



АТОМКОМПЛЕКТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Акционерное общество «АТОМКОМПЛЕКТ»
119180 Российская Федерация, Москва
ул. Большая Полянка, д. 25, стр. 1
Тел.(499) 949-4740 Факс (499) 949-4736
E-mail: info@atomkomplekt.org
ИНН 7706738770 КПП 770601001
ОКПО 66859391 ОГРН 1107746480490

Участникам запрос предложений

17.06.2015 № 304/2464

На № _____ от _____

Г _____ 7
О разъяснении положений документации
по запросу предложений
(www.zakupki.gov.ru № 31502402847,
www.zakupki.rosatom.ru № 150527/1065/129,
www.a-k-d.ru № M020123)

Уважаемые господа!

В соответствии с пунктом 19.5.1 Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденного решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (протокол от 20.11.2014 № 66) (далее – ЕОСЗ), АО «Атомкомплект», являющееся организатором запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку грузового (специального) автомобильного транспорта, в ответ на запрос участника запроса предложений по информации, полученной от заказчика, сообщает следующее:

Предмет вопроса:

Сообщаем, что документация по запросу предложений на право заключения договора на поставку грузового (специального) автомобильного транспорта содержит технические требования, противоречащие действительным параметрам автомобилей:

№ Технического задания, а/м	Положения аукционной документации	Существующие характеристики автомобиля
ТЗ 1 ГАЗон «NEXT» или аналог (эквивалент)	Габаритные размеры автомобиля высота, ширина, длина не более (мм). 6435x2307x2418	Габаритные размеры автомобиля высота, ширина, длина (мм). 6450x2290x2400

	Клиренс, не менее 265 (мм);	Клиренс 253 (мм);
ТЗ 2 ГАЗ А21R22 или аналог (эквивалент)	Модель двигателя EVOTECH 2,7 А274 или аналог	Двигатель EVOTECH 2,7 А274 соответствует модели автомобиля ГАЗ А21 R23 Для автомобиля ГАЗ А21 R22 - модель двигателя Cummins ISF 2.8
	Борта платформы из алюминия Борта из алюминиевого профили не менее 400 мм.. Внутренние размеры спальника (по задней стенке, мм): Высота не более, мм 1870, Ширина не более 1930 мм.	Высота 388 мм Просьба разъяснить формулировку «Внутренние размеры спальника (по задней стенке, мм): Высота не более, мм 1870, Ширина не более 1930 мм.»
	Максимальная скорость, не менее 134 (км/ч);	Максимальная скорость 130 (км/ч);
ТЗ 3 Грузовой автомобиль фургон цельнометаллический ГАЗ-2705 «Комби» или аналог	Мощность двигателя не менее 120 л.с. Модель двигателя Evotech 2.7 А274 или аналог	Мощность двигателя Evotech 2.7 А274 - 106,8 л.с., Мощность двигателя Cummins- 120 л.с.
ТЗ 4 Грузовой автомобиль ГАЗ 330232 «Фермер» или аналог	Топливный бак, не менее, л. 65	Топливный бак 64 л
ТЗ 6 Газель ГАЗ 330202 или эквивалент	Габаритные размеры автомобиля высота, ширина, длина не более (2570x2380x6616мм).	Габаритные размеры автомобиля высота, ширина, длина 2570x2066x6619 мм
	Максимальная скорость, не менее (135 км/ч);	Максимальная скорость 130 км/ч
	Топливный бак, не менее (70 л.);	Топливный бак, 64 л
ТЗ 7 Газель ГАЗ-27057-365 «КОМБИ» или эквивалент	Колея передних колес не более 1700 мм	Колея передних колес 1720 мм
	Габаритные размеры автомобиля высота, ширина, длина не более (5470x2075x2300).	Габариты (длина x ширина x высота) 5475x2075x2300;

	Нагрузка на ось полностью груженого автомобиля, кг -Переднюю не более кг 1215 -Заднюю не более кг 2285	Нагрузка на ось полностью груженого автомобиля, кг -Переднюю 1520 кг -Заднюю 1980 кг
ТЗ 9 Газель ГАЗ-27057-365 или эквивалент	Габариты (длина x ширина x высота), не более мм, 5470x2075x2300;	Габариты (длина x ширина x высота) 5475x2075x2300;
	Колея передних колес не более 1700 мм	Колея передних колес 1720 мм
	Емкость топливного бака не менее 70л.;	Емкость топливного бака 64л.;
ТЗ 10 Газель ГАЗ-27057-364 или эквивалент	Габариты (длина x ширина x высота), не более мм, 5470x2075x2300;	Габариты (длина x ширина x высота) 5475x2075x2300;
	Внутренние размеры грузового отсека (длина x ширина x высота), мм не более: 2000x1719x1515	Внутренние размеры грузового отсека (длина x ширина x высота), мм 1970x1830x1540
	Масса снаряженного автомобиля, не более 2270 кг;	Масса снаряженного автомобиля 2435 кг;
	Колесная формула 4*2	Колесная формула 4*4
	Колея передних колес не более 1700 мм	Колея передних колес 1720 мм
	Емкость топливного бака не менее 70л.;	Емкость топливного бака 64л.;
	ТИТАН или аналог	Просьба убрать данную модель из технического задания
ТЗ 11 Газель ГАЗ-3302 изотермический фургон или эквивалент	Габариты (длина x ширина x высота), не более м, 3,1x2,1x2,0;	Габаритные размеры (внутренние) грузового салона автофургона, мм: (длина x ширина x высота), м, 3,1x1,83x1,54;
	Площадь грузовой платформы: не менее 6,5 кв.м.;	Площадь грузовой платформы: 5,6 кв. м.;

Учитывая вышеизложенное, просим дать разъяснения или внести изменения в документацию по запросу предложений.

Ответ:

Извещение о внесении изменений в Том 2 «Техническая часть» по Лоту 1 документации по запросу предложений опубликовано 15.06.2015.

Первый заместитель
генерального директора



С.И. Ефимушкин

Исполнитель: М.С. Астахова
Телефон: (499) 949-47-40 (доб.32-23)
E-Mail: info@atomkomplekt.org