

سامانه های ۵ کیلو واتی خورشیدی

شرکت نیرو نوین قشم (NNQ Energy) در راستای توسعه نیروگاه های خورشیدی کوچک مقیاس ، اقدام به ارائه سامانه های خورشیدی ۵ کیلوواتی با بهره گیری از بهترین تجهیزات روز دنیا نموده است .

- بهره مندی از مهندسين متخصص در زمينه طراحی مهندسی ، تیم بازرگانی داخلی و خارجی توانمند و تیم اجرایی مجرب در این مسیر ، امکان ارائه خدمات خورشیدی را با بهترین قیمت ، بهترین شرایط گارانتی تجهیزات و سامانه را میسر نموده است .
- ما مفتخریم که به همراه پروژه های مگاواتی خورشیدی خود گام موثری در راستای تحقق اهداف توسعه انرژی های تجدیدپذیر پایدار و توسعه عدالت اجتماعی به وسیله توانمند سازی اقشار کم برخوردار و محروم جامعه برداشته ایم .
- احداث چند صد سامانه خورشیدی ۵ کیلوواتی حمایتی و طرح جهاد روشنایی با همکاری ارگان های مختلف دولتی و مردمی و برنامه ریزی برای احداث و تامین تجهیزات چند هزار سامانه دیگر سندی بر این مدعی می باشد .
- آموزش خانوار تحت پوشش سازمان های حمایتی به موازات اجرای پروژه های خورشیدی در مناطق محروم از جمله گام های این مجموعه در این راستا بوده است .



• ارائه تسهیلات جهت ایجاد نیروگاه های خورشیدی خانگی



• استفاده از نور خورشید به عنوان انرژی پاک به منظور حفاظت از محیط زیست
• کاهش گازهای گلخانه ای از طریق توسعه انرژی های سبز



• محرومیت زدایی با کسب درآمد پایدار برای ایجاد اشتغال و توانمندسازی اقشار کم برخوردار با حفظ کرامت خانواده



• توسعه نیروگاه های تجدید پذیر و کمک به افزایش ظرفیت شبکه برق کشور



• حمایت از ساخت داخل و ایجاد اشتغال صنعت ساخت تجهیزات داخل حوزه تجدید پذیر



• ارتقا امنیت انرژی و پدافند غیرعامل



تجهیزات سامانه های ۵ کیلو واتی خورشیدی

استراکچر خورشیدی



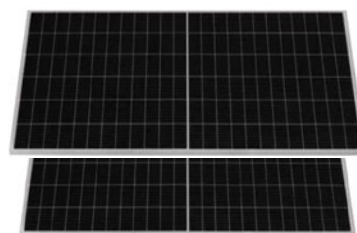
- برند NNQ
- با گارانتی شرکت NNQ
- بهترین کیفیت ورق و گالوانیزه
- استحکام بالا
- سرعت بالای نصب
- طراحی متناسب با جغرافیای هر منطقه
- ارائه دفترچه محاسباتی

اینورترهای خورشیدی



- برندهای KSTAR، GROWAT، SMA
- KACO، HUAWEI
- با گارانتی شرکت NNQ
- بهترین کیفیت موجود در بازار
- سازگار با جغرافیای ایران
- قابلیت مانیتورینگ

پنل خورشیدی (با بهترین تکنولوژی Tier 1)



- برندهای JA Solar, Canadian Solar, Jetion Solar
- ۱۲ سال گارانتی شرکت تولید کننده و ۲۵ سال گارانتی توان تولید
- تکنولوژی Monofacial و Bifacial
- تکنولوژی مولتی باسبار
- دارای سلول های مونوکریستال پرک با ۱۱ باسبار

انواع کابل ها و سایر تجهیزات نیروگاهی



تابلوهای برق و تجهیزات حفاظتی



- برند NNQ
- طراحی مهندسی متناسب با پروژه
- تجهیزات حفاظتی با کیفیت
- بدنه تابلوی با کیفیت
- دارای تأییدیه های استاندارد

