

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
1	خدمات مهندسی مشاوره مدیریت بر تبدیل انرژی (ECA) نیروگاه علی آباد	1393	در دست انجام	شرکت برق منطقه‌ای مازندران
2	خدمات مهندسی دفتر فنی نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1393	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
3	خدمات نظارت بر اجرای قرارداد تبدیل انرژی نیروگاه رودشور	1393	در دست انجام	شرکت برق منطقه‌ای تهران
4	خدمات طراحی مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی سیرجان	1393	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
5	طرح و ساخت روشنایی و نورپردازی بزرگراه صدر و بزرگراه طبقاتی صدر	1392	در دست انجام	ایمن سرو
6	گزارش توجیهی بانک جهت احداث نیروگاه 492 مگاواتی سیکل ترکیبی غرب کارون	1392	در دست انجام	گروه مپنا
7	خدمات طراحی مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1392	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
8	خدمات مهندسی بخش مشترکات (BOP) نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1392	1393	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
9	مطالعات زیر ساخت طرح مجتمع فرهنگی، تفریحی، ورزشی و تجاری هزار و یک شهر	1392	1392	شرکت مهندسی کریت عمران
10	خدمات مهندسی بخش سیستم خنک کن اصلی و کمکی نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1392	1393	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
11	انجام خدمات مهندسی مشاوره مدیریت بر تبدیل انرژی (ECA) نیروگاه زرگان	1392	در دست انجام	برق منطقه‌ای خوزستان
12	خدمات مشاوره انجام مطالعات و طراحی ساختمان سفارت جمهوری اسلامی ایران در ابوجا	1392	در دست انجام	وزارت امور خارجه
13	خدمات مشاوره جهت پروژه طراحی سیستم کنترل BMS جدید در یک واحد نیروگاه بندرعباس	1392	1392	مدیریت تولید برق هرمزگان
14	نظارت بر بروزسانی ساخت و داخل کردن سیستم کنترل DCS و حفاظت واحدهای گازی GE-F5 نیروگاه ری	1392	در دست انجام	سازمان برق ایران

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
15	خدمات مهندسی تعیین استراتژی و امکان سنجی فنی - اقتصادی مجتمع ذوب آهن آناهیتا ماهشهر	1392	1393	شرکت صنایع ذوب آهن آناهیتا ماهشهر
16	خدمات مهندسی سیستم خنک‌کن اصلی نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1392	1393	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
17	خدمات مهندسی کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی چادرملو	1392	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
18	خدمات طراحی، مهندسی سیستم خنک‌کن اصلی و کمکی نیروگاه سیکل ترکیبی چادرملو	1392	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
19	خدمات طراحی، مهندسی پروژه تصفیه خانه نیروگاه سیکل ترکیبی یزد 2 (صدوق)	1392	1392	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
20	انجام خدمات طراحی، مهندسی سیستم تصفیه آب نیروگاه سیکل ترکیبی شیروان	1392	1392	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
21	بازبینی مدارک مبانی طراحی پایه نیروگاه تهیه و منتشر شده توسط معاونت مهندسی بخش برق	1392	1392	گروه مپنا
22	خدمات مهندسی بخش BOP نیروگاه سیکل ترکیبی شهید کاظمی سیرجان	1392	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
23	خدمات مهندسی بخش سیستم خنک‌کن اصلی نیروگاه سیکل ترکیبی شهید کاظمی سیرجان	1392	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
24	خدمات مهندسی انجام مدل‌سازی سه‌بعدی سیستم خنک‌کن اصلی و کمکی نیروگاه شازند	1392	1393	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
25	مطالعات امکان‌سنجی فنی - اقتصادی احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ماکو به ظرفیت 500 مگاوات	1391	در دست انجام	شرکت توسعه برق ماهان
26	خدمات مهندسی و طراحی نیروگاه سیکل ترکیبی بهبهان و پست 400 کیلوولت نیروگاه	1391	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
27	خدمات مهندسی طراحی پایه و تفصیلی سیستم خنک‌کن اصلی و کمکی نیروگاه بهبهان	1391	1392	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
28	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی نجف به ظرفیت 162 مگاوات	1391	1392	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
29	خدمات طراحی، مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی سبزوار	1391	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
30	خدمات مهندسی و مدیریت پروژه در پروژه نورپردازی و روشنایی بزرگراه صدر و بزرگراه طبقاتی صدر	1391	1391	ایمن سرو
31	خدمات طراحی، مهندسی سیستم خنک کن یکبارگذر پروژه کنگان	1391	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
32	طراحی کارهای ساختمانی و تاسیسات نیروگاه بخاری شازند اراک	1391	در دست انجام	گروه مپنا
33	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی سویدیه	1391	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
34	خدمات طراحی و مهندسی سیستم خنک کن نیروگاه سیکل ترکیبی سویدیه سوریه	1391	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
35	خدمات مهندسی طراحی تفصیلی سالن توربین نیروگاه بخاری شازند	1391	در دست انجام	گروه مپنا - بخش مهندسی و تولید
36	خدمات فنی - مهندسی در مورد سیستم های جنبی BOP نیروگاه ذغالسوز طبس	1391	در دست انجام	مشارکت رشد صنعت و عمران آذربایجان
37	تدوین روشهای مختلف تحکیم بستر در پروژه‌های نیروگاهی	1391	در دست انجام	سازمان برق ایران
38	خدمات مشاوره جهت خرید و پیاده سازی سیستم کلرژنی نیروگاه حرارتی بندر عباس	1391	1391	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان
39	خدمات طراحی، مهندسی سیستم خنک کن اصلی و کمکی پروژه حرارتی شازند	1391	1392	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
40	خدمات طراحی، مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی چادرملو	1391	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
41	پروژه طراحی سیستم تهویه موضعی اطراف محفظه احتراق سالن توربین گاز پروژه عسلویه BOO	1391	در دست انجام	گروه مپنا
42	خدمات مهندسی پروژه تکمیل استاندارد سازی طراحی مدارک پایه خارج از بلوک نیرو نیروگاه های سیکل ترکیبی	1391	در دست انجام	گروه مپنا - بخش برق

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
43	خدمات مشاوره‌ای در زمینه رنگ و پوشش قطعه اگزوز توربین گاز	1390	در دست انجام	مهندسی وساخت توربین مپنا (توگا)
44	خدمات کنترل، بازرسی فنی و تست محصولات خروجی کارخانجات گروه مپنا	1390	در دست انجام	گروه مپنا
45	مطالعات امکان‌سنجی فنی - اقتصادی احداث نیروگاه 500 مگاوات (قابل توسعه به 1000 مگاوات) سیکل ترکیبی بافق	1390	1391	شرکت توسعه برق ماهان
46	خدمات طراحی و مهندسی پروژه تولید همزمان آب و برق قشم	1390	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه پروژه‌های ویژه مپنا (توسعه 3)
47	خدمات مهندسی نظارت بر ساخت داخل سیستم کنترل DCS واحدهای GE-F5	1390	1391	سازمان برق ایران
48	خدمات مشاوره‌ای مطالعات امکان‌سنجی اجرای پروژه DCS برای نیروگاه‌های بعثت و منتظر قائم	1390	در دست انجام	سازمان بهره‌وری انرژی ایران
49	خدمات مشاوره طرح جامع امکان‌سنجی شیرین‌سازی آب دریا در حاشیه خلیج فارس و دریای عمان	1390	در دست انجام	ILF
50	خدمات مهندسی مشاوره نیروگاه سیکل ترکیبی سوهار	1390	در دست انجام	شرکت مونکو عمان
51	خدمات مهندسی مشاوره نیروگاه سیکل ترکیبی بارکا	1390	در دست انجام	شرکت مونکو عمان
52	خدمات طراحی و مهندسی سیستم خنک‌کن یزد BOO	1390	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
53	استانداردسازی خدمات مهندسی طراحی پایه سیستم خنک‌کن اصلی و کمکی	1390	1390	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
54	خدمات مهندسی استانداردسازی طراحی پایه سیستم‌های پالایش آب کندانس (CPP)	1390	1390	گروه مپنا
55	خدمات مهندسی بخش خورشیدی نیروگاه یزد (مشارکت مونکو ایران و Aries)	1390	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
56	تهیه مدل سه‌بعدی نیروگاه با استفاده از لیزر اسکن سه‌بعدی و نرم‌افزار PDMS	1390	در دست انجام	گروه مپنا

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
57	خدمات مهندسی پروژه تهیه بسته کاهش قیمت تمام‌شده نیروگاه‌ها	1390	در دست انجام	گروه مپنا - بخش مهندسی و احداث
58	پایه‌سازی سیستم یکپارچه PDMS در پروژه یزد 2	1390	در دست انجام	گروه مپنا - بخش مهندسی و تولید
59	قرارداد مادر خدمات مهندسی سیستم‌های خنک‌کن	1390	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
60	خدمات مهندسی کارگاه نیروگاه گازی هرمزگان	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
61	خدمات مهندسی نیروگاه گازی ایرانشهر	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
62	تدوین فهرست مرجع مدارک نیروگاهی	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
63	خدمات مهندسی نیروگاه گازی ماهشهر	1389	1390	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های مپنا (توسعه 1)
64	شناسایی، برآورد و تعیین نحوه استقرار تجهیزات مرکز آموزش مپنا	1389	در دست انجام	گروه مپنا
65	بسته تبادل اطلاعات و داده‌های طراحی پروژه‌های نیروگاهی	1389	1390	گروه مپنا
66	انجام مطالعات امکان سنجی فنی و اقتصادی احداث نیروگاه 500 مگاواتی سیکل ترکیبی قم	1389	1390	شرکت ری نیرو
67	خدمات مهندسی و طراحی نیروگاه سیکل ترکیبی جندر	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
68	خدمات مهندسی کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی جندر	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
69	خدمات مهندسی و طراحی نیروگاه یزد فرآب	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)
70	خدمات مهندسی و طراحی پایه و مفهومی سیستم خنک‌کن هلر یک واحد نیروگاه سیکل ترکیبی یزد فراب	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مپنا (توسعه 2)

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
71	خدمات طراحی، مهندسی و تهیه مدل سه‌بعدی نیروگاه سیکل ترکیبی یزد BOO	1389	در دست انجام	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مینا (توسعه 2)
72	خدمات مهندسی استانداردسازی طراحی پایه خارج از بلوک نیرو	1389	1390	گروه مینا
73	خدمات مشاوره طراحی سه‌بعدی بلوک نیرو بخش گازی نیروگاه ایران LNG	1389	در دست انجام	شرکت سهامی نیرپارس
74	خدمات مهندسی امکان‌سنجی نیروگاه سیکل ترکیبی قشم	1389	در دست انجام	شرکت هیریدان
75	استانداردسازی نقشه‌ها و مدارک پایه، مرور طراحی‌های استاندارد شده و برگزاری کارگاه مهندسی ارزش	1389	در دست انجام	گروه مینا
76	استانداردسازی نقشه‌ها و مدارک تفصیلی در بخش ساختمان	1389	در دست انجام	گروه مینا
77	استانداردسازی طراحی پایه خارج از بلوک نیرو در بخش گاز سیکل ترکیبی	1389	1390	گروه مینا (بخش مهندسی و احداث)
78	خدمات طراحی و مهندسی تهیه و تکمیل بسته تبادل اطلاعات و داده‌های طراحی پروژه‌های نیروگاهی	1389	1390	گروه مینا (بخش مهندسی و احداث)
79	طراحی پایه و مفهومی سیستم خنک‌کن هلر یک واحد نیروگاه سیکل ترکیبی یزد فرآب	1389	1390	شرکت فرآب
80	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی جندر	1389	1391	سازمان برق سوریه (PEEGT)
81	خدمات مهندسی و طراحی نیروگاه سیکل ترکیبی یزد فرآب	1388	1391	شرکت فرآب
82	خدمات مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی جندر	1388	1389	سازمان برق سوریه (PEEGT)
83	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی آبادان	1388	1391	سازمان توسعه برق ایران
84	خدمات فنی و مهندسی سیستم خنک‌کن کهنوج، خرمشهر و ارومیه	1388	1389	شرکت احداث و توسعه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مینا (توسعه 2)

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
85	خدمات طراحی و مهندسی الحاقیه شماره 5 پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی نکا، کازرون، یزد و کرمان	1388	1388	سازمان توسعه برق ایران
86	خدمات طراحی و مهندسی تهیه مدل سه بعدی طرح نیام گازی و سیکل ترکیبی با استفاده از نرم افزار PDMS	1388	1388	گروه مپنا - بخش مهندسی و تولید
87	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی تشرین	1388	1389	سازمان برق سوریه (PEEGT)
88	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی اسلام آباد غرب	1388	1388	شرکت فرآب
89	طراحی و انجام خدمات مهندسی طرح نیام نیروگاه سیکل ترکیبی (استاندارد) مپنا	1387	1388	گروه مپنا - بخش مهندسی و تولید
90	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه برق و بخار ایران LNG - کنگان	1387	1389	شرکت مایع سازی گاز ایران
91	خدمات طراحی و مهندسی سیستم خنک کن اصلی ACC چهار واحد نیروگاه سیکل ترکیبی اصفهان - آبادان	1387	1389	اصفهان: شرکت پرشین فولاد، آبادان: سازمان توسعه برق ایران
92	بررسی و بازنگری مشخصات فنی 22 واحد سیکل ترکیبی و تهیه و تدوین مشخصات فنی یک نیروگاه سیکل ترکیبی بر اساس طرح نیام	1387	1388	گروه مپنا - بخش مهندسی و تولید
93	اعمال سیستم کدگذاری دوگانه در مدارک کارخانجات گروه مپنا - پروژه ایران LNG	1387	1387	گروه مپنا - بخش مهندسی و تولید
94	خدمات مهندسی و نظارت کارگاهی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی جهرم	1387	1390	سازمان توسعه برق ایران
95	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی تشرین	1387	1389	سازمان برق سوریه (PEEGT)
96	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه 22 واحد سیکل ترکیبی شیروان	1387	1389	سازمان توسعه برق ایران
97	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه 22 واحد سیکل ترکیبی جهرم	1387	1389	سازمان توسعه برق ایران
98	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1387	1391	تولید برق ماهتاب کهنوج

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
99	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی کهنوج	1387	1391	تولید برق ماهتاب کهنوج
100	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی اصفهان 2 (زواره)	1387	1390	شرکت پرشین فولاد
101	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی اصفهان 2 (زواره)	1387	1390	شرکت پرشین فولاد
102	طراحی پایه، طراحی تفصیلی و تهیه اسناد خرید سیستم خنک‌کن یک‌بار گذر دریا نیروگاه سیکل ترکیبی پره سر	1387	1388	شرکت پروژه پره‌سر
103	تهیه مدارک استاندارد طرح نیام نیروگاه سیکل ترکیبی استاندارد مینا و تهیه مدارک طراحی پایه نیروگاه‌های سیکل ترکیبی سنندج، پره سر، آبادان و ایران LNG	1386	1387	گروه مینا - بخش مهندسی و تولید
104	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی گناوه	1386	1389	شرکت تولید برق گناوه مینا
105	نظارت کارگاهی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی سنندج	1386	1389	سازمان توسعه برق ایران
106	نظارت کارگاهی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی شیروان	1386	1390	سازمان توسعه برق ایران
107	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی سنندج	1386	1389	سازمان توسعه برق ایران
108	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی آبادان	1386	1389	سازمان توسعه برق ایران
109	خدمات مهندسی و مشاوره نیروگاه خورشیدی-حرارتی یزد، پره سر- سنندج و ...	1386	1387	سازمان توسعه برق ایران
110	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی پره‌سر	1386	1389	شرکت پروژه پره‌سر
111	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی پره‌سر	1386	1390	شرکت پروژه پره‌سر
112	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه خورشیدی-حرارتی یزد (بخش توربین گازی و توربین بخاری)	1385	1389	سازمان توسعه برق ایران

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
113	نظارت کارگاهی نیروگاه سیکل ترکیبی دماوند	1385	1389	سازمان توسعه برق ایران
114	نظارت کارگاهی نیروگاه خورشیدی-حرارتی یزد	1385	1389	سازمان توسعه برق ایران
115	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی دماوند	1384	1386	سازمان توسعه برق ایران
116	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی یزد	1384	1386	سازمان توسعه برق ایران
117	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی کرمان	1383	1386	سازمان توسعه برق ایران
118	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی نکا	1382	1386	سازمان توسعه برق ایران
119	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 22 واحد سیکل ترکیبی کازرون	1382	1386	سازمان توسعه برق ایران
120	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 5 سیکل ترکیبی (11 واحد) شریعتی	1379	1382	سازمان توسعه برق ایران
121	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 5 سیکل ترکیبی (11 واحد) نیشابور	1378	1382	سازمان توسعه برق ایران
122	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 5 سیکل ترکیبی (11 واحد) خوی	1377	1382	سازمان توسعه برق ایران
123	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 5 سیکل ترکیبی (11 واحد) فارس	1377	1382	سازمان توسعه برق ایران
124	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 5 سیکل ترکیبی (11 واحد) شهید رجایی	1376	1381	سازمان توسعه برق ایران
125	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه سیکل ترکیبی منتظر قائم	1375	1379	سازمان توسعه برق ایران
126	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی ایران‌شهر	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
127	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی ماهشهر	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
128	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی هرمزگان	1388	1391	سازمان توسعه برق ایران
129	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی B.O.T فارس	1388	1390	سازمان توسعه برق ایران
130	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی B.O.T فارس	1388	1390	سازمان توسعه برق ایران
131	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی توسعه اردبیل	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
132	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی توسعه اردبیل	1388	1390	سازمان توسعه برق ایران
133	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی سمنان	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
134	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی کرمانشاه	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
135	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی توسعه ارومیه	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
136	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی زنجان 3	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
137	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی شاهرود	1388	1389	سازمان توسعه برق ایران
138	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی سمنان	1387	1389	سازمان توسعه برق ایران
139	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی کرمانشاه	1387	1389	سازمان توسعه برق ایران
140	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی زنجان 3	1387	1389	سازمان توسعه برق ایران

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
141	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی توسعه ارومیه	1387	1389	سازمان توسعه برق ایران
142	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی علی آباد BOO	1387	1389	شرکت تولید نیروی آذرخش
143	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی شاهرود	1387	1388	سازمان توسعه برق ایران
144	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی نجف اشرف	1387	1390	سازمان توسعه برق ایران
145	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی نجف اشرف	1386	1388	سازمان توسعه برق ایران
146	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی کاشان	1386	1388	سازمان توسعه برق ایران
147	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی خرمشهر	1386	1388	شرکت برق و انرژی صبا
148	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی فولاد خوزستان	1385	1387	فولاد خوزستان
149	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 3000 مگاوات گازی - چابهار	1385	1386	سازمان توسعه برق ایران
150	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 3000 مگاوات گازی - قاین	1385	1387	سازمان توسعه برق ایران
151	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی متمرکز پارس جنوبی (بعثت) - عسلویه	1385	1388	شرکت نفت و گاز پارس
152	نظارت کارگاهی نیروگاه گازی متمرکز پارس جنوبی (بعثت) - عسلویه	1385	1388	شرکت نفت و گاز پارس
153	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 3000 مگاوات گازی - اردبیل	1384	1386	سازمان توسعه برق ایران
154	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی جنوب اصفهان	1383	1385	شرکت نیروگاه جنوب اصفهان

نیروگاه‌های گازی و تاسیسات

ردیف	نام پروژه	تاریخ شروع	تاریخ پایان	کارفرما
155	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 3000 مگاوات گازی - ارومیه	1383	1384	سازمان توسعه برق ایران
156	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی سنندج (BOP2)	1382	1384	سازمان توسعه برق ایران
157	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 3000 مگاوات گازی - پزند	1382	1383	سازمان توسعه برق ایران
158	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی هرمزگان	1381	1383	سازمان توسعه برق ایران
159	خدمات طراحی و مهندسی پروژه 30 واحد گازی (دماوند، کازرون، سنندج، شیروان)	1381	1385	سازمان توسعه برق ایران
160	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی آبادان	1380	1382	سازمان توسعه برق ایران
161	خدمات طراحی و مهندسی نیروگاه گازی ری سوت (عمان)	1377	1378	وزارت آب و برق کشور عمان