

Изменения в документацию о закупке
Открытый одноэтапный конкурс без предварительного отбора на право заключения
Договора на приобретение снегоболотоходов для филиалов ОАО «Тюменьэнерго».

1. Внесены изменения в Извещение по открытому конкурсу:

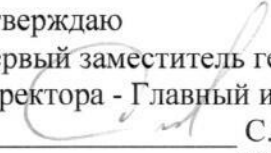
Дата вскрытия конвертов (крайний срок подачи конкурсных заявок):	Вскрытие конвертов с заявками состоится 02.04.2015 в 08:00 по московскому времени.
Дата рассмотрения предложений:	22.04.2015 в 16:00 по московскому времени.
Дата и время подведения итогов:	05.05.2015 в 16:00 по московскому времени.

2. Техническое задание (Приложение № 1 к Конкурсной документации) читать в новой редакции согласно приложению.

Приложение: Техническое задание

Председатель конкурсной комиссии
Первый заместитель генерального директора –
главный инженер ОАО «Тюменьэнерго»

С.Н. Егошин

Утверждаю
Первый заместитель генерального
директора - Главный инженер

С.Н. Егошин
« ___ » _____ 2015г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку снегоболотоходов для филиалов ОАО «Тюменьэнерго»
Сургутские и Урайские электрические сети

- 1. Наименование и количество товара:** Снегоболотоход ГАЗ-34039-32 – в количестве 3 (трех) единиц.
- 2. Место поставки товара:**
Тюменская область, ХМАО-Югра, г.Сургут – 2 ед.
Тюменская область, ХМАО-Югра, г.Урай – 1 ед.
- 3. Условия поставки товара:** поставка осуществляется железнодорожным транспортом (на платформах) или автомобильным транспортом за счет Покупателя (стоимость доставки входит в стоимость товара).
- 4. Срок поставки товара:** в течение 45 дней с даты подписания Договора.
- 5. Стоимость товара:** рассчитывается с учетом транспортных расходов, затрат на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей.
- 6. Форма оплаты товара:** оплата производится безналичным перечислением денежных средств на расчетный счет Продавца в размере 100% стоимости товара в течение 30 дней после получения товара Покупателем, на основании товарных накладных и счетов-фактур.
- 7. Требования к товару:** товар должен быть новым, 2015 г. выпуска; Гарантийный срок должен быть не менее срока, установленного заводом изготовителем; На товар должна быть предоставлена техническая документация, на русском языке, а также пакет документов для постановки на учет в Гостехнадзор;
- 8. Товар должен быть укомплектован в соответствии со следующими условиями:**

Снегоболотоход должен быть рассчитан на эксплуатацию и безгаражное хранение при температурах окружающего воздуха от -50С до + 40С в различных дорожных и климатических условиях, при бездорожье, а также в горной местности с высотой над уровнем моря до 4650 м. Способен преодолевать водные преграды.

Движение на плаву осуществляется при помощи гусеничного движителя.

Снегоболотоход должен комплектоваться гусеницами с резинометаллическим шарниром (РМШ)

Основные технические характеристики:

Снаряженная масса не более - 4800 кг
Грузоподъемность не менее - 1200 кг
Количество посадочных мест не менее - 10 чел.
Количество спальных мест не менее - 4 чел.
Мощность двигателя от – 105 до 110 л.с.

Двигатель:

Дизельный
Число цилиндров - 4
Рабочий объем - 4,75 л

Габаритные размеры:

Длина - 5720 мм
Ширина – 2550 мм
Высота с фарой-искателем – 2040 мм
База – 3600 мм
Колея – 2150 мм
Дорожный просвет – 400 мм

Необходимые показатели проходимости:

Среднее удельное давление на грунт – 0,214 кгс/см²
Угол преодолеваемого подъема – 35 град
Угол бокового крена – 25 град
Радиус поворота – 2,2 мм

Эксплуатационные характеристики:

Максимально допустимая масса прицепа - 2000 кг
Удельный расход топлива - 218 г/кВт
Запас топлива - 370 л
Максимальная скорость передвижения по шоссе - 60 км/ч
Максимальная скорость передвижения на плаву - 6 км/ч


Штатное оборудование:

Подогреватель двигателя ПЖБ-18
Автономный отопитель пассажирского отсека типа «фен» (Air Top)
Поворотная фара-прожектор на крыше

Дополнительное оборудование:

Лебедка SUPERWINCH TALON 18 24V
Тяговая нагрузка до 9000 кг.
Тип троса: гальванизированный авиационный
Размер троса не менее : 13/27,5 (мм/м)

Начальник ТС



Д.А. Кашин