

رزومه شرکت تابان انرژی مهر آفرین (تاما)

با سلام، احتراماً بدین وسیله شرکت تابان انرژی مهر آفرین (تاما - سهامی خاص) به حضورتان معرفی می‌شود:

موضوع فعالیت شرکت طبق اساس نامه عبارت است از:

اجرای پروژه‌های صنعتی، زیرساختی و عمرانی در رشته‌های تأسیسات و تجهیزات و نیرو و انرژی شامل: نیروگاه‌های گازی و تولید پراکنده، خورشیدی، باد و امواج، زیست توده، زمین گرمایی، برق آبی، هیدروژن و پیل سوختی، سیکل ترکیبی، آب و صنعت و معدن شامل: مشاوره، نظارت و مدیریت مهندسی، طراحی پایه و تفضیلی، تأمین مالی و تدارکات کالا، ساخت سازه‌ها و اسکلت‌ها، ساخت تجهیزات و ماشین‌آلات، راه-اندازی، بهره‌برداری، مدیریت پروژه، مدیریت پیمان، تعمیر و نگهداری، بازرسی فنی، مدیریت و ممیزی انرژی، توسعه و بهینه‌سازی، انجام مطالعات فنی و اقتصادی و امکان‌سنجی، واردات و صادرات ابزارآلات و تجهیزات و مواد درزمینه فعالیت شرکت، ایجاد شعب و نمایندگی در داخل و خارج از کشور با اشخاص حقیقی و حقوقی، بررسی منابع آب سطحی کشور و آب‌رسانی، اخذ وام و تسهیلات بانکی از بانک‌ها و مؤسسات داخلی و خارجی، ترخیص کالا از گمرکات کشور، اخذ و اعطای نمایندگی در داخل و خارج کشور پس از اخذ مجوزهای لازم بنا به ضرورت.

این شرکت قادر است درزمینه طراحی مهندسی، تأمین تجهیزات و اجرا پروژه‌های نیروگاه‌های تجدید پذیر از جمله خورشیدی (سولار) و سیستم‌های تولید هم‌زمان برق و گرما (CHP)، برق گرما و برودت (CCHP)

مطابق با تکنولوژی روز دنیا با آن شرکت محترم همکاری نماید. این شرکت یکی از شرکت‌های مشاوره و پیمانکاری نیروگاه‌های تولید پراکنده (DG) است و با همکاری دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق، مجموعه شرکت توانیر و شرکت گاز قادر است جهت امور مهندسی در پروژه‌های احداث و بهره‌برداری نیروگاه‌های خورشیدی و تولید هم‌زمان برق، گرما و برودت، به کارفرمایان محترم خدمات خود را ارائه دهد.

هم چنین این شرکت در زمینه تولید انواع لامپ‌ها و پروژکتورهای ال ای دی (DC & AC) فعال می باشد و با دارا بودن کارگاه ساخت انواع محصولات روشنایی ال ای دی ، محصولات روشنایی خود را با میزان نوردهی بالا و با گارانتی دو ساله تولید می کند.

فعالیت‌های انجام شده و در دست اقدام توسط شرکت تاما:

محل	نوع	پروژه
شهر آفتاب تهران	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی (ON-GRID)
زاهدان	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۲ مگاواتی (ON-GRID)

کرمان	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ کیلوواتی (ON-GRID)
اشتهارد	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ کیلوواتی (ON-GRID)
ایلام	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۱ مگاواتی (ON-GRID)
همدان	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۱ مگاواتی (ON-GRID)
ایرانشهر	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۲۰ کیلوواتی (ON-GRID)
اراک	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۵ کیلوواتی (ON-GRID)
اصفهان	خورشیدی (سولار)	نیروگاه خورشیدی ۶ کیلوواتی (ON-GRID)
سمنان	خورشیدی (سولار)	۴۰۰ سیستم پرتابل خورشیدی ۴۰ واتی
تهران - ۱۳ عدد ویلا	خورشیدی (سولار)	۲۶ کیلووات خورشیدی منفصل از شبکه برق (OFF-GRID)
شیراز - ۹ عدد ویلا	خورشیدی (سولار)	۱۸ کیلووات منفصل از شبکه برق (OFF-GRID)
شرکت نفت شاهرود	روشنایی (LED)	سیستم تعویض لامپهای کم مصرف با لامپ های ال ای دی
کارخانه رینگ خودرو	روشنایی (LED)	پروژکتورهای ال ای دی
بندرعباس	روشنایی (LED) & خورشیدی (سولار)	چراغ های خیابانی و پروژکتورهای ال ای دی خورشیدی
تهران	روشنایی (LED) & خورشیدی (سولار)	پروژکتورهای ال ای دی خورشیدی
شهرک صنعتی یزد	تولید همزمان برق و حرارت CHP	۲۵۰۰۰ کیلووات موتور گازسوز
همدان	تولید همزمان برق و حرارت CHP	۲۰۰۰ کیلووات موتور گازسوز
زاهدان	تولید همزمان برق و حرارت CHP	۲۰۰۰ کیلووات موتور گازسوز
اصفهان	تولید همزمان برق و حرارت CHP	۱۳۰۰ کیلووات موتور گازسوز

این شرکت در زمینه سیستم های خورشیدی اختراعاتی داشته است که از جمله آنها می توان به سیستم تعقیب کننده خورشیدی دو جهته اشاره کرد که راندمان سیستم های خورشیدی فتوولتائیک را تا بیش از دو برابر افزایش می دهد و گواهی ثبت اختراع در زیر آورده شده است.

قوه قضائیه
 سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

کتابچه ثبت اختراع

شماره ثبت اختراع: ۸۹/الف - ۰۶۶۸۹۵

مشخصات مالک: محمد شهرکی (۲۲۷)، محمد شجاعی پور (۲۴۶)، سیدحمید حسینی (۲۲۷) مشخصات کامل مالکین ظهر کتابچه ثبت: ...	
مشخصات مخترع: سیدحمید حسینی، محمد شجاعی پور، محمد شهرکی مشخصات کامل مخترعین ظهر کتابچه ثبت: ...	
عنوان اختراع: سیستم تعقیب کننده خورشیدی دو جهته	
ثبت اختراع بین المللی: F22B 1/00	
حق تقدم: ...	
شماره و تاریخ انتشار نامه اولی: ...	
شماره ثبت اختراع: ۸۹/الف - ۰۶۶۸۹۵	شماره و تاریخ ثبت اختراع نامه اولی: ۱۳۹۵/۰۳/۳۱ - ۸۹/الف - ۰۶۶۸۹۵
تاریخ ثبت اختراع: ۱۳۹۵/۰۹/۲۸	شماره و تاریخ ثبت اختراع نامه اولی: ۱۳۹۵/۰۹/۲۸ - ۱۳۹۵/۰۹/۲۸ - ۱۳۹۵/۰۹/۲۸
نام مالک اختراع: محمد شهرکی	نام مخترع اختراع: سیدحمید حسینی
آدرس اداره ثبت اختراعات: ...	مهرداد الیاسی

متن مجلد اختراع ۲۵ شماره درج شده در این مجلد است و باید درج شود تا آنکه اسناد سابقه اختراع در مجلد نظر توسط قوه قضائیه برزانت ۱۳۹۵
 نام گواهی ثبت اختراع: ...
 در صورت تمایل به ثبت اختراع در کشورهای خارجی: ...