



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم تحقیقات و فناوری

ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

تفاهم نامه

همکاری در خصوص بهینه سازی مصرف انرژی، افزایش کارایی و بهره وری انرژی در
موتورخانه ها و ساختمان های دانشگاه ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک های علم و فناوری

فی مایین

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری،

معاونت توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه کشور و

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت

مقدمه:

در راستای اجرای سیاست‌های کلی اصلاح الگوی مصرف و نیز به منظور دست یابی به اهداف سند چشم انداز جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴، اهداف برنامه پنجم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور، قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی مصوب ۱۳۸۹/۱۲/۴، مصوبه شماره ۱۰۰۷۴۰ تاریخ ۹۳/۰۸/۲۵ شورای محترم اقتصاد و سایر مصوبات مرتبط آن شورا برای تحقق اهداف استفاده بهینه از منابع انرژی، حفظ محیط زیست و گسترش فرهنگ استفاده بهینه از منابع انرژی، این تفاهم نامه فی مابین شرکت بهینه سازی مصرف سوخت، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان برنامه و بودجه کشور منعقد می‌گردد.

ماده ۱- اهداف

تلاش جهت بهینه‌سازی مصرف انرژی، ارتقاء بهره‌وری انرژی و توسعه کاربرد انرژی‌های تجدیدپذیر در ساختمان‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم و تلاش برای برنامه ریزی جهت راه اندازی رشته‌های مرتبط با بهینه سازی مصرف انرژی.

ماده ۲- تعهدات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری متعهد می‌شود:

- ۱- در طراحی و ساخت کلیه بناها اعم از فضاهای آموزشی، اداری و غیره حتی امکان اصول بهینه سازی انرژی را بر اساس مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان رعایت نماید.
- ۲- پیگیری لازم را جهت ارائه دروس بهینه سازی مصرف انرژی به عنوان واحد درسی برای رشته‌های مرتبط و دروس اختیاری برای رشته‌های غیرمرتبط در حد امکان به عمل آورد.
- ۳- ممیزی انرژی ساختمان‌های موجود را در قالب طرح‌ها و پایان نامه‌های دانشجویی در اولویت قرار دهد.
- ۴- به منظور تهییه فهرست اولیه مصارف انرژی در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم با شرکت بهینه سازی همکاری کند.
- ۵- ساز و کار مدیریت انرژی (ایزو ۱۵۰۰۰) را در مجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در حد امکان فراهم سازد.
- ۶- جهت توسعه بهره گیری از سیستم‌های تولید همزمان برق، حرارت و برودت (CCHP و CHP) در دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تا حد امکان همکاری کند.

۷- در اجرای طرح افزایش کارایی موتورخانه‌های ساختمان‌های دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیر مجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با همکاری شرکت بهینه سازی و با جذب سرمایه گذار واجد شرایط بخش خصوصی یا عمومی همکاری کند.

ماده ۳: تعهدات سازمان برنامه و بودجه کشور

سازمان برنامه و بودجه کشور موافقت می‌نماید با هدف اجرایی کردن اصلاح الگوی مصرف انرژی در دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، سیاست‌های تشویقی لازم را جهت ترغیب این مراکز اتخاذ نماید.

ماده ۴- تعهدات شرکت بهینه سازی مصرف سوخت

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت متعهد می‌شود:

۱- مشاوره و پشتیبانی لازم را برای پروژه‌های ممیزی انرژی در ساختمان‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیر مجموعه وزارت علوم در حد امکان ارائه دهد.

۲- دوره‌های آموزشی درخصوص مدیریت مصرف انرژی، ممیزی انرژی، مبحث مقررات ملی ساختمان برای کارشناسان و مدیران مربوطه در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم در حد امکان برگزار نماید.

۳- شرکت‌های موفق و مورد اعتماد در خصوص قراردادهای مبتنی بر عملکرد در حوزه بهره‌وری انرژی را به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری معرفی کند.

۴- برای تأمین هزینه مربوط به تجهیز و راه اندازی آزمایشگاه و کارگاه‌های موضوع بند ۲ ماده ۲ این تفاهمنامه در دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همکاری کند.

۵- کمک‌های لازم را جهت بهبود شرایط کارکرد موتورخانه‌های ساختمان‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم بر اساس مصوبه شماره ۱۰۰۷۴۰ تاریخ ۹۳/۰۸/۲۵ شورای محترم اقتصاد به وزارت علوم ارائه کند.

۶- در برگزاری سمینارها و گردهمایی‌های سالیانه برای مدیران و کارشناسان عمرانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم با موضوعات مرتبط با اهمیت و جایگاه بهینه سازی مصرف انرژی، اقدامات نوین در کاهش مصرف انرژی، معرفی تجهیزات نوین تولید انرژی و بهبود شرایط زیست محیطی همکاری کند.

۷- به توسعه و بهره برداری از سیستم های تولید همزمان برق، حرارت و برودت در مجموعه ساختمان های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه ها، مراکز آموزشی، پژوهشی و پارک های علم و فناوری زیرمجموعه وزارت علوم کمک کند.

ماده ۵- تشکیل کارگروه مشترک

به منظور تحقق اهداف موضوع مواد ۲ و ۳ این تفاهem نامه کارگروهی مشترک از نمایندگان شرکت بهینه سازی مصرف سوخت، سازمان برنامه و بودجه کشور و اداره کل نظارت بر طرحهای عمرانی به عنوان نماینده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تعیین می گردد. این کارگروه مسئولیت تنظیم و بررسی تعهدات فی مابین و نیز پیگیری اجرای تعهدات واخذ مجوزهای لازم را بعده دارد.

ماده ۶- مدت زمان تفاهem نامه

مدت زمان تفاهem نامه از تاریخ امضاء به مدت دو سال می باشد که با موافقت مسئولین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، سازمان برنامه و بودجه کشور و شرکت بهینه سازی مصرف سوخت قابل تمدید است.

ماده ۷- حل اختلافات و فسخ تفاهem نامه

در صورت بروز اختلاف در تفسیر مفاد و یا اجرای این تفاهem نامه، موضوع در کارگروهی مشترک از نمایندگان سه طرف بررسی و در صورت عدم توافق، هر یک از طرفین این تفاهem نامه می تواند با اعلام کتبی قبلی و بدون نیاز به هر گونه تشریفاتی نسبت به فسخ یک طرفه تفاهem نامه اقدام کند.

ماده ۸- نسخ

این تفاهem نامه در هشت ماده ، چهارده بند و در سه نسخه تنظیم شده و به امضاء طرفین رسید که هر سه نسخه دارای اعتبار یکسان می باشد.

علی وکیلی

مدیر عامل شرکت بهینه سازی
مصرف سوخت

محمد رضا والاعظ مهدوی

معاون توسعه
علوم اسلامی و فرهنگی
سازمان برنامه و بودجه کشور

حسین عسکریان ابیانه

معاون اداری، مالی و مدیریت منابع
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری