



Opposite Municipality Office 3, Koteh-Sangi, Kabul, Afghanistan 0700990807 | 0202500122 | info@kpc.af | www.kpc.af













Kohsar-e-Pamir Construction and Renewable Energy Co. Ltd.

Kohsar-e-Pamir Construction and Renewable Energy Company (KPC) is located in Kabul, the capital city of Afghanistan, operating projects in the fields of renewable energy construction and electrical engineering.

Employing a well experienced and profesional team of engineers and technical workers, KPC is proude to design and implement renewable energy, construction, and electrical engineering projects with high quality and according to national and international norms and standards whith great consideration to safety, clean and green environment and deadlines.

KPC provides a wide range of services from material handling to advanced engineering; all disciplines are coordinated with one point of responsibility and management. We continually reinvest in our people and technology to maintain the highest professional standards of capability, efficiency and effectiveness.

The company provides services in different government and non-government projects at the local level. Due to its punctuality and high quality of work and dedication to brilliance, the company was recognized and highly encouraged by its valuable clients.

Kohsar-e-Pamir Construction and Renewable Energy Co. Ltd. (KPC) is a nonpolitical and nongovernmental construction company, registered with Afghanistan Investment Support Agency (AISA).







Products and Services

1- Micro hydro power:

Survey, design and construction of micro hydro power sites and small scale hydro power potentials.

2-Wind energy projects:

Design of wind farms and wind data collection

3-Solar multipurpose projects:

Survey and design of solar power generation, production of standalone system, parabolic solar cookers, solar hot water system, and solar pump system and drip irrigation.

4-Bio gas:

Survey and design of bio gas wells and dooms.

5-Construction

Design and construction of electrical power and renewable energy projects In the fields of operation, as mentioned above, Kohsar-e-Pamir Construction and Renewable Energy Co. Ltd. provides the following services across the country:

- Survey
- Design
- Construction
- Implementation
- Quality Control
- Project Management
- Training

Projects Snapshot

| Discription of work | Client | Status | Date |
|---|--|-----------|------|
| Situation Analysis and Baseline Survey on Community Development Project (CDP) in Wakhan District 600 kW Mini Hydro Power (Sub Contract) | Badakhshan Province, Afghanistan | Completed | 2009 |
| Survey all Micro Hydro Power Project | Kapisa, Afghanistan GTZ, ESRA Program | Completed | 2009 |
| Conduction of Survey 1 MW Topchi Mini Hydro Power (Sub Contract) | Bamyan, Afghanistan (ACEP) | Completed | 2010 |
| Survey of MHP 150 kW Bamyan University | Bamyan Province Afghanistan | Completed | 2010 |
| Design and Development of Auto Cad Material for the GTZ Engineers | Kabul, Afghanistan | Completed | 2010 |
| Providing Consultation and Training of English for Engineers- GTZ | Kabul, Afghanistan | Completed | 2010 |
| Providing consultation and Training of English and Auto Cad for Engineers- GIZ and INT | Kabul, Afghanistan | Completed | 2011 |
| Providing and installation MHP Forebay Gates- GIZ | Badakhshan Province | Completed | 2011 |
| Providing Container Office- INT | Kabul, Afghanistan | Completed | 2011 |
| Installation of Transformer- IRG | Kabul, Afghanistan | Completed | 2011 |
| Survey and Design Transition and Distribution Line in Kapisa and Faizabad- INT | Badakhshan & Kapisa | Completed | 2011 |
| Renovation of MHP Station in Najrab/Kapisa-INT/French Embassy, Phase I | Kapisa ,Najrab | Completed | 2011 |
| Renovation of MHP Station in Najrab/Kapisa-INT/French Embassy, Phase II | Kapisa ,Najrab | Completed | 2011 |
| Renovation of MHP Station in Najrab/Kapisa-INT/French Embassy, Phase III | Kapisa ,Najrab | Completed | 2011 |
| Gulldara MHP project / FAO United Nation | Kabul, Gulldara | Ongoing | 2012 |









Certificates and Appreciation Letters



















گواهینامهها و تقدیرنامهها











خلاصه پروژههای انجام شده

| Discription of work | Client | Status | Date |
|---|--|-----------|------|
| Situation Analysis and Baseline Survey on Community Development Project (CDP) in Wakhan District 600 kW Mini Hydro Power (Sub Contract) | Badakhshan Province, Afghanistan | Completed | 2009 |
| Survey all Micro Hydro Power Project | Kapisa, Afghanistan GTZ, ESRA Program | Completed | 2009 |
| Conduction of Survey 1 MW Topchi Mini Hydro Power (Sub Contract) | Bamyan, Afghanistan (ACEP) | Completed | 2010 |
| Survey of MHP 150 kW Bamyan University | Bamyan Province Afghanistan | Completed | 2010 |
| Design and Development of Auto Cad Material for the GTZ Engineers | Kabul, Afghanistan | Completed | 2010 |
| Providing Consultation and Training of English for Engineers- GTZ | Kabul, Afghanistan | Completed | 2010 |
| Providing consultation and Training of English and Auto Cad for Engineers- GIZ and INT | Kabul, Afghanistan | Completed | 2011 |
| Providing and installation MHP Forebay Gates- GIZ | Badakhshan Province | Completed | 2011 |
| Providing Container Office- INT | Kabul, Afghanistan | Completed | 2011 |
| Installation of Transformer- IRG | Kabul, Afghanistan | Completed | 2011 |
| Survey and Design Transition and Distribution Line in Kapisa and Faizabad- INT | Badakhshan & Kapisa | Completed | 2011 |
| Renovation of MHP Station in Najrab/Kapisa-INT/French Embassy, Phase I | Kapisa ,Najrab | Completed | 2011 |
| Renovation of MHP Station in Najrab/Kapisa-INT/French Embassy, Phase II | Kapisa ,Najrab | Completed | 2011 |
| Renovation of MHP Station in Najrab/Kapisa-INT/French Embassy, Phase III | Kapisa ,Najrab | Completed | 2011 |
| Gulldara MHP project / FAO United Nation | Kabul, Gulldara | Ongoing | 2012 |



تولیدات و خدمات

۱ – مایکرو هایدرو یاور

سروی، طرح و ساختمان سایتهای مایکرو هایدرو پاور

۲– پروژههای انرژی باد

طرح و دیزاین فارمهای بادی و جمع آوری دیتا در مورد باد

۳– پروژههای چندمنظوره سولار

سروی و دیزاین تولید انرژی خورشیدی (سولار)، تولید سیستم مستقل، دیگهای پارابولیک خورشیدی، سیستمهای آب گرم خورشیدی، سیستمهای سولارپمپ و آبیاری قطرهای

۴_ بایوگاز

سروی و دیزاین چاهها و تجهیزات بایوگاز

۵– پروژههای ساختمانی

دیزاین و ساخت پروژههای انرژی قابل تجدید و انرژی برق قرار فوق در مناطق اجرای پروژه. شرکت ساختمانی و انکشاف انرژی جدید کوهسار پامیر در سرتاسر افغانستان به ارائه خدمات ذیل میپردازد:

- سروی
- دیزاین
- 🔾 ساخت
- 🖸 اجرای پروژه
- كنترل كيفيت
- 🖸 مدیریت پروژه
 - ⊙ آموزش







شرکت ساختمانی و انکشاف انرژی جدید کوهسار یامیر

شرکت ساختمانی و انکشاف انرژی جدید کوهسار پامیر یا به اختصار شرکت کوهسار پامیر که در کابل، پایتخت افغانستان واقع است، در زمینههای انرژیهای جدید، پروژههای ساختمانی و مهندسی برق، فعالیت مینماید.

این شرکت با داشتن تیمهای متشکل از انجینران و تخنیکران حرفهای و باتجربه، افتخار دارد که پروژههای انرژی جدید، ساختمانی و انجینری برق را با کیفیت بالا و مطابق نورمها و استندردهای ملی و بین المللی و با توجه ویژه به ایمنی، محیط زیست سبز و یاک و دقیقاً در زمان تعیین شده اجرا نماید.

شرکت کوهسار پامیر خدمات گستردهای را از تأمین مواد اولیه تا پیشرفتهترین خدمات مهندسی ارائه مینماید. تمامی بخشها توسط مدیریت و شخص مسؤول واحد، هماهنگ میشود. ما بطور پیوسته سرمایهگذاری روی افراد و تکنالوژی خود را ادامه میدهیم تا بالاترین سطح استندردهای حرفهای را جهت، توانمندسازی، کارایی و مؤثریت حفظ نماییم.

با ارائه خدمات در پروژههای مختلف دولتی و غیردولتی در سطح کشور؛ با تأکید بر وقتشناسی و کیفیت عالی، این شرکت در کوتاهترین زمان مورد تصدیق و تشویق مشتریان گرانقدر خود قرار گرفت.

شرکت ساختمانی و انرژی جدید کوهسار پامیر یک شرکت غیرسیاسی و غیردولتی است که در آیسا – اداره حمایت از سرمایهگذاری افغانستان – ثبت و راجستر شده است.





کابل، کوتہ سنگی، سرک روبروی ناحیہ سوم شاروالی

٥٢٥٢۵٥٥١٢٢ | ٥٧٥٥٩٩٥٨٥٧ | info@kpc.af | www.kpc.af









