

## تصویبه وزیر

**موضوع تصویبه:** روش اجرایی توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر و پاک به منظور تأمین برق چاه‌های کشاورزی مستندات صدور تصویبه: ماده ۶۱ قانون اصلاح الگوی مصرف و آئیننامه اجرایی آن، تصویبه شماره ۵۹۷۹۰/۱۰۲/۲۴ مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۲۴ هیأت وزیران، بندهای (الف)، (د)، (ه) و (ز) قانون تأسیس وزارت نیرو و مواد ۹۰/۷ و ۱۲ قانون سازمان برق ایران

به منظور تأمین برق مطمئن، مستمر و پایدار چاه‌های کشاورزی در دوره‌های اوج بار از طریق احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر و پاک، موارد ذیل جهت اجراء ابلاغ می‌گردد:

۱. در صورت احداث و بهره‌برداری از نیروگاه تجدیدپذیر با ظرفیت نامی برابر با ۸۰٪ درصد دیماند مصرفی چاه‌های کشاورزی احداث‌گننده نیروگاه، مصارف مزبور در ساعت محدودیت بار در ایام گرم سال (از ابتدای خرداد تا پایان شهریور) از شمول برنامه‌های مدیریت بار خارج می‌گردند.

تبصره ۱: مصارف این چاه‌های کشاورزی، مشمول پاداش ماده ۴ تصویبه شماره ۵۹۷۹۰/۱۰۲/۲۴ هیأت وزیران می‌باشد.

تبصره ۲: اتصال نیروگاه و الکتروموتور چاه کشاورزی به شبکه برق از یکدیگر منفک بوده و قرائت کنتور برای هر یک به صورت مجزا مطابق آئیننامه‌ها و مقررات مربوطه صورت می‌پذیرد.

تبصره ۳: برق مازاد تولیدی در ایام گرم سال و کل برق تولیدی نیروگاه در سایر ایام، قابل عرضه در تابلوی سبز بورس انرژی می‌باشد. در غیر اینصورت، با درخواست سرمایه‌گذار و در چارچوب شرایط آخرین تصویبه ابلاغی خرید تضمینی، ساتبا مکلف است برق تولیدی مورد اشاره را خریداری نماید.

تبصره ۴: شرکت‌های برق موظفند در صورت احداث نیروگاه تجدیدپذیر و تزریق برق به شبکه سراسری، نسبت به ترازنیت انرژی تولیدی آنها و تضمین تحويل برق در نقطه مصرف به میزان تولید نیروگاه اقدام نمایند.

تبصره ۵: پرداخت هزینه‌های ترانزیت، آبونمان، تجاوز از قدرت (حسب مورد)، بهای انرژی راکتیو (حسب مورد)، عوارض برق، مالیات بر ارزش افزوده و هزینه سوخت تابع فواید و مقررات مربوطه می‌باشد.

تبصره ۶: احداث نیروگاه به صورت تجمیعی در یک ساختگاه، به منظور دریافت برق تولیدی در چند نقطه مصرف مطابق مفاد این تصویبه مجاز می‌باشد.

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت نیرو

وزیر

شماره:  
تاریخ:  
پیوست:

تبصره ۷: میزان سقف مجاز برداشت آب چاههای کشاورزی تابع قوانین و مقررات مربوطه خواهد بود.  
۲. شرکت‌های برق منطقه‌ای یا توزیع نیروی برق (حسب مورد) موظفند طرح‌های اتصال به شبکه مربوطه را طرف مدت ۲۰ روز کاری، بررسی و ضمن تأیید یا ارائه نقطه نظرات اصلاحی، در اخذ مجوز اتصال به شبکه برای نیروگاههای دارای پرونده احداث مساعی لازم را به عمل آورند.

تبصره: در صورتی که مشترک بر روی فیدری قرار دارد که کنترل پذیری و مدیریت مشترکین از طریق فیدر انجام می‌شود، شرکت توزیع مکلف است حداکثر همکاری در راستای کنترل پذیری مشترکین و قطع آنها به صورت تک مشترک را فراهم آورد.

علی اکبر محرابیان

# وزیر

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت نیرو

شماره: ۱۴۰۳۱۲۲۱۵/۲۰۱۰۰  
تاریخ: ۱۴۰۳-۰۲-۰۲  
پیوست:

بسم الله الرحمن الرحيم

## تصویبه وزیر

موضوع تصویبه: روش اجرایی توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر و پاک به منظور تأمین برق چاههای کشاورزی  
مستندات صدور تصویبه: ماده ۶۱ قانون اصلاح الگوی مصرف و آئیننامه اجرایی آن، تصویبه شماره  
۵۹۷۹۰/ت.۲۶۷۴۳ مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۲۴ هیأت وزیران، بندهای (الف)، (د)، (ه) و (ز) قانون تأسیس  
وزارت نیرو و مواد ۹۰/۷ و ۱۲ قانون سازمان برق ایران

به منظور تأمین برق مطمئن، مستمر و پایدار چاههای کشاورزی در دوره‌های اوج باز طریق احداث  
نیروگاه‌های تجدیدپذیر و پاک، موارد ذیل جهت اجراء ابلاغ می‌گردد:

۱. در صورت احداث و بهره‌برداری از نیروگاه تجدیدپذیر با ظرفیت نامی برابر با ۸۰٪ درصد  
دیماند مصرفی چاههای کشاورزی احداث کننده نیروگاه، مصارف مزبور در ساعت محدودیت  
بار در ایام گرم سال (از ابتدای خرداد تا پایان شهریور) از شمول برنامه‌های مدیریت بار خارج  
می‌گردد.

تبصره ۱: مصارف این چاههای کشاورزی، مشمول پاداش ماده ۴ تصویبه شماره ۵۹۷۹۰/ت.۲۶۷۴۳ هـ  
مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۲۴ هیأت وزیران می‌باشد.

تبصره ۲: اتصال نیروگاه و الکتروموتور چاه کشاورزی به شبکه برق از یکدیگر منفک بوده و فرائت کنتور  
برای هر یک به صورت مجزا مطابق آئیننامه‌ها و مقررات مربوطه صورت می‌پذیرد.

تبصره ۳: برق مازاد تولیدی در ایام گرم سال و کل برق تولیدی نیروگاه در سایر ایام، قبل عرضه در  
تابلوی سیز بورس انرژی می‌باشد. در غیر اینصورت، با درخواست سرمایه‌گذار و در چارچوب  
شرایط آخرین تصویبه ابلاغی خرید تضمینی، ساتبا مکلف است برق تولیدی مورد اشاره را  
خریداری نماید.

تبصره ۴: شرکت‌های برق موظفند در صورت احداث نیروگاه تجدیدپذیر و تزریق برق به شبکه  
سراسری، نسبت به ترانزیت انرژی تولیدی آنها و تضمین تحويل برق در نقطه مصرف به  
میزان تولید نیروگاه اقدام نماید.

تبصره ۵: پرداخت هزینه‌های ترانزیت، آبونمان، تجاوز از قدرت (حسب مورد)، بهای انرژی راکتیو  
(حسب مورد)، عوارض برق، مالیات بر ارزش افزوده و هزینه سوخت تابع قوانین و مقررات  
مربوطه می‌باشد.

تبصره ۶: احداث نیروگاه به صورت تجمعی در یک ساختگاه، به منظور دریافت برق تولیدی در چند  
نقطه مصرف مطابق مفاد این تصویبه مجاز می‌باشد.

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت نیرو

وزیر

شماره: ۱۵/۲۰۷۱۰  
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۰۷  
پیوست:

- تبصره ۷: میزان سقف مجاز برداشت آب چاههای کشاورزی تابع قوانین و مقررات مربوطه خواهد بود.
۲. شرکت توانیر، شرکت‌های برق منطقه‌ای یا توزیع نیروی برق (حسب مورد) موظفند طرح‌های اتصال به شبکه مربوطه را طرف مدت ۲۰ روز کاری، بررسی و ضمن تأیید یا ارائه نقطه نظرات اصلاحی، در اخذ مجوز اتصال به شبکه برای نیروگاههای دارای پروانه احداث مساعی لازم را به عمل آورند.

تبصره: در صورتی که مشترک بر روی فیدری قرار دارد که کنترل پذیری و مدیریت مشترکین از طریق فیدر انجام می‌شود، شرکت توزیع مکلف است حداکثر همکاری در راستای کنترل پذیری مشترکین و قطع آنها به صورت تک مشترک را فراهم آورد.

علی اکبر محاسبیان