



تاسیس سال ۱۳۴۰

# سندیکای شرکتهای تأسیساتی و صنعتی ایران

بنام خدا

تاریخ: ۱۴۰۰/۲/۲۵

شماره: ۴۰۰۰-۲۰۱۲۲

پیوست:

شماره ثبت: ۵۵۹

ثبت وزارت کار: ۱۰۴

## اطلاعیه

### مدیران محترم شرکتهای عضو

با سلام

پیرو شناسایی تعدادی از پروژه های نیمه تمام موجود در سامانه [ppp.mporg.ir](http://ppp.mporg.ir) و بررسی دقیق پروژه ها در کمیته پروژه های نیمه تمام سندیکا فهرست پروژه های منتخب جهت معرفی به شرکت های عضو به شرح جدول پیوست معرفی می گردد.

شایان ذکر است در صورت تمایل، اعضاء می توانند به صورت انفرادی و یا به صورت مشارکت تعدادی از شرکتهای عضو سندیکا جهت شرکت در فرآیند واگذاری پروژه ها اقدام نمایند. به منظور کسب اطلاعات بیشتر با دبیرخانه سندیکا مکاتبه نمایید.

با احترام

دبیر سندیکا - همایون ابراهیمی



سندیکای شرکتهای تأسیساتی و صنعتی ایران  
تاسیس بهمن ۱۳۴۰

طرح نیروگاه برق آبی قیزقلعه سی (سد تنظیمی-انحرافی)

براساس آیین نامه اجرایی ماده ۲۷ قانون الحاق ۲ و شرایط تبصره ۱۹ قانون بودجه سال ۹۷

رود ارس مرز ایران و کشور آذربایجان	ساختمانگاه
خاکی با هسته رسی	نوع سد
۸۳۴ متر	طول تاج
۳۷ متر	ارتفاع از روی پی
۲/۳ میلیون متر مکعب	حجم بدنه
$MW ۸۰ = ۴۰ \times ۲$	ظرفیت نیروگاه ها
$KWh ۱۰۶ \times ۲۷۰ = ۱۳۵ \times ۲$	متوسط تولید انرژی سالانه در نیروگاهها
۳،۲۵۰ میلیارد ریال	برآورد (شهریور ۹۷)
در انتظار فراخوان	آخرین وضعیت پروژه
<b>BOT</b>	روش پیشنهادی

طرح نیروگاه برق آبی خداآفرین (سد مخزنی)

براساس آیین نامه اجرایی ماده ۲۷ قانون الحاق ۲ و شرایط تبصره ۱۹ قانون بودجه سال ۹۷

رود ارس مرز ایران و کشور آذربایجان	ساختمانگاه
خاکی با هسته رسی	نوع سد
۴۰۰ متر	طول تاج
۶۴ متر	ارتفاع از روی پی
۳/۴ میلیون متر مکعب	حجم بدنه
$MW ۲۰۰ = ۱۰۰ \times ۲$	ظرفیت نیروگاه ها
$KWh ۱۰۶ \times ۵۵۰ = ۲۷۵ \times ۲$	متوسط تولید انرژی سالانه در نیروگاهها
۳،۵۰۰ میلیارد ریال	برآورد (شهریور ۹۷)
در انتظار فراخوان	آخرین وضعیت پروژه
<b>BOT</b>	روش پیشنهادی

نیروگاه برق آبی گاوشان (سد مخزنی)

براساس آیین نامه اجرایی ماده ۲۷ قانون الحاق ۲ و شرایط تبصره ۱۹ قانون بودجه سال ۹۹

۲۵ کیلومتر کامیاران- سنندج	ساختمانگاه
$MW ۴/۵$	ظرفیت نیروگاه ها
۱،۰۰۰ میلیارد ریال	برآورد (سال ۹۹)
۶۲ درصد	وضعیت پیشرفت پروژه در دو سال اخیر
در انتظار فراخوان	آخرین وضعیت پروژه
<b>BOT</b>	روش پیشنهادی

نیروگاه بیوگاز تصفیه خانه تبریز

براساس دستورالعمل ۵۸۶۲۰۶ مورخ ۹۵/۰۴/۰۵

تصفیه خانه فاضلاب تبریز	ساختمانگاه
$MWh ۱/۲$	تولید برق
$MWh ۱$	تولید حرارت
۵۰ میلیارد ریال	برآورد (سال ۹۶)
در انتظار فراخوان	آخرین وضعیت پروژه
<b>BOO</b>	روش پیشنهادی

✓ در ضمن نیروگاه برق آبی سد کوثر واقع در گچساران کهگیلویه و بویراحمد به ظرفیت ۲۵ مگاوات با برآورد ۷۵۰ میلیارد ریال در مرحله انتخاب مشاور است