



بسمه تعالی

وزارت نیرو

شورای اقتصاد در جلسه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۵ درخواست شماره ۱۴۰۲/۱۵۱۵۶/۲۰/۱۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۲/۱۶ آن وزارت در خصوص سرمایه‌گذاری در طرح «احداث بخش بخار نیروگاه‌های گازی (تبدیل به سیکل ترکیبی) شامل نیروگاه‌های جنوب اصفهان، حافظ، ایرانشهر، گنو (ایسین)، ماهشهر و شاهرود» را به استناد ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور و آیین‌نامه اجرایی آن، بررسی و مشروط به رعایت سایر قوانین و مقررات به شرح زیر تصویب کرد:

۱- این طرح شامل احداث ۱۹۲۰ مگاوات بخش بخار شش نیروگاه گازی دولتی و تبدیل آنها به سیکل ترکیبی مطابق جدول شماره ۲ پیوست می‌باشد.

۲- سقف هزینه‌های سرمایه‌گذاری (هزینه احداث) و هزینه‌های تامین مالی طرح مذکور دو میلیارد و سیصد و هفتاد و شش میلیون (۲,۳۷۶,۰۰۰,۰۰۰) یورو، شامل یک میلیارد و پانصد و سی و شش میلیون (۱,۵۳۶,۰۰۰,۰۰۰) یورو اصل هزینه سرمایه‌گذاری (هزینه احداث) و هشتصد و چهل میلیون (۸۴۰,۰۰۰,۰۰۰) یورو هزینه‌های تامین مالی می‌باشد. (مطابق جدول شماره ۱ پیوست).

۳- سقف بازپرداخت تعهد دولت از محل سوخت صرفه‌جویی شده مربوط به ماده ۱۲ قانون مذکور یک میلیارد و نهصد و نود و هشت میلیون و نهصد هزار (۱,۹۹۸,۹۰۰,۰۰۰) یورو می‌باشد و از محل درآمدهای طرح (درآمد خالص فروش برق بخش بخار و فروش گواهی ظرفیت بخش بخار) سیصد و هفتاد و هفت میلیون و یکصد هزار (۳۷۷,۱۰۰,۰۰۰) یورو می‌باشد. (به تفکیک هر نیروگاه مطابق جدول شماره ۲ پیوست)

۴- پس از بهره‌برداری از هر یک از واحدهای بخار نیروگاه‌های مذکور، منابع لازم به منظور بازپرداخت تعهدات موضوع این مصوبه، بر اساس سوخت صرفه‌جویی شده/مصرف نشده وفق بند «د» ماده (۳) آیین‌نامه اجرایی ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، پیش‌بینی خواهد شد.

۵- بازپرداخت از محل گواهی ظرفیت پس از فراهم شدن شرایط انتشار گواهی ظرفیت و بازپرداخت از محل خالص درآمد فروش برق واحدهای بخار در بازه‌های زمانی ۳ ماهه پس از بهره‌برداری بخش بخار نیروگاه از طریق شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی به سرمایه‌گذار انجام خواهد شد.

۶- سوخت صرفه‌جویی شده به ازای هر کیلووات ساعت انرژی تولیدی نیروگاه (بلوک) سیکل ترکیبی و بر مبنای تفاوت راندمان نیروگاه (بلوک) با بخش بخار و بدون بخش بخار، توسط شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی اندازه‌گیری و صحت‌گذاری می‌شود.

۷- در خصوص نیروگاه‌های دولتی موضوع این مصوبه، سرمایه‌گذار هیچگونه مالکیتی بر تأسیسات احداثی و حقوق و منافع ناشی از آن نخواهد داشت.



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

معاون رئیس جمهور
و
رئیس سازمان

شماره نامه: ۱۰۱۲۱۷
تاریخ نامه: ۱۴۰۳/۰۲/۳۰
پوست: دارد

- ۸- به استناد بند (د) ماده ۳ آیین نامه اجرایی ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، وزارت نفت از طریق شرکت ملی نفت ایران مکلف است با درخواست سرمایه گذار در صورت تایید وزارت نیرو و سازمان برنامه و بودجه کشور، مبالغ سوخت صرفه جویی شده را به صورت نفت خام به قیمت صادراتی در مبادی صادراتی تحویل سرمایه گذاری نماید.
- ۹- تضمین بازپرداخت تعهدات دولت موضوع این مصوبه در سامانه جامع مدیریت تضامین دولت مطابق اصلاحیه ماده (۲) آیین نامه اجرایی ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور موضوع مصوبه شماره ۲۵۳۱۵/ت ۶۱۰۰۲ هـ مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۱۸ صادر خواهد شد.
- ۱۰- در اجرای این مصوبه رعایت شرایط و ملاحظات زیست محیطی الزامی است.
- ۱۱- شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی موظف است قراردادهای موضوع این مصوبه را با رعایت قانون برگزاری مناقصات و سقف مبلغ بازپرداخت مندرج در جداول پیوست (مجموع اصل هزینه سرمایه گذاری (هزینه احداث) و هزینه تامین مالی برای هر یک از نیروگاه ها) با سرمایه گذاران متقاضی منعقد نماید. (تغییرات در مبلغ هزینه احداث و یا هزینه تامین مالی با رعایت سقف مجموع هزینه احداث و هزینه تامین مالی هر نیروگاه مجاز می باشد).
- ۱۲- وزارت نیرو (شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی) موظف است یک نسخه از قراردادهای منعقد در اجرای این مصوبه را به سازمان برنامه و بودجه کشور ارسال نماید.
- ۱۳- در صورت اجرای این مصوبه، چنانچه طرح احداث بخش بخار نیروگاه های دولتی (شامل نیروگاه های جنوب اصفهان، حافظ، ایرانشهر، گنو (ایسین)، ماهشهر و شاهرود) جزء طرح های پیوست (۱) قانون بودجه یا ردیف های اعتباری دیگری در قانون بودجه سنواتی باشد، از فهرست جداول پیوست قوانین بودجه سنواتی حذف گردد.
- ۱۴- وزارت نیرو (شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی) موظف است از زمان ابلاغ این مصوبه، در فواصل سه ماهه گزارش عملکرد این مصوبه را به سازمان برنامه و بودجه کشور ارسال نماید.

داود منظور

رونوشت:

رییس محترم مجلس شورای اسلامی - معاون اول محترم رییس جمهور - دفتر رئیس جمهور - اعضای محترم شورای اقتصاد - دفتر هیأت دولت - سازمان بازرسی کل کشور.
جناب آقای شوال پور معاون اقتصادی
جناب آقای نیازی معاون تولیدی، فنی و زیربنایی



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

معاون رئیس جمهور
و
رئیس سازمان

شماره نامه: ۱۰۱۳۱۷
تاریخ نامه: ۱۴۰۳/۰۲/۳۰
پوست: دارد

جناب آقای امانی همدانی معاون هماهنگی برنامه، بودجه و نظارت
جناب آقای نجفی خواه معاون علمی، فرهنگی و اجتماعی
جناب آقای پلیمی معاون توسعه مدیریت و امور مجلس
جناب آقای مقصودی رئیس امور اقتصاد کلان

دبیرخانه مرکزی ریاست جمهوری

شماره: ۳۵۵۷۱

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۳۰

ساعت: ۱۵:۴۷



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نیرو

وزیر

بسمه تعالی

جناب آقای دکتر منظور

معاون محترم رئیس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور

موضوع: طرح‌های احداث بخش بخار نیروگاه‌های دولتی با استفاده از ظرفیت ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر

با سلام و احترام،

همانطور که مستحضرید رشد بالای مصرف انرژی و ناکارایی در زنجیره عرضه کشور به همراه مشکلات زیست محیطی از یک طرف و محدودیت منابع فسیلی از طرف دیگر، ضرورت توجه به مدیریت مصرف و افزایش بهره‌وری انرژی را مضاعف کرده است. در این راستا و با هدف مدیریت مصرف انرژی در کشور، وزارت نیرو طرح جامع «افزایش بازدهی نیروگاه‌های گازی دولتی با احداث بخش بخار» را در دستور کار خود قرار داده است. طرح فوق، که نیازمند سرمایه‌گذاری (اصل و فرع) ۲۳۷۶ میلیون یورویی است، دستاوردهای زیر را به دنبال خواهد داشت:

- افزایش متوسط میانگین راندمان عملی نیروگاه‌های مذکور حدود ۱۴.۷ درصد (حدوداً از ۳۲٪ به ۴۶.۷٪)؛
- افزایش ظرفیت اسمی نیروگاه‌های مذکور به میزان ۱۹۲۰ مگاوات (از ۳۹۰۷ به ۵۸۲۷)؛
- افزایش تولید سالانه برق به میزان ۱۰۰۱۹ میلیون کیلووات ساعت با ضریب بهره‌برداری ۷۵ درصد (از ۲۰۰۳۹ به ۳۰۰۵۸ میلیون کیلووات ساعت)؛
- صرفه‌جویی سالانه سوخت به میزان ۳۰۸۲ میلیون مترمکعب؛

با توجه به موارد فوق و با عنایت به بارگذاری اطلاعات و مستندات مربوط به این طرح (شامل گزارش توجیه فنی، اقتصادی، زیست محیطی، فرم شورای اقتصاد و پیش‌نویس مصوبه) مطابق دستورالعمل در سامانه شورای اقتصاد، خواهشمند است دستور فرمایید، درخواست استفاده از تسهیلات موضوع ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و آیین‌نامه اجرایی آن (مصوبه شماره ۶۷۵۷۳/ت/۵۲۰۹۹ هـ مورخ ۱۳۹۴/۰۵/۲۷ هیأت محترم وزیران)، برای طرح مذکور در شورای اقتصاد مطرح و مجوز لازم به این وزارتخانه ابلاغ گردد.

علی اکبر محرابیان

رونوشت:

- معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
- دفتر وزارتی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو

وزیر

بسمه تعالی

شماره: ۱۴۰۲/۱۵۱۵۶/۲۰/۱۰۰
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۱۶
پوست:

جناب آقای دکتر منظور

معاون محترم رئیس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور

موضوع: طرح‌های احداث بخش بخار نیروگاه‌های دولتی با استفاده از ظرفیت ماده ۱۲ قانون
رفع موانع تولید رقابت‌پذیر

با سلام و احترام،

همانطور که مستحضرد رشد بالای مصرف انرژی و ناکارایی در زنجیره عرضه کشور به همراه مشکلات زیست محیطی از یک طرف و محدودیت منابع فسیلی از طرف دیگر، ضرورت توجه به مدیریت مصرف و افزایش بهره‌وری انرژی را مضاعف کرده است. در این راستا و با هدف مدیریت مصرف انرژی در کشور، وزارت نیرو طرح جامع «افزایش بازدهی نیروگاه‌های گازی دولتی با احداث بخش بخار» را در دستور کار خود قرار داده است. طرح فوق، که نیازمند سرمایه‌گذاری (اصل و فرع) ۲۳۷۶ میلیون یورویی است، دستاوردهای زیر را به دنبال خواهد داشت:

- افزایش متوسط میانگین راندمان عملی نیروگاههای مذکور حدود ۱۴.۷ درصد (حدوداً از ۳۲٪ به ۴۶.۷٪)؛
- افزایش ظرفیت اسمی نیروگاههای مذکور به میزان ۱۹۲۰ مگاوات (از ۳۹۰۷ به ۵۸۲۷)؛
- افزایش تولید سالانه برق به میزان ۱۰۰۱۹ میلیون کیلووات ساعت با ضریب بهره‌برداری ۷۵ درصد (از ۲۰۰۳۹ به ۳۰۰۵۸ میلیون کیلووات ساعت)؛
- صرفه‌جویی سالانه سوخت به میزان ۳۰۸۲ میلیون مترمکعب؛

با توجه به موارد فوق و با عنایت به بارگذاری اطلاعات و مستندات مربوط به این طرح (شامل گزارش توجیه فنی، اقتصادی، زیست محیطی، فرم شورای اقتصاد و پیش‌نویس مصوبه) مطابق دستورالعمل در سامانه شورای اقتصاد، خواهشمند است دستور فرمایید، درخواست استفاده از تسهیلات موضوع ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و آیین‌نامه اجرایی آن (مصوبه شماره ۵۲۰۹۹/ت/۶۷۵۷۳ ه مورخ ۱۳۹۴/۰۵/۲۷ هیأت محترم وزیران)، برای طرح مذکور در شورای اقتصاد مطرح و مجوز لازم به این وزارتخانه ابلاغ گردد.

علی اکبر محرابیان

جدول شماره ۱: زمانبندی سرمایه‌گذاری و بازپرداخت طرح - ارقام به میلیون یورو

سال	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵	۱۴۰۶	۱۴۰۷	۱۴۰۸	۱۴۰۹	۱۴۱۰	جمع کل
هزینه‌های سرمایه‌گذاری	۴۶۰,۸	۶۱۴,۴	۴۶۰,۸						۱۵۳۶
هزینه تأمین مالی	۴۶,۱	۱۲۹	۱۵۲,۵	۱۶۰,۲	۱۳۳,۳	۱۰۶,۱	۷۴	۳۸,۸	۸۴۰
جمع هزینه‌های سرمایه‌گذاری	۵۰۶,۹	۷۴۳,۴	۶۱۳,۳	۱۶۰,۲	۱۳۳,۳	۱۰۶,۱	۷۴	۳۸,۸	۲۳۷۶
بازپرداخت از محل درآمدهای طرح (خالص درآمد فروش برق و گواهی ظرفیت واحدهای بخار)				۲۷۸,۸	۲۴,۶	۲۴,۶	۲۴,۶	۲۴,۴	۳۷۷,۱
سقف بازپرداخت از محل ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید و ... (تعهدات دولت)				۴۰۰,۷	۴۰۰,۷	۴۰۰,۷	۴۰۰,۷	۳۹۶,۲	۱۹۹۸,۹
جمع کل بازپرداخت				۶۷۹,۵	۴۲۵,۳	۴۲۵,۳	۴۲۵,۳	۴۲۰,۶	۲۳۷۶

جدول شماره ۲: مشخصات و زمانبندی بازپرداخت سرمایه‌گذاری طرح به تفکیک نیروگاه

سقف مجموع مبلغ بازپرداخت (هزینه تامین احداث و تامین مالی) میلیون ریال	جمع هزینه تامین مالی میلیون ریال	بازپرداخت جمع	بازپرداخت از درآمد های طرح (گواهی ظرفیت و فروش برق) میلیون ریال						سقف بازپرداخت از محل صرفه جویی ماده ۱۲ (تهد دولت) میلیون ریال						زمان بندی سرمایه گذاری میلیون ریال			پس از احداث بخش بخار			قبل از احداث بخش بخار	نام نیروگاه
			مجموع طرح های درآمد	۱۴۰۸	۱۴۰۹	۱۴۰۷	۱۴۰۶	مجموع صرفه جویی	۱۴۰۸	۱۴۰۹	۱۴۰۷	۱۴۰۶	۱۴۰۵	۱۴۰۴	۱۴۰۲	هزینه بخش بخار (میلیون ریال)	صرفه جویی سوخت سالانه (میلیون مترمکعب (مطل)	تعداد واحد بخار قابل نصب	تعداد واحد بخار موجود	تعداد واحد گازی موجود		
۵۹۴۰	۳۱۰۰	۲۸۴۰	۹۱۱	۵۷	۶۰	۶۰	۶۰	۶۷۵	۵۰۲۹	۹۷۵	۱۰۱۴	۱۰۱۴	۱۰۱۴	۱۱۵۲	۱۵۳۶	۱۱۵۲	۲	۷۸۰	۲۸۴	۲۸۴	۶	چنوب اصفهان
۵۹۴۰	۳۱۰۰	۲۸۴۰	۹۱۱	۵۷	۶۰	۶۰	۶۰	۶۷۵	۵۰۲۹	۹۷۵	۱۰۱۴	۱۰۱۴	۱۰۱۴	۱۱۵۲	۱۵۳۶	۱۱۵۲	۲	۷۸۰	۲۸۴	۲۸۴	۶	حافظ
۱۹۸۰	۷۰۰	۱۲۸۰	۳۱۹	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۲۲۶	۱۶۶۱	۳۳۲	۳۲۲	۳۲۲	۳۲۲	۳۸۴	۵۱۲	۳۸۴	۱	۲۵۵	۱۲۸	۱۲۸	۲	ایرانشهر
۳۹۶۰	۱۴۰۰	۲۵۶۰	۶۴۹	۴۳	۴۳	۴۳	۴۳	۴۷۹	۳۳۱۱	۶۷۰	۶۶۰	۶۶۰	۶۶۰	۷۶۸	۱۰۲۴	۷۶۸	۲	۵۰۸	۲۵۶	۲۵۶	۴	گنو (ایسن)
۳۹۶۰	۱۴۰۰	۲۵۶۰	۶۴۹	۴۳	۴۳	۴۳	۴۳	۴۷۹	۳۳۱۱	۶۷۰	۶۶۰	۶۶۰	۶۶۰	۷۶۸	۱۰۲۴	۷۶۸	۲	۵۰۸	۲۵۶	۲۵۶	۴	ماهشهر
۱۹۸۰	۷۰۰	۱۲۸۰	۳۳۲	۲۲	۲۲	۲۲	۲۲	۲۴۵	۱۶۴۸	۳۴۰	۳۲۷	۳۲۷	۳۲۷	۳۸۴	۵۱۲	۳۸۴	۱	۲۵۲	۱۲۸	۱۲۸	۲	شاهرود
۳۳۷۶۰	۸۴۰۰	۱۵۳۶۰	۳۷۷۱	۲۴۴	۲۴۶	۲۴۶	۲۴۶	۳۷۸۸	۱۹۹۸۹	۳۹۶۲	۴۰۰۷	۴۰۰۷	۴۰۰۷	۴۶۱	۶۱۴	۴۶۰۸	۱۲	۲۰۸۲	۱۵۳۶	۱۵۳۶	۲۴	جمع