



بسمه تعالی

وزارت نفت

شورای اقتصاد در جلسه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۲۳، درخواست شماره ۴۶۱-۲۰/۲ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۹ وزارت نفت در خصوص اصلاح مصوبه شماره ۵۰۹۲۵۸ مورخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ شورای اقتصاد را به استناد ماده (۱۲) قانون "رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور"، بررسی و طرح "کاهش ناترازی گاز طبیعی از طریق مدیریت، کاهش مصرف و جلوگیری از هدر رفت گاز در ساختمان‌ها" را به شرح ذیل مورد تصویب قرار داد:

۱- به منظور مدیریت مصرف و کاهش هدر رفت گاز طبیعی در ساختمان‌ها و حمایت از تولید تجهیزات و سیستم‌های کم مصرف گرمایشی، شرکت ملی گاز ایران یا سایر سرمایه گذاران ذی صلاح، از طریق آن شرکت که از این پس "سرمایه گذار عامل صرفه جویی" نامیده می‌شوند، از تسهیلات موضوع این مصوبه در سقف ۲۰۰۲ میلیون دلار جهت نوسازی تجهیزات مصرف کننده انرژی و گرمایشی ساختمان‌ها، به شرح مشخصات ذکر شده در این مصوبه برخوردار خواهند گردید.

۲- سرمایه گذاری در این طرح، در قالب پروژه‌های سدگانه برای متقاضیان (مصرف کنندگان انرژی) با اولویت خانوارهای تحت پوشش کمیته امداد امام خمینی (ره) و سازمان بهزیستی کشور، مدارس، دانشگاه‌ها، مساجد، دستگاه‌های اجرایی دولتی و ارگان‌های نظامی و انتظامی کشور با نظر شرکت ملی گاز ایران، به شرح ذیل انجام می‌پذیرد:

- افزایش کارایی سیستم‌های گرمایشی/موتورخانه‌ها که شامل موارد زیر می‌باشد:
 - ✓ پیساز ۳۲۹ هزار سیستم گرمایشی/موتورخانه موجود
 - ✓ تامین و نصب سیستم هوشمند برای ۱۰۰ هزار سیستم گرمایشی/موتورخانه موجود (پس از اجرای اقدامات مندرج در بند قبل)
 - ✓ تامین و جایگزینی ۲۰ هزار سیستم گرمایشی/موتورخانه فرسوده یا موتورخانه جدید با راندمان بالا
- پروژه تامین و جایگزینی حدود ۶/۵ میلیون اتصالات دارای نشتی، قیل و بعد از رگولاتور
- پروژه تامین و جایگزینی ۴/۱ میلیون دستگاه بخاری مرسوم (گازی و نفتی) با بخاری‌های گاز سوز راندمان بالا با رده انرژی A و B

تبصره ۱: تجهیزات موضوع این مصوبه باید دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران یا مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی باشند.

تبصره ۲: اولویت جایگزینی بخاری‌های موضوع این مصوبه با بخاری‌های هوشمند هرمیتیک با بازده انرژی A بوده و در صورت عدم امکان تامین این رده انرژی، استفاده از بخاری با رده انرژی B به مدت دو سال در سقف بازپرداخت این مصوبه مجاز است.

تاریخ ثبت: ۱۴۰۱/۱۲/۱۰
شماره نامه: ۹۱۴۱۷۴
میدان بهارستان - خیابان دانشسرا

۱۶/۴۵
۱۴۰۱/۱۲/۰۹
فی



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۶۷۲۶۹۳
تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۰۹
بوست: بارد

تبصره ۳: نظر به ماهیت بخاری‌های دودکش‌دار راندمان بالای هوشمند هرمیتیک (رده انرژی A) و با توجه به تامین هوای مورد نیاز احتراق این نوع بخاری‌ها از محیط بیرون ساختمان، این نوع بخاری‌ها از ممنوعیت نصب مبحث (۱۷) مقررات ملی ساختمان مستثنی می‌باشند.

تبصره ۴: آن دسته از مدارس که برای تجهیز و تعویض سامانه‌های گرمایشی خود از تسهیلات موضوع بند الف ماده (۶۵) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲) استفاده کرده‌اند، مشمول تسهیلات موضوع این مصوبه نمی‌باشند.

۳- معادل سرمایه‌گذاری سرمایه‌گذار عامل صرفه‌جویی مطابق جدول پیوست (۱) تا سقف تعهدات معادل ۲۰۰۲ میلیون دلار گواهی گاز صرفه‌جویی شده در سررسیدهای سه ماهه، به سرمایه‌گذار عامل صرفه‌جویی تعلق می‌گیرد، تا در چارچوب بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست، برای عرضه به مصرف‌کنندگان داخلی در بورس انرژی ایران مبادله شود و یا جهت عرضه در رینگ خارجی بورس انرژی ایران برای مقاصد صادراتی جدید، مازاد بر تعهدات بودجه سنواتی کل کشور (در نقاط ممکن شبکه) استفاده شده و عواید حاصل از آن برای تسویه حساب سرمایه‌گذاری شرکت مذکور لحاظ شود. در صورت لزوم، پرداخت معادل ریالی گواهی‌های مزبور به نرخ روز ارز حواله در بازار ثانویه ارز (سامانه نیما) اعلامی از طریق سامانه معاملات الکترونیک ارز (ETS) در زمان بازپرداخت یا سایر ارزها انجام می‌شود.

تبصره ۱: صرفاً گاز طبیعی معادل گواهی صرفه‌جویی شده صادره برای بخاری‌ها و ۸۰ درصد مصارف موتورخانه‌ها قابل تحویل در ۴ ماهه سرد سال برای مصارف داخلی می‌باشند.

تبصره ۲: با درخواست سرمایه‌گذار عامل صرفه‌جویی، ارائه حواله یا گواهی سپرده نفت خام، معادل گاز صرفه‌جویی شده مازاد بر تعهدات صادراتی مندرج در بودجه‌های سنواتی کل کشور با رعایت ضوابط و مقررات صادرات شرکت ملی نفت ایران و تحویل به مشتریان جدید صادراتی صرفاً برای صادرات در چارچوب این مصوبه با تخصیص سازمان برنامه و بودجه کشور توسط شرکت ملی نفت ایران مجاز است.

۴- شرکت ملی گاز ایران مکلف است برای تامین مالی طرح، نسبت به اجرای آن از محل منابع داخلی خود یا انعقاد قرارداد صرفه‌جویی با سرمایه‌گذار عامل صرفه‌جویی از جمله بانک‌ها/ تولیدکنندگان داخلی تجهیزات/ سایر سرمایه‌گذاران با سازوکار بازپرداخت در قالب بند (۳)، اقدام نماید.

تبصره: با درخواست سرمایه‌گذار عامل صرفه‌جویی، امکان ارائه گواهی گاز صرفه‌جویی شده کل طرح پس از جایگزینی تجهیزات این مصوبه، با قابلیت نقدشوندگی در نیمه عمر طرح در تمام اوقات سال، وجود دارد.

۵- به منظور مشارکت در هریک از طرح‌های سه‌گانه، متقاضی باید درخواست خود را در سامانه ملی بهینه‌سازی موتورخانه‌ها ثبت نماید.



- ۶- در قبال تحویل و نصب موتورخانه جدید یا تعویض بخاری، موتورخانه یا بخاری فرسوده اسقاط و از رده خارج می‌شود. مسئولیت اسقاط بر عهده سرمایه‌گذار عامل صرفه‌جویی بوده و عواید احتمالی ناشی از آن متعلق به آن است.
- ۷- در صورت اجرای روش‌های موضوع این طرح در بخش دولتی نظیر ادارات دولتی، ارگان‌های نظامی و انتظامی، سازمان نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس کشور و دانشگاه‌های دولتی کشور، اجرای طرح صحه‌گذاری از طریق الصاق برچسب اموال بر روی تجهیزات جایگزین شده می‌باشد.
- ۸- صحه‌گذاری تحقق صرفه‌جویی طرح، بعد از اجرای کار تا بازپرداخت اسقاط، از نوع بازرسی موردی می‌باشد. از هر ۱۰ مورد اجرا، یک مورد به صورت تصادفی توسط مشاور منتخب ذیصلاح شرکت ملی گاز ایران بازرسی می‌گردد. هزینه بازرسی از محل منابع داخلی شرکت ملی گاز ایران تأمین می‌گردد.
- ۹- هزینه مدیریت طرح، نظارت و بازرسی و هزینه‌های فرهنگ سازی، اطلاع رسانی و آموزش، از محل منابع داخلی شرکت ملی گاز ایران تأمین می‌گردد.
- ۱۰- تجهیزات موضوع این مصوبه دارای ۱ سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش از سوی تولیدکنندگان مربوطه می‌باشند.
- ۱۱- سرمایه‌گذاری شرکت ملی گاز ایران از محل منابع داخلی آن در این طرح، به عنوان سایر مصارف ثبت گردیده و از شمول پرداخت مالیات عملکرد و سود سهام دولت معاف می‌باشد. بازپرداخت‌ها به عنوان پرداخت بلاعوض دولت بابت جبران سرمایه‌گذاری و یا یارانه صرفه‌جویی حامل‌های انرژی محسوب گردیده و از شمول قانون مالیات بر ارزش افزوده خارج و مآخذ محاسبه مالیات و عوارض ماده (۱۴) قانون مالیات بر ارزش افزوده نمی‌باشد.
- ۱۲- در موارد نصب تجهیزات موضوع این مصوبه برای مصرف کنندگان بخش غیر دولتی و اشخاص حقیقی، شرکت ملی گاز ایران می‌بایست از حک و نصب برچسبی مبنی بر یارانه ای بودن قیمت گذاری کالا بر روی محصولات اطمینان حاصل نمایند.
- ۱۳- در اجرای این مصوبه رعایت قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی (مصوب ۱۳۹۸/۲/۱۵ مجلس شورای اسلامی) الزامی است.
- ۱۴- تعهدات ایجاد شده قبلی در طرح "مدیریت، کاهش مصرف و جلوگیری از هدر رفت گاز طبیعی در ساختمان‌ها" موضوع مصوبه شماره ۵۰۹۲۵۸ مورخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۶ شورای اقتصاد، کماکان به قوت خود باقی بوده و در چارچوب این مصوبه انجام می‌شود.
- ۱۵- در اجرای این مصوبه رعایت ضوابط و مقررات ایمنی الزامی است.
- ۱۶- رعایت مفاد مصوبه شماره ۸۷۶۱۰ مورخ ۱۳۹۵/۷/۲۴ ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی در خصوص "نظام نامه پیوست فناوری و توسعه توانمندی‌های داخلی در قراردادهای بین‌المللی و طرح‌های مهم ملی" الزامی است.
- ۱۷- وزارت نفت مکلف است گزارش عملکرد و پیشرفت این مصوبه را در مقاطع زمانی سه ماهه به سازمان برنامه و بودجه کشور ارسال نمایند.

جدول مبلغ و زمانبندی سرمایه گذاری و بازپرداخت

مجموع	۱۴۱۰	۱۴۰۹	۱۴۰۸	۱۴۰۷	۱۴۰۶	۱۴۰۵	۱۴۰۴	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۳۹۹	سال	میزان بازپرداخت الفاظ سه ماهه به ازای هر تجهیز (متوسطگام)	تعداد سال بسیار برداشت به ازای هر تجهیز	نام طرح
۳۲۹۰۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۰۰۰	۷۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۹۰۰۰۰	۶۹۹۸۵	۹۹۷۳	۴۲	تعداد تجهیزات	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۳۲۹۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۰۰	۷۰۰۰	۸۰۰۰	۹۰۰۰	۶۹۹۸۵	۹۹۷۳	۰.۰۴	سرمایه‌گذاری (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۳۲۹۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵۰۰۰	۷۵۰۰۰۰	۸۵۰۰۰	۷۹۹۸۵	۳۹۹۸۴	۵۰۰۱۷	۰.۰۱۷	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۸۳۵۰۴	۰	۰	۰	۰	۲۶۵	۲۳۲۰۴	۲۴۱۰۳	۵۰۰۰۰	۴۷۰۰۰	۲۳۵۰۳	۲۹۰۵	۰.۰۱	تعمیرات سرمایه‌گذاری (میلیون متریکمب)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۰۰۰۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۰	۰	۰	تعداد تجهیزات	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۰۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۲۵۰۰	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰	۰	۰	۰	سرمایه‌گذاری (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۰۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۰۴۹۵	۲۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۱۲۰۴۹۵	۰	۰	۰	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۵۸۸۰۳	۰	۰	۰	۰	۷۳۵	۱۴۷۰۱	۱۴۷۰۱	۷۳۵	۷۳۵	۰	۰	۰	تعمیرات سرمایه‌گذاری (میلیون متریکمب)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۲۰۰۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۰	۰	۰	تعداد تجهیزات	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۶۶۶	۰	۰	۰	۰	۱۴۶۵	۱۴۶۵	۱۴۶۵	۱۴۶۵	۱۴۶۵	۰	۰	۰	سرمایه‌گذاری (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۶۶۶	۰	۰	۰	۰	۱۳۰۳۸	۱۳۰۳۸	۱۳۰۳۸	۱۳۰۳۸	۱۳۰۳۸	۰	۰	۰	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۳۹۲	۰	۰	۰	۰	۷۸۰۴	۷۸۰۴	۷۸۰۴	۷۸۰۴	۷۸۰۴	۰	۰	۰	تعمیرات سرمایه‌گذاری (میلیون متریکمب)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۶۵۰۰۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰	۰	۰	۰	تعداد تجهیزات	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۲۵۶	۰	۰	۰	۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۰	۰	۰	سرمایه‌گذاری (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۲۵۶	۰	۰	۰	۰	۱۰۰۰۶	۱۰۰۰۶	۱۰۰۰۶	۱۰۰۰۶	۱۰۰۰۶	۰	۰	۰	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۲۰۹۳	۰	۰	۰	۰	۶۲۰	۶۲۰	۶۲۰	۶۲۰	۶۲۰	۰	۰	۰	تعمیرات سرمایه‌گذاری (میلیون متریکمب)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۴۰۹۶۰۸۱	۰	۰	۰	۰	۱۱۸۱۸۱	۱۱۸۱۸۱	۱۱۸۱۸۱	۱۱۸۱۸۱	۱۱۸۱۸۱	۰	۰	۰	تعداد تجهیزات	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۴۷۰۳	۰	۰	۰	۰	۴۲۴۰۶	۴۲۴۰۶	۴۲۴۰۶	۴۲۴۰۶	۴۲۴۰۶	۰	۰	۰	سرمایه‌گذاری (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۴۷۰۳	۰	۰	۰	۰	۱۳۲۸۰	۱۳۲۸۰	۱۳۲۸۰	۱۳۲۸۰	۱۳۲۸۰	۰	۰	۰	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۴۷۰۳	۰	۰	۰	۰	۲۰۹۰۴۹	۲۰۹۰۴۹	۲۰۹۰۴۹	۲۰۹۰۴۹	۲۰۹۰۴۹	۰	۰	۰	تعمیرات سرمایه‌گذاری (میلیون متریکمب)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۸۶۴۸۰۹	۰	۰	۰	۰	۱۷۲۹۸	۱۷۲۹۸	۱۷۲۹۸	۱۷۲۹۸	۱۷۲۹۸	۰	۰	۰	سرمایه‌گذاری (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۲۰۰۱۵	۰	۰	۰	۰	۴۸۶۴	۴۸۶۴	۴۸۶۴	۴۸۶۴	۴۸۶۴	۰	۰	۰	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۱۱۷۷۳۰۹	۰	۰	۰	۰	۲۲۵۲۰۱	۲۲۵۲۰۱	۲۲۵۲۰۱	۲۲۵۲۰۱	۲۲۵۲۰۱	۰	۰	۰	تعمیرات سرمایه‌گذاری (میلیون متریکمب)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	
۲۰۰۱۵	۰	۰	۰	۰	۲۳۲۰۰	۲۳۲۰۰	۲۳۲۰۰	۲۳۲۰۰	۲۳۲۰۰	۰	۰	۰	بازرسی و تعمیرات (میلیون دلار)	۲	الف-۱- سرمایه‌گذاری ب-تعمیرات تجهیزات	

تعداد بخاری های A و B در جدول فوق برابر لحاظ شده است.

