

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора – главный инженер
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»



В.И. Истомино

« 02 » 03 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку авто и спецтехники для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»

Лот № 310D

Поставка спецтехники производится за счет Поставщика по адресу: 305527, Курсккая обл., Курский р-он, д.Ворошнево
Поставляемая спецтехника должна быть новой, соответствовать нижеуказанным техническим характеристикам, изготовленная в 2017-2018г.

Поставщик предоставляет гарантию на поставляемую технику.

Условия оплаты: безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания Сторонами Акта об оказании услуг и предоставления счета – фактуры. В случае, если договор заключается с субъектом малого и среднего предпринимательства, срок оплаты не может превышать 30 календарных дней с момента подписания вышеуказанных документов (в соответствии с Постановлением Правительства от 11.12.2014 №1352-ПП "Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц").

Срок поставки: 3 квартал 2018 года.

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»	
Наименование продукции/основные технические характеристики	Количество
Дизельный выловный погружник Hangeba SPCD25N RG-6 грузоподъемностью 2500 кг или аналог	1 ед.
Основные характеристики	
Полное название Дизельный выловный погружник НС СРСД25N RG-6 или аналог	
Грузоподъемность, кг 2500	

Общий вес, кг	3765
Двигатель	A490BPG
Модель двигателя	дизельный
Тип двигателя	4
Число и расположение цилиндров	2540
Рабочий объём двигателя, см3	37
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	2650
Расчётная частота вращения, об/мин	148
Максимальный крутящий момент, Нм(кгсм)	90 x 100
Диаметр цилиндра и ход поршня	XINCNAI
Производитель двигателя (марка)	Коробка передач
Тип коробки передач	АКПП
Число передач КП	1/1
Максимальная скорость, км/ч	Топливная система
	20,5
Дорожный просвет, мм	Размеры
Колесная (гусеничная) база, мм	150
Центр тяжести груза, мм	1650
Наклон мачты (a/b), град	500
Свободная высота подъема груза, мм	6 /12
Мачта, мм	150
Ширина рабочего коридора, мм	1985-4045
Длина до спинки вил, мм	2710
Общая ширина, мм	2605
	1155
Аккумуляторы (напряжение/ёмкость) , В/Ач	Электрооборудование
	12 / 100
Топливный бак, л	Заправочные ёмкости
	60
Высота подъёма рабочего органа, мм	Эксплуатационные характеристики
Максимальная сила тяги, кН	3000
	18
Шины	Колёса
	7.00-12-12PR / 6.00-9-10PR

Колеса передних/ задних колес, мм	965/970,5
Ходовые характеристики	25
Наибольший преодолеваемый подъем, град.	2235
Наружный габаритный радиус поворота, мм	Навесное оборудование
Вид рабочего органа	Вилы
Размер рабочего органа, ДхШхВ, мм	1070х122х40
Скорость подъема с грузом/без груза, мм/с	Характеристики погрузчика
Скорость опускания с грузом/без груза, мм/с	540/-
	500/-

Начальник службы механизации и транспорта

Новиков В.А.