

KINH NGHIỆM SỬA CHỮA BẢO DƯỠNG

TT	Tên dự án	Khách hàng	Phạm vi công việc	Thời gian thực hiện
1	Nhà máy nhiệt điện Uông Bí (1x300MW) - Quảng Ninh	TCT Phát điện 1	<ul style="list-style-type: none"> - Sửa chữa Tuabin số 7 (phần bản thể) - Sửa chữa Phần chế biến than (phần máy nghiền số 2; 3; 4) - Lò hơi số 9 	07/2015
2	Nhà máy nhiệt điện Uông Bí mở rộng (1x300MW) - Quảng Ninh	Công ty CP Nhiệt điện Uông Bí	<ul style="list-style-type: none"> - Sửa chữa kiểm khuyết tồn tại phục vụ nghiệm thu lấy CC FAC + Khắc phục hiện tượng rung + Xử lý các gói trực + Cân bằng động, Phát đủ công suất 300 MW. - Sửa chữa bảo dưỡng Lò hơi và thiết bị phụ Lò - Sửa chữa bảo dưỡng các Hạng mục phụ trợ khác 	5/2011 - 4/2012
3	Nhà máy nhiệt điện Uông Bí (110 MW) - Quảng Ninh	Công ty CP Nhiệt điện Uông Bí	<ul style="list-style-type: none"> - Phục hồi tua bin & máy phát tổ máy 5 + Thay mới bánh tính xi lanh tua bin + Thay mới cánh động Rotor tua bin, + Cân bằng động roto tuabin máy 5 - Đại tu bộ khử bụi tĩnh điện lò hơi số 5, lò hơi số 6 - Đại tu lò hơi số 8: Sửa chữa, thay thế ống góp số 4, ống sinh hơi và bộ quá nhiệt cấp 1 & 2 	2010 2011 - 7/2015
4	Nhà máy nhiệt điện Phả Lại 1 (4x110 MW) - Hải Dương	Công ty CP Nhiệt điện Phả Lại	<ul style="list-style-type: none"> - Đại tu bộ khử bụi tĩnh điện Lò hơi số 5 và số 6 thuộc dự án sửa chữa lớn - Đại tu Lò hơi 1A & 1B 	03/2012
5	Nhà máy Nhiệt điện Cẩm Phả (2x300 MW) - Quảng Ninh	Công ty Cổ Phần Nhiệt điện Cẩm Phả - Vinacomin	<ul style="list-style-type: none"> - Sửa chữa bảo dưỡng Tuabin - Máy phát và các hệ thống thiết bị phụ tổ máy số 2: + Khắc phục rung, không khởi động được nóng + Thay cánh tăng 7 rotor LP. + Phục hồi xước cổ trục tuabin Hạ áp. + Phục hồi van tuabin. + Cân bằng động; Thí nghiệm hiệu chỉnh. 	7 - 10/2014
6	Nhà máy nhiệt điện Nông Sơn (1x30) MW - Quảng Nam	Tổng công phát điện VINACOMIN POWER) - Tập đoàn than khoáng sản Việt Nam (TKV)	<ul style="list-style-type: none"> - Cung cấp, lắp đặt phần cơ, điện phần còn lại và thí nghiệm hiệu chỉnh toàn bộ nhà máy thuộc gói thầu số 6 - Nhiệt điện Nông Sơn. 	26/04/2013 - 31/12/2014
7	Nhiệt điện Nghi Sơn 1 (2x 300MW) - Thanh Hóa	CĐT: Tập đoàn điện lực Việt Nam (EVN) Tổng thầu: Marubeni	<ul style="list-style-type: none"> - Thay thế Cyclone của khu vực vôi đốt lò hơi số 1&2; Sửa chữa Đỡ bỏ lớp bê tông chịu nhiệt của buồng đốt; Lắp đặt hệ thống lấy mẫu than của các đường ống dẫn than của lò hơi số 1&2 	9-11/2014
8	Nhà máy Nhiệt điện Mông Dương 1 (2x540 MW) - Quảng Ninh	CĐT: Tập đoàn điện lực Việt Nam (EVN) Tổng thầu: Hyundai - Hàn Quốc	<ul style="list-style-type: none"> - Sửa chữa 04 lò hơi theo yêu cầu thay đổi thiết kế của Foster Wheeler: + Tháo bỏ 03 giàn quá nhiệt; + Hàn 12.000 rấu đổ bê tông cho mỗi lò hơi và Sửa chữa đổ bê tông Lò hơi . + Lắp thêm 03 đường nước ngưng và sửa chữa các đường ống gió. 	06-07/2015
9	Nhà máy nhiệt điện Na Dương 2x50MW - Lạng Sơn	Công ty Nhiệt điện Na Dương	<ul style="list-style-type: none"> - Sửa chữa Bình ngưng , van, cơ giân tổ máy số 2 - Gói thầu số 3 	07/2015
10	Nhiệt điện Mạo Khê 2x220MW - Đông Triều - Quảng Ninh	Công ty Nhiệt điện Đông Triều	<ul style="list-style-type: none"> - Sửa chữa bảo dưỡng gói đỡ số 8 và số 9 phía kích từ máy phát Tổ máy số - Sửa chữa bảo dưỡng Bơm cấp 1B do rung, nóng gói đỡ chạy không đủ công suất. - Sửa chữa bảo dưỡng thay dầu EH, bảo dưỡng bơm tuần hoàn dầu 	10/2015

TT	Tên dự án	Khách hàng	Phạm vi công việc	Thời gian thực hiện
11	Nhiệt điện Sơn Động (2x110MW) - Bắc Giang	Công ty Nhiệt điện Sơn Động	- Sửa chữa bê tông chịu lửa Lò hơi số 1 - Sửa chữa đáy máng cào than điện Sơn Động (lần 2)	08/2015
12	Nhà máy Lọc dầu Dung Quất (200,000 thùng/ngày) Quảng Nam	JGC Việt Nam	- Bảo dưỡng tổng thể lần 1 và 2 nhà máy + Gia công chế tạo, lắp đặt đường ống RFCC Flue Gas Air Line. + Thay thế 04 Cyclone của tháp phản ứng Reactor D1503; + Sửa chữa, lắp các thiết bị van quạt cho nhà máy lọc dầu. + Cân chỉnh lắp đặt thiết bị xường lưu huỳnh. + Cung cấp nhân lực trình độ cao cho công tác sửa chữa bảo dưỡng trong các tình huống khẩn cấp.	2011 & 08/2014
13	Nhà máy lọc dầu Nam Việt Cần Thơ	Công ty CP Lọc hoá dầu Nam Việt	- Thiết kế nâng công suất Nhà máy và Thiết kế 02 Fired Heater Cung cấp vật tư, gia công chế tạo, vận chuyển và lắp đặt 02 Fired Heater - Gia công chế tạo & lắp đặt ống –Sửa chữa và Lắp đặt thiết bị - Nâng công suất Nhà máy Lọc dầu Nam Việt	4/2010 -10/2010
14	Nhà máy nhựa và hóa chất Phú Mỹ	Công ty nhựa và hóa chất Phú Mỹ (PMPC)	- Turn Around nhà máy + Kiểm tra đánh giá + Bảo dưỡng, + Thí nghiệm hiệu chỉnh + Phục hồi lớp lót bốn hoá chất;	03/12/2014- 13/12/2014
15	Nhà máy Nhóm Lâm Đồng	Công ty TNHH MTV Nhóm Lâm Đồng	- Sửa chữa, bảo dưỡng Tuabin-máy phát (CS: 2 x 15MW) và các thiết bị phụ của tổ máy số 1 và tổ máy số 2 thuộc phân xưởng Nhiệt điện - Sửa chữa thiết bị cơ nhiệt lò hơi số 1 và lò hơi số 2 - Sửa chữa bảo dưỡng 10 lò sinh khí - Sửa chữa bảo dưỡng Lò nung Hydrat, thuộc phân xưởng Nung Hydrat. - Sửa chữa thiết bị cơ nhiệt thuộc phân xưởng Cô đặc. - Bảo ôn lại hệ thống đường ống và thiết bị cho các phân xưởng trong nhà máy.	7/2014 -12/2015
16	Nhà máy Amoni Nitrat Thái Bình	Tổng công ty công nghiệp Hóa chất mỏ Vinacomin	- Sửa chữa bảo dưỡng thiết bị công nghệ;	10/2014
17	Xi măng Tân Quang Tuyên Quang	Công ty cổ phần Xi măng Tân Quang	- Sửa chữa và thay thế thiết bị + Sửa chữa thay thế thiết bị (Thay vành làm mát đầu Lò quay, Tháo lắp ống hướng gió côn Cyclon tầng 5, Tháo lắp xích cào bụi Clanh ker, Lắp đặt thay mới vành tỷ, phục hồi tấm đỡ Graphit + Sửa chữa thiết bị (Thay các tấm lọc bụi tĩnh điện, ống hút gió, ghi lạnh đến lọc bụi).	02/2015 08/2015
18	Xi măng Quán Triều Thái Nguyên	Công ty Xi măng Quán Triều	- Sửa chữa Hộp giảm tốc Máy nghiền đứng Xi măng Quán Triều (Lần 2)	08/2015
19	Nhà máy Xi măng Thành Thắng Hà Nam	Công ty cổ phần Đầu tư Thành Thắng Group	- Thi công, sửa chữa, thay thế thiết bị công nghệ (Thay Vòng bi con lăn Máy nghiền; con lăn bệ đỡ lò nung, băng gầu Silo liệu lò..)	3/2015