

Утверждаю:
Заместитель Председателя Правления
по эксплуатации
Н.Тулегенов
" _____ " _____ 2018г

Техническая спецификация

по услугам экспертизы грузоподъемных механизмов (услугам специального обследования (диагностике) на предмет продления срока службы грузоподъемных механизмов)

1. Оказание услуг по проведению специального обследования (диагностике) на предмет продления срока службы грузоподъемных механизмов (ГПМ) с истекшим сроком службы
2. Место оказания услуг: по месту нахождения ГПМ
3. Сроки выполнения работ: 30 дней с момента заключения договора
4. Цена за единицу Услуг включает в себе все расходы на материалы, налоги, а также транспортные и командировочные расходы.
5. Для выполнения работ потенциальный поставщик должен иметь:
 - Аккредитованной лаборатории сварки и контроля металлов
 - Аттестата на право проведения работ в области промышленной безопасности в энергетической отрасли

№ п/п	Тип марка	Зав. №	Рег. №	Гос. №	Год выпуска	Место расположения
Автовышки						
1	АПТ-17	478	СП3675	F285KY	2006	Аягозский РЭС
2	АПТ-17	597	П-3871	150	2007	Абай РЭС
3	P-183	3322	СП3719	209AN	1976	Бородулихинский РЭС
4	АПТ-17	595	П-3870	191	2007	Бородулихинский РЭС
5	АПТ-17	593	П-3865	149	2007	Большенарымский РЭС
6	ПСС-18	5	П-3985	510	2009	Глубоковский РЭС
7	АПТ-17	599	П-3867	148	2007	Зайсански РЭС
8	ПСС-18	3	СП-772	544	2009	Катон -Карагайский РЭС
9	АПТ-17	598	П-3866	147	2007	Кокпектинский РЭС
10	АПТ-17	393	П-3421	F306PB	2005	Курчумский РЭС
11	АПТ-17	484	СП3679	F289KV	2006	Пригородный РЭС
12	АПТ-17	394	П-3420	F307PB	2005	Риддерский РЭС
13	АПТ-17	469	СП3677	F287KY	2006	Семей РЭС
14	АПТ-17	596	П-3868	145	2007	Семей РЭС
15	АГП-18	354	СП3807	203AN	1988	Семей РЭС
16	ПСС-18	6	СП-744	528	2009	Таврический РЭС
17	АПТ-17	592	П-3864	146	2007	Тарбагатайский РЭС
18	ПСС-22	1495	СП3684	F683PD	2006	УМиТ Семей
19	АП-17	277	СП-402	F092DH	1985	УМиТ У-Ка
20	АПТ-17	468	П-3543	F338KY	2006	Шемонаихинский РЭС
Автокраны						
1	КС3562	1326	СП1544	214АН16	1977	Абайский РЭС
2	КС2568	2146	П-2238	F841DF	1990	Абайский РЭС
3	СМК10	9822	СП1345	F837DT	1981	Аягозский РЭС
4	КС2561	2335	П-2839	F704DC	1987	Большенарымский РЭС
5	КС2568	2733	П-2678	F357DN	1992	Глубоковский РЭС
6	КС2561	6634	СП2240	F250DK	1986	Жарминский РЭС
7	КС2561	5060	СП1370	F880PA	1981	Жарминский РЭС
8	КС2568	8463	П-546	F165DA	1992	Зыряновский РЭС
9	КС2561	2210	П-3139	F871AP	1987	Катон -Карагайский РЭС
10	КС2561	2766	П-2168	F094DH	1979	Кокпектинский РЭС
11	МСК87	376	П-2602	F689DF	1991	Курчумский РЭС
12	МСК87	72	П-2197	F776DN	1990	Курчумский РЭС (с.Теректы)

13	КС3579	870	П-3078	F216DB	2001	Левобережный РЭС
14	КС3577	608	СП2937	225 AN16	1990	Семей РЭС
15	КС2571	6435	П-004	F047DH	1992	Тарбагатайский РЭС
16	КС2571	5483	СП3399	F323DF	1991	Тарбагатайский РЭС
17	КС5571	98	П-3335	F134PA	2004	УМиТ У-Ка
18	Кран-штабелер	406	001РЭК	ОП-1	1988	Центральный склад, (г/п 1т)плюс подкрановый путь
19	К-09	1710	П-1271	б/н	1966	УПС У-Ка плюс подкрановый путь
20	КДЭ151	138	СП-380	Ж/д кран	1961	УЛЭП Семей плюс подкрановый путь

Начальник УМиТ

М.Кусаинов

Исполнитель:

Инженер БД и ТБ

Д.Асыпханулы