

СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ
ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРНО-ХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
 Открытое акционерное общество
 «СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
 ЮАО «СХК»
 ЗАВОД РАЗДЕЛЕНИЯ ЧИСТОГО
 ГРМ

27.03.2013 № 42-03/1055

О технических требованиях к комплексу
 ЧРП механизма вращения телеги
 кантователя ЗЛ-1 (ЗЛ-1 ЗРП при организации
 закупок)

И.о. начальника УКСа
 С.В.Ерофееву

Факс: 52-80-90

Замечания
 27.03.2013

Иванов К.А.

Иванов К.А.
 1. Ответ на ЗРП от 27.03.2013 № 42-03/1055
 по поводу об-е при организации закупок 2-х комплексов частотно-регулируемого привода (ЧРП)
 механизма вращения телеги кантователя ЧРП 9-П061-IP54 (заявка ЗРП №130 от
 19.07.2013г.) прошу Вас учесть следующие технические характеристики поставляемого
 оборудования:

- 1) Состав одного комплекса:
 - мотор-редуктор Bauer BG50Z-11/DSE08MA4-TF-G-S/ES010A9 в комплекте с
 энкодером - 2 шт;
 - преобразователь частоты Danfoss P109 VLT Automation Drive - 1 шт.;
 - преобразователь частоты Danfoss FC301P22KT4E55H1 (номер для заказа
 131H44143) - 2 шт.;
 - шкаф контроллерный ПЧС-9-П061-IP54 (ТУ 3431-001-73737369-2011) - 1 шт.;
 - метизы и другие необходимые для монтажа изделия;
 - приборы КИП-А в пределах комплекса;
 - кабельная продукция в пределах комплекса.

- 2) Дополнительные требования:
 - демонтаж существующих электроприводов (мотор-редукторов) перемещения и
 поворота привода телеги механизма вращения телеги кантователя;
 - установка привода телеги, мотор-редукторов Bauer, энкодеров и преобразователей
 частоты Danfoss в существующие посадочные места;
 - монтаж силовых линий электропитания, линий связи и управления в пределах
 комплекса;
 - проведение профилактических работ в пределах комплекса с обеспечением
 требуемого момента усилия при синхронизации исполнительных устройств.

- 3) Требования к поставщику:
 - поставщик должен являться производителем или официальным партнером
 производителя поставляемого оборудования;
 - поставщик должен обладать лицензией на выполнение работ на опасных и
 технически сложных объектах;
 - оборудование должно быть сертифицированным для применения в атомной отрасли.

4) Не допускается поставка аналога или эквивалента комплекса ЧРП механизма
 вращения телеги кантователя ЧРП-9-П061-IP54, так как при выборе данного
 оборудования решающее значение имели массогабаритные характеристики.
 Важнейшими факторами при монтаже и эксплуатации привода являются масса и
 размеры изделия, позволяющие применить его в ограниченном пространстве в
 условиях радиационной опасности. Данным требованиям удовлетворяет только
 ЧРП-9-П061-IP54.

Директор ЗРП

И.В. 2013

УКС Р.Д. Мазур
 1885
 28 MAR 2013