



شرکت اندیشه سبز لمتد
Andisha Sabz co., ltd

شرکت خدمات برق آفتابی

اندیشه سبز

Andisheh Sabz
Solar Company

با ما بیشتر صرفه جویی کنید
Save more with us

خورشید

خورشید منبع عظیم انرژی و سرمنشأ حیات میباشد که در هر ثانیه ۲.۴ میلیون تن از جرم آن به انرژی تبدیل می شود. با توجه به اینکه وزن خورشید ۳۳۳ هزار مرتبه از وزن زمین زیاد تر است این کره نورانی را می توان به عنوان منبع عظیم انرژی تا ۵ میلیارد سال آینده به حساب آورد. انرژی خورشید به طور مستقیم یا غیر مستقیم می تواند به دیگر اشکال انرژی نظیر گرما و برق تبدیل شود. به دلیل متغیر و متفاوت بودن میزان انرژی و توزیع بسیار وسیع و گسترده آن در سطح کره زمین اکثریت کشور های جهان به این انرژی لایزال الهی دسترسی داشته و با نصب و راه اندازی نیروگاه های آفتابی میتواند این انرژی پاک را به برق تبدیل کنند که انرژی آفتابی علاوه بر سازگاری با محیط زیست، مشکل کمبود ذخایر نفتی و گازی را حل نموده و زمینه ای گسترده ای را برای کمک به خود کفایی و قطع وابستگی کشورها به ذخائر فسیلی فراهم خواهد کرد و تولید برق بدون مصرف سوخت عدم نیاز به تجهیزات سد سازی و عدم احتیاج به آب زیاد، حفظ پاکیزگی محیط زیست، امکان تأمین شبکه های کوچک و ناحیه ای، استهلاک کم و عمر زیاد و عدم احتیاج به تخصص فنی و خاص از عمده ترین مزایای سیستم های برق آفتابی نسبت به سیستم های فسیلی و اتمی می باشد.

Sun

Sun is the major source of energy and origin of life that 2.4 million tons of its mass, change in to energy every second, weight of the sun is 333 thousand times more than the Earth and this bright star can be a great source of energy up to 5 billion years in the future that its energy can be convert in to other forms of energy such as heat and electricity, directly or indirectly. Due to the variable and intermittent nature of energy and broad wide distribution across the Earth planet, the vast majority of countries have access to this Allah's eternal power.

By installing solar power stations we can convert this clean clear energy into electricity that in addition to environmental sustainability we solve the oil and gas reserves problem and will provide serious solution to help the self sufficiency of the countries and independence of fossil reserves.

Electricity power production with no fuels, no need to dam equipment and much water, maintaining the cleanliness of the environment, providing small and regional power station, less depreciation and high life of solar systems and no need to specific technical expertise, which are the main advantages of solar systems in compare to fossil and nuclear.





ویژگی محصولات تورییدی ما

با توجه به این که تولید سل و پنل فتوولتائیک (سولر) با موثریت بالا و مدت زمان گرانتهی مناسب بر اساس استاندارد های بین المللی استفاده از مواد اولیه مرغوب تست و اندازه گیری دقیق از پارامتر های اصلی و تضمین کننده کیفیت سیستم برق آفتابی میباشد و در جهان عموماً به دو نوع تولید میشود که عبارت اند از:

۱- مونو کریستالین سیلیکون ۲- پولی کریستالین سیلیکون
که هر دو نوع این محصول در این شرکت قابل دسترس است.

اجناسی که توسط این شرکت ارائه می شود از کمپنی های معتبر جهان طبق استاندارد های بین المللی بوده به کیفیت بالا و دارای گرانتهی میباشد. که دارای لوحه تقدیر (Certificate) از موسسات تست کیفیت مشهور جهان همچون (Rosh, CE, IEC, TUV,) و غیره می باشد.

The special characteristic of our products:

As the PV cell and panel production with high quality & efficiency, appropriate warranty period and international standard certificates, applying high qualified raw materials and accurate and calibrated précised measurement tools, are some of the main parameters that ensure stable best quality in production and long lasting technical experience in manufacturing of solar energy systems.

Generally solar cells produce in two types:

- 1- Mono crystalline silicon cell
- 2- Poly crystalline silicon cell

We use both models in our systems.

The Items which provided by this company is the world's leading providers of high quality according to international standards and with the guarantee, all of products have certificates of leading international standard organizations (Rosh, CE, IEC, and TUV)

انواع سیستم های روشنایی

۱- روشنایی جاده ای و پارکی

۲- روشنایی تابلوهای تبلیغاتی ، ترافیکی و چراغهای چشمک زن ترافیکی و پایه ای

۳- روشنایی خیمه های رهائشی

Types of lighting systems

- 1 – Street and parks lighting.
- 2 – Billboards and traffic lighting, flashing traffic lights and tower lights.
- 3 – Lighting for Rural residential nomadic tents.

سبب ستیشن های برق خورشیدی

تامین کننده برق فابریکه جات ، موسسات ، ادارات ، کلینیک ها ، مکاتب ، منازل و شرکت های تجارتي

تامین کننده برق سایت های مخابراتی

تامین کننده برق مناطق دور افتاده و صعب العبور

تامین کننده برق شبکه های تلویزیونی و رادیویی

تامین کننده برق برای سیستم های تکرار کننده (Repeater) و سیستم های تلفونی و کیبلی.

تامین کننده برق سایت های هوا شناسی.

Solar power plants:

- 1 – Solar power energy for factories, institutions, offices, clinics, schools, homes, and for trading companies.
- 2 – Solar power energy provider for communications sites.
- 3 – Solar power energy provider for televisions and radio stations.
- 4 – Solar power energy provider for rural areas.
- 5 – Solar power energy provider for repeater systems for telephone networks and cable networks.
- 6 – Solar power energy provider for metrological sites.

پمپ های آفتابی و آبگرمکن های آفتابی



تامین برق پمپ های آبی

ساخت و راه اندازی پمپ های آب سولری برای مقاصد چون زراعت ، مالدارى و آشاميدنى.
نصب و راه اندازی آبگرمکن های آفتابی.

Solar water pumps & solar water heater

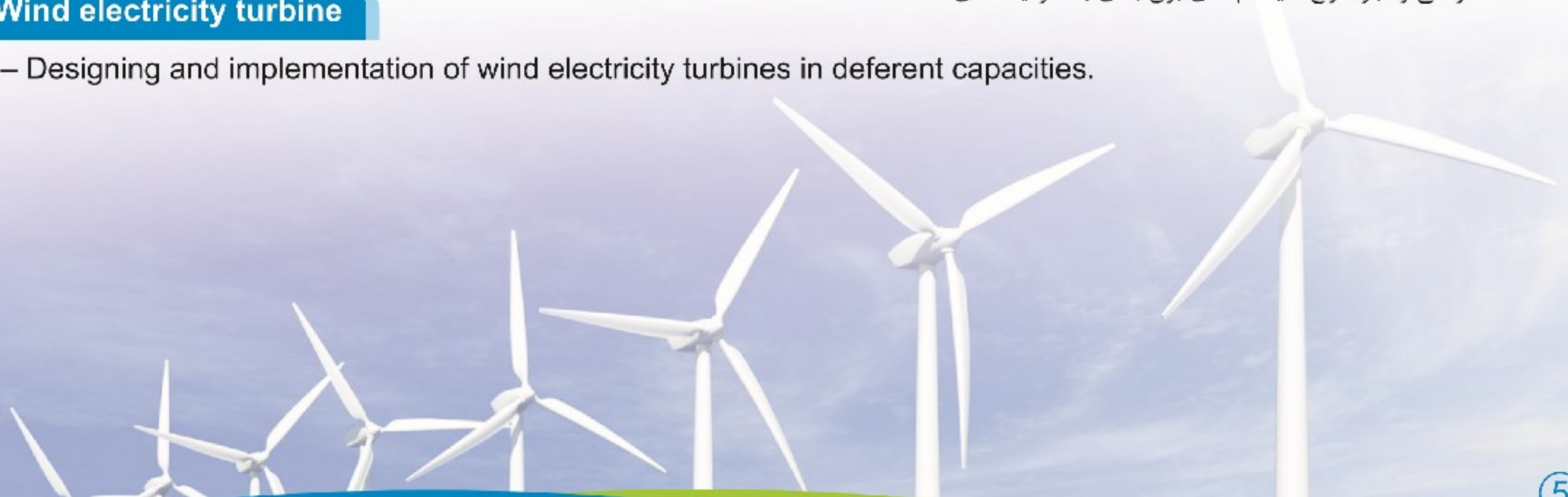
- 1 – Power supply for water pumping systems.
- 2 – Making and assembling of solar water pumping project for agriculture, livestock, and drinking water.
- 3 – Installing of solar water heater.

توربین های برق بادی

۱- طراحی و اجرا انواع سیستم های برق بادی به ظرفیت های مختلف

Wind electricity turbine

- 1 – Designing and implementation of wind electricity turbines in deferent capacities.

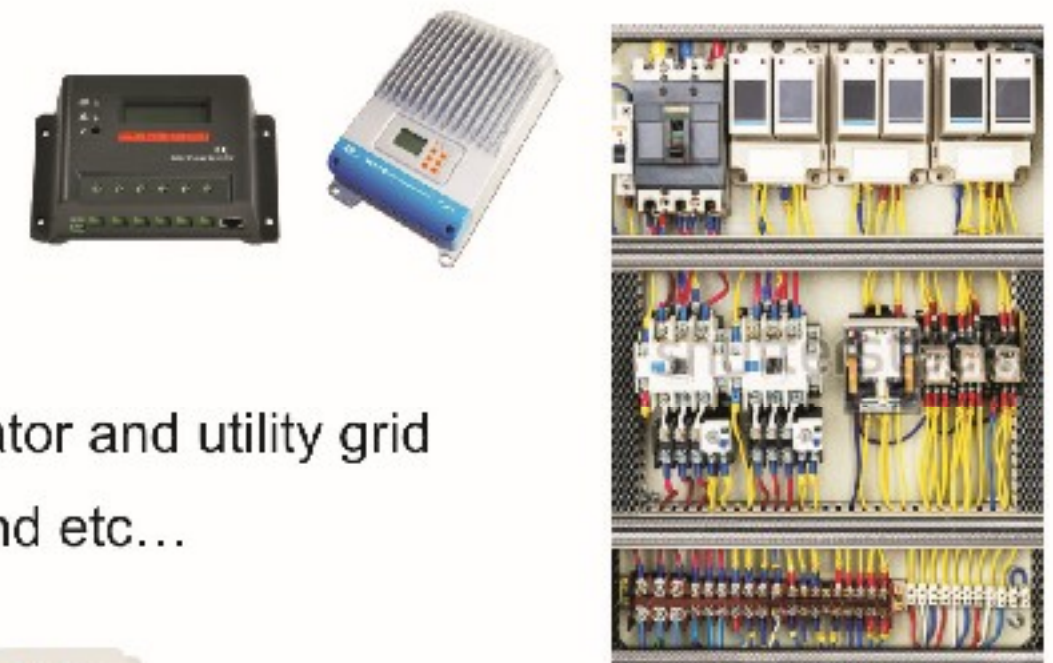


طراحی و مونتاژ انواع سویچ برد



- ۱- طراحی و ساخت تابلو های برق صنعتی برای فابریکه جات
- ۲- طراحی و ساخت سویچ برد های چنج آور (ATS) برای جنراتور های برق و برق شهری
- ۳- طراحی و ساخت سویچ برد های عمومی برای منازل مسکونی و غیره

Design and assembly of switchboards



- 1 – Designing and making of industrial switch boards for factories.
- 2 – Designing and making of automatic changer switch (ATS) for generator and utility grid
- 3 – Designing and making of main switch board for residential homes and etc...



انواع یخچال مخصوص برق سولری

فروش و نصب انواع یخچال و فریزرهای سولری با برق مصرفی ۱۲ ولت و ۲۴ ولت.

از آنجا که ما خود را نسبت به مشتری متعهد میدانیم خدمات و پشتیبانی ما دارای ویژه گی های زیر میباشد:

- ۱- ارائه خدمات انحصاری و اختصاصی بر اساس نیاز مشتری .
- ۲- تحول اجناس پروژه در زمان معین و مطابق سفارش درخواست کننده.
- ۳- فروش با قیمت های رقابتی.
- ۴- مشاوره، طراحی و اجرا.
- ۵- نصب ، راه اندازی و نگهداری.
- ۶- خدمات پس از فروش.
- ۷- گرانتهی محصولات.



After sale services & supports

Because we are committed to our customer, we present the following services and supports;

- 1 – Exclusive and proprietary services based on customer requirements.
- 2 – Delivering the products in due time and based on the order of applicant.
- 3 – Keeping the competitive product prices,
- 4 – Consulting, designing and implementation.
- 4 - Installation commissioning and maintenance.
- 5 - After sell services
- 6 – Products warranty.



Mono cell



Poly cell



UPS battery



Inverter



Inverter



PWM solar charge controller



MPPT solar charge controller



Mono & poly panels



Frequency driver



Solar battery



Submersible Pump



Water Pump



Water Pump



Submersible Pump



Poster Pump

گزیده ای از پروژه های سیستم های
برق آفتابی انجام شده توسط این شرکت



گزیده ای از پروژه های سیستم های برق آفتابی انجام شده توسط این شرکت





0799 60 94 00 - 0797 600 602 | ☎ 040 237056 | ☎

andisha.sabz2012@gmail.com | ✉

جاده بهزاد، مقابل سروری مارکت، هرات - افغانستان | 🖱