

УТВЕРЖДАЮ
ТЕХНИЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР
ЗАО «САМАРСКИЙ ГИПСОВЫЙ КОМБИНАТ»
АВETИСЯН А.Э.
«21» ЯНВАРЬ 2021 Г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на приобретения тали электрической цепной передвижной ST 2010-8/2
2/1 KFN 32.20E, г/п 2,0 т., в/п 6 м. производства STAHL Crane Systems
участка Европлита

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Приобретаемые материалы	Таль электрическая цепная передвижная ST 2010-8/2 2/1 KFN 32.20E, г/п 2,0 т., в/п 6 м. производства STAHL Crane Systems – 1 шт.;
2.	Технические характеристики	Таль электрическая цепная передвижная Тип - ST 2010-8/2 2/1 KFN 32.20E Грузоподъемность – 2 000 кг. Высота подъема – 6 м. Режим работы М4 по ИСО 4301/1. Температура окружающей среды: -20С...+40С. Степень защиты IP55. Напряжение питания – 380 В, 50Гц, 3ф. 2 Скорости подъема: 4/1 м/мин 2 Скорости передвижения: 20/5 м/мин Ширина полки катания – 130 мм Строительная высота – 545 мм Масса – 125 кг Комплектация: - ограничитель грузоподъемности (фрикционная муфта) - аварийные концевые выключатели верхнего положения крюка (фрикционная муфта) - контейнер для цепи
3.	Место производства работ	На территории ЗАО «СГК» производство Европлиты
4.	Заказчик	ЗАО «Самарский Гипсовый Комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9
5.	Поставщик	На конкурсной основе
6.	Согласование документации	В установленном порядке.
7.	Сроки поставки	С момента заключения Договора 50 календарных дней.
8.	Порядок сдачи и приемки.	Сопроводительные документы.
9	Особые условия	Предоплата 50%, окончательный расчет 50% в течении 5 календарных дней с момента поставки ЗЧ на территорию Заказчика. В стоимость ЗЧ необходимо учесть доставку до склада Заказчика.

Составил:
Ведущий инженер-механик

Согласовано:
Главный механик

Закиров Р.М.

Сухолитко В.С.