

تبیین برخی موارد در اسناد مناقصه احداث نیروگاه خورشیدی 15 مگاواتی مهدیشهر

- میزان مساحت زمین، از سوی منابع طبیعی 20 هکتار اعلام شده ولی مجوز استفاده از بخشی از زمین بر اساس UTM ذیل صادر شده است لذا بر اساس این مشخصات طراحی صورت پذیرد.

707943	3952131
707761	3952289
708663	3952616
708696	3952467

- ترانس های مورد نیاز برای انتقال انرژی تولیدی پنل ها به پست 20KV ، تعداد 6 عدد هریک به ظرفیت 2500KVA است.
- طول میز به نظر طراح (پیمانکار) بستگی دارد و هیچگونه الزامی برای اندازه آن نیست.
- مدرک صفحه 75 اسناد مربوط به طرح اولیه اعلامی به ساتبا بوده و مقصود از درج آن فقط نقشه و مختصات زمین بوده است و اطلاعات کنار صفحه موضوعیت ندارد.
- برای طراحی و جانمایی هیچگونه فرضیاتی مفروض نبوده و طراحی بر اساس توانمندی و تجربه طراح خواهد بود و فقط حداقل انرژی تولیدی در سال اول بهره برداری از نیروگاه، اعلام شده است.
- هیچگونه آزمایش و مطالعاتی در خصوص زمین، خاک و سیلاب و ... انجام نشده و هیچ داده ای نیز وجود ندارد.
- جداول موضوع پیوست شماره چهار در اسناد مناقصه، مربوط به سازمان برنامه و بودجه کشور است.
- محل اتصال نیروگاه به شبکه برق سراسری، پست 63KV مهدیشهر بوده که در جنوب شرقی زمین و در فاصله حدودا 3Km از آن قرار دارد.
- احداث کانال ، سیل بند و یا هر گونه اقدامات لازم و مناسب بعنوان سیستم زهکشی و جمع آوری آب های سطحی و هدایت آب روان از بالادست نیروگاه به پایین دست آن، با توجه به بازدید میدانی کارشناسان و بر اساس دانش، تجربه و پیش بینی آن شرکت، طراحی و ارائه خواهد شد.

هرگونه تغییر احتمالی در خصوص مختصات زمین ، با توجه به مذاکره با منابع طبیعی، از همین سایت اعلام خواهد شد.