

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ПТД ОАО "PKS"

УТВЕРЖДАЮ:

 Главный управляющий директор
 ОАО "КС-Прикамье"

_____ С.А. Гордеев

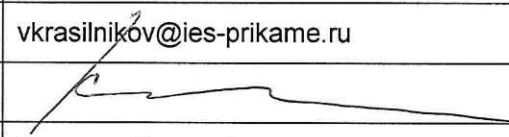

_____ В.И. Дубровских


Заказчик:	ОАО «КС-Прикамье»	Группа материалов:	ЗГ
№ опросного листа:	ПрмКС-2014-Э-ИП-1.9.	Код МТР в ЕНС PKS:	ЗГ0158

Наименование МТР: Кран-борт на базе DAEWOO NOVUS (6X4) с КМУ KANGLIM KS2056SM

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1.	Технические характеристики бурильно-крановой машины с буром		Не хуже Кран-борта на базе DAEWOO NOVUS (6X4) с КМУ KANGLIM KS2056SM
1.1.1.	Год выпуска	-	Не ранее второго полугодия 2013 года
1.2.	Технические характеристики автомобильного шасси		Не хуже DAEWOO NOVUS ULTRA (6X4)
1.2.1.	Колесная формула	-	6X4
1.2.2.	Двигатель	-	DE12Ti, рядный, 4-х тактный, 6 цилиндров, 340 л.с.
1.2.3.	Опции	-	Механический ТНВД, подогрев впускного коллектора, сепаратор MascoFilterc подогрев дизельного топлива, турбонаддув
1.2.4.	КПП	-	Механическая, количество передач 6, коробка отбора мощности
1.2.5.	Кабина	-	2 сидения, ГУР, центральный замок, регулировка рулевой колонки
1.2.6.	Грузоподъемность автомобиля	-	16 т
1.2.7.	Размеры грузовой платформы (внутренние)	-	Длина: 9м., ширина: 2,35м., высота: 0,4м., платформа сталь, пол дерево
1.3.	Технические характеристики крана-манипулятора		Не хуже KANGLIM KS2056SM
1.3.1.	Грузовой момент	тм	18,0
1.3.2.	Максимальная грузоподъемность	кг	7 100
1.3.3.	Максимальный вылет стрелы (с удлинителем)	м	20.3 (23.3)
1.3.4.	Максимальная высота подъема (с удлинителем)	м	23.3 (26.3)
1.3.5.	Объем масляного бака	л	170
1.3.6.	Тип стрелы/ступени	-	6-ти гранная/6 ступеней
1.3.7.	Угол вращения	градусы	360 непрерывно
1.3.8.	Трос (лебедка)	Ø*м	10*116
1.3.9.	Тип аутригеров		гидравлические выдвижные опоры

1.3.10.	Устройства безопасности	-	Индикатор высоты, предохранительный клапан гидравлики, обратный балансирующий клапан, контрольный клапан задержки, автоматический тормоз лебёдки, сигнализация на перегруз, автоматический тормоз редуктора, безопасный Гак, уровнемер, блокировка раскачивания стрелы, AML Систем(доп)
1.4.	Грузовысотные характеристики крана-манипулятора		Не хуже KANGLIM KS2056SM
1.4.1.	При вылете стрелы 2,4 м	кг	7 100
1.4.2.	При вылете стрелы 6,0 м	кг	2 550
1.4.3.	При вылете стрелы 12,0 м	кг	1 100
1.4.4.	При вылете стрелы 20,3 м	кг	350
2.	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Аптечка, огнетушитель, знак аварийной остановки	комплект	1
3.	Адрес поставки		
	Пермский край, г. Лысьва, ул.Смышляева, д. 25		

ФИО Ответственного:	Красильников Виталий Анатольевич
Должность:	Начальник Отдела технического развития и инвестиций
Телефон / Факс:	(342) 2-183-123
Электронный адрес:	vkrasilnikov@ies-prikame.ru
Подпись:	
Технический директор:	Семенов Павел Станиславович
Подпись:	

Рабочий документ ПТД №: от 15.04.2014	
Краткое содержание:	ТЗ_ПрмКС-2014-Э-ИП-1.9._ОЛ_Лысьва_КМУ_2
Ссылка на документ:	

Ответственное лицо: Красильников В. А. - КС-Прикамье

Информация о порядке согласования документа

Секция согласования документа:

<u>Документ согласовали:</u>	<u>Документ не согласовали:</u>
Фокин В. А. Фенглер В. Н. Семенов П. С. Дубровских В. И. Свечников А. Л. Гордеев С. А.	

Информация о работе:

Фокин В. А. - Начальник отдела (КС-Прикамье) 15.04.2014 20:23 -> (Согласовал)

Фенглер В. Н. - Начальник общего отдела (КС-Прикамье) 16.04.2014 07:52 -> (Согласовал)

Семенов П. С. - Технический директор (КС-Прикамье) 16.04.2014 08:49 -> (Согласовал)

Дубровских В. И. - Главный управляющий директор (КС-Прикамье) 16.04.2014 13:47 -> (Согласовал)

Свечников А. Л. - Начальник Управления (РКС-Холдинг) 16.04.2014 12:03 -> (Согласовал)

Гордеев С. А. - Руководитель Департамента (РКС-Менеджмент) 16.04.2014 13:01 -> (Согласовал)

Дополнительная информация к согласованию