

РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ХИДРОГЕНЕРАТОРИ, ИЗПЪЛНЕНИ ОТ ЕИПРОМ ЗЕМ АД

№	обект	инвеститор	обем на ремонтните работи
1	ВЕЦ "Шиле"	ЕСМ-Македония	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет на ХГ1, ХГ 2 и ХГ 3
2	ВЕЦ "Тешел"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет на ХГ1 и ХГ 2
3	ВЕЦ "Девин"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет на ХГ1
4	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет на ХГ1
5	ВЕЦ "Батак"	НЕК - България	Ремонт на 14 полюса на ХГ 1
6	ВЕЦ "Мала църква"	НЕК - България	Преизолиране на статорна намотка
7	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Пълен ремонт на ХГ 2
8	ВЕЦ "Момина клисура"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 2
9	ВЕЦ "Батак"	НЕК - България	Ремонт на 14 полюса на ХГ 4
10	ВЕЦ "Пасарел"	Mesamidi - Франция	Ремонт на ротора на ХГ1
11	ВЕЦ "Пасарел"	Mesamidi - Франция	Ремонт на 8 полюси бобини
12	ВЕЦ "Девин"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 2
13	ВЕЦ "Сестримо"	НЕК - България	Ремонт на статорна намотка на ХГ 1
14	ВЕЦ "Батак"	НЕК - България	Ремонт на 14 полюса на ХГ 2
15	ВЕЦ "Батак"	НЕК - България	Ремонт на статорни секции на ХГ 1
16	ВЕЦ "Батак"	НЕК - България	Ремонт на роторни бобини на ХГ 2
17	ВЕЦ "Алеко"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 1
18	ВЕЦ "Кърджали"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 2
19	ВЕЦ "Копринка"	Енерго Про	Ремонт на ХГ
20	ВЕЦ "Сестримо"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 2
21	ВЕЦ "Сестримо"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 1
22	ПАВЕЦ "Чаира"	НЕК - България	Модернизация на МГ 3
23	ВЕЦ "Бързия"	Енерго Про	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 2
24	ВЕЦ "Алеко"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 2 и ХГ3
25	ВЕЦ "Момина клисура"	НЕК - България	Подмяна на статорна намотка и прешихтоване на статорния пакет ХГ 1
26	ПАВЕЦ "Чаира"	НЕК - България	Ремонт на полюсни бобини на МГ 1, МГ 2, и МГ 3
27	ПАВЕЦ "Чаира"	НЕК - България	Изработка на резервна статорна намотка
28	ВЕЦ "Пещера"	НЕК - България	Рехабилитация на статорен пакет, статорна намотка и ротор на ХГ 3
29	ВЕЦ "Лиляново"	Енерго Про	Рехабилитация на ХГ1
30	ВЕЦ "Лиляново"	Енерго Про	Рехабилитация на ХГ2
31	МВЕЦ "Попина лъка"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ1
32	ВЕЦ "Ивайловград"	НЕК - България	Рехабилитация на статорен магнитопровод, статорната намотка и ротора на ХГ 2
33	МВЕЦ "Попина лъка"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ2
34	ВЕЦ "Сандански"	Енерго Про	Рехабилитация на статорния магнитопровод, изработване на нова статорна намотка и ремонт на ротора на ХГ 2
35	ВЕЦ "Сандански"	Енерго Про	Рехабилитация на ротора на ХГ 1
36	ВЕЦ "Тополница"	НЕК - България	Ремонт на долна кръстовина и фундаментни плочи на ХГ 2
37	ВЕЦ "Кърджали"	НЕК - България	Рехабилитация на статора и полюсите на ХГ 1, ХГ 3 и ХГ 4
38	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Рехабилитация на полюсните бобини на ХГ 2
39	ВЕЦ "Момина клисура"	НЕК - България	Баланс на ротор на ХГ 1, Ветроводи
40	ВЕЦ "Алеко"	НЕК - България	Изработка на 20 броя стержини на ХГ 1, ХГ 2 и ХГ 3
41	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Хидро-вакуумна опресовка на 56 броя стержини за ХГ 2
42	ВЕЦ "Спанчево"	ВЕЦ "Енергия"	Рехабилитация на възбудителната система на ХГ
43	ВЕЦ "Самораново"	ВЕЦ "Енергия"	Пълна рехабилитация на ХГ
44	ВЕЦ "Ивайловград"	НЕК - България	Производство на стержините за намотката на ХГ 1 с ХГ 3
45	ВЕЦ "Лесичово"	Делектра	Пълна рехабилитация
46	ВЕЦ "Глобочица"	Македония	Преизолиране на роторна намотка
47	ВЕЦ "Бели Искър"	НЕК - България	Аварийен ремонт на статорна намотка за ХГ 1
48	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Проектиране, изработка и подмяна на водни охладители за ХГ 1
49	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Изработка на нова статорна намотка
50	ВЕЦ "Пещера"	НЕК - България	Пълна рехабилитация на ХГ 5(статорни магнитопроводи, статорните намотки и полюсите на роторите)
51	ПАВЕЦ "Белмекен"	НЕК - България	Изработка на нова статорна намотка за ХГ 1
52	ВЕЦ "Ланабрегас"	Албания	Пълна рехабилитация на ХГ
53	ПАВЕЦ "Чаира"	НЕК - България	Ремонт на статорна намотка
54	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Ремонт на полюси
55	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Частичен ремонт на ХГ
56	ВЕЦ "Кричим"	НЕК - България	Изработка на нова резервна статорна намотка
57	МВЕЦ "Микрево"	Еко Електрик- Бълг.	Ремонт на АГА 99/72-4
58	ВЕЦ "Огоста"	Mesamidi - Франция	Ремонт на ХГ 1
59	ВЕЦ "Койнаре"	ВЕЦ "Енергия"	Ремонт на ХГ1 - бобинаж, преизолация и подмяна на корпусна изолация
60	МВЕЦ "Гараница"		Статична възбудителна система за ХГ
61	ВЕЦ "Въча"	НЕК - България	Рехабилитация на статора и полюси на ротора ХГ 2
62	ВЕЦ "Студен кладенец"	НЕК - България	Рехабилитация на статора и полюси на ротора ХГ 1
63	ПАВЕЦ "Белмекен"	НЕК - България	Изработка на нова статорна намотка за ХГ2
64	ВЕЦ "Кърджали"	НЕК - България	Рехабилитация на статора на ХГ 1(статорен магнитопровод, статорна намотка и полюси)
65	ВЕЦ "Пещера"	НЕК - България	Пълна рехабилитация на ХГ 2 (статорни магнитопроводи, статорните намотки и полюси)
66	ВЕЦ "Ивайловград"	НЕК - България	Рехабилитация на статора, статорния магнитопровод и статорна намотка и полюсите на ротора на ХГ 2
67	ВЕЦ "Ивайловград"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ - допълнителни работи на тялото
68	ВЕЦ "Кърджали"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ 3 (статорен магнитопровод и статорна намотка)
69	ВЕЦ "Студен кладенец"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ 1, ХГ 2, ХГ 3 и ХГ 4 - проектиране и изработка на нов статорен магнитопровод, нова статорна намотка стержинов тип
70	ПАВЕЦ "Белмекен"	НЕК - България	Изработка на нова статорна намотка за ХГ3
71	ВЕЦ "Пещера"	НЕК - България	Пълна рехабилитация на ХГ 1 (статорни магнитопроводи, статорните намотки и полюсите на роторите)
72	ПАВЕЦ "Чаира"	НЕК - България	Рехабилитация на челни връзки на статора на ХГ 3
73	ПАВЕЦ "Белмекен"	НЕК - България	Изработка на нова статорна намотка за ХГ4
74	ВЕЦ "Пещера"	НЕК - България	Пълна рехабилитация на ХГ 4 (статорни магнитопроводи, статорните намотки и полюсите на роторите)
75	ВЕЦ "Кърджали"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ 4 (статорен магнитопровод и статорна намотка)
76	ВЕЦ "Студен кладенец"	НЕК - България	Рехабилитация на статора и полюси на ротора ХГ 1
77	ВЕЦ "Бели Искър"	НЕК - България	Изработка на двуделни венци на ХГ 1 и ХГ 2
78	ВЕЦ "Видима"	НЕК - България	Ремонт на статорна намотка ХГ1
79	МВЕЦ "Черни осъм"	Кабелкомерс	Изработка и подмяна на ротор и възбудителна система
80	ВЕЦ "Въча" II	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ 2 (статорен магнитопровод и статорна намотка)
81	ВЕЦ "Студен кладенец"	НЕК - България	Подмяна на роторни пръстени на ХГ 4
82	ВЕЦ "Пещера"	НЕК - България	Стабилизирани на роторен пръстен на ХГ 3
83	ПАВЕЦ "Орфей"	НЕК - България	Пълна рехабилитация на ХГ 1 и 3 (статорни магнитопроводи, статорните намотки и полюсите на роторите)
84	ВЕЦ "Разлог"	Погледец Лес Инвест	Рехабилитация на ХГ 2 (статорен магнитопровод и статорна намотка)
85	МВЕЦ "Стрежево"	Хидро Еко Инженеринг Македония	Рехабилитация на ХГ 2 (статорен магнитопровод и ротор)
86	ВЕЦ "Тъжа"	НЕК - България	Рехабилитация на полюсите на ХГ-1
87	ВЕЦ "Студен кладенец"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ 1, 2, 3 и 4 (статорен магнитопровод, статорна намотка и полюсите на ротора)
88	ПАВЕЦ "Орфей"	НЕК - България	Изработка на нови статорни секции за ХГ 2
89	МВЕЦ "Микрево"	Еко Електрик- Бълг.	Презаклинване на статорна намотка
90	МВЕЦ "Lanabregas"	UKT Sha - Албания	Пълна рехабилитация на ХГ
91	ВЕЦ "Девин"	НЕК - България	Рехабилитация на ХГ 2 (статорна намотка)