



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت نیرو

بسمه تعالی  
کتابخانه مصلحتی  
۸۷/۱۲/۲۰

تاریخ: ۱۷، ۱۲، ۸۷  
شماره: ۱۳۶۶۳۱۲۵

پیوست:

فصلنامه  
۸۷/۱۲/۱۹

شرکت مادر تخصصی توانیر

۱۳۶۶۳۱۲۵

پیرو ابلاغیه شماره ۵۲۵۰۴/۳۵۰ مورخ ۸۷/۷/۳۰ در مورد توسعه مولدهای مقیاس کوچک، و به منظور تسهیل تعامل واحدهای جلب مشارکت با سرمایه گذاران احداث این مولدها و همچنین بهره گیری هرچه بیشتر از مزیت مولدهای مقیاس کوچک در تولید همزمان برق و حرارت، پیش فرض بازده الکتریکی مؤثر مولدهای مقیاس کوچک برای عقد قرارداد خرید تضمینی برق ۴۲٪ می باشد. البته سرمایه گذار اختیار خواهد داشت تا، چنانچه بازده مؤثر مولد وی بالاتر از این میزان باشد (از جمله مولدهای تولید همزمان برق و حرارت و برودت)، قرارداد خرید تضمینی برق را براساس بازده الکتریکی مؤثر مولد خود منعقد نماید.

همچنین پیرو ابلاغیه شماره ۲۵۴۸۶/۳۵۰ مورخ ۸۷/۳/۲۸ در مورد خرید برق از مولدهای مقیاس کوچک، و به منظور تشویق مشترکین دارای مولد برق اضطراری (گازوئیل سوز) برای آماده به کار نگاه داشتن این مولدها به ویژه برای ایام گرم سال ۱۳۸۸، شرکت های توزیع نیروی برق مجازند با آثانی که در سه ماهه ۱۵ خرداد لغایت ۱۵ شهریور آمادگی تولید برق برای مصرف خود و یا تحویل به شبکه برق را دارند، به عنوان یک تولیدکننده برق رفتار کرده و برای این ایام با آنان قرارداد خرید برق منعقد نمایند و به ازای هر کیلووات ساعت برق تولیدی، مبلغ ۳۰۳،۵ ریال به علاوه قیمت چهل صدم لیتر گازوئیل (به قیمتی که به آنان فروخته شده است) پرداخت نمایند؛ و به علاوه برق تولیدی این مولدها در سه ماهه ۱۵ خرداد لغایت ۱۵ شهریور ۱۳۸۸ را پیش خرید نمایند. لازم به ذکر است که مشترکینی که مبادرت به تولید برق می نمایند، می توانند همزمان از تخفیف همکاری با برنامه تعمیرات و تعطیلات سالانه صنایع (موضوع بخشنامه شماره ۱۸۷۵۳/۳۰/۱۰۰ مورخ ۸۷/۳/۷) نیز استفاده نمایند.

بالتبع شرکت مادر تخصصی توانیر و شرکت های زیرمجموعه می باید در دو محور «جلب مشارکت و حمایت از بخش غیردولتی در احداث مولدهای مقیاس کوچک جدید گازسوز» و «تشویق دارندگان مولدهای گازوئیل سوز برای آماده نگاه داشتن این واحدها برای مواقع بروز خاموشی در شبکه محلی برق و یا کمبود در شبکه اصلی برق کشور» اهتمام ورزند. اطلاعیه پیوست در این ارتباط تهیه شده است تا در اولین فرصت از طریق رسانه ها به اطلاع شهروندان عزیز برسد.

دبیرخانه  
هیات مدیره برق تهران  
شماره ۲۵۶۷  
تاریخ ۸۷/۱۲/۲۷

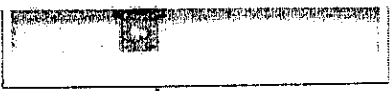
توزیع  
اسکان  
ارواح

عباس علی آبادی  
معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی

رونوشت: وزیر محترم نیرو جهت استحضار

فصلنامه  
۸۷/۱۲/۲۷  
جناب آقای  
۸۷/۱۲/۲۷

بازده الکتریکی مؤثر ۴۲٪، به منزله مصرف ۱/۴ متر مکعب گاز طبیعی برای تولید هر کیلووات ساعت - براساس ارزش حرارتی گاز در شبکه به میزان ۸۲۰۰ کیلوکالری بر متر مکعب - می باشد.



## اطلاعیه

در اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی و به منظور بهبود بهره‌وری و حفاظت از محیط زیست، وزارت نیرو از احداث مولدهای مقیاس کوچک در کارخانجات، شهرک‌ها و نواحی صنعتی، بیمارستان‌ها، مجموعه‌های مسکونی، آموزشی، تجاری، اداری، ورزشی و تفریحی و همچنین تولید مستقل برق، که سوخت اصلی آن‌ها گاز طبیعی است، حمایت می‌نماید؛ از جمله با عقد قرارداد پنجساله نسبت به خرید تضمینی برق از آنان مطابق شرایط زیر اقدام می‌نماید. از کلیه علاقمندان دعوت بعمل می‌آید، برای دریافت اطلاعات و عقد قرارداد، به شرکت‌های توزیع نیروی برق و یا شرکت‌های برق منطقه‌ای در سطح کشور مراجعه نمایند. همچنین می‌توانند برای توضیحات بیشتر به بخش توسعه مولدهای مقیاس کوچک در تارنمای [www.moe.org.ir](http://www.moe.org.ir) مراجعه نمایند.

۱- متوسط سالیانه قیمت تضمینی خرید هر کیلوواتساعت برق حداقل برابر ۳۰۳,۵ ریال (بابت تبدیل انرژی) به علاوه قیمت یک چهارم متر مکعب گاز طبیعی فروخته شده به آنان (بابت هزینه سوخت) می‌باشد.  
تبصره ۱: بخش تبدیل انرژی در قیمت تضمینی هرساله با توجه به نرخ تورم (شاخص قیمت خرده‌فروشی اعلامی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران) و نرخ برابری ارز افزایش می‌یابد.  
تبصره ۲: بخش تبدیل انرژی در قیمت تضمینی برای مولدهای با بازده موثر بالاتر (از جمله مولدهای تولید همزمان برق و حرارت و پرودت)، که برای تولید یک کیلوواتساعت برق کمتر از یک چهارم متر مکعب گاز طبیعی مصرف می‌نمایند، به میزان ارزش سوخت صرفه‌جوئی شده (بر اساس ۶۹۰ ریال به ازاء هر متر مکعب) افزایش خواهد یافت.

۲- مطابق با آیین‌نامه تکمیلی تعرفه‌های برق، هزینه‌های عمومی برقراری انشعاب آندسته از مشترکینی که اقدام به تولید برق نمایند به‌میزان ظرفیت مورد درخواست و به قیمت روز عودت داده می‌شود. مشترکین تولیدکننده برق از انشعاب پشتیبان به‌میزان ظرفیت مطمئن مولد، بدون پرداخت هزینه انشعاب و با تعرفه عادی خرید برق از شبکه بهره‌مند می‌شوند.

همچنین با مشترکین دارای مولد برق گازوئیل‌سوز که در سه‌ماهه ۱۵ خرداد لغایت ۱۵ شهریور آمادگی تولید برای مصرف خود و یا تحویل به شبکه برق دارند، به‌عنوان یک تولیدکننده برق رفتار شده و موارد ذیل در مورد ایشان لحاظ می‌شود:  
الف) وزارت نیرو هماهنگی‌های لازم را برای تأمین سوخت آنان به‌عمل می‌آورد؛

ب) شرکت‌های توزیع نیروی برق، به‌ازای هر کیلوواتساعت برق تولیدی، مبلغ ۳۰۳,۵ ریال به‌علاوه قیمت چهل صدم لیتر گازوئیل (به قیمتی که به آنان فروخته شده است) به آنان پرداخت می‌نمایند؛

ج) علاوه بر بندهای الف و ب، از تخفیف همکاری با برنامه تعمیرات و تعطیلات سالانه صنایع (موضوع بخشنامه شماره ۱۸۷۵۳/۳۰/۱۰۰ مورخ ۸۷/۳/۷، به‌شرح مندرج در تارنمای [www.edsm.tavanir.org.ir](http://www.edsm.tavanir.org.ir)) برخوردار خواهند شد (مبنای مقایسه‌ای این تخفیف قدرت قراردادی انشعاب اصلی بوده و شامل انشعاب پشتیبان نمی‌شود)؛

د) همچنین برق تولیدی این مولدها در سه‌ماهه ۱۵ خرداد لغایت ۱۵ شهریور ۱۳۸۸ پیش‌خرید می‌شود.  
مشترکینی که برای فعال نمودن مولد خود نیاز به همکاری‌های فنی-اداری و یا هماهنگی با شرکت پخش فرآورده‌های نفتی جهت تأمین سوخت داشته‌باشند، می‌توانند به شرکت‌های توزیع نیروی برق مراجعه نمایند.

**روابط عمومی شرکت توانیر**

