



جمهوری اسلامی ایران

سازمان برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور

شماره: ۳۰۷۰۷۰۳۰۲

تاریخ: ۸/۵/۹۱

پست:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

### وزارت نیرو

شورای اقتصاد در جلسه مورخ ۱۳۹۱/۴/۵ بنابه پیشنهاد شماره ۹۰/۱۵۲۴/۲۰/۱۰۰ مورخ ۱۳۹۱/۲/۱۷ وزارت نیرو، دستورالعمل بند "ب" ماده ۱۳۳ قانون برنامه پنجساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران را به شرح ذیل تصویب نمود:

دستورالعمل بند (ب) ماده (۱۳۳) قانون برنامه پنج ساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران

ماده ۱- اصطلاحات به کار رفته در این دستورالعمل، در معانی مشروح زیر به کار می‌روند:

الف- نیروگاه‌ها: نیروگاه‌های تولید برق از انرژی‌ها نو (باد، خورشید، زمین گرمایی، دریایی، زیست توده -

مشمول بر ضایعات و زائدات کشاورزی، جنگل، زباله‌ها، فاضلاب‌های شهری، صنعتی، دامی، بیوگاز و

بیوماس - و نیز نیروگاه‌های برق آبی کوچکتر از ۱۰ مگاوات) و انرژی‌های پاک موضوع ماده ۱۳۳ قانون

برنامه پنجساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران.

متوسط قیمت تبدیل انرژی: کل پرداختی به نیروگاه‌های حرارتی در بازار عمده فروشی منهای کل هزینه

سوخت نیروگاه‌های مذکور تقسیم بر کل انرژی تحویلی آنها به بازار عمده‌فروشی در دوره دوازده ماهه

قبلی، که توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران در پایان هر ماه محاسبه و اعلام می‌شود.

ج - متوسط بازده: ارزش حرارتی انرژی الکتریکی تحویلی نیروگاه‌های حرارتی به شبکه تقسیم بر ارزش

حرارتی سوخت مصرفی آنها در سال گذشته که توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران در ابتدای هر

سال محاسبه و اعلام می‌شود.



جمهوری اسلامی ایران

معاون برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور

شماره: ۱۰۰۷۷۰۳۰۲

تاریخ: ۸ مرداد ۹۱

پوسته:

د - نرخ خدمات انتقال: کل پرداختی بابت خدمات انتقال به شرکتهای برق منطقی در سال گذشته تقسیم بر کل انرژی تحویلی به شبکه توزیع در سال گذشته که توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران در ابتدای هر سال محاسبه و اعلام می شود.

ه - شرکت: شرکت توانیر و شرکتهای وابسته و تابعه وزارت نیرو.

و - معاونت: معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور.

ماده ۲ - شرکت می تواند به منظور ترغیب هر چه بیشتر سرمایه گذاران بخش خصوصی و تعاونی برای توسعه نیروگاهها نسبت به انعقاد قرارداد بلندمدت خرید تضمینی برق تولیدی این نیروگاهها براساس مفاد این دستورالعمل اقدام نماید.

ماده ۳ - نرخ پایه قرارداد خرید برق از نیروگاهها به ازاء هر کیلووات ساعت برق تولیدی آنها در ابتدای هر سال شمسی توسط وزارت نیرو براساس رابطه زیر محاسبه و ابلاغ می گردد.

صرفه جویی ناشی از عدم انتشار آلاینده به ازاء هر کیلو وات ساعت + ارزش سوخت صرفه جویی شده به ازاء هر کیلووات ساعت + متوسط قیمت تبدیل انرژی در بازار برق - نرخ پایه قرارداد خرید برق از نیروگاهها (به ازاء هر کیلووات ساعت)

تبصره ۱: صرفه جویی ناشی از عدم انتشار آلایندهها در ابتدای هر سال توسط سازمان حفاظت محیط زیست کشور محاسبه و اعلام می گردد. مبلغ این صرفه جویی تا زمانی که توسط سازمان حفاظت محیط زیست کشور اعلام شود معادل آخرین رقم اعلام شده توسط آن سازمان در سالهای گذشته خواهد بود.

تبصره ۲: ارزش سوخت صرفه جویی شده براساس رابطه زیر محاسبه می گردد:

$$\text{قیمت سوخت صرفه جویی شده} \times \frac{\text{ارزش حرارتی یک کیلووات ساعت برق} - \text{ارزش سوخت صرفه جویی شده}}{\text{متوسط بازده نیروگاههای حرارتی} \times \text{ارزش حرارتی یک مترمکعب گاز طبیعی}}$$

که در آن قیمت سوخت صرفه جویی شده برابر با متوسط وزنی قیمت فوب (FOB) سوخت مایع مصرفی نیروگاههای کشور در سال قبل خواهد بود.

