

بسم الله تعالى

جناب آفای مهندس حائری

مدیر عامل محترم شرکت توانیر

موضوع: ابلاغ دستور العمل اجرایی پروانه بهره برداری (برای تولید برق)

در اجرای مواد ۵ و ۶ قانون سازمان برق ایران مبنی بر لزوم اخذ پروانه توسط کلیه شرکتهای فعال در امر تولید برق، دستورالعمل اجرایی پروانه بهره‌برداری (برای تولید برق) به انضمام فرمهای پیوست جهت اجرا ابلاغ می‌شود.

مقتضی است ترتیبی اتخاذ گردد تا کلیه شرکتهای تولید برق و مالکان نیروگاههای کشور حداقل تا پایان سال ۱۳۹۰، مدارک لازم را جهت اخذ پروانه دائم (با رعایت ضوابط مندرج در دستورالعمل) تهیه و به دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق ارسال کنند.

محمد بههزاد



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نیرو

## دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)

**مقام ابلاغ کننده:**

معاون وزیر در امور برق و انرژی

**مقام تأیید کننده:**

هیأت تنظیم بازار برق ایران

### دریافت‌کنندگان جهت اجرا:

- ..... شرکت سهامی مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران - توانیر
- ..... شرکت سهامی مدیریت شبکه‌ی برق ایران
- ..... شرکت‌های برق مسکنهای
- ..... شرکت‌های توزیع نیروی برق
- ..... مالکین نیروگاه

### اسناد مرتبط:

- قانون سارمان برق ایران مصرب ۱۲۴۶
- قانون اصلاح مرادی از قانون بریامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران و اجراء سیاستهای کلی اصل چهل و چهارم (۴۴) قانون اساسی مصوب ۱۳۸۷/۳/۲۵ مجلس شورای اسلامی
- آیین‌نامه اجرایی شرایط و تضمین خرید برق، موضوع ابلاغه‌ی شماره‌ی ۱۶۸۲۵ ت/۲۳۱۸۸ هـ مورخ ۱۳۸۴/۴/۸ هیأت وزیران
- آیین‌نامه‌ی تعیین شرایط و روش خرید و فروش برق در شبکه‌ی برق کشور، موضوع ابلاغه‌ی شماره‌ی ۳۲۲۵۱/۲۰/۱۰۰ مورخ ۸۴/۵/۲۵ وزیر برق

شماره سند: تاریخ صدور: شماره تجدید نظر: تاریخ تجدید نظر:	<b>مقررات بخشش تولید</b>  <b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>	 جمهوری اسلامی ایران شدت نیرو
---	--	---

## فصل اول : کلیات

### ۱ - هدف

این دستورالعمل به استناد ماده‌ی ۵ و ۶ قانون سازمان برق ایران و جزء ۵ بند ۱ ماده ۵ آیین‌نامه‌ی تعیین شرایط و روش خرید و فروش برق در شبکه‌ی برق کشور، برای تعیین شرایط صدور، تمدید، تعلیق و ابطال پروانه‌ی نیروگاه‌های متعلق به شبکه‌ی عمومی برق با سطح ولتاژ ۲۳ کیلوولت و یا بالاتر و نیروگاه‌هایی که مطابق برنامه‌ریزی در آینده به سطح ولتاژ ۲۳ کیلوولت و یا بالاتر منصل خواهد شد، تدوین و در جلسه ۱۶۲ هیات تنظیم بازار برق ایران به تصویب رسیده است.

### ۲ - محدوده و دامنه کاربرد

این دستورالعمل برای:

- شرکت سهامی مدیریت شبکه‌ی برق ایران؛
- شرکت مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق (توانیر)،
- شرکت‌های توزیع نیروی برق؛
- شرکت‌های برق منطقه‌ای؛
- مالکین نیروگاه و
- سایر ذی‌نفعان لازم الاجرا است.

### ۳ - مسؤولیت

مسؤلیت اجرای این دستورالعمل به عهده بالاترین مقام اجرایی شرکتها و موسسات مشمول و مسؤولیت ناظرت بر اجرای آن بر عهده‌ی دفتر مری باشد.

### ۴ - تعاریف

همه اصطلاحات مذکور در این دستورالعمل -که به صورت مورب و صحیم درج شده‌اند- در معانی بکار رفته‌اند که ذیلاً به آنها اشاره شده است:




## مقررات بخشش تولید

(۱)

یکمین اطلاعیه ایران

ذهنیت نیرو

## دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)

۱-۱- آیین‌نامه: آیین‌نامه تعیین شرایط و روش خرید و فروش برق در شبکه‌ی برق کشور (موضوع ابلاغیه‌ی

شماره‌ی ۳۲۲۵۱/۲۰ مورخ ۸۴/۰۵/۲۵ وزیر نیرو)

۱-۲- بهره‌بردار: شخص حقوقی دارنده‌ی پروانه‌ی بهره‌برداری و نگهداری

۱-۳- پروانه‌ی احداث: اجازه‌نامه‌ای است که به منظور احداث نیروگاه با رعایت شرایط مستحسن به تقاضای سرمایه‌گذار صادر می‌شود.

۱-۴- پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق): اجازه‌نامه‌ای است که به شخص حقوقی دارنده‌ی مجوز اتصال، اعطاء می‌شود تا بتواند با رعایت شرایط مندرج در این دستورالعمل به مصرف و یا فروش تمام یا بخشی از انرژی، ظرفیت و خدمات جانبی تولیدی نیروگاه خود به سایرین بپردازد که در این دستورالعمل اختصاراً پروانه نامیده می‌شود.

۱-۵- پروانه‌ی بهره‌برداری و نگهداری: اجازه‌نامه‌ای است که به شخص حقوقی دارنده‌ی صلاحیت انجام امور مربوط به بهره‌برداری، نگهداری و تعمیرات جاری تجهیزات نیروگاه با مشخصات معین، اعطاء می‌شود تا بتواند با رعایت شرایط مندرج در آن به فعالیت در این امور بپردازد.

۱-۶- پروانه‌ی تعمیرات: اجازه‌نامه‌ای است که به شخص حقوقی دارنده‌ی صلاحیت انجام امور مربوط به تعمیرات دوره‌ای تجهیزات نیروگاه با مشخصات معین، اعطاء می‌شود تا بتواند با رعایت شرایط مندرج در آن به فعالیت در این امور بپردازد.

۱-۷- تعمیرات دوره‌ای: تعمیراتی است که انجام آن با دوره‌ی تناسب مشخص و مطابق مشخصات نیروگاه ضرورت دارد؛ که تعمیرات اساسی، نیمه‌اساسی و اضطراری در زمرة آنها قرار می‌گیرند.

۱-۸- خرده‌فروش: شخص حقوقی دارای مجوز که برق را به منظور فروش آن به مصرف کننده‌ی نهایی متصل به شبکه‌ی توزیع برق تهیه می‌کند.

۱-۹- خدمات جانبی: سایر خدماتی که علاوه بر تولید انرژی برای عرضه مطمئن برق در شبکه مورد نیاز است؛ همچون ذخیره تولید، کنترل فرکانس و تولید توان راکتور.

۱-۱۰- دارنده‌ی پروانه: دارنده‌ی پروانه بهره‌برداری (برای تولید برق).

۱-۱۱- دستورالعمل: دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)، دستورالعمل حاضر.

۱-۱۲- دستورالعملهای ثابت بهره‌برداری: دستورالعملهایی است که با هدف تعریف چارچوب اصلی وظایف و نحوه همکاری و هماهنگی عملیات بین مرکز دیسپاچینگ ملی، مرکز دیسپاچینگ مناطق و مسترلین بهره‌برداری نیروگاه و شبکه انتقال و مشخص کردن حوزه عملیات و مسئولیت‌های هر یک از آنها تدوین شده‌اند.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی: محمد بهزاد

شماره سند:	مقررات بخشی تولید	جمهوری اسلامی ایران
تاریخ صدور:		نهاد نوی
شماره نجدیدنظر:		
تاریخ نجدیدنظر:		<b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>

- ۱۲-۴ - دفتر: دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق.
- ۱۳-۴ - روزگاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه به جز روزهای تعطیل رسمی.
- ۱۴-۴ - شبکه‌ی عمومی برق: شبکه‌ای که بیش از یک مصرف کننده نهایی به آن متصل است.
- ۱۵-۴ - عرضه‌کننده: شخص دارای پروانه که برق را به منظور فروش آن به خرد فروش و یا مصرف کننده‌ی نهایی متصل به شبکه‌ی ۶۳ کیلوولت و بالاتر در اختیار دارد.
- ۱۶-۴ - کمیته‌ی ارزیابی: کمیته‌ای مشتمل از ریس گروه نظارت و صدور مجوز دفتر، نماینده‌ی هیأت و نماینده‌ی مرکز که با حکم معاون وزیر اعتبار می‌یابد.
- ۱۷-۴ - متناخصی: شخص دارنده مجوز اتصال است که فرم درخواست مربوط به پروانه را تکمیل و به دفتر ارسال کرده است.
- ۱۸-۴ - مجوز اتصال: اجازه‌نامه‌ای است که پس از تأیید شرکت برق منطقه‌ای مربوطه مبنی بر فراهم بودن شرایط اتصال، توسط مدیریت شبکه برای اتصال نیروگاه دارنده پروانه‌ی احداث به شبکه صادر می‌شود.
- ۱۹-۴ - مدیریت شبکه: شرکت سهامی مدیریت شبکه برق ایران.
- ۲۰-۴ - مرکز: معاونت راهبری و پایش شبکه‌ی مدیریت شبکه.
- ۲۱-۴ - مصرف کننده‌ی نهایی: شخصی که برق را برای مصرف خود خریداری می‌کند.
- ۲۲-۴ - معاون وزیر: معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی.
- ۲۳-۴ - نیروگاه: به واحد یا مجموعه واحدهای تولید برق و تأسیسات جانبی آن که در یک نقطه‌ی مشخص به شبکه‌ی برق متصل می‌شوند، اطلاق می‌شود.
- ۲۴-۴ - هیأت: هیأت تنظیم بازار برق ایران.

## ۵ - شرایط عمومی

- ۱-۵ - پروانه صرفاً به مالک نیروگاه اعطا می‌شود. چنانچه براساس قرارداد یا احکام قانونی، نیروگاه به شخص حقوقی دیگری واگذار شده باشد، با موافقت وزارت نیرو پروانه قابل انتقال خواهد بود.
- ۲-۵ - شرایط و ضوابط این دستورالعمل صرفاً برای نیروگاه‌های متصل به شبکه‌ی ۶۳ کیلوولت و بالاتر جاری است.
- ۳-۵ - اخذ مجوز اتصال بمنزله اجازه‌ی تجارت برق از طریق شبکه‌ی عمومی برق محسوب نمی‌شود و کلیه‌ی نیروگاه‌های متصل به شبکه‌ی عمومی برق و نیروگاه‌هایی که مطابق برنامه‌ریزی در آینده به شبکه عمومی برق متصل خواهند شد، موظف به اخذ پروانه از وزارت نیرو می‌باشند.

شماره سند: تاریخ صدور: شماره تجدیدنظر: تاریخ تجدیدنظر:	<b>مقررات بخشش تولید</b> <b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>	 پیمانه‌ی اسلامی برای ذراحت نمود
---	--	--

-۴-۵ اگر هریک از مواد این دستورالعمل به دلیل تغییر قوانین، مقررات و آییننامه‌های ذی‌ربط در وزارت نیرو و با تصمیم‌مراجع قضایی فاقد اعتبار شود، آن ماده از دستورالعمل لازم الاجرا نخواهد بود و سایر مواد همچنان به قوّت خود ماقن خواهد ماند.

## فصل دوم : اختیارات، وظایف و تعهدات دارنده‌ی پروانه

### ۶- اختیارات دارنده‌ی پروانه:

دارنده‌ی پروانه محاذ است با رعایت مفاد این دستورالعمل، برق تولیدی خود را در یک یا برخی از موارد ذیل:

- ۱-۶ مصرف خود
- ۲-۶ فروش تمام یا بخشی از انرژی، ظرفیت و خدمات جانبی به مدیریت شبکه
- ۳-۶ فروش تمام یا بخشی از انرژی، ظرفیت و خدمات جانبی به مصرف‌کننده‌ی نهایی متصل به شبکه‌ی ۶۳ کیلوولت و بالاتر
- ۴-۶ واگذاری تمام و یا بخشی از منافع ناشی از تولید انرژی، عرضه ظرفیت و خدمات جانبی به عرضه‌کننده
- ۵-۶ واگذاری تمام و یا بخشی از منافع ناشی از تولید انرژی، عرضه ظرفیت و خدمات جانبی به خردۀ فروش استعداد، کند. مصادیق مربوطه در هر مورد در پروانه تصریح می‌شود.

### ۷- تعهدات و مسؤولیت‌های دارنده‌ی پروانه:

- ۱-۷ دارنده‌ی پروانه موظف است همه‌ی قوانین و مقررات از جمله استانداردهای مربوط به تولید برق، حفاظت محیط زیست، حفاظت فنی مصوب وزارت نیرو را دقیقاً رعایت کند. در این رابطه، اجرا و رعایت موارد ذیل تأکید می‌شود:

- دستورالعمل ثابت بهره‌برداری
- دستورات مرکز
- ضوابط و دستورالعمل‌های مصوب هیأت
- رعایت کامل مفاد قانون سازمان برق ایران مصوب تیر ماه ۱۳۴۶

- ۲-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود رفتاری صادقانه داشته، تمام تلاش خود را برای اعلام صحیح و دقیق اطلاعات (از جمله در اعلام وضعیت واحد نیروگاهی و ظرفیت آماده‌ی تولید آن) بکار گیرد؛ و تحت هر شرایطی از هر نوع اقدامی که امنیت عرضه‌ی برق را خدشه‌دار کند، اجتناب ورزد.



شماره متن: تاریخ صدور: شماره تجدید نظر: تاریخ تجدید نظر:	<b>مقرر اوت بخش، تولید</b>	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نیرو
<b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>		

-۳-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود، در اجرای ماده ۱۲ قانون سازمان برق ایران، از روش و تصمیمات متخذه‌ی هیأت و مدیریت شبکه پیروی و آنها را بموقع اجرا کند.

-۴-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود همواره عملیات بهره‌برداری و نگهداری از نیروگاه را به بهره‌بردار واگذار کند و اگر به هر دلیل صلاحیت بهره‌بردار توسط وزارت نیرو معلق و یا لغو شود، حداقل طرف ۱۵ روزکاری بهره‌برداری دیگر را جایگزین و روئیت قرارداد فی مابین را به دفتر ارسال کند.

-۵-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود بهره‌بردار را به رعایت همه‌ی استانداردها، مقررات و دستورالعملهای مصوب وزارت نیرو در خصوص بهره‌برداری نیروگاه (از جمله استفاده از کارکنان دارای پروانه‌ی صلاحیت حرفه‌ای) ملزم کند و دستوراتی را که مرکز صادر می‌کند، بلاذرنگ به اجرا بگذارد.

تبصره‌ی: دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود محدودیتی برای بهره‌بردار در خصوص اجرای دستورات مرکز ایجاد نکند.

-۶-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود با انجام تمهیدات لازم، لوازم و قطعات یدکی و اشخاص دارای پروانه معمیرات را در اختیار داشته باشد تا در صورت بروز عیب در تجهیزات و یا حادثه در نیروگاه، بتواند در اسرع وقت براساس روئیه‌های سنجیده و حرفه‌ای، قابلیت تولید نیروگاه را احیا کند. همچنین در صورت وقوع عیب، حادثه و خروج اضطراری، آن را در اسرع وقت به مدیریت شبکه اعلام و مطابق دستورالعمل‌های ثابت بهره‌برداری اقدام کند.

-۷-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود در همه‌ی فعالیت‌های مربوط به تولید و فروش انرژی برق، همه‌ی ظرفیت آماده به تولید برق خود را مطابق شرایط آبین نامه عرضه کند و تعمیرات دوره‌ای واحدهای نیروگاهی را با اخذ مجوز از مرکز به انجام رساند.

-۸-۷ دارنده‌ی پروانه متعهد می‌شود که همواره خدمات جانسی مورد درخواست مرکز را اوانه دهد.

## -۸- گزارش‌ها و اطلاعات

-۱-۸ مطابق ماده ۱۵ قانون سازمان برق ایران، دارنده‌ی پروانه متعهد به ارائه‌ی همه‌ی اطلاعات، مستندات و گزارش‌های مورد درخواست هیأت و مدیریت شبکه است.

-۲-۸ دارنده‌ی پروانه باید حداقل طرف ۱۰ روز کاری هر یک از تغییرات ذیل را با ارائه‌ی مدارک به اطلاع مدیریت شبکه برساند؛ مدیریت شبکه نیز پس از تأیید، یک نسخه از تغییرات را به دفتر ارسال می‌کند:

- آدرس و اساسنامه شرکت

- مدیر عامل شرکت

- بهره‌بردار نیروگاه



شماره سند:	مقررات بخش تولید	بهره‌برداری پروانه
تاریخ صدور:		
شماره تجدید نظر:		
تاریخ تجدید نظر:	دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)	

## فصل سوم : مدیریت پروانه

### ۹- مدارک لازم برای صدور پروانه

در صورت ارائه‌ی مدارک ذیل توسط متخاصم و صحبت‌سنگی آنها، پروانه صادر خواهد شد:

۱-۹ فرم درخواست (یوست شماره‌ی یک) تکمیل شده و تعهدنامه امضاء شده؛

۲-۹ مجوز اتصال که در آن طرفیت انتقال و محل اتصال قيد شده است،

تبصره‌ی: در صورت عدم وجود مجوز اتصال، صورت جلسات مربوط به اتصال نیروگاه و یا مدارک مشابه ارسال شرد.

۳-۹ ارائه‌ی تأییدیه از مدیریت شبکه مبنی بر رعایت ملاحظات فنی

تبصره‌ی: طرف مدت دو ماه پس از تصویب دستورالعمل، مدیریت شبکه موظف است شرایط و ضوابط صدور تأییدیه را، پس از اخذ تأیید هیأت اعلام کند.

۴-۹ کسی پروانه احداث؛

تبصره‌ی: نیروگاه‌هایی که قبل از سال ۱۳۹۰ به شبکه متصل شده‌اند چنانچه پروانه احداث اخذ نکرده‌اند ارائه مدرک مبنی بر اجازه احداث نیروگاه کفايت می‌کند.

۵-۹ کسی پروانه‌ی بهره‌برداری و نگهداری بهره‌بردار؛

۶-۹ کسی فرآداد بین مالک نیروگاه و بهره‌بردار (ذکر مبلغ فرآداد الزامی نیست)

۷-۹ کسی مجوز محیط زیست

تبصره‌ی: نیروگاه‌هایی که قبل از سال ۱۳۹۰ به شبکه متصل شده‌اند چنانچه مجوز محیط زیست در زمان احداث اخذ نکرده‌اند ارائه سندی مبنی بر موافقت سازمان محیط زیست برای احداث نیروگاه کفايت می‌کند.

### ۱۰- فرایند صدور پروانه

۱-۱۰ متخاصم می‌تواند پس از اتمام احداث هر واحد نیروگاه با ارائه‌ی مدارک مندرج در ماده ۹- برای آن واحد پروانه درخواست کند.

تبصره‌ی ۱. در صورت اتمام احداث سایر واحدهای نیروگاهی، متخاصم می‌تواند برای اخذ پروانه آن واحدها، پروانه‌ی

پیشین را به همراه مدارک مندرج در ماده ۹- به دفتر جهت ابطال تحويل داده و یک پروانه‌ی تجمعی برای همهی واحدهای احداث شده، اخذ کند.



شماره سند: تاریخ صدور: شماره تجدید نظر: تاریخ تجدید نظر:	<b>مقررات بخش تولید</b>  <b>دستور العمل اجرایی پروانه‌ی پهراهبرداری (برای تولید برق)</b>	 میراث براند میراث براند
---	--	--

تبصره‌ی ۲. اگر متقاضی در هنگام اخذ پروانه برای نخستین واحد، مدارک مندرج در ماده ۹-۹ را به دفتر ارسال کرده باشد، ارسال دوباره‌ی آنها جهت اخذ پروانه‌ی تجمیعی در صورت عدم تغییر در مدارک، الزامی نیست.

تبصره‌ی ۳: بدینهی است شماره‌ی پروانه برای یک نیروگاه همواره ثابت است.

-۲-۱۰- متقاضی موظف است درخواست کتبی خود را به همراه همه‌ی مدارک به دفتر تحویل دهد و رسید یا کد رهگیری دریافت کند.

-۳-۱۰- دفتر موظف است حداقل ظرف ۱۰ روز کاری بعد از ثبت درخواست، کامل بودن مدارک و مستندات را بررسی کند و در صورت مساهده‌ی نقص مدارک و یا کمبود اطلاعات، آن موارد را به صورت کتبی به اطلاع متقاضی برساند؛ پس از اعلان دفتر، **متقاضی موظف** است هر گونه نقص مدرک یا کمبود اطلاعات را حداقل ظرف ۲۰ روز کاری به دفتر ارسال کند؛ در غیر این صورت درخواست باید تجدید شود.

-۴-۱۰- در صورت کامل بودن مدارک، درخواست پروانه از سوی متقاضی در تاریخی دفتر به نشانی <http://psp.moe.org.ir> برای اعلان عمومی ثبت و برای بررسی به کمیته‌ی ارزیابی ارسال می‌شود.

-۵-۱۰- کمیته‌ی ارزیابی، مدارک را ظرف ۱۵ روز کاری پس از دریافت نظرات مؤسسات و سازمان‌های مرتبط بررسی و در صورت تأیید، مراتب را طی یک قالب مشخص به معاون وزیر جهت صدور پروانه اعلام می‌کند.

تبصره‌ی ۱: اگر مدارک متقاضی نیاز به بررسی بیشتر داشته باشد، زمان ارزیابی توسط کمیته‌ی ارزیابی تمدید و به اطلاع متقاضی رسانده می‌شود.

تبصره‌ی ۲: اگر متقاضی در نتیجه‌ی فرآیند ارزیابی، واجد شرایط برای اخذ پروانه تشخیص داده نشود، دلایل به صورت کتبی توسط دفتر به اطلاع متقاضی رسانده می‌شود.

-۶-۱۰- دفتر، پروانه را با دریافت تعیین‌نامه‌ی امضایده (پیوست یک) و رسید، به متقاضی اعطا می‌کند.

## -۱۱- هزینه‌های مدیریت پروانه

-۱-۱۱- هزینه‌های عربوط به مدیریت پروانه و خدمات مرتبط با آن به صورت درصدی از کل معاملات بازار برق که معاملات در حابه را نیز شامل می‌شود و متناسب با سهم تولید هر دارنده‌ی پروانه در دی ماه هر سال برای اعمال در سال بعد توسط هیأت تعیین و به تصویب وزیر نیرو و یا سایر مراجع ذیصلاح خواهد رسید.



شماره سند: تاریخ صدور: شماره تجدید نظر: تاریخ تجدید نظر:	<b>مقررات بخش تولید</b> <b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>	 وزارت انرژی جمهوری اسلامی ایران
---	---	--

## ۱۲- اعتبار، تمدید، اصلاح پروانه

۱-۱۲- قبیل از اتصال همی واحدهای مشخص شده در پروانه‌ی احداث به شبکه‌ی برق، پروانه با عنوان پروانه‌ی موقت با دوره‌ی اعتبار مشخص متناسب با برنامه‌ی زمانبندی مندرج در پروانه‌ی احداث صادر می‌شود.

۲-۱۲- پس از اتصال آخرين واحد مشخص شده در پروانه‌ی احداث به شبکه‌ی سراسری در صورت ارائه‌ی همه‌ی مدارک مندرج در ماده ۹- از سوی دارنده‌ی پروانه، پروانه با دوره‌ی اعتبار ۵ ساله برای دارنده‌ی پروانه مرفق صادر می‌شود.

تبصره‌ی ۱: در خواست کتبی دارنده‌ی پروانه به دفتر مبنی بر عدم تمايل برای احداث سایر واحدهای مشخص شده در پروانه‌ی احداث با ارائه‌ی مدارک مثبته دال بر تغییر ظرفیت از سازمانهای ذی‌ربط، بمترله‌ی اسام فرآیند احداث نیروگاه تلقی و پروانه با دوره‌ی اعتبار ۵ ساله برای دارنده‌ی پروانه موقت صادر می‌شود.

۳-۱۲- به هر نیروگاه که در زمان تصویب دستورالعمل به شبکه‌ی برق متصل است، با ارائه مدارک مندرج در ماده ۹- پروانه با اعتبار ۵ ساله صادر خواهد شد.

تبصره‌ی ۱: اگر متفاصلی (اعم از مالکان نیروگاه‌های جدید و موجود) قادر به ارائه مدرک مندرج در بند ۳-۹ نباشد، پروانه‌ی موقت با اعتبار یک‌ساله صادر خواهد شد.

تبصره‌ی ۲: دارنده‌ی پروانه معهود می‌شود در دوره‌ی اعتبار پروانه‌ی موقت، مدرک مندرج در بند ۳-۹ را برای تمدید فراهم کند. در غیر این صورت پروانه‌ی وی همچنان موقت مانده، و مطابق ماده ۱۳ جریمه خواهد شد.

۴-۱۲- دارنده‌ی پروانه موظف است برای تمدید پروانه، دو ماه پیش از اتمام اعتبار پروانه اقدام کند.

۵-۱۲- دارنده‌ی پروانه موظف است در صورت تمايل برای هر گونه تغییر فیزیکی -که منجر به تغییر مشخصات فنی نیروگاه و تجهیزات مربوطه شود- اعم از توسعه، حذف، اضافه یا انتقال تمام یا بخشی از نیروگاه، حداقل ۶۰ روز قبل از تغییر نسبت به ارسال درخواست اصلاح پروانه‌ی موجود به همراه مدارک لازم اقدام کند.

تبصره‌ی: تغییرات فیزیکی فوق‌الذکر در نیروگاه، باید با مجوز سازمانهای ذی‌ربط صورت پذیرد.

## ۱۳- جرایم، محدودیت، تعلیق و لغو

۱-۱۳- هیأت می‌تواند در صورت عدم رعایت موارد مذکور در فصل دوم دستورالعمل از جمله موارد ذیل، دارنده‌ی پروانه را حسب مورد مشمول جریمه، اعمال محدودیت، تعلیق یا لغو پروانه کند.



شماره سند: تاریخ صدور: شماره تجدید نظر: تاریخ تجدید نظر:	<b>مقررات بخشی، تولید</b>	 وزارت انرژی جمهوری اسلامی ایران
<b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>		

۱-۱-۱-۱- در صورت عدم آمادگی نیروگاه (بدون احتساب خروج‌های با برنامه‌ی مورد تأیید مرکز و خروج‌های ناتسی از حوادث قهقهه) تا سقف مورد تأیید هیأت

۱-۱-۲- در صورت تحقق مفاد بند ۴-۱۵-۴- دستورالعمل

۱-۱-۳- در خواست کتبی دارنده‌ی پروانه برای تعلیق یا خاتمه‌ی پروانه با ذکر دلیل:

۱-۱-۴- عدم بکارگیری بهره‌بردار از سوی دارنده‌ی پروانه!

۱-۱-۵- عدم ارائه‌ی اطلاعات مربوط به تغییرات ذکر شده در بند ۲-۸-۲- در فرست تعیین شده،

۱-۱-۶- عدم رعایت دستورات مرکز که به طور مستقیم یا غیر مستقیم موجب اختلال در شبکه‌ی برق شود.

۱-۱-۷- گزارش کلیه‌ی تخلفات دارنده‌ی پروانه طرف ۱۰ روز کاری پس از بروز تخلف، توسط مدیریت شبکه به هیأت ارسال خواهد شد.

۱-۱-۸- اگر پس از سپری شدن یک‌سال از زمان صدور پروانه‌ی موقت، دارنده‌ی پروانه نتواند پروانه‌ی پنج‌ساله اخذ کند، مشمول جریمه خواهد شد. نوع و میزان جریمه به تشخیص هیأت تعیین می‌شود.

## فصل چهارم : سایر موارد

### ۱۴- حل اختلاف

۱-۱-۱- در صورت بروز هرگونه اختلافی، موضوع توسط کمیته‌ی ارزیابی بعد از استماع نظر دو طرف بررسی و نتیجه به دفتر ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات وزارت نیرو ارسال خواهد شد.

۱-۱-۲- مرجع تشخیص تخلف و صدور حکم. دفتر ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات وزارت نیرو است و حکم آن قطعی و لازم الاجرا می‌باشد.

### ۱۵- نظارت و ارزیابی

۱-۱-۱- مسؤولیت نظارت و ارزیابی عملکرد دارنده‌ی پروانه بر عهده‌ی مدیریت شبکه است.

۱-۱-۲- در اجرای ماده ۱۵ قانون سازمان برق ایران، دارنده‌ی پروانه موظف است تمہیدات لازم برای بازرگانی نمایندگان هیأت، دفتر و مدیریت شبکه از مستندات و تأسیسات نیروگاه را فراهم کند و نظر آنها را از لحاظ بهبود وضع فنی، مالی و اداری اجرا کند.

۱-۱-۳- دارنده‌ی پروانه ملزم به همکاری با نمایندگان هیأت، دفتر و مدیریت شبکه هنگام بازرسی از نیروگاه و مستندات مربوطه است.



معارن وزیر نیرو در امور برق و انرژی - محمد بهراد

شماره سند:	مقرر انت بخش تولید	(P)
تاریخ صدور:		جمهوری اسلامی ایران
شماره تحدید نظر:		نامه نهاد
تاریخ تحدید نظر:	دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)	

-۱۵- اگر هر یک از شرایط و ضوابط دستورالعمل، توسط دارنده‌ی پروانه نقض شود، هیأت بر اساس گزارش‌های واصله از مدیریت شبکه، دفتر و یا مراجع ذی‌صلاح، حسب مورد نسبت به ارسال اخطاریه به دارنده‌ی پروانه اقدام خواهد کرد. دارنده‌ی پروانه موظف است حداقل طرف ۲۰ روز کاری از تاریخ دریافت اخطاریه نسبت به ارسال توضیحات به صورت کتبی و رفع موضوع اقدام کند. اگر هیأت پاسخ ارسالی از سوی دارنده‌ی پروانه را موجّه نداند، نسبت به تصمیم‌گیری طبق یکی از بندهای ماده ۱۳- اقدام خواهد کرد.

## ۱۶- مکاتبات

-۱۶- دارنده‌ی پروانه موظف است همه‌ی مکاتباتی که در ارتباط با موضوع پروانه است را به صورت کتبی به دفتر به نشانی وزارت نیرو، دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق ارسال و رسید دریافت کند.

## ۱۷- بازنگری

-۱۷- دستورالعمل، با پیشنهاد مدیریت شبکه و هیأت و یا توسط مقام تصویب‌کننده قابل بازنگری است.  
-۱۷- این دستورالعمل در ۱۷ ماده و یک پیوست تهیه شده است و از تاریخ تصویب لازم الاجرا می‌باشد.



شماره سند:	مقررات بخش تولید	(P)
تاریخ صدور:		جمهوری اسلامی ایران
شماره تجدید نظر:		ضدست نیز
تاریخ تجدید نظر:	دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)	

### بیوست‌ها و فرم‌ها

- بیوست شماره‌ی پک: فرم درخواست پروانه به انتظام تعهدنامه
- نمونه‌ی تأییدیه‌ی شرکت مدیریت شبکه‌ی برق ایران
- مدارک لازم جهت اخذ تأییدیه از شرکت مدیریت شبکه‌ی برق ایران
- نمونه‌ی پروانه

شماره سند: تاریخ صدور: شماره نجید نظر: تاریخ تجدید نظر:	<b>مقررات بخش تولید</b> <b>دستورالعمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)</b>	 میری اتکا ایران هدست نیو
--	---	---

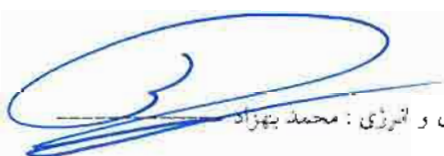
گردآورنده‌گان سند

تدریس دستورالعمل:

شرکت مدیریت شبکه‌ی برق ایران	عضو کارگروه	اسماعیل‌جا، علی‌اصغر
دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق	عضو کارگروه	استارندی، اسماعیل
سازمان توسعه برق ایران	عضو کارگروه	سلامی، بهروز
دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق	عضو کارگروه	شکیبا، حسین
شرکت مدیریت شبکه‌ی برق ایران	عضو کارگروه	نمی‌نادرد، محمد‌حسین
شرکت مپنا	عضو کارگروه	فضل‌الله‌ی، عبدالحسین
هیأت تنظیم بازار برق	عضو کارگروه	ناضی‌زاده، محمد صادق
دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق	عضو کارگروه	محمدنژاد، حسین

بررسی کننده‌گان دستورالعمل:

دفتر خصوصی‌سازی صنعت برق	آریابی، حمال
شرکت مدیریت شبکه‌ی برق ایران	سامانی، شهرام
شرکت مدیریت شبکه‌ی برق ایران	ریاحی، رضا
شرکت توانیر	عبدالرسول پیش‌آهنگی



معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی: محمد بهزاد

شماره سند: تاریخ صدور: شماره تجدید نظر: تاریخ تجدید نظر:	مقررات بخش، تولید	(()) بهره‌برداری ایران فرماندهی پستی
		دستور العمل اجرایی پروانه‌ی بهره‌برداری (برای تولید برق)

کنترل سند:

۱ - حسایلی بر همکار

مهر و امضای دفتر اطلاعات و خدمات مدیریت (دریافت‌کننده)	<input type="radio"/> سند با ضوابط آینین‌نامه‌ی تولید و بازنگری اسناد اداری مطابقت دارد. نام و نام خانوادگی کنترل‌کننده: ..... سمت: ....
--	---

۲ - دریافت سند و کنترل‌های لازم:

مهر و امضای دفتر اطلاعات و خدمات مدیریت (دریافت‌کننده)	نام سازمان: ..... تاریخ دریافت سند: ..... <input type="radio"/> سند از نظر شکلی (تعداد اوراق، خوانایی و...) کامل است. <input type="radio"/> سند در فرم‌های مربوطه ثبت شد. <input type="radio"/> اسناد مسروخ و یا به اعتبار مرتبط ابطال گردید. نام و نام خانوادگی کنترل‌کننده: ..... سمت: ....
--	---

۳ - بهره‌برداری:

مهر واحد دریافت‌کننده: (استفاده‌کننده)	نام واحد سازمانی: <input type="radio"/> دریافت سند <input type="radio"/> خانمی دوره‌ی اجرا نام و نام خانوادگی کنترل‌کننده: ..... سمت: ....
---	---

۴ - ابطال سند:

مهر و امضای	آین سند در تاریخ: ..... به استناد ..... ابطال شد نام و نام خانوادگی ابطال‌کننده: ..... سمت: ....
-------------	---