

## متقاضیان احداث مولد مقیاس کوچک در محدوده شرکت برق منطقه ای یزد در پایان سال ۱۳۹۶

ردیف	نام شرکت سرمایه گذار	ظرفیت نامی نیروگاه (مگاوات)	پست فوق توزیع محل اتصال	پیشرفت فیزیکی (درصد)	پیش بینی تاریخ بهره برداری	وضعیت
۱	صنعت یاران نیروگاهی ایرانیان-غدیر	۱۴	دروازه قرآن	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۲	تبدیل انرژی پرسیای شرق- صدوق	۲۶	صدوق	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۳	تبدیل انرژی پرسیای شرق-شهرک صنعتی یزد	۵.۹	شهرک صنعتی یزد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۴	تعاونی الکترو برق مجمر	۱۶.۲	مدرس	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۵	صنعت آوران توسعه نیروگاهی ایرانیان	۷.۲	فیدر ۶ جهان اباد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۶	الماس سیستم یزد	۷	فیدر ۱۶ شهرک صنعتی یزد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۷	مجتمع نیروگاهی کوثر میبد	۸.۲	شهرک صنعتی یزد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۸	صنعت یاران روستای کویر	۴	فیدر ۱ جنوب	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۹	صنعت یاران نیروگاهی ایرانیان-اردکان	۵.۸	فیدر ۱۰ ترک اباد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۱۰	توان نیروی الماس صنعت ایساتیس	۷	فیدر ۱۱ جهان اباد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۱۱	الیاف گستر یزد	۱۲.۳	شهرک صنعتی یزد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۱۲	الماس سیستم یزد	۱۴	ترک اباد	۱۰۰	-	بهره برداری شده
۱۳	تعاونی کارکنان نیروگاه یزد	۶	فیدر ۳ پست ۶۳ شمال	۹۰	-	بهره برداری شده
۱۴	تولید تبدیل انرژی پرسیای شرق- شرق	۱۷.۲	شرق	۵۸	۹۷/۴	نصب مولد
۱۵	آذرخش نیرو میبد	۴.۴	فیدر ۱۳ جهان اباد	۱۵	-	خرید مولد
۱۶	مولد نیرو نوین ایساتیس	۱۷.۲	جهان اباد	۲۰	-	خرید مولد
۱۷	بهینه سازی انرژی کیشید	۲۱.۴	ابركوه	۳۳	۹۷/۷	عملیات ساختمانی - خرید مولد
۱۸	مهندسی طراح بهینه کیان	۷.۸	چرخاب	۲۷	۹۷/۶	عملیات ساختمانی
۱۹	پیشتاژان صنعت برق و نیروی استان یزد	۷.۸	چرخاب	۱۰	۹۷/۱۲	خرید مولد
۲۰	علی میرشمسی	۳.۱	میبد	۵	۹۷/۱۱	-
۲۱	اماج ساخت جنوب شرق	۱.۹	تفت	۱۵	۹۷/۱۱	خرید مولد
۲۲	طلوع شمس جانبازان	۳.۹	ابركوه	۳۵	۹۷/۱۱	نصب مولد
۲۳	مجید حاتمی	۵.۱	دروازه قرآن	۱۰	۹۷/۱۱	عملیات ساختمانی
۲۴	عباسعلی سلطانی	۱.۰	دروازه قرآن	۶۵	۹۷/۸	نصب مولد
۲۵	رعد نیرو رستاق	۸.۲	صدوق-جهان اباد	۳۰	۹۷/۱۱	خرید مولد
۲۶	صاعقه نیرو	۷.۸	دروازه قرآن	۵	۹۸/۱	-
<b>جمع (مگاوات)</b>		<b>۲۴۰</b>				