

№	Наименование ТРИУ	Требования к качеству товаров, указать ГОСТы, ТУ, ссылки на ПСД	Ед.изм	Кол-во
1	Электроагрегат	АБ-6 Т230ВЖ-3. напряжение: 220 В/50 Гц трехфазное, Габаритные размеры: 780х550х510 мм, емкость бака не менее 6-6,5л, мощность: не менее 6,6-6,8 кВт	шт.	12.00
2	Электростанция	ЭДД-30кВт. Конструкция стационарная, количество фаз: 3, номинальная мощность: не менее 50 кВт, тип топлива: бензин	шт.	2.00
3	Моторный рихтовщик РГУ 1М	Количество гидроцилиндров: 4шт, усилие рихтовки не менее 240 кН / 24 кгс, усилие на рукоятке не менее 180 кН, Габариты: 930х480х870 мм, масса 80кг	шт.	14.00
4	Гидравлический рихтовщик	ГР-12Б. Масса: 18кг, максимальное усилие на штоке: 8тс, максим рабочее давление: 285 кг/кв.см, рабочий ход штока: 100мм, Усилие на рукоятке насоса: 165 (17) Н (кгс)	шт.	10.00
5	Разгонщик стыков	Р-25. Масса: не более 60кг, Размер (д/ш/в): 600х285х335 мм, Усилие по оси гидроцилиндров: не менее 25 тс, Усилие на рукоятке насоса: не более 15 кгс, Раздвижка без перехвата: 150 мм (мах), Раздвижка с перехватом: 300 мм (мах), Рабочий ход: 100мм, Номинальное давление в гидросистеме: 400 кг/см <sup>2</sup>	шт.	2.00
6	Домкрат путевой гидравлический	ДГП-10. Насос в домкрате расположен над гидроцилиндром, Прочное основание, Гидроцилиндр с ограничителем хода, Усилие домкрата: 10 тс, Высота подъема: 200 мм, масса: не более 25кг	шт.	15.00
7	Домкрат путевой	ЖД-12. Максимальное рабочее усилие на штоке: 120кН (12тс), ход штока: 185мм, Давление в гидросистеме: 26МПа (260кг/кв.см), Усилие на рукоятке насоса при рабочем давлении: не более 250 Н (25кгс), масса: не более 25кг	шт.	20.00
8	Арматура кабельная	АК30. Напряжение 3х220В, Ток 25А - 32А, Распределяемая мощность 7 кВт, Степень защиты IP44-68, Класс по электробезопасности II, Масса ~2кг, Вводной разъем: панельная вилка СС11-4х32-051.0 - 1шт, Выводные разъемы: панельная розетка СС11-4х32-052.0 - 4шт., панельная розетка СС11-3х32-054.0 - 1шт.	шт.	8.00
9	Электросварочный агрегат	Система пуска Электрическая. Потребление топлива не более 2.1 л/ч, Номинальная сила тока 180 А, Максимальная сила тока 200 А, Частота тока 50 Гц, вид топлива: бензин, вес: не более 96кг, уровень шума: не более 65ДБ, количество цилиндров: 1.	шт.	6.00
10	Сварочный агрегат	DDE. Вес нетто: не более 98 кг, Габариты без упаковки: 700х580х580 мм, Габариты без упаковки: 700х580х580 мм, мин.ток: 50 А, макс.мощность: 5,5кВт, Альтернатор: синхронный, макс.сварочный ток: 200А, вид топлива: бензин, аккумулятор в комплекте, тип двигателя: 4х тактный, степень защиты: IP23 и выше, индикатор уровня топлива.	шт.	2.00
11	Компрессор	Передвижная компрессорная станция ПКСД-5,25. Рабочее давление избыточное: 7кгс/кв.см, Производительность, приведенная к начальным условиям: 5,25 куб.м/мин, число цилиндров: 6, мощность: не менее 36,8кВт, система охлаждения двигателя: водяная, емкость топливного бака: не менее 60л.	шт.	2.00

12	Двигатель	Камаз 740-11-240. Объем двигателя: 10850 куб.см, Максимальная мощность: 224 - 240 л.с., Максимальный крутящий момент, 912 (93) Н*м (кг*м) при 1500 об./мин., топливо: дизельное, Тип двигателя: V-образный, 8-цилиндровый, прямой впрыск топлива, Диаметр цилиндра: 120мм, ход поршня: 120 мм, Количество клапанов на цилиндр: 2.	шт.	3.00
13	Двигатель (ПАЗ, ГАЗ)	ЗМЗ-53. Объем двигателя: 4250куб.см, Максимальная мощность: 115л.с., Максимальный крутящий момент: 284 (29)Н*м (кг*м) при 2000об./мин., топливо: бензин, Тип двигателя: V-образный, 8-цилиндровый, Диаметр цилиндра, 92мм, Ход поршня: 80мм.	шт.	2.00
14	Двигатель	WD10C220E23 ZL50G. Конфигурация: вертикальный рядник, 6 цилиндров, 4 такта, дизель; Объём: 9,726 л; Мощность: 154 кВт или 220 л.с. при 2000 об/мин; Максимальный крутящий момент: 830 Нм на 1100-1200 об/мин; Охлаждение: жидкостное с принудительной циркуляцией; Воздухоподача: турбонаддув с интеркулером; Топливоподача: рядный ТНВД, непосредственный впрыск; Экологический класс: Евро-2; Расход топлива: 210 г/кВт*ч; Масса: не более 1100 кг; Рабочий температурный диапазон: от - 35 до +45 градусов Цельсия, запуск без подогрева при температуре не ниже - 15.	шт.	2.00
15	Дизель для пут маш	ЯМЗ-238 (турбокомпр). Мощность: 220 (300) кВт (л.с.), Частота вращения: 2000 в мин, Макс. крутящий момент: 1180 (120) Н.м (кгс.м), Частота при макс. крут. моменте: 1200-1400 в мин, Мин. уд. расход топлива: 208 (153) г/кВт.ч (г/л.с.ч), Габаритные размеры, мм (длина/ ширина/ высота): 1575/1045/1070, Масса: 1272 кг.	шт.	1.00
16	Дизель для Газ	Д-245.7ЕЗ. Тип: четырехтактный с турбонаддувом, Число и расположение цилиндров: 4-х рядное, вертикальное, Рабочий объем: 4,75л, Диаметр цилиндра и ход поршня, мм: 110/125, Степень сжатия: 17, Удельный расход топлива, г/кВт·ч (г/л.с.·ч): 210 (154), Мощность, кВт (л.с.): 90 (122,4), Частота вращения, об/мин: 2400, Максимальный крутящий момент, Н·м (кг·м): 422 (43,1), Частота вращения при максимальном крутящем моменте, об/мин: 1500, Масса, кг: 477, Габаритные размеры, мм: 948 x 698 x 970	шт.	2.00
17	Коробка передач АКПП для погрузчика ZL50G	2BS315A 272200753 ZL50G. Автоматическая коробка переключения передач	шт.	2.00
18	Зарядное устройство	30А. Индикатор заряда элементов питания, Напряжение зарядки: 48В, время зарядки: 8 час, количество режимов заряда: 4, Номинальная мощность: 2000 Вт, Ток заряда: 30 А, КПД, не менее 85 %, Тип зарядного устройства: Импульсные, Тип индикатора: Светодиод, Защита от перегрева, Защита от перезаряда, Автоматическое отключение, Габаритные размеры (Д*В*Ш): 330*100*175мм, Масса: 3кг.	шт.	2.00
19	Аппарат высокого давления для мойки	Производительность (л/ч) 700, Макс. давление (бар/МПа) 220, Потребляемая мощность (кВт) 4.9, Источник питания (В/Гц) 3/400/50, Рабочее давление (бар/МПа) 70 - 180 / 7 - 18, Габариты (д*ш*в) (мм): 700*455*1010.	шт.	2.00

Для нужд филиалов ТОО "Integra Construction KZ", по проекту Капитальный ремонт пути

№	Наименование закупаемых товаров, работ и услуг	Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг	Регион, место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Единиц а измерен ия	Кол-во, объем
1	2	3	7	9	10
	Электроагрегат	АБ-6 Т230ВЖ-3	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	4
			г. Костанай, ул.Карбышева 30/2	шт	8
	Электростанция	ЭДД-30кВт	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2
	Моторный рихтовщик	РГУ-1М, РГУ-4Р	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	4
			г. Костанай, ул.Карбышева 30/2		10
	Гидрорихтовщик	РГ-8, ГР-12Б	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	10
	Разгонщик стыков	Р25, Р3-25	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2
	Домкрат путевой гидравлический	ДГП-10, ДГП-12	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	15
	Домкрат путевой	ЖД-12	г. Костанай, ул.Карбышева 30/3	шт	20
	Арматура кабельная	АК30	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	8
	Электросварочный агрегат	Alteco Professional AGW	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2
			г. Костанай, ул.Карбышева 30/3		4
	Сварочный агрегат	DDE GW200 917-484	г. Костанай, ул.Карбышева 30/4	шт	2
	Компрессор	ПКС-5,25, ВВ-0,7/0,8	г. Костанай, ул.Карбышева 30/4	шт	2
	Двигатель	Камаз 740-11-240	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	1
			г. Костанай, ул.Карбышева 30/3		2

	Двигатель (ПАЗ, ГАЗ)	ЗМЗ-53	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2
	Двигатель	WD 10 C220 E 23 ZL 50 G	г. Костанай, ул.Карбышева 30/3	шт	2
	Дизель для пуг маш	ЯМЗ-238 (турбокомпр)	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	1
	Дизель для Газ	Д-245.7ЕЗ	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2
	Коробка передач АКПП для погрузчика ZL50G	2BS315A 272200753 ZL50G	г. Костанай, ул.Карбышева 30/3	шт	2
	Зарядное устройство	30 ампер	Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2
	Аппарат высокого давления для мойки		Кызылординская область, поселок Белкуль, ул. Каким Абдикадыров, строение 5А, ПМС Белкуль;	шт	2