

معاون رئیس جمهور  
و  
رئیس سازمان

(P)  
ریاست جمهوری  
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۲۰۹۴۴۷  
تاریخ نامه: ۱۴۰۰/۰۵/۰۹  
پیوست: دارد

بسم تعالیٰ

وزارت نفت، وزارت نیرو، وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت جهاد کشاورزی، وزارت راه و شهرسازی،  
سازمان برنامه و بودجه کشور، سازمان حفاظت محیط زیست، سازمان بورس و اوراق بهادار، سازمان انرژی  
اتمی ایران، سازمان ملی استاندارد ایران، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، اتاق بازرگانی، صنایع،  
معدن و کشاورزی ایران، اتاق تعاون ایران

شورای عالی انرژی کشور در جلسه مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۰۷، به منظور عملیاتی نمودن آین نامه اجرایی "ایجاد بازار بهینه‌سازی  
انرژی و محیط زیست" به شماره ۱۷۶۷۱۰ مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۱۹ مصوب شورای عالی انرژی کشور، نظام نامه ثبت، اندازه  
گیری، راستی آزمایی و تایید صرفه جویی انرژی و کاهش تولید آلینده‌ها و انتشار گازهای گلخانه‌ای را که در تاریخ  
۱۴۰۰/۲/۲۶ به تایید کمیسیون صرفه جویی انرژی بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست رسیده است، به شرح ذیل جهت  
اجرا تصویب نمود:

۱- تعاریف

الف - آین نامه:

منظور آین نامه ایجاد بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست، موضوع مصوبه شماره ۱۷۶۷۱۰ مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۱۹ شورای  
عالی انرژی کشور می‌باشد.

ب - بازار:

منظور بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست، مطابق تعریف بند (۱،۲) آین نامه

ج - کمیسیون:

منظور کمیسیون صرفه جویی انرژی مطابق تعریف بند (۱،۳) آین نامه

د - نهاد:

منظور نهادهای تخصصی و فنی بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست مطابق تعریف بند (۱،۴) آین نامه

ه - دبیرخانه نهاد:

منظور شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت در خصوص طرح‌های صرفه جویی گاز طبیعی یا سازمان انرژی‌های تجدید پذیر و  
بهره‌وری انرژی برق در خصوص طرح‌های صرفه جویی برق می‌باشد. و برای اختصار "دبیرخانه" نامیده می‌شود.

و - گواهی:

منظور گواهی صرفه جویی انرژی مطابق تعریف بند (۱،۵) آین نامه

ز - ناشر:

(P)  
ریاست جمهوری  
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۲۰۹۴۴۷  
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۵/۰۹  
پرست: دارد

منظور شرکت های عرضه کننده حامل های انرژی مطابق تعریف بند (۱۶) آینین نامه  
ح - نظام نامه:

نظام نامه ثبت، اندازه گیری، راستی آزمایی و تایید صرفه جویی انرژی و کاهش انتشار آلاینده ها و گازهای گلخانه ای مطابق  
بندهای (۴،۱،۱)، (۴،۲،۱) و (۴،۳،۱) آینین نامه.

ط - اندازه گیری و صحه گذاری (M&V):

عبارت است از فرآیند طرح ریزی، ارزیابی طرح، اندازه گیری، جمع آوری و تجزیه و تحلیل داده ها، به منظور صحه گذاری و  
گزارش دهی صرفه جویی انرژی واقعی و قابل اعتماد و نیز کاهش انتشار آلاینده ها و گازهای گلخانه ای ناشی از بکار گیری  
اقدامات و راهکارهای بهینه سازی انرژی در مرازهای معین یک سیستم که در این نظام نامه برای اختصار (M&V) نامیده  
می شود.

ی - متقاضی:

صرف کنندگان انرژی، سرمایه گذاران عامل صرفه جویی یا شرکت های خدمات انرژی می باشند که تمایل به سرمایه گذاری  
در طرح های بهینه سازی در قالب بازار و اخذ گواهی در قبال اقدامات بهینه سازی صرف انرژی را دارند.

۲- هدف :

تدوین این نظام نامه در راستای ماده (۴) آینین نامه، با هدف اندازه گیری، گزارش دهی و صحه گذاری صرفه جویی انرژی و  
کاهش انتشار آلاینده ها و گازهای گلخانه ای در نتیجه اجرای راهکارهای صرفه جویی انرژی است. همچنین، این نظام نامه،  
چارچوب تعاملات متقاضی با سایر ارکان بازار بهینه سازی انرژی و محیط زیست را مطابق با بند های (۱،۴)، (۲،۴) و (۳،۴) نامیده  
آینین نامه را تعیین می کند.

۳- تدوین پیشنهاد امکان سنجی صرفه جویی انرژی و کاهش انتشار آلاینده های هوا و گازهای گلخانه ای ناشی از اجرای  
اقدامات برنامه ریزی شده توسط متقاضی تهیه و به دیرخانه ارسال می شود. درصورتیکه طرحی شامل صرفه جویی هر دو  
حامل برق و گاز طبیعی باشد بصورت جداگانه به هریک از دیرخانه ها ارسال می شود.

۴- ارزیابی اولیه طرح پس از تایید وزارت نفت یا نیرو (به فراغور حامل صرفه جویی) طی حداکثر زمان ۱۰ روز کاری توسط  
دیرخانه انجام می شود و در صورت موافقت وزارت خانه ذیربسط، موضوع پس از اخذ نظرات اعضای نهاد در دستور کار جلسه  
مشترک نهاد قرار می گیرد.

۵- طرح های مورد موافقت وزارت خانه های نفت و نیرو به صورت رسمی و کتبی توسط دیرخانه به هریک از اعضای نهاد بازار  
ارسال و طی مهلت زمانی حداکثر ۱۵ روز نظرات هر یک از اعضای کتابه دیرخانه ارسال می شود.

۶- طرح پیشنهادی متقاضی در جلسه نهاد که حداکثر ۷ روز کاری بعد از اتمام مهلت فوق و به میزانی دیرخانه ذیربسط برگزار  
خواهد گردید، مطرح و در خصوص نظرات رسمی و مکتوب اعضای بحث و بررسی می شود و نهایتاً طرح متقاضی به رای  
گذاشته می شود.

۷- پس از تصمیم نهاد در خصوص طرح، نتیجه بررسی شامل رد/قبول/نیاز به اصلاح طی حداکثر ۳ روز کاری بصورت  
مکتوب و رسمی به متقاضی اعلام می شود.

۸- متقاضیان طرح هایی که طرح آنها در اعلام نتیجه نهاد به عنوان طرح نیازمند اصلاح اعلام شده است، میباشد حداکثر  
طی زمان ۱۰ روز کاری نسبت به انجام اصلاحات اقدام و پس از وصول طرح اصلاحی توسط دیرخانه، موضوع در دستور کار  
اولین جلسه نهاد قرار می گیرد.

معاون رئیس جمهور  
و  
رئیس سازمان

(P)  
ریاست جمهوری  
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۲۰۹۴۴۷  
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۵/۰۹  
پیوست: دارد

۹- متقاضیان طرح هایی که طرح آنها مورد موافقت نهایی نهاد قرار می گیرد، طی حداکثر ۵ روز کاری موظفند از میان شرکت های ذی صلاح M&V که توسط دبیرخانه و طبق دستورالعمل اجرایی بازار معرفی می شود، نسبت به انتخاب یکی از شرکت های واجد شرایط اقدام نمایند.

تبصره: شرکت بهینه سازی مصرف سوخت با همکاری سازمان انرژی های تجدید پذیر و بهره وری انرژی برق موظفند طی حداکثر ۱۵ روز کاری بعد از ابلاغ نظام نامه، فهرست شرکت های ذی صلاح M&V (موضوع بند (۲۰) دستورالعمل اجرایی بازار) را تعیین و در تاریخی خود اعلان عمومی نمایند. این فهرست بصورت سالانه مورد بازنگری قرار می گیرد.

۱۰- متقاضی پس از انتخاب یکی از شرکت های بند (۹) نسبت به انعقاد قرارداد سه جانبه با شرکت M&V منتخب و شرکت بهینه سازی مصرف سوخت یا سازمان انرژی های تجدید پذیر و بهره وری انرژی برق اقدام و یک نسخه از قرارداد مزبور را که منضم به برنامه زمانبندی اندازه گیری و صحه گذاری و در انطباق کامل با این نظام نامه می باشد، بر حسب حامل صرفه جویی طرح و برای تایید شرایط و فرایند اندازه گیری و صحه گذاری قبل از اجرای راهکارهای بهینه سازی و استخراج خط مبنا و پیش نیازهای مربوطه در اختیار دبیرخانه قرار می دهد.

۱۱- دبیرخانه طی زمان حداکثر ۱۰ روز کاری ضمن اخذ نظرات سازمان حفاظت محیط زیست، کفايت طرح M&V را بررسی و نتیجه را شامل رد / قبول به متقاضی ابلاغ می نماید.

تبصره- شرکت های M&V موظفند کاهش انتشار گازهای گلخانه ای و آلینده های هوا را بر اساس دستورالعملی که توسط سازمان حفاظت محیط زیست تهیه و ابلاغ می شود محاسبه نموده و نتیجه را به دبیرخانه گزارش دهند.

۱۲- متقاضی در صورت رد کفايت طرح M&V مکلف است اصلاحات لازم را مطابق نظرات دبیرخانه اعلام و طرح بازنگری شده را مجددا طی حداکثر ۵ روز کاری به دبیرخانه ارسال نماید.

۱۳- پس از ابلاغ طرح M&V واجد شرایط، متقاضی در چارچوب طرح بهینه سازی مورد تایید نهاد و طرح M&V مورد تایید دبیرخانه و در قالب برنامه زمانی مشخص شده سرمایه گذاری طرح، اقدام به اجرای راهکارهای بهینه سازی انرژی می نماید.

۱۴- اندازه گیری صرفه جویی طرح در چارچوب قرارداد متقاضی و شرکت های ذی صلاح موضوع M&V انجام و مطابق برنامه زمانبندی بازار توسط شرکت های مزبور گزارشی در خصوص صرفه جویی محقق شده به تدقیک حاملها به دبیرخانه اعلام می شود.

۱۵- دبیرخانه نسبت به انجام صحت سنجی گزارش مزبور بصورت ماهانه اقدام و موارد را برای صدور گواهی به ناشر اعلام می نماید.

۱۶- ناشر پس از دریافت مجوز سازمان بورس و اوراق بهادار و پس از اخذ تعریفه مبدأ از متقاضی نسبت به انتشار گواهی اقدام و این گواهی ها در دوره های زمانی سه ماهه در اختیار متقاضی قرار داده می شود.

۱۷- بازنگری این نظام نامه با پیشنهاد مشترک وزارتین نفت و نیرو و سازمان حفاظت محیط زیست و تصویب کمیسیون انجام می شود.

معاون رئیس جمهور  
و  
رئیس سازمان

(P)  
ریاست‌جمهوری  
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۲۰۹۴۴۷  
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۵/۰۹  
پیوست: دارد

۱۸- دستورالعمل های پیوست این نظامنامه به صلاحیت وزارت نفت، وزارت نیرو و سازمان حفاظت محیط زیست مورد بازنگری قرار می‌گیرد و در تارنمای شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت/سازمان انرژی های تجدید پذیر و بهره وری انرژی برق/سازمان حفاظت محیط زیست به اطلاع عموم می‌رسد.

با احترام مجدد

محمد باقر نوبخت

رونوشت:

رئیس محترم مجلس شورای اسلامی - معاون اول محترم رئیس جمهور - دفتر رئیس جمهور - اعضای محترم شورای عالی انرژی کشور - معاون محترم امور مجلس رئیس جمهور - رئیس محترم سازمان امور اداری و استخدامی کشور - دفتر بازرگانی ویژه رئیس جمهور - دیوان محاسبات کشور - اداره کل قوانین و مقررات کشور - سازمان بازرگانی کل کشور - اداره کل قوانین مجلس شورای اسلامی - مجتمع تشخیص مصلحت نظام - شورای عالی امنیت ملی - استانداری‌ها - حوزه ریاست - تمام معاونت‌های سازمان برنامه و بودجه کشور - دفتر هیأت دولت - کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی - اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران - اتاق تعاون ایران

## پیوست

### M&V دستور العمل های

#### الف- دستور العمل های شرکت بهینه سازی مصرف سوخت

- (۱) دستورالعمل اندازه‌گیری و صحه‌گذاری طرح افزایش کارایی موتورخانه‌های موجود در کشور
- (۲) دستورالعمل اندازه‌گیری و صحه‌گذاری طرح جایگزینی دیگ و مشعل‌های راندمان پایین فرسوده با بویلهای چگالشی راندمان بالا
- (۳) دستورالعمل اندازه‌گیری و صحه‌گذاری طرح افزایش کارایی مصرف انرژی در پالایشگاهها و خطوط لوله نفت
- (۴) دستورالعمل اندازه‌گیری و صحه‌گذاری طرح افزایش کارایی مصرف انرژی در صنعت پتروشیمی
- (۵) دستورالعمل اندازه‌گیری و صحه‌گذاری طرح کاهش مصرف انرژی در صنایع آهن و فولاد
- (۶) دستورالعمل اندازه‌گیری و صحه‌گذاری طرح کاهش مصرف انرژی در صنایع سیمان

#### ب- دستور العمل های سازمان انرژی های تجدید پذیر و بهره وری انرژی برق

- (۱) راهنمای عملی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری
- (۲) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری
- (۳) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد موتورها، پمپ‌ها و فن‌ها
- (۴) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد روشنایی
- (۵) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد کل ساختمان
- (۶) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: صنعت سیمان
- (۷) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد بویلهای، بخار و هواهای فشرده
- (۸) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: گرمایش، سرمایش و تهویه مطبوع برای ساختمان‌های اداری و تجاری
- (۹) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد تبرید صنعتی و تجاری
- (۱۰) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد تجدیدپذیرها و تولید همزمان

#### ج- دستور العمل های سازمان حفاظت محیط‌زیست

- (۱) راهنمای کاربردی اندازه‌گیری و صحه‌گذاری: کاربرد تجدیدپذیرها دستورالعمل اندازه‌گیری و گزارش‌دهی صرفه‌جویی انرژی در بخش ساختمان
- (۲) دستورالعمل اندازه‌گیری و گزارش‌دهی کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و آلینده‌های هوا در بخش ساختمان
- (۳) دستورالعمل تصدیق و صحه‌گذاری صرفه‌جویی انرژی در بخش ساختمان
- (۴) دستورالعمل تصدیق و صحه‌گذاری کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و آلینده‌های هوا در بخش ساختمان