ماره ۱۵۴۶هـ ماره ۱۳۹۴./۱۱/.۲.۱ الم



بسمه تعالی "با صلوات بر محمد و آل محمد"

وزارت نيرو – وزارت نفت

هیئت وزیران در جلسه ۱۳۹۴/۱۱/۱۴ به پیشنهاد مشترک وزارتخانههای نفت و نیرو و به استناد ماده (۶۱) قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی - مصوب ۱۳۸۹ - ، آییننامه اجرایی ماده یادشده را به شرح زیر تصویب کرد:

آییننامه اجرایی ماده (۶۱) قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی

ماده ۱- در این آییننامه اصطلاحات زیر در معانی مشروح مربوط به کار میروند:

الف - نیروگاه غیردولتی: نیروگاههای غیردولتی تولید برق از منابع انرژی تجدیدپذیر و باک از جمله زیست توده، بادی، خورشیدی، تولید برق از بازیافت حرارت در فرایندهای صنعتی، زمین گرمایی، آبی کوچک تا ظرفیت (۱۰) مگاوات، دریایی و سایر انواع فناوریها در مقیاسهای مختلف که متصل به شبکه انتقال و توزیع برق وابسته و تابعه وزارت نیرو میباشند.

ب - نرخ پایه: نرخ خرید تضمینی بلندمدت برق به ازای هر کیلووات ساعت در زمان انعقاد قرار دادهای خرید تضمینی از نیروگاه غیر دولتی.

پ- متوسط قیمت تبدیل انرژی: کل ارزش معاملاتی نیروگاههای حرارتی در بازار عمده فروشی منهای کل هزینه سوخت نیروگاههای مذکور تقسیم بر کل انرژی تحویلی آنها به بازار عمده فروشی در طول سال قبل شمسی که توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران اعلام میشود.

ت - صرفه جویی حاصل از کاهش انتشار آلاینده ها و مصرف آب: مینزان کاهش هزینه های زیست محیطی و اجتماعی که به دلیل استفاده از منابع انرژی تجدید پذیر و پاک و

د ره جاب و انشاو معاوت كدوين، تنقيع و انتشار كواتين و مقرواً

- ۱۵۴۶ م ۱۵۳۷۵هـ شاره اشاره ۱۳۹۴ /۱۱/ ۲۱



کاهش انتشار آلایندههای محلی و جهانی و کاهش مصرف آب به دست میآید و رقم آن توسط سازمان حفاظت محیط زیست با همکاری سازمان مدیریت و برنامهریزی کشور تعیین میشود.

ث نرخ خدمات انتقال: کل ارزش معاملاتی بابت انتقال به شرکتهای برق منطقهای تقسیم بر کلل اندرژی تحویل شده به شبکه توزیع در طول سال قبل شمسی که توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران اعلام میشود.

ج- متوسط بازده نیروگاههای حرارتی: ارزش حرارتی انرژی الکتریکی تحویلی نیروگاههای حرارتی به شبکه تعیین شده توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران تقسیم بر ارزش حرارتی سوخت مصرفی آنها تعیین شده توسط وزارت نفت در طول سال قبل شمسی که توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران با همکاری سازمان مدیریت و برنامهریزی کشور اعلام می شود.

چ - سازمان: سازمان انرژیهای نو ایران.

ماده ۲- وزارت نیرو موظف است نرخهای خرید تضمینی برق از انبواع نیروگاه غیردولتی را به گونهای اعلام نماید که متوسط وزنی آنها با نرخ پایه برابر گردد.

تبصره ۱- نرخ پایه برابر مجموع متوسط قیمت تبدیل انرژی به علاوه صرفه جویی حاصل از کاهش انتشار آلایندهها به علاوه ارزش سوخت صرفهجویی شده میباشد.

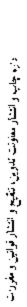
تبصره ۲- ارزش سوخت صرفه جویی شده به ازای هر کیلووات ساعت براساس رابطه زیر محاسبه می گردد:

ارزش حرارتی بک کبلیروات ساعت برق قیمت سوخت صرفه جربی شد: * مدیسط بازد: نیروگههای حرارتی * ارزش حرارتی یک حرمکعب گازطیعی

در رابطه مذکور، قیمت سوخت صرفه جویی شده برابر با متوسط وزنی قیمت فوب (FOB) خلیج فارس سوخت مایع مصرفی نیروگاههای حرارتی کشور در طول سال قبل شمسی خواهد بود.

تبصره ۳- چنانچه نیروگاه غیردولتی برق تولیدی خود را در سطح شبکه توزیع عرضه نماید، نرخ خدمات انتقال به نرخ خرید تضمینی برق آن نیروگاه اضافه میشود.

تبصره ۴- تأمین هزینه اتصال به شبکه برای مولدین با ظرفیت توان تولید تا سقف ظرفیت انشعاب مشترک، برعهده سازمان میباشد.



-۵۲۳۷۵ ات۵۲۳۷۵هـ مشاره شماره ۱۳۹۴ /۱۱/ ۲۱



ماده ۳- نرخ پایه قرارداد خرید برق از نیروگاه غیردولتی در زمان پرداخت براساس ضریب زیر تعدیل و در پرداخت صورتحسابهای ماهانه مورد عمل قرار می گیرد:

در ضریب یادشد، (α) عددی بین پانزده صدم و سه دهم به انتخاب سرمایه گذار خواهد بود.

مساده ۴- مدت قرارداد خرید تضمینی برق با تشخیص وزارت نیرو و حداقل برابر طول عمر مفید هر نوع نیروگاه غیردولتی تعیین می شود.

ماده ۵ – به منظور ایجاد انگیزه لازم برای سرمایه گذاری در بخش تولید برق از پسماند، مبلغ نهایی قابل پرداخت خرید برق تجدیدپذیر از نیروگاههای غیردولتی موضوع این آیین نامیه، در ضریب افزایندهای که توسط کارگروهی با مسؤولیت وزارت نیرو و عضویت وزارت کشور، سازمان حفاظت محیطزیست و معاونت علمی و فناوری رپیس جمهور تعیین میگردد، ضرب میشود.

تبسره ۱ – محاسبه ضریب افزاینده موضوع این ماده صرفاً شامل آن دسته از نیروگاههای غیردولتی میشود که طرح توجیه فنی، اقتصادی و زیست محیطی آنها پیش از احداث به تأیید کارگروه فوقالذکر برسد.

تبصره ۲- تحویل پسماند موردنیاز نیروگاههای غیردولتی مذکور به صورت رایگان توسط شهرداری انجام میشود. سایر ضوابط اجرایی این ماده نینز توسط کارگروه مذکور ظرف سه ماه تهیه و ابلاغ خواهد شد.

ماده ۶- به منظور تشویق توسعه دانش فنی بومی و حمایت از ساخت داخل، نرخ پایه می تواند برای نیروگاههای غیردولتی برخوردار از دانش فنی، طراحی و ساخت داخل حداکثر تا سی درصد متناسباً افزایش یابد.

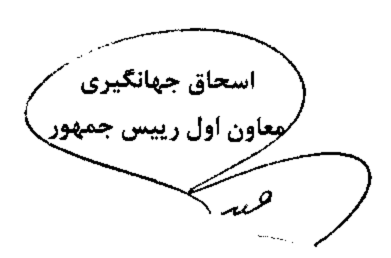
۱۵۴۶۶۰ مت ۵۲۳۷۵هـ شماره آی خ ۱۲۱/ ۲۱



تبصره- دستورالعمل نحوه تعیین میزان افیزایش نرخ پایه موضوع این ماده شامل فهرست راهنما برای تعین سهم وزنی دانش فنی، طراحی و ساخت داخل به تفکیک اجزا و تجهیزات اصلی نیروگاه غیردولتی توسط وزارت نیسرو با همکاری وزارت صنعت، معدن و تجارت و معاونت علمی و فناوری ریس جمهور تهیه و توسط وزیر نیرو ابلاغ میشود.

ماده ۷- منابع مالی موردنیاز برای خرید برق از تولیدکنندگان موضوع این آییننامه از منابع پیشبینی شده در تبصره (۳) ماده (۶۱) قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی تأمین میشود.

تبصره - استفاده از منابع بلاعوض دولتی ناشی از صرفه جویی سوخت مصرفی موضوع این آیین آیین نامه منوط به عدم استفاده احداث کننده نیروگاه غیردولتی از سایر منابع مشابه از جمله مساده (۱۲) قسانون رفیع موانع تولید رقابت پدیر و ارتقای نظام مالی کشور برای احداث نیروگاه میباشد.



رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رییسجمهور، دفتر رییس قوه قضاییه، دفتر معاون اول رییسجمهور، دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام، سازمان مدیریت و برنامه ریازی کشور، معاونت حقوقی رییس جمهور، معاونت امور مجلس رییسجمه ور، معاونت اجرایی رییس جمهور، دیوان محاسبات کشور، دیوان عدالت اداری، سازمان بازرسی کل کشور، معاونت قوانین مجلس شورای اسلامی، امور تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات، کلیه وزارتخانها سازمانها و مؤسسات دولتی، نهادهای انقلاب اسلامی، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاعرسانی دولت و دفتر هیئت دولت ابلاغ میشود.

مناره ۱۳۹۴ /۱۱/ ۲۱ مدهد المناره المنا



تبصره – دستورالعمل نحوه تعیین میزان افزایش نرخ پایه موضوع ایس ماده شامل فهرست راهنما برای تعین سهم وزنی دانش فنی، طراحی و ساخت داخل به تفکیک اجزا و تجهیسزات اصلی نیروگساه غیردولتی توسط وزارت نیسرو بسا همکساری وزارت صنعت، معدن و تجارت و معاونت علمی و فناوری رییس جمهور تهیه و توسط وزیر نیرو ابلاغ میشود.

ماده ۷- منابع مالی موردنیاز برای خرید برق از تولیدکننیدگان موضوع این آییننامه از منابع پیشبینی شده در تبصره (۳) ماده (۶۱) قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی تأمین میشود.

تبصره- استفاده از منابع بلاعوض دولتی ناشی از صرفه جویی سوخت مصرفی موضوع این آییننامه منوط به عدم استفاده احداث کننده نیروگاه غیردولتی از سایر منابع مشابه از جمله مساده (۱۲) قانون رفیع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور برای احداث نیروگاه میباشد.

اسحاق جهانگیری معاون اول رییسجمهور

رونوشت با توجه به اصل ۱۳۸ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران برای اطلاع ریاست محترم
مجلس شورای اسلامی ارسال می شود.

