

ЛОТ № 042 от «24» ноября 2022 г.

«Подшипники 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011 производства РФ»

Способ закупки: Открытый запрос предложений

Предмет закупки: Поставка в 2023 году подшипников 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011 производства РФ по следующей номенклатуре:

№	НОМЕНКЛАТУРА	КОЛ-ВО, шт.
1	Подшипник 6202 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	179
2	Подшипник 6302 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	30
3	Подшипник 6303 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	204
4	Подшипник 6204 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	320
5	Подшипник 6304 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	320
6	Подшипник 6205 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	290
7	Подшипник 6305 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	290
8	Подшипник 6206 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	240
9	Подшипник 6306 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	400
10	Подшипник 6307 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	133
11	Подшипник 6208 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	77
12	Подшипник 6308 2RS P53 Q6/W63 Энергия 3000 ГОСТ 520-2011	77
Итого:		2 560

Технические требования к подшипникам:

- 1) Подшипники шариковые, однорядные должны быть изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ 520-2011.
- 2) Подшипники должны вращаться легко, без заеданий
- 3) Радиальный внутренний зазор С3, согласно ГОСТ 24810-2013
- 4) Класс точности - 5 по ГОСТ520-2011
- 5) В подшипнике рабочая температура смазки должна быть:
 - Нижний предел: -40°C, или ниже;
 - Верхний предел: +100°C, или выше.
- 6) Подшипники должны быть обеспечены смазкой на весь срок службы – 5 лет (20 000 часов).
- 7) Подшипники должны иметь уровень вибрации не менее Ш2, измеренной в соответствии с МВИ ВНИИПП 002-04 и нормами вибрации РД ВНИИПП 038-08

1) График поставки: согласно ежемесячных заявок (с последующим оформлением спецификаций на каждую партию), в пределах объема вышеуказанной потребности (возможны отклонения +/- 30%).

2) Условия оплаты: отсрочка платежа 30 дней с момента получения продукции на складе Покупателя

3) Условие формирования цены: фиксированная цена до 31.12.2023 г. В случае изменения цены, запрос производится среди выбранных участников.

4) Условие поставки: Доставка до терминала ТК в городе Поставщика за счет Поставщика, межтерминальная доставка за счет Покупателя

5) Срок поставки: в течение 30 дней, с момента согласования спецификации.

6) Упаковка: Тара и упаковка должны обеспечивать сохранность подшипников, внутренней упаковки и сопроводительной документации, не допускать попадания внутрь капельножидкой влаги и не выделять коррозионно-активных веществ.

7) Поставщик направляет сертификат соответствия продукции техническим требованиям.

Примечание: Предложения Участников должны быть оформлены в соответствии Закупочной документации на открытый запрос предложений.

Предложения Участников размещаются на сайте Росэлторг (www.roseltorg.ru) в разделе текущего лота, либо направляются в АО "МЭЗ «Уралэлектро» в запечатанных конвертах или по электронной почте e-mail: zakupkom@uralelectro.ru и mail@uralelectro.ru в виде файла с паролем на открытие.

Окончание приема предложений Участников — 12-00 ч 12.12.2022 г.

Вскрытие поступивших конвертов состоится 12.12.2022г. в 14-30 мск вр. (пароли для вскрытия пакетов в электронных файлах принимаются 12.12.2022 г. с 13-00 до 13-30 на почту: zakupkom@uralelectro.ru.) по адресу Оренбургская обл., г. Медногорск, ул. Моторная, д.1а, АО МЭЗ «Уралэлектро».

Вопросы можно задать по E-mail: frolova@uralelectro.ru или по тел /35379/ 34558