



وزارت نیرو  
سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و  
بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)

## سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)


« دستورالعمل نحوه خرید تضمینی از نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس  
غیر انشعابی - شهرک‌های صنعتی و زمین‌های شخصی »

شناسه سند: IR-۴۹۰-I-۰۲			
تاریخ سند: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹			
مشخصات	تهیه‌کننده	تاییدکننده	تصویب‌کننده
نام واحد	دفتر برنامه‌ریزی راهبردی و تنظیم مقررات	معاونت سرمایه‌گذاری و تنظیم مقررات	معاون وزیر و رئیس سازمان
نام و نام خانوادگی	سالار آتش پر گرگری	آرش امیدی	محمود کمانی
امضا			

طبقه‌بندی	دسترسی عادی <input checked="" type="checkbox"/> حساس <input type="checkbox"/> محرمانه <input type="checkbox"/>
دسترسی مجاز	واحدهای سازمان <input checked="" type="checkbox"/> برون سازمانی <input checked="" type="checkbox"/> واحدهای خاص شامل:

محل درج مهر کنترل



کد سند: IR-۴۹۰-I-۰۲ تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹ شماره بازنگری: ۰ صفحه: ۲ از ۷	<b>دستورالعمل نحوه خرید تضمینی از          نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس          غیر انشعابی - شهرک های صنعتی و          زمین‌های شخصی</b>	 وزارت نیرو سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)
--	--	---


### دست اندر کاران:

نام و نام خانوادگی	نام واحد سازمانی	سمت
سالار آتش‌پرگرگری	دفتر برنامه ریزی راهبردی و تنظیم مقررات	مدیرکل دفتر برنامه ریزی راهبردی و تنظیم مقررات
زهره اولیاء	دفتر برنامه ریزی راهبردی و تنظیم مقررات	رئیس گروه تنظیم مقررات و تعرفه‌ها
شهریار جلائی	حوزه ریاست سازمان	مشاور رییس سازمان
آیدا صیادجو	دفتر برنامه ریزی راهبردی و تنظیم مقررات	کارشناس گروه تنظیم مقررات و تعرفه‌ها

### تاریخچه سند:

شماره ویرایش	تاریخ ایجاد/بازنگری	بخش/شماره صفحه	علت تغییر	شرح تغییرات	کارشناس مسئول
-	۱۴۰۱/۰۸/۱۴	-	-	جلسه بررسی اولیه	آیدا صیادجو
-	۱۴۰۱/۰۸/۱۶	-	-	تنظیم پیش نویس	آیدا صیادجو
-	۱۴۰۱/۰۸/۲۱	-	-	جلسه بررسی نهایی	آیدا صیادجو




<p>کد سند: IR-۴۹۰-I-۰۲-۰۲          تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹          شماره بازنگری: ۰          صفحه: ۳ از ۷</p>	<p><b>دستورالعمل نحوه خرید تضمینی از          نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس          غیر انشعابی - شهرک های صنعتی و          زمین های شخصی</b></p>	 <p>وزارت نیرو          سازمان انرژی های تجدیدپذیر و          بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)</p>
--	---	---

### فهرست مطالب

- ۱- هدف ..... ۴
- ۲- محدوده کاربرد ..... ۴
- ۳- مسئولیت اجرا ..... ۴
- ۴- اختیار تغییر روش اجرایی: ..... ۴
- ۵- تعاریف ..... ۴
- ۶- شرایط لازم ..... ۴
- ۷- شرح فرآیند ..... ۵
- ۸- فلوچارت نحوه انجام کار ..... ۶
- ۹- مراجع ..... ۷



<p>کد سند: IR-۴۹۰-I-۰۲-۰۲  تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹  شماره بازنگری: ۰  صفحه: ۷ از ۴</p>	<p><b>دستورالعمل نحوه خرید تضمینی از  نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس  غیر انشعابی - شهرک‌های صنعتی و  زمین‌های شخصی</b></p>	 <p>وزارت نیرو  سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و  بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)</p>
--	---	---

#### ۱- هدف

هدف از تهیه این دستورالعمل، اجرای سیاست‌های وزارت نیرو در خصوص توسعه، تولید و عرضه انرژی‌های تجدیدپذیر با هدف تحقق عملی صرفه‌جویی سوخت‌های فسیلی و کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و آلاینده‌های زیست محیطی می‌باشد.

#### ۲- محدوده کاربرد

این دستورالعمل به منظور ایجاد و تدوین ساز و کار اجرایی لازم به منظور خرید تضمینی برق از نیروگاه‌های خورشیدی غیرانشعابی احداث شده در شهرک‌های صنعتی و زمین‌های شخصی با ظرفیت ۳ مگاوات و کمتر تنظیم شده است.

#### ۳- مسئولیت اجرا

مسئولیت اجرای این دستورالعمل بر عهده بالاترین مقام اجرایی ساتبا است و مسئولیت نظارت بر حسن اجرای آن نیز بر عهده ساتبا می‌باشد.

#### ۴- اختیار تغییر روش اجرایی:

اختیار تغییر این دستورالعمل بر عهده ساتبا می‌باشد.

#### ۵- تعاریف


- درگاه: درگاه ملی مجوزهای کشور
- ساتبا: سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق
- قانون: ماده ۶۱ قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی
- قرارداد: قرارداد خرید تضمینی برق نیروگاه که ما بین متقاضی و ساتبا/ شرکت‌های توزیع به نمایندگی از ساتبا منعقد می‌گردد.
- متقاضی: شخص حقیقی و یا حقوقی احداث‌کننده نیروگاه.
- نیروگاه: نیروگاه تجدیدپذیر و پاک خورشیدی کوچک مقیاس (با ظرفیت ۳ مگاوات و کمتر)

#### ۶- شرایط لازم

متقاضی احداث نیروگاه در صورت دارا بودن شرایط زیر می‌تواند نسبت به ارائه درخواست صدور پروانه احداث نیروگاه اقدام نماید.

۶-۱- مالکیت زمین: پروانه احداث نیروگاه به نام شخصی صادر می‌شود که در سند رسمی مالکیت و یا دفترچه مالکیت زمین در شهرک‌های صنعتی به عنوان مالک زمین شناخته شده باشد.



<p>کد سند: IR-۴۹۰-I-۰۲-۰۲          تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹          شماره بازنگری: ۰          صفحه: ۷ از ۵</p>	<p><b>دستور العمل نحوه خرید تضمینی از نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس غیر انشعابی - شهرک های صنعتی و زمین های شخصی</b></p>	 <p>وزارت نیرو          سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)</p>
--	---	--

**تبصره:** در صورت درخواست احداث نیروگاه بر روی سقف مستحدثات در شهرک‌های صنعتی، اخذ و ارائه تاییدیه‌های لازم از جمله تأیید استحکام بنا، قبل از انعقاد قرارداد الزامی است.

**۲-۶- نوع کاربری زمین:** زمین مورد نظر بایستی کاربری مناسب احداث نیروگاه تجدیدپذیر و پاک را داشته باشد (مانند کاربری صنعتی مختص احداث نیروگاه یا کشاورزی با گرید ۳ به بالا (با تایید کارشناس رسمی دادگستری)). اخذ مجوز تغییر کاربری از مراجع ذیصلاح در صورت نیاز بر عهده متقاضی می‌باشد.

**۳-۶- اتصال به شبکه:** انجام مطالعات و اخذ مجوزهای اتصال به شبکه جهت احداث نیروگاه در زمین شخصی، زمین شهرک‌های صنعتی یا سقف مستحدثات الزامی است.

**تبصره:** در ساختگاه احداث نیروگاه غیرانشعابی، احداث نیروگاه مختص انشعاب ممنوع است.

**۴-۶- دوره احداث:** برای ظرفیت تا ۵۰۰ کیلووات حداکثر دوره مجاز ۱۲ ماه و برای ظرفیت ۵۰۰ کیلووات تا ۳ مگاوات، حداکثر ۱۸ ماه می‌باشد.


**۵-۶- مدت اعتبار پروانه احداث:** مدت اعتبار پروانه احداث ۶ ماه می‌باشد. این پروانه در صورت ارائه مستندات لازم، برای ظرفیت تا ۵۰۰ کیلووات، حداکثر یک دوره و برای ظرفیت ۵۰۰ کیلووات تا ۳ مگاوات، حداکثر دو دوره قابل تمدید است.

**۶-۶- ظرفیت پروانه احداث:** ظرفیت هر پروانه احداث حداکثر ۳ مگاوات است. برای هر متقاضی تا حداکثر دو پروانه احداث در دو مکان مجزا به صورت همزمان قابل صدور می‌باشد.

## ۷- شرح فرآیند

۱. مراجعه متقاضی به درگاه، بارگذاری مستندات مالکیت زمین و درخواست صدور پروانه احداث نیروگاه
۲. بررسی مستندات و صدور پروانه احداث نیروگاه توسط ساتبا پس از واریز هزینه مربوطه
۳. اخذ مجوزهای محیط زیست، اتصال به شبکه و تغییر کاربری زمین (در صورت نیاز) از ارگان‌های ذیربط
۴. عقد قرارداد خرید تضمینی و اقدام به احداث نیروگاه
۵. ارائه درخواست اتصال به شبکه به ساتبا پس از اتمام احداث نیروگاه
۶. انجام هماهنگی‌های لازم برای اتصال به شبکه
۷. انجام تست‌های پیش از راه‌اندازی و رفع اشکالات
۸. پلمپ کنتور و تنظیم صورت‌جلسه مربوطه
۹. تزریق برق به شبکه و ارسال صورتحساب
۱۰. بررسی و پرداخت صورتحساب توسط ساتبا

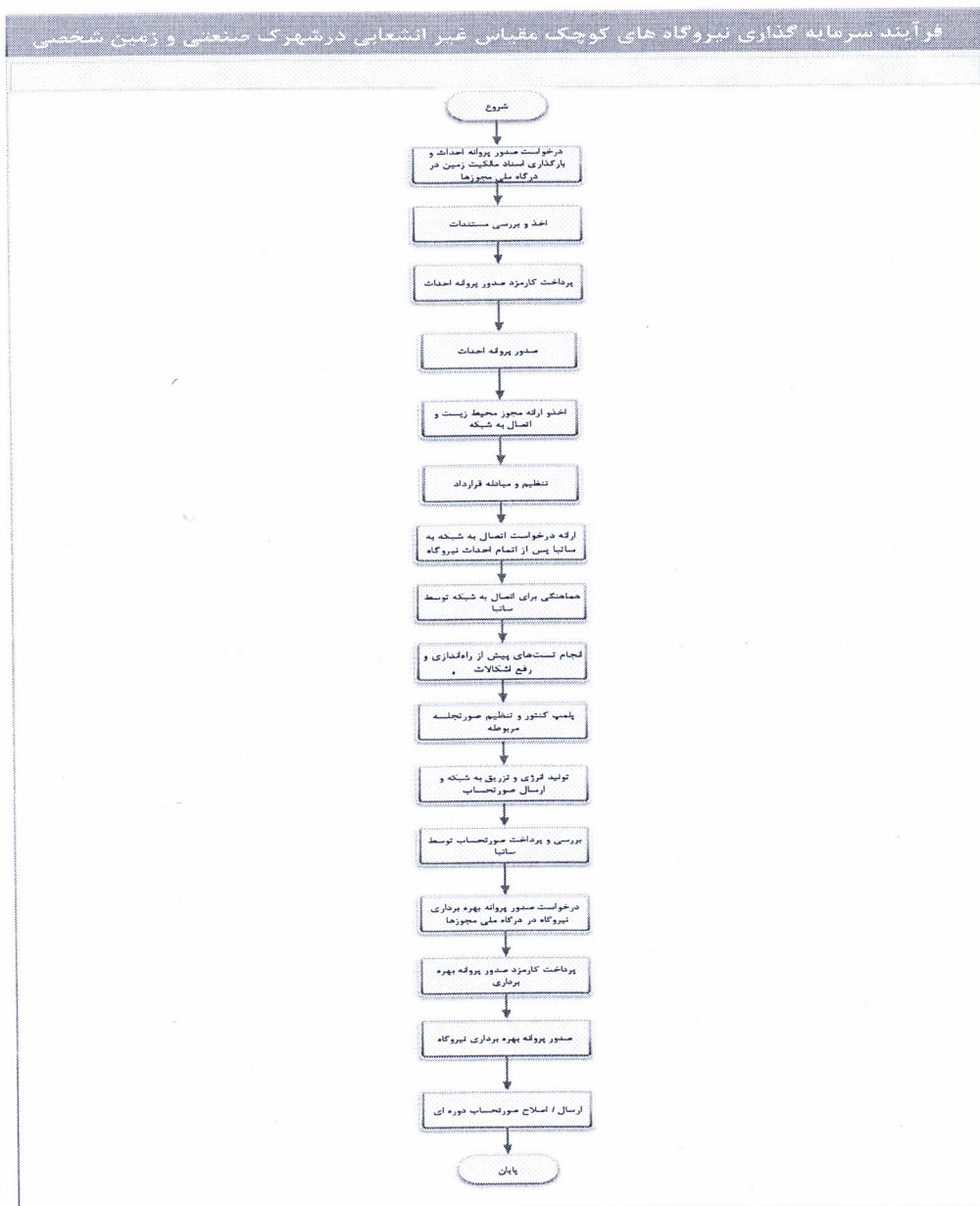



<p>کد سند: IR-۴۹۰-I-۰۲-۰۲          تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹          شماره بازنگری: ۰          صفحه: ۶ از ۷</p>	<p><b>دستورالعمل نحوه خرید تضمینی از نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس غیر انشعابی - شهرک های صنعتی و زمین‌های شخصی</b></p>	 <p>وزارت نیرو          سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)</p>
--	--	--

۱۱. ثبت درخواست پروانه بهره‌برداری از طریق درگاه

۱۲. صدور پروانه بهره‌برداری توسط ساتبا

### ۸- فلوچارت نحوه انجام کار



<p>کد سند: IR-۴۹۰-I-۰۲  تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۹  شماره بازنگری: ۰  صفحه: ۷ از ۷</p>	<p><b>دستور العمل نحوه خرید تضمینی از  نیروگاه‌های خورشیدی کوچک مقیاس  غیر انشعابی - شهرک های صنعتی و  زمین‌های شخصی</b></p>	 <p>وزارت نیرو  سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و  بهره‌وری انرژی برق (ساتبا)</p>
---	--	---

۹- مراجع

- مصوبه وزیر محترم نیرو به شماره ۱۴۰۱/۴۳۷۶۶/۱۰/۱۰۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۸/۰۴

