



№2867-42-2626 Zoomlion RT60

22.11.2019 были внесены изменения

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	ООО «ДИБ» – Рейтинг -0.5%
Регион	Кемеровская Область
Город	Кемерово

Предмет договора

Стоимость самоходного колесного крана **Zoomlion RT60** с учетом доставки до г. Кемерово составляет **451 000,00 USD** с учетом НДС 20%.

Оплата производится по курсу ЦБ РФ на день платежа.

Срок изготовления и доставки техники ориентировочно составляет **80-90** календарных дней с момента подписания договора поставки, с правом досрочной поставки.

Порядок оплаты: предоплата **30%** в течение **5** календарных дней с момента подписания договора поставки, **60%** в течение **5** календарных дней с момента получения уведомления о готовности к прохождению таможенной очистки, оставшиеся **10%** в течение **5** календарных дней с момента поставки техники и подписания акта приема-передачи.

Гарантийный срок: **12** месяцев (но не более **1500** м/ч) при соблюдении Покупателем условий транспортирования, консервации, хранения и требований Руководства по эксплуатации.



Макс. грузоподъемность / радиус	Стрела 11,4 м		60000 / 2,8
	Стрела 15,35 м		45000 / 3
	Стрела 19,3 м		35000 / 3
	Стрела 27,2 м	кг / м	20590 / 5
	Стрела 35,1 м		13590 / 6,5
	Стрела 43 м		9190 / 8
Рабочие параметры	Макс. грузоподъемность	кг	60000
	Макс. грузовой момент базовой стрелы (втянутой)	кНм	1991
	Макс. грузовой момент полностью выдвинутой осн. стрелы	кНм	1166
	Макс. высота подъема основной стрелы (выдвинутой)	м	45,4
	Макс. высота подъема с гуськом	м	62,2
Рабочая скорость	Макс. скорость намотки грузового каната (глав. лебёдка)	м/мин	150
	Время подъема стрелы	с	56
	Скорость выдвижения секций стрелы	с	140
Параметры движения	Частота вращения поворотной платформы	об/мин	0~2,5
	Скорость передвижения	км/ч	39
	Максимальный преодолеваемый уклон	%	75
Весовые параметры	Общий вес машины	кг	44260
	Нагрузка на передний мост	кг	25220
	Нагрузка на задний мост	кг	19040
	Габаритные размеры (Д*Ш*В)	мм	13733*3300*3750
	Продольный опорный контур	м	6,9
Размеры	Поперечный опорный контур	м	6,9
	Длина основной стрелы	м	11,4~43
	Угол подъема основной стрелы	°	-3~78
	Длина гуська	м	10~17
	Угол установки гуська	°	0, 20, 40
	Мощность двигателя Cummins QSB6.7	кВт	160

Цена лота	28 760 000 российский рубль
Дата начала приема заявок	21.11.2019
Срок заключения договора	23.12.2019 — 24.12.2019
Дата окончания приема заявок	21.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата подведения итогов	24.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата начала аукциона	22.12.2019 / 12:00 (МСК)
Прогнозируемая дата окончания аукциона	22.12.2019 / 13:00 (МСК)
Шаг аукциона	287 600,0 российский рубль
