опросный лист является недействительным

Дата отправления опросного листа на согласование в ОАО «ТЭ» 09.04.2014 года.

Опросной лист необходимо согласовать и подписать в течение 2 дней, с момента его поступления к Заочно опрашиваемому Зам. председателя Конкурсной (Закупочной) комиссии филиала ОАО «Тюменьэнерго» Северные ЭС. Заполненный и подписанный опросный лист для голосования направляется по факсу: (3494) 23-89-32 – для Шумель С.С.

**Заседание Конкурсной (Закупочной) Комиссии
Филиала ОАО "Тюменьэнерго"
Северные ЭС**

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания
Конкурсной (Закупочной) Комиссии филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Северные ЭС от 09.04.2014г. № 347580 (0232) - 2

Предмет закупки:

Открытый запрос предложений на право заключения договора на приобретение бульдозера под эксплуатацию ВЛ 220 кВ Надым-Салехард филиала ОАО "Тюменьэнерго" Северные электрические сети.

Повестка заседания Конкурсной (закупочной) комиссии:

1. Об одобрении отчета об оценке заявок.
2. Об отклонении заявок участников запроса предложений.
3. О признании заявок несоответствующими условиям запроса предложений.

Проект решения:

1. Принять к сведению и одобрить отчет об оценке заявок.
2. Отклонить заявку ООО ТК "АРМАДА" в соответствии с п. 3.9.6.2 (а, в) Закупочной документации.
Отклонить заявку ООО "АвтоЦентрЮгра" в соответствии с п. 3.9.6.2 (а, в) Закупочной документации.
Отклонить заявку ЗАО "Сибтяг "РОСМА" в соответствии с п. 3.9.6.2 (а, в) Закупочной документации.
3. Признать заявки Участников ООО ТК "АРМАДА", ООО "АвтоЦентрЮгра" и ЗАО "Сибтяг "РОСМА" несоответствующими условиям запроса предложений.

ЗА

ПРОТИВ

ВОЗДЕРЖАЛСЯ

(оставьте не зачеркнутым Ваш вариант ответа)

**Член
Конкурсной (Закупочной) Комиссии
ОАО «Тюменьэнерго»**



(подпись)

/Е.А. Ванина/
(Ф.И.О.)

Без подписи Члена Конкурсной (Закупочной) Комиссии филиала ОАО «Тюменьэнерго» опросный лист является недействительным

Дата отправления опросного листа на согласование в ОАО «ТЭ» 09.04.2014 года.

Опросной лист необходимо согласовать и подписать в течение 2 дней, с момента его поступления к Заочно опрашиваемому Члену Конкурсной (Закупочной) комиссии ОАО «Тюменьэнерго».

Заполненный и подписанный опросный лист для голосования направляется по факсу: (3494) 23-89-32 – для Шумель С.С.

№ п/п	Технические характеристики	Требуемое значение	Предлагаемые участником конкурса технические характеристики	Предлагаемые участником конкурса технические характеристики	Предлагаемые участником конкурса технические характеристики
1.		Основные параметры			
1.1	Изготовитель	Заказчик оставляет право выбора Завода-Изготовителя за участником	ООО «ДСТ-УРАЛ»	ОАО «Промтрактор»	ЧТЗ-Уралтрак
1.2	Бульдозер	Типоразмера трактора класс 10 с гидромеханической трансмиссией для разработки грунтов I - III категорий без предварительного рыхления с прицепным устройством	+	+	+
1.3	Масса эксплуатационная	от 18 250кг.	Не соответствует заявленному. Эксплуатационная масса меньше на 50кг.	+	+
1.4	Условия эксплуатации	В условиях холодного климата при температуре окружающего воздуха от + 40°С до - 50°С.	+	+	+
1.5	Исполнение	Северное	+	+	+
1.6	Год выпуска	Соответствует году поставки	+	+	+
1.7	Цвет	Желтый	+	+	+
1.8	Тип отвала	Длина/высота от 3310-3410/от 1210-1410 мм. Объем – 4,30-4.95 м.куб. Вертикальный перекос -10° Масса- 2310-2600кг	+	Не соответствует заявленному. Длина отвала меньше 150мм. Вертикальный перекос меньше на 3° Масса меньше на 192кг	+
2.		Двигатель			
2.1	Тип	V-образный, рабочий объём -11,00-11,30 л	+	+	+
2.2	Мощность, кВт/л.с.	139,7/190 – 169,1/230	+	Не соответствует	+

					заявленному. Мощность меньше на 29.7 кВт, 40 л.с.	
2.3	Частота вращения коленчатого вала, номинальные, об/мин	1700-1800	Не соответствует заявленному. Частота вращения больше на 300 об/мин.	+	+	+
2.4	Размерность диаметр/ход, мм	130/140	+	+	+	+
2.5	Удельный расход топлива, г/л.с.ч	150-165	+	Не соответствует заявленному. Расход топлива больше на 10 г/л.с.ч	+	+
2.6	Система пуска двигателя	Электростартерный	+	+	+	+
2.7	Воздухоочиститель	Бумажные фильтр элементы	+	+	+	+
2.8	Подогрев двигателя	Жидкостного типа ПЖД-30	Не соответствует заявленному. Подогрев двигателя Теплостар-14	Не соответствует заявленному. Подогрев двигателя EBERSPACHER	Не соответствует заявленному. Подогрев двигателя EBERSPACHER	Не соответствует заявленному. Подогрев двигателя жидкостного типа Webasto.
3.	Трансмиссия					
3.1	Тип	Гидромеханическая с трёхколёсным одноступенчатым гидротрансформатором, трёхскоростной планетарной реверсивной коробкой передач	Не соответствует заявленному. Гидромеханическая трансмиссия реализована в тандемном насосов: гидромоторами и планетарными бортовыми редукторами.	+	+	+
3.2	Скорость движения при отсутствии буксования, км/ч:	Передаточные числа заднего хода больше заявленного на 0,52. 1,51. 1,89.	+	Не соответствует заявленному. Передаточные числа заднего хода больше заявленного на 0,52. 1,51. 1,89.	+	+
3.3	Бортовой редуктор	Двухступенчатый с цилиндрическими шестернями и плавающей шестерней на второй ступени:	Не соответствует заявленному. Планетарные бортовые РМР (Италия).	+	+	+

4	Ходовая система бульдозера	Трёхточечная подвеска с подпрессоренной балансирной балкой. Гусеницы с уплотнённым смазанным шарниром	+	Не соответствует заявленному. Трёхточечная полужесткая подвеска с вынесенной осью качания тележек.	+
4.1	Число опорных катков, шт	6	+	+	+
4.2	Число поддерживающих катков, шт.	2	+	+	+
4.3	База трактора, мм.	2680-2980	+	Не соответствует заявленному. База трактора меньше на 210мм.	+
4.4	Ширина гусеницы, мм.	460-520	+	Не соответствует заявленному. Ширина гусеницы больше на 40мм.	+
4.5	Колея, мм.	1680-1880	+	+	+
4.6	Дорожный просвет, мм.	415-440	+	Не соответствует заявленному. Дорожный просвет больше на 20мм.	+
4.7	Удельное давление на грунт базового трактора, МПа	0,045-0,055	+	Не соответствует заявленному. Удельное давление на грунт базового трактора больше на 0,007МПа	+
5.	Заправочные емкости				
5.1	Охлаждающая жидкость, л.	35-40	+	Не соответствует заявленному. Объем охлаждающей жидкости больше на 40л.	+
5.2	Топливный бак, л.	300-500	+	Не соответствует заявленному. Объем топливного бака меньше на 15л.	+
5.3	Картер двигателя, л.	24-26	+	Не соответствует заявленному. Объем картера меньше на 3л.	+

5.4	Трансмиссия, л.	90-110		+	+		
5.5	Бортовой редуктор, л.	10x2		+	Не соответствует заявленному. Объем бортового редуктора больше на 2x2л.		+
5.6	Гидробак, л.	80-90		Не соответствует заявленному. Объем гидробака больше на 10л.	+		+
6	Гидросистема	Раздельноагрегатная		+	Не заявлено		+
6.1	Гидронасос	Шестеренного типа НШ-100А-3Л		Не соответствует заявленному.	Не соответствует заявленному. Гидронасос шестеренного типа НШ-70А-3Л		+
				Шестеренчатый насос S1A5070 фирмы «DAVID BRAUN»			
6.2	Производительность, л/мин	180 (при оборотах 1823 об/мин, с давлением 20 Мпа)		+	Не соответствует заявленному.		+
6.3	Гидрораспределитель	Трехзолотниковый, четырехпозиционный типа P160.		+	Производительность меньше на 60 л/мин(при оборотах 1700 об/мин, с давлением 20 Мпа.		+
6.4	Фильтр	Полнооточный на трассе слива с фильтрующими элементами с тонкостью очистки 25 мкм		+	+		+
6.5	Гидроцилиндры, мм, (диаметр х ход штока):	- подъём отвала 100*1250 - перекоп отвала 160*200		+	Не соответствует заявленному. Диаметр гидроцилиндра подъяема отвала меньше на 20мм - ход штока не указан. Диаметр гидроцилиндра перекопа отвала меньше на 35мм - ход штока не указан.		+
7	Кабина и рабочее место						
7.1	Величина вибрации	Соответствующая требованиям стандартов ГОСТ (ИСО) по шуму, вибрациям и экологии.		+	+		+

7.2	Усилия на рычагах переключения передач и управления механизмами поворота	Снижены до минимума.	+	+	+
7.3	Основные органы управления	Смонтированы на боковых колонках.	Не соответствует заявленному. Смонтированы на кресле оператора.	+	+
7.4	Отопитель	Эффективная многорегимная отопительно-вентиляционная установка на базе малогабаритного отопителя XEROS 4000. Дополнительный масляный отопитель.	Не соответствует заявленному. Отсутствует дополнительный масляный отопитель.	Не соответствует заявленному. Отсутствует эффективная многорегимная отопительно-вентиляционная установка на базе малогабаритного отопителя XEROS 4000. Отсутствует дополнительный масляный отопитель.	Не соответствует заявленному. Отсутствует эффективная многорегимная отопительно-вентиляционная установка на базе малогабаритного отопителя XEROS 4000.
8.	Комплектация бульдозера				
8.1		Стеклопакеты. Регулируемое сиденье оператора с подресориванием «Пилот». Кабина с аварийным люком. Солнцезащитная шторка в кабине Опорные катки на подшипниках скольжения. Гусеница с уплотненным и смазанным шарниром. Защита двигателя. Защита трансмиссии. Передние буксирные крюки. Стояночный тормоз. Стеклоомыватели (на переднем и заднем стекле). Сменные сегменты ведущего колеса. Противовандальные устройства. Гидравлическое устройство механизма натяжения гусениц.	+	Не соответствует заявленному. Кабина без аварийного выхода. Нет асфальтоходных башмаков, ледоходных шпор.	+

	<p>Комплект инструмента в сумке. Щиток приборов с контрольно измерительными устройствами Электросчетчик моточасов. Указатель засоренности воздушного фильтра. Генератор переменного тока, 1 кВт• Системы освещения (4 передние и 2 задние фары). Звуковой сигнал. Прерывистый звуковой сигнал заднего хода. Розетка внешнего питания и пуска. Светодиодный проблесковый маяк оранжевого света. Тахометр и датчик скорости. Заряженные аккумуляторные батареи. Решетка на заднее стекло кабины. Щетки от схода гусениц. Установка защиты ходовой части с щитками от схода гусениц. Асфальтоходные башмаки. Ледоходные шпоры. Наружные зеркала заднего вида. Подогрев фильтра тонкой очистки. Подогрев топлива в топливном баке Тахометр. Утеплительный чехол капота. Ящик на отвале для шанцевого инструмента. Огнетушитель ОП-3 1 шт.. Аптечка медицинская . Канистры металлические 2х20л для технических жидкостей. 2 комплекта фильтров для ТО двигателя и трансмиссии. Комплект ЗИП. Проблесковый маячок светодиодный установленный на крыше бульдозера.</p>				
9	Общие требования				
9.1	Требование к участнику		+	+	+
9.2	Место поставки	Дилерское свидетельство завода-изготовителя или прямой договор с заводом-изготовителем. ЯНАО г.Новый Уренгой	+	+	+

		Северные ЭС.				
9.3	Поставка продукции	Возлагается на поставщика	+			+
9.4	Готовность продукции	К отгрузке должен быть предоставлен лист описи отгружаемой продукции.	+			+
9.5	Стоимость продукции с учетом транспортных расходов, затрат на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей	Возлагается на подрядчика	+			+
9.6	Техническая документация	Руководство по эксплуатации транспортного средства, прибор и приспособлений, дополнительного оборудования должно быть на русском языке и прилагаться к транспортному средству.	+			+
9.7	Качество транспортного средства и оборудования	Должно соответствовать Российским стандартам, сертификатам завода-изготовителя, требованиям ГИБДД и Ростехнадзора.	+			+
9.8	Оплата товара	Осуществляется в соответствии с условиями Договора и спецификации.	+			+
9.9	Гарантийный срок эксплуатации ТС	12 месяцев с момента поставки.	+			+