

سازمان رئیس جمهور

و

رئیس سازمان



ریاست جمهوری

سازمان برنامه و پژوهش کشور

تمدید:

کمیت نامه

پیوست:

۵۷۸۲۳۷

۱۴۰۱/۱۰/۲۵

ظاهر

بررسی

وزارت کشور - وزارت نفت

شورای اقتصاد در جلسه مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۲ درخواست مشترک وزارت کشور و وزارت نفت (نامه شماره ۲۱۱۹۷۴ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۱۱) در خصوص اخذ مجوز طرح «حمل و نقل درون شهری عمومی و پاک» را به استناد ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور و آیین‌نامه اجرایی آن بررسی و با رعایت سایر قوانین و مقررات به شرح متن ذیل تصویب کرد:

۱- هدف و مشخصات طرح:

۱-۱- هدف از اجرای طرح، کاهش مصرف سوخت (نفت گاز، بنزین) از طریق نوسازی ناوگان حمل و نقل عمومی درون شهری (اتوبوس، مینی بوس و تاکسی) فرسوده و جایگزینی با ناوگان برقی، پایه گازسوز (سی ان جی و ال ان جی) و گازوئیل سوز (مطابق مفاد قانون هوای پاک)، توسعه بکارگیری شیوه‌های حمل و نقل اشتراکی دوست دار محیط زیست از جمله موتورسیکلت برقی و دوچرخه اسکوتر و کاهش انتشار آلاینده‌های محیط زیست و بهبود کیفیت هوای شهرهای کشور بویژه کلانشهرها می‌باشد.

۱-۲- در این طرح جایگزینی ۱۶ هزار دستگاه اتوبوس شهری دیزلی فرسوده با اتوبوس‌های شهری پایه گازسوز (سی ان جی و ال ان جی)، برقی و گازوئیل سوز، جایگزینی ۳۰ هزار دستگاه مینی بوس درون شهری فرسوده، جایگزینی ۱۶۰ هزار دستگاه تاکسی (ون و سدان) فرسوده با تاکسی و ون پایه گازسوز و برقی و ۱۲۰ هزار دستگاه موتورسیکلت کار فرسوده (با اولویت کاربراتوری) با موتورسیکلت برقی و توسعه ۲۰ هزار دستگاه دوچرخه/اسکوتر (با کاربری اشتراکی) مدنظر است.

۲- سرمایه گذاران و متقاضیان طرح:

۲-۱- سرمایه گذاران عامل صرفه جویی طرح شامل اشخاص حقوقی از جمله بانک‌ها، موسسات مالی و اعتباری، شرکت‌های خودرو ساز، شرکت‌های دولتی و سازمان‌ها، نهادها و موسسات عمومی و غیردولتی هستند که اگر اقدام به نوسازی/توسعه ناوگان اشاره شده در بند (۱) نمایند از تسهیلات بارانه صرفه جویی سوخت مطابق جدول شماره (۱) پیوست بهره مند می‌گردند.

۲-۲- متقاضی طرح از طرف وزارت کشور، سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور است. تبصره: رعایت مواد (۴) و (۵) آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، بر عهده متقاضی است.

۲-۳- قراردادهای موضوع این مصوبه بین متقاضی، سرمایه گذاران عامل صرفه جویی/ شهرداری‌ها و شرکت بهینه سازی مصرف سوخت منعقد می‌شود.

مالوں رئیس جمیور
و
رئیس سازمان

۵۷۸۲۲۷
۱۳۰۱/۱۰/۲۵
دارد

(۱)
ریاست جمیوری
سازمان برنامه و پودجہ کشور

۴-۲- متقاضی بہ عنوان تنظیم گر (رگولاتور) طرح، مسئولیت اولویت بندی نیازمندی های شهرداری ها، تأیید داده های دریافتی از شهرداری ها و ارسال داده ها به شرکت بهینه سازی مصرف سوخت را بر عهده دارد.

۴-۳- شرکت بهینه سازی مصرف سوخت از طرف وزارت نفت، مسئولیت صحیح گذاری و صدور کاربرگ های صرفه جویی سوخت و نظارت بر اجرای طرح را بر عهده دارد.

تبصره: متن نمونه قراردادها / موافقنامه های این طرح باید به تأیید شرکت بهینه سازی مصرف سوخت برسد.

۳- بازپرداخت منابع حاصل از صرفه جویی:

سفف تعهد دولت برای کل طرح معادل چهار هزار و شصت و شش (۴۰۶۶) میلیون دلار است، که تا سقف مبلغ سرمایه گذاری شده، شرکت ملی نفت ایران معادل ارزش مقادیر صرفه جویی محقق شده را از محل حواله نفت خام معادل فرآورده های نفتی صرفه جویی شده (بنزین و گازوئیل) در زمان تأیید کاربرگ صرفه جویی در سرسیدها مطابق جدول شماره (۲) پیوست از طریق متقاضی به سرمایه گذار عامل صرفه جویی بازپرداخت می نماید.

۴- اندازه گیری مقادیر صرفه جویی شده سوخت:

ارزش صرفه جویی کلیه شیوه های حمل و نقل این مصوبه پس از اسقاط خودروهای فرسوده و ابطال گواهی اسقاط (به استثنای دوچرخه های اشتراکی) و ورود وسیله نقلیه جدید به ناوگان، در مقاطع زمانی سه ماهه با اعلام سرمایه گذار عامل صرفه جویی و تأیید متقاضی و پس از تأیید کاربرگ صرفه جویی توسط شرکت بهینه سازی مصرف سوخت در طول مدت زمان بازپرداخت سرمایه گذاری طرح، به شرح اقساط تعیین شده در جدول شماره (۱) پیوست، از طریق متقاضی به سرمایه گذار عامل صرفه جویی، بازپرداخت می گردد.

۵- ارزش صرفه جویی حاصله:

ارزش صرفه جویی حاصل به ازای هر یک از شیوه های حمل و نقل مطابق جدول شماره (۱) پیوست است.

۶- ضوابط فنی و مشخصات اجرایی طرح:

۶-۱- تمام شیوه های مورد حمایت این مصوبه باید دارای فناوری و استاندارد روز باشد.

۶-۲- سرمایه گذار عامل صرفه جویی مکلف است در تمام قراردادهای منعقده مطابق با ضوابط مندرج در قانون حمایت از حقوق مصرف کنندگان خودرو مصوب سال ۱۳۸۶ و اصلاحات بعدی آن و نیز آیین نامه اجرایی قانون مذکور به شماره ۱۶۸۱/۷۴۱۵ تاریخ ۱۶۸۱/۱/۲۸ مورخ ۱۳۹۵/۱/۲۸ و اصلاحات بعدی آن، تدبیر گارانتی و خدمات پس از فروش را جهت اطمینان از صحیح عملکردی هر یک از شیوه های حمل و نقل موضوع این مصوبه، لحاظ نماید.

۶-۳- مشخصات ناوگان این مصوبه مطابق مصوبات شورای عالی هماهنگی ترافیک شهرهای کشور است.

حاکم رئیس جمهور

و

رئیس سازمان



ریاست جمهوری

سازمان برنامه و پژوهش کشور

نامه

۵۷۸۴۳۷

تاریخ:

۱۴۰۱/۱۰/۲۵

پیوست

دارد

۴-۶- متقاضی از طریق شهرداری ها / سرمایه گذاران عامل صرفه جویی و با همکاری وزارت نیرو مکلف است امکانات و تجهیزات شارژ را در پایانه های مربوطه و نیز جایگاه های توزیع برق مترو (به منظور استفاده موتورسیکلت های برقی) ایجاد نماید.

تبصره: وزارت نیرو مکلف است نسبت به تأمین برق جایگاه های شارژ ایجاد شده، به شیوه مقتضی اقدام نماید.

۶-۵- توان پیمایش خودرو (اتوبوس و تاکسی) برقی، با یک بار شارژ حداقل ۲۰۰ (دویست) کیلومتر است. شارژ اتوبوس های برقی این مصوبه حتی المقدور در ساعت غیر پیک انجام می شود. حداکثر توان مصرفی اتوبوس برقی باید به ۱۷۰ کیلووات ساعت در هر صد کیلومتر (در حالت استفاده از سیستم تهویه مطبوع) در اتوبوس های ۱۲ متری و ۲۵ کیلو وات ساعت در هر صد کیلومتر درخصوص تاکسی های برقی محدود شود. موتورسیکلت های برقی مشمول این طرح، لازم است توان پیمایش حداقل ۸۰ کیلومتر با هر بار شارژ و نیز قابلیت سوآپ یا شارژ سریع را داشته باشدند.

۶-۶- استفاده از باطری های سرب اسید در تمام شیوه های مورد حمایت این مصوبه ممنوع است.

۶-۷- مشخصات باطری (به صورت سوآپ)، ایستگاه های شارژ و سایر ملزمات موتورسیکلت ها به صورت یک نوع و متحدد الشکل مطابق مصوبات شورای عالی هماهنگی ترافیک شهرهای کشور است.

۶-۸- متقاضی مکلف است جهت اطمینان از اختصاص باطری های سوآپ به موتورسیکلت های پیمایش بالا (موتورسیکلت های کار و پیک)، تمهدات لازم را اتخاذ نماید.

۶-۹- موتورسیکلت های این طرح در توان های ۲، ۳، ۴ و ۵ کیلو وات و هر یک ۳۰ هزار دستگاه و مجموعاً ۱۲۰ هزار دستگاه شامل پارانه صرفه جویی قرار می گیرند.

تبصره: با درخواست سرمایه گذاران عامل صرفه جویی، تأیید متقاضی و تأیید نهایی شرکت بهینه سازی مصرف سوخت، امکان نوسازی ناوگان با موتورسیکلت های با توان بالاتر به جای ناوگان با توان پایین قر، وجود دارد.

* ۶-۱۰- در قبال شماره گذاری هر دستگاه ناوگان (اتوبوس / مینی بوس / تاکسی / موتورسیکلت) جدید، باید حداقل یک دستگاه ناوگان فرسوده معادل آن، اسقاط و از رده خارج شده و گواهی های اسقاط متناظر آن به نام این طرح ابطال گردد.

← تبصره ۱: اولویت اسقاط در موتورسیکلت های فرسوده انواع کاربراتوری و انژکتوری فاقد کاتالیست است.

تبصره ۲: سن فرسودگی ناوگان مطابق آیین نامه اجرایی ماده (۸) قانون هوای پاک تعیین و رعایت کلیه مفاد آیین نامه مذکور، الزامی است.

۶-۱۱- متقاضی مکلف است ضمن ارائه تعهد به کارگیری ناوگان جدید (اتوبوس / مینی بوس / تاکسی / موتورسیکلت / دوچرخه / اسکوتر اشتراکی) در سیستم حمل و نقل درون شهری به شرکت بهینه سازی مصرف سوخت، ترتیبی اتخاذ نماید که عملکرد دوره ای و نیز معاینه فنی ادواری ناوگان جایگزین (در صورت مشمول بودن) تا زمان بازپرداخت صرفه جویی، انجام و گزارش مربوطه را، به شرکت بهینه سازی مصرف سوخت اعلام نماید.

سازمان رئیس جمهور

و

رئیس سازمان



پایتخت جمهوری

سازمان برنامه و پژوهش کشور

نامه:

۵۷۸۲۳۷

تاریخ:

۱۴۰۷/۱۰/۲۵

تاریخ:

۱۴۰۷/۱۰/۲۵

پیوست:

دارد

۷- سایر الزامات اجرایی طرح:

۱- وزارت کشور از طریق شهرداری های ذیربسط مکلف است در جهت حمایت از شیوه های حمل و نقل این مصوبه نسبت به اختصاص فضای مناسب در تمام کلانشهرها و شهرها (متقاضی بهره مندی از تسهیلات موضوع) جهت احداث پست های شارژ / ایستگاه های توقف اتوبوس / مینی بوس / تاکسی، ایستگاه های پارک دوچرخه و مسیرهای تردد مناسب و پراهمیت و مقرون به صرفه، تعیین نرخ اقتصادی کرایه اتوبوس / مینی بوس / تاکسی، وضع ضوابط انگیزشی برای شرکت های پیک موتورسیکلت و ضوابط بازدارنده برای سایر موتورسیکلت های بنزینی و دودزا، تعیین تعریف انگیزشی استفاده از دوچرخه اسکوتروهای اشتراکی برای شهروندان از طریق پرداخت یارانه کمکی (در موارد ضروری) به شرکت های بهره بردار دوچرخه های اشتراکی اقدام نماید.

۲- حداقل بنزین ماهانه قابل اختصاص به تاکسی های سدان جدید ۵۰ (پنجاه) لیتر، ون های پایه گازسوز جدید ۱۰۰ (صد) لیتر و ون های بنزینی جدید ۴۰۰ (چهارصد) لیتر (فقط موضوع این مصوبه) است. شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران موظف است نسبت به صدور کارت سوخت تاکسی های این طرح با سهمیه مذکور اقدام و پیش بینی های لازم را در سامانه کارت هوشمند سوخت به کار گیرد.

۳- سرمایه گذار عامل صرفه جویی موظف است نسبت به نصب سامانه موقعیت یاب (AVL) بر روی خودرو از فعالیت ناوگان عمومی، اطمینان یابد.

۴- جایگزینی اتوبوس و مینی بوس گازوتیل سوز جدید با آلایندگی پایین مطابق با ضوابط مندرج در ماده (۴) آیین نامه فنی در زمینه کنترل و کاهش آلودگی ها (موضوع ماده (۲) قانون هوای پاک) موضوع مصوبه شماره ۱۶۵۶۴۲ ات ۵۸۸۸۴ ه مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۱۸ هیات وزیران و اصلاحات بعدی آن است.

۵- بازپرداخت سرمایه گذاری در این طرح که به منظور اصلاح الگوی مصرف حامل های انرژی به اشخاص بذرگان از حقیقی و حقوقی، از محل صرفه جویی در مصرف سوخت یا درآمد حاصل از اجرای طرح پرداخت می گردد به عنوان پرداخت بلاعوض دولت بابت جبران بخشی از سرمایه گذاری و یا یارانه صرفه جویی حامل های انرژی محسوب گردیده و از شمول قانون مالیات بر ارزش افزوده خارج و مأخذ محاسبه مالیات و غوارض موضوع ماده (۱۴) قانون مالیات بر ارزش افزوده نخواهد بود.

۶- معرفی موتورسیکلت های کار مشمول اجرای طرح، بر عهده متقاضی است.

۷- هزینه فرهنگسازی، اطلاع رسانی و آموزش و هزینه های عمومی پایش و صحة گذاری از محل منابع داخلی شرکت ملی نفت ایران تأمین گردد و تأمین هزینه های صحه گذاری عملیاتی بر عهده سرمایه گذار عامل صرفه جویی می باشد که حداقل به میزان ۱۰ درصد سرمایه گذاری لحاظ می گردد و در سرجمع اعتبار طرح پیش بینی شده است.

۸- شرکت بهینه سازی مصرف سوخت مکلف است کمیته راهبری متشکل از نمایندگان ارگان های مرتبط (بنا به موضوع) را جهت پیشبرد طرح، تشکیل دهد.

حاکمیت جمہوریہ
و
ریاستہائے متحدہ

٦٧٨٢٣٧
١٤٠١٠١٢٥
دار
موزع:

ریاست جمیوری سازمان برنامه و داده کشور

- ۹-۷- پر اساس ماده ۲ آیین نامه اجرایی ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، بازپرداخت سرمایه گذاری از محل صرفه جویی سوخت محقق شده و یا درآمد حاصل از اجرای طرح، توسط شرکت های تابعه وزارت نفت، تضمین می گردد.

۱۰-۷- وزارت نفت و وزارت کشور موظفند گزارش عملکرد طرح را به صورت ماهانه به سازمان برنامه و پژوهش کشور ارسال نمایند.

۱۱-۷- به منظور کاهش خطرپذیری (ریسک) سرمایه گذار عامل صرفه جویی مجاز است، هزینه بیمه را با تأیید بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران در قرارداد پیش بینی نماید و از محل صرفه جویی هزینه گذکور در سقف اعتبار مصوبه قابل بازپرداخت است.

۱۲-۷- با ابلاغ این مصوبه اعتبار ردیف (۱) جدول پیوست مصوبه شماره ۱۵۴۷۵۵ مورخ ۱۳۹۸/۰۳/۱۹ شورای اقتصاد (موضوع اتوبوس های شهری پایه گازسوز) حذف می شود، همچنین این مصوبه جایگزین مصوبه شماره ۷۷۷۲۵۴ مورخ ۱۳۹۸/۱۲/۲۸ شورای اقتصاد می شود و تنها بازپرداخت سرمایه گذاری قراردادهای قبلی منعقده تا زمان ابلاغ این مصوبه در قالب مصوبات مذکور به قوت خود باقی است. تبصره: وزارت نفت مکلف است قراردادهای قبلی منعقده را با شرایط این مصوبه اصلاح نموده و کلیه بازپرداخت ها، از ابتدای سال ۱۴۰۱ مطابق این مصوبه صورت می پذیرد.

۱۳-۷- صندوق توسعه ملی و بانک های عامل موظفند به طرح های دارای توجیه فنی و اقتصادی این مصوبه با اولویت، تسهیلات ارزی و ریالی پرداخت نمایند.

اصحایه سازد ← ۱۴-۷-۱۵-تا سقف ۱۵ درصد تعهدات دولت در این مصوبه به پیشنهاد مشترک وزارت نفت و کشور و تایید سازمان برنامه و بودجه کشور می‌تواند در راستای افزایش تعداد موتور سیکلت های موضوع این مصوبه جایه جا شوند.

- ۱۵- با پیشنهاد مشترک وزارت صنعت، معدن و تجارت و وزارت نفت و با تایید سازمان برنامه و بودجه کشور شرایط اسقاط وسائل نقلیه موضوع این مصوبه می تواند تسهیل شود.

۱۶- در خصوص درخواست سرمایه گذار عامل صرفه جویی برای ارائه تاییدیه بانک(های) عامل با تایید وزارت نفت، سازمان برنامه و بودجه کشور می تواند نسبت به صدور تاییدیه مزبور اقدام نماید.

۱۷- روش اجرایی این مصوبه توسط سازمان برنامه و بودجه کشور تعیین می شود.

سید مسعود میر کاظمی

در این میوه

ریس مختار مجلس شورای اسلامی - معاون اول مختار ریسجمهور - دفتر رئیسجمهور - سخنگوی مختار دولت - اعضا، هیئت و شعبان

卷之三

卷之三

۱۳۷۷-۱۳۷۶

1

محاون رئیس جمهور
و
رئیس سازمان

پیاست بمحوری
سازمان برنامه و پژوهش کشور

شماره:
کارخانه:
میوه:

اقتصاد- معاون محترم حقوقی ریس جمهور - معاون محترم امور مجلس ریس جمهور - دفتر هیأت دولت - دفتر بازرسی و پیش ریس جمهور - دیوان محاسبات کشور - اداره کل قوانین و مقررات کشور - سازمان بازرسی کل کشور - اداره کل قوانین مجلس شورای اسلامی - استانداری‌ها - سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها.

جدول شماره (۱): برآورد تعداد اتوبوس / مینی بوس / تاکسی / موتورسیکلت / دوچرخه / اسکوتر، یارانه صرفه جویی هر محصول و حداکثر صرفه جویی قابل بازپرداخت

محصول	تعداد ناوگان (دستگاه)	مدت زمان بازپرداخت سرمایه گذاری	میزان اقساط بازپرداخت هر دستگاه	صرفه جویی (بازپرداخت) هر دستگاه - دلار	صرفه جویی سالانه	کل طرح	سقف بازپرداخت از محل صرفه جویی کل ناوگان (میلیون دلار)
	سال	ماه	دلار در هر سه ماه	صرفه جویی سالانه	صرفه جویی کل	سالانه	کل طرح
اتوبوس شهری برقی	۲,۰۰۰	۱۲	۳,۹۰۰	۱۵,۶۰۰	۱۸۷,۲۰۰	۳۱.۲	۳۷۴.۴
اتوبوس شهری پایه گازسوز	۴,۰۰۰	۱۲	۳,۱۵۰	۱۲,۶۰۰	۱۵۱,۲۰۰	۵۰.۴	۶۰.۴۸
اتوبوس شهری دیزلی	۱۰,۰۰۰	۱۰	۱,۸۰۰	۷,۲۰۰	۷۲,۰۰۰	۷۲.۰	۷۲.۰
تاکسی سدان برقی	۱۰,۰۰۰	۷	۵	۱,۴۹۰	۱۰,۴۳۲	۱۴.۹	۱۰۴.۳
تاکسی سدان پایه گازسوز	۱۲۰,۰۰۰	۵	۳۱۲	۱,۲۴۸	۶,۲۴۰	۱۴۹.۱	۷۴۸.۸
تاکسی ون پایه گازسوز*	۱۵,۰۰۰	۷	۶۵۲	۲۶۰۸	۱۸,۲۵۶	۳۹.۱	۲۷۳.۸
تاکسی ون پایه گازسوز (اسقاط یک دستگاه سدان و یک دستگاه ون)	۵,۰۰۰	۷	۹۷۸	۳,۹۱۲	۲۷,۳۸۴	۱۹.۶	۱۳۶.۹
تاکسی ون بنزینی*	۵,۰۰۰	۷	۲۶۱	۱,۰۴۳	۷,۳۰۴	۵.۲	۳۶.۵
تاکسی ون بنزینی (اسقاط یک دستگاه سدان و یک دستگاه ون)	۵,۰۰۰	۷	۵۸۷	۲,۳۴۸	۱۶,۴۳۵	۱۱.۷	۸۲.۲
مینی بوس دیزلی	۳۰,۰۰۰	۷	۹۳۲	۳,۷۲۸	۲۶,۰۹۶	۱۱۱.۸	۷۸۲.۹
موتورسیکلت برقی	۱۲۰,۰۰۰	۵	۸۰	۳۲۰	۱,۶۰۰	۳۸.۴	۱۹۲.۰
دوچرخه / اسکوتر	۲۰,۰۰۰	۴	۲۸	۱۱۲	۴۴۸	۲.۲	۹.۰
جمع	۳۴۶,۰۰۰		—	—	—	۵۴۹.۴	۴۰۶۵.۶

* جایگزینی تاکسی ون پایه گازسوز و ون بنزینی با ارائه گواهی اسقاط معادل یک دستگاه ون فرسوده انجام می شود.

جدول شماره ۲ - جدول اجرا، سرمایه‌گذاری و بازپرداخت