

Техническое задание**по поставке опрокидывателя вагонеток кругового ОВК1-2,2-750****1. Наименование поставляемой продукции, выполняемых работ, оказываемых услуг.**

Поставка опрокидывателя вагонеток кругового ОВК1-2,2-750, с электрическим приводом, предназначенного для разгрузки как не расцепленных составов, так и одиночных шахтных грузовых вагонеток с глухим кузовом ВГ-2,2, транспортируемых по рельсовым путям колеёй 750 мм. по ТУ 3144-028-52267072-2004, взамен изношенного оборудования находящегося в технологической цепочке комплекса обмена вагонов на шахтной подъёмной установке (ШПУ) 3 «Р» п. 12.2.2 (б) эквивалент не допускается.

2. Описание продукции (функциональные характеристики и потребительские свойства)

Оборудование предназначенное для разгрузки как не расцепленных составов, так и одиночных шахтных грузовых вагонеток с глухим кузовом типа ВГ-2,2. Разгрузка вагонеток с помощью опрокидывателя должна осуществляться следующим образом. Грузеная вагонетка подается на разгрузку толкателем, который проталкивает вагонетки через опрокидыватель. При достижении вагонеткой зоны опрокидывания она фиксируется стопорами, затем барабан опрокидывателя вместе с вагонеткой, переворачивается на 180°, после чего вагонетка очищается от налипшего материала виброударником, и барабан поворачивается обратно до исходного положения. Управление опрокидывателем должно осуществлять автоматически. или вручную.

Техническая характеристика ОВК1-2,2-750

Наименование показателей	Параметры
Диаметр барабана, мм.	2800
Длина барабана, мм.	2960
Число одновременно разгружаемых вагонеток ВГ-2,2	1
Продолжительность одного оборота барабана, С	17
Установленная мощность привода, кВт	7,5-15
Напряжение питания, В	380
Габаритные размеры, мм.	
• длина	4870-5100
• ширина	3800-3850
• высота	3300

От Поставщика

От Покупателя

_____ / _____

_____ / В.С.Святецкий /

17/02/12

3. Требования к потенциальному участнику

Участник процедуры закупки должен обладать необходимыми лицензиями или свидетельствами о допуске на поставку товаров. Обладать необходимыми сертификатами на товары, являющиеся предметом заключаемого договора. Не находиться в процессе ликвидации (для юридического лица) или быть признанным по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом). Не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена. Наличие собственной производственной базы (либо наличие официального документа о законном представительстве от завода производителя), опыт работы на рынке по поставке оборудования подобного рода не менее 2 (двух) лет. (с предоставлением справки о заключенных и выполненных договорах сопоставимого характера)

4. Требования к техническим характеристикам товара, работ, услуг

Исполнитель гарантирует Заказчику, что приобретенное им оборудование выполнено по ТУ 3144-028-52267072-2004 и соответствует техническим характеристикам оборудования, заявленным заказчиком данного оборудования.

5. Требования к количеству поставляемого товара, объему выполняемых работ, оказываемых услуг

Согласно Приложению №1 к договору поставки (спецификация)

6. Требования к сроку (периодичности) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг

Срок поставки согласовывается с Заказчиком перед подписанием Договора.

7. Требования к комплектации, размерам, упаковке, отгрузке товара

Поставка оборудования производится по ГОСТ 26653-90 «Подготовка генеральных грузов к транспортированию»

8. Требования к обслуживанию товара

Устранять недостатки согласно гарантийных обязательств, в срок до 30 календарных дней со дня обнаружения. Расходы, связанные с устранением недостатков оборудования в течение гарантийного срока несет Исполнитель.

9. Требования к месту поставки товара, выполнения работ, оказания услуг

Исполнитель обязан поставить оборудование по следующему адресу: Забайкальский край, г. Краснокаменск, ОАО «Приаргунское горно-химическое объединение».

10. Требования к качеству поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг

Оборудование должно быть новым, не позднее 2011-2012 года выпуска, не используемым ранее (не допускается поставка оборудования собранного из восстановленных узлов и агрегатов).

Качество должно соответствовать назначению оборудования, требованиям,

От Поставщика

От Покупателя

_____ /В.С.Святецкий/

В.С.Святецкий

предъявляемых к техническим характеристикам оборудования , а также действующим техническим условиям ТУ 3144-028-52267072-2004. Подтвержденного сертификатом.

11. Требования к безопасности поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг

Иметь сертификат соответствия , разрешение на применение.

Оборудование должно отвечать стандартам безопасности ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.2.106-85

12. Требования к результатам работ.

Результатом выполнения работ должна стать бесперебойная работа установленного оборудования на весь период гарантийного срока, установленного заводом изготовителем, но не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.