

تعهدنامه شخص/شرکت در خواست کننده پروانه احداث نیروگاه تجدیدپذیر

پیرو درخواست اینجانب/این شرکت بشماره مورخ مبنی بر صدور پروانه احداث نیروگاه برق از منابع تجدیدپذیر از نوع به ظرفیت اسمی در محل / منطقه ، اینجانب فرزند به شماره ملی / امضاء کنندگان زیر صاحبان امضای مجاز شرکت فوق الذکر ثبت شده به شماره در اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری که بموجب روزنامه رسمی شماره حق امضاء قرارداد و اسناد تعهدآور را دارا می باشند، این تعهدنامه را امضاء و پایبندی خود را به بندهای سازمان انرژی-های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق که پس از این ساتبا نامیده می‌شود اعلام می‌دارند تا در صورتی که پروانه احداث نیروگاه صادر شود جزء لاینفک پروانه محسوب گردد. این تعهدنامه در صورت درخواست اصلاح یا تمدید پروانه نیز کماکان معتبر و نافذ می‌باشد.

۱- تمامی قوانین، آیین‌نامه‌ها و مصوبات و استانداردهای مربوط به احداث، اتصال به شبکه و بهره‌برداری نیروگاه، حفظ محیط زیست در دوره احداث و بهره‌برداری و همچنین خرید و فروش نیروی برق و حفاظت فنی مصوب وزارت نیرو را رعایت نموده و به اجرا درآورد.

۲- هرگونه همکاری در امور فنی با نماینده ساتبا را بعمل آورد.

۳- نمایندگان دارای معرفی‌نامه را در هر زمان که این نمایندگان بازدید از نیروگاه را لازم بدانند مورد پذیرش قرار دهد و نسبت به ارسال گزارش‌های خواسته شده اقدام کند.

۴- در مدت اعتبار پروانه هر سه ماه یک بار نسبت به ارسال گزارش اقدامات انجام شده به ساتبا اقدام کند.

۵- قبل از احداث نیروگاه، زمین ساختگاه را تملک نموده یا مالک منافع آن باشد و مقررات مربوط به کاربری زمین را رعایت نماید.

۶- قبل از شروع احداث نیروگاه، هرگونه مجوزهای لازم (نظیر مجوز اتصال به شبکه و مجوز محیط زیست برای همه انواع نیروگاههای تجدیدپذیر و مجوز شهرداری یا مجوز آب منطقه‌ای و آب و فاضلاب بطور خاص برای نیروگاههای مبتنی بر زباله یا مجوز استفاده از حریم رودخانه و خطوط انتقال آب برای نیروگاههای برقی کوچک) را از مراجع ذیربط دریافت نماید.

۷- شروع احداث نیروگاه منوط به ارسال مجوزهای مذکور در بندهای ۵ و ۶ این تعهدنامه به انضمام درخواست کتبی به ساتبا به همراه کلیه مستندات مربوطه بر اساس قوانین و دستورالعمل‌های مربوطه می‌باشد.

۸- در مورد نیروگاههای بازیافت حرارتی، متقاضی موظف است مستندات و گواهی‌های لازم به منظور اثبات عملکرد و مصرف انرژی کارخانه، در محدوده استاندارد را ارائه نماید و ضمناً متعهد می‌شود که شاخص مصرف ویژه انرژی (SEC) کارخانه بعد از بازیافت حرارت و تولید برق بدتر نشود. در غیر اینصورت متقاضی موظف به برگشت به حالت اولیه است و حق هر گونه اعتراض را از خود سلب میکند. تهیه و ارائه گواهی‌ها و مستندات به عهده متقاضی است.

۹- چنانچه پروانه فاقد اعتبار گردد، هیچگونه ادعای خسارت از طرف دارنده پروانه در مورد هزینه‌های انجام شده پذیرفته نمی‌شود.

۱۰- استفاده از منافع برق تولید نیروگاه بر اساس آخرین اسناد بالادستی و مصوبات وزارت نیرو ملاک عمل خواهد بود و شرایط مذکور مورد پذیرش متقاضی بوده و هیچگونه اعتراضی نسبت به آن نخواهد داشت.

۱۱- با آگاهی کامل از این موضوع که پس از صدور پروانه و قبل از آغاز بهره‌برداری تجاری نیروگاه تجدیدپذیر تغییر بیش از ۲۵ درصد در ترکیب صاحبان سهام شرکت یا تغییر مالکیت نیروگاه امکان پذیر نیست، هیچگونه درخواستی در خصوص تغییر مالکیت و نوع سهام شرکت (تغییر سهام از بانام به بی نام و عدم ایجاد سهام ممتاز) مطرح و ارائه ننماید و بدینوسیله تایید می‌نماید که کلیه اقدامات و عملیات مورد نیاز احداث نیروگاه از جمله تامین سرمایه پیش بینی شده را بدون تغییر فوق الذکر در سهامداران و مالکیت شرکت انجام خواهد داد.

۱۲- تمامی سهام شرکت متقاضی بانام بوده و هیچگونه سهام بی نام صادر نشده و نمی‌شود، همچنین این شرکت هیچگونه سهام ممتاز ایجاد نخواهد نمود. در غیر اینصورت پروانه احداث نیروگاه تجدیدپذیر بخودی خود باطل محسوب شده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

۱۳- تمامی اطلاعات ثبت شده در سامانه ثبت نام الکترونیکی و همچنین مستندات بارگذاری شده صحیح و قابل استناد می‌باشد همچنین تعهد می‌نماید هرگونه تغییرات مجاز را رسماً به ساتبا اعلام و در سامانه بارگذاری نماید.

۱۴- در صورت عدم توفیق در احداث نیروگاه و ابطال پروانه احداث در موارد استفاده از اراضی ملی و دولتی برای احداث نیروگاه، اراضی مذکور را ظرف مدت سه ماه به سازمان واگذار کننده زمین مسترد نماید.

۱۵- چنانچه کاربری اراضی تغییر داده شود، در صورتیکه برای احداث نیروگاه زمین ملکی زراعی یا باغی مورد استفاده قرار گرفته باشد و نیروگاه به هر جهت احداث نشود کاربری اولیه به زمین اعاده گردد و کاربری بعدی فاقد اعتبار خواهد بود و تعهد می‌نماید مراتب را به مرجع تغییر دهنده کاربری اعلام نماید.

۱۶- از آنجایی که نیروگاههای بادی و خورشیدی سازگار با محیط زیست بوده و امکان انجام همزمان کشاورزی و تولید برق از این منابع در یک زمین میسر است لذا دارنده پروانه احداث نیروگاههای بادی و خورشیدی موظف است بدون آسیب به پوشش گیاهی و لایه خاک نباتی، نیروگاه موضوع این پروانه را احداث نماید.

۱۷- نشانی متقاضی بشرح مندرج در پروانه است و در صورت تغییر نشانی فوراً مراتب را بصورت کتبی به صادرکننده پروانه اعلام و در غیراینصورت کلیه ابلاغیه‌ها و مکاتبات به نشانی فوق الذکر ارسال و دریافت شده تلقی گردد.

شخص حقیقی:

نام و نام خانوادگی:
امضاء و اثر انگشت:

صاحب / صاحبان امضای مجاز:

نام و نام خانوادگی:
سمت:
امضا:
تاریخ:
مهر شرکت:

نام و نام خانوادگی:
سمت:
امضا:
تاریخ:
مهر شرکت: