



شناسه	مقررات - رویه اجرایی	تاریخ تهیه گزارش	۱۴۰۱/۰۴/۱۵
عنوان موضوع	<p>- عدم تنظیم قراردادهای خرید تضمینی برق از سوی وزارت نیرو</p> <p>- عدم صدور پروانه برای نیروگاه های با ظرفیت پایین (زیر ۱۰ مگاوات) از سوی ساتبا</p>		
مرجع طرح موضوع	<p>کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند</p>		
شرح موضوع	<p>عدم هدایت سرمایه گذاران به نیروگاه های ۱ تا ۱۰ مگاوات و عدم بستن قراردادهای خرید تضمینی با این سرمایه گذاران موضوعاتی بود که به درخواست کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی در جلسه کمیته کارشناسی مورخ ۱۴۰۱/۰۴/۱۱ بررسی شد. علی رغم برنامه های دولت در جهت توسعه نیروگاه ها، تصمیمات اخیر وزارت نیرو باعث ایجاد سردرگمی در سرمایه گذاران این حوزه شده است و بروکراسی اداری و عدم حمایت های بانکی بر نارضایتی و عدم رقبت سرمایه گذاران این حوزه افزوده است. قراردادهای خرید تضمینی موضوع مهمی است که از زمان استقرار دولت جدید دستورالعملی در خصوص آن صادر و ابلاغ نشده است (نه در زمینه انعقاد این قراردادها و نه در خصوص متوقف شدن این قراردادها). مشکل دیگر برنامه های اعلام شده از سوی وزات نیرو؛ برای نیروگاه های ۵۰ مگاوات می باشد که با شرایط موجود احداث این نیروگاه ها بسیار هزینه بر و توان اجرای آن از عهده بخش خصوصی خارج می باشد که عدم توفیق در این خصوص با توجه به برنامه ریزی انجام شده (براساس برنامه توسعه کشور تا سال ۱۴۰۰، ظرفیت تولید برق از انرژی تجدیدپذیر به ۵ هزار مگاوات برسد که این میزان در حال حاضر کمتر از هزارمگاوات می باشد) خود دلیلی بر لزوم بازنگری در این خصوص می باشد.</p> <p>قیمت بالای هزینه تمام شده نیروگاه ها، ضرورت اهلیت سنجی سرمایه گذاران این حوزه، لزوم حمایت های بانکی در قالب تسهیلات تبصره ۱۸، پتانسیل استان درحوزه نیروگاه های خورشیدی و نقش آن در ایجاد اشتغال پایدار، ضرورت هدایت و بهره مندی از ظرفیت سرمایه گذاران برای نیروگاه های کوچک مقیاس به منظور توسعه نیروگاه های خورشیدی در استان، لزوم خرید تضمینی و افق روشن امکان تحویل برق تولید شده به وزارت نیرو از اهم موارد مورد اشاره در این جلسه بود و نهایتاً دو پیشنهاد مشخص کمیسیون انرژی اتاق (۱-اجرای مصوبه وزیر محترم صمت در خصوص حمایت از نیروگاه هایی که برق واحدهای صنعتی را تأمین می کنند. ۲- انعقاد قراردادهای خرید تضمینی به روش قبل با مشوق های اولیه (حداقل خاص خراسان جنوبی))، مورد بررسی قرارگرفت.</p>		
ایرادات و مشکلات مطروحه	<p>- سردرگمی سرمایه گذاران از بخشنامه های صادره</p> <p>- افزایش قیمت تمام شده نیروگاه ها و عدم صرفه اقتصادی در مقایسه با سایر حوزه های کسب و کار</p> <p>- کاهش سرمایه گذاری در حوزه نیروگاه های خورشیدی علی رغم پتانسیل بالای استان در این خصوص</p> <p>- عدم انعقاد قراردادهای خرید تضمینی و در نتیجه بی رغبتی سرمایه گذاران به ورود به این حوزه</p> <p>- سیاست وزارت نیرو در ایجاد نیروگاه های ۵۰ مگاواتی و عدم توان بخش خصوصی به سرمایه گذاری در این حوزه</p> <p>- محقق نشدن برنامه پیش بینی شده جهت تولید ۵ هزار مگاوات برق از انرژی خورشیدی (تا سال ۱۴۰۰)</p> <p>- عدم استطاعت مالی سرمایه گذاران بومی استان جهت سرمایه گذاری در نیروگاه های بالای ده مگاوات و برون رفت سرمایه از حوزه کسب و کار و سرمایه گذاری استان</p> <p>- عدم حمایت مالی و مشکلات سرمایه گذاران در تأمین مالی پروژه های نیروگاهی</p> <p>- بروکراسی اداری</p>		



نشست مشترک پنجاه و نهمین جلسه کمیته کارشناسی شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی با موضوع موانع سرمایه گذاری در حوزه نیروگاه های خورشیدی با حضور نمایندگان بخش های خصوصی، دولتی و شرکت توزیع نیروی برق استان در روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۴/۱۱، در محل سالن جلسات اتاق بازرگانی بیرجند برگزار گردید.

در ابتدای جلسه سینا سرحدی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند اعلام داشت: کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی کمیسیون نوپایی است که به علت وجود مشکلاتی که در حوزه قراردادهای و اجرای نیروگاه های خورشیدی در سطح کشور اتفاق افتاده، تشکیل شده است. سرحدی با اشاره به برنامه های دولت در جهت توسعه نیروگاه ها، تصمیمات اخیر وزارت نیرو را باعث ایجاد سردرگمی در سرمایه گذاران این حوزه اعلام نمود و گفت خوشبختانه در استان سرمایه گذاران در بدو ورود با همراهی بسیار خوب استاندار محترم مواجه شدند و در سطح استان به استثنای بروکراسی اداری و لزوم اعمال حمایت های بانکی، مشکل دیگری وجود ندارد. رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند با اشاره به دستور جلسه اعلام نمود: قراردادهای خرید تضمینی موضوع مهمی است که از زمان استقرار دولت جدید دستور العملی در خصوص آن صادر و ابلاغ نشده است نه در زمینه انعقاد این قراردادها و نه در خصوص متوقف شدن این قراردادها. سرحدی در خصوص دستور جلسه دوم (صدور پروانه ها) گفت برنامه های اعلام شده از سوی وزات نیرو؛ برای ۵۰ مگاوات می باشد که با شرایط موجود احداث این نیروگاه ها بسیار هزینه بر و توان اجرای آن از عهده بخش خصوصی خارج می باشد. سرحدی با تأکید بر بالا رفتن قیمت تمام شده نیروگاهها و موضع جدید وزارت نیرو در خصوص نیروگاه های ۵۰ مگاواتی اظهار داشت براساس بررسی های انجام شده در این زمینه تاکنون توفیق چندانی حاصل نشده و طی ۳-۴ سال اخیر نیروگاه چندانی در سطح کشور احداث نشده است در صورتی که براساس برنامه باید در سال ۱۴۰۰ پنج هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی وجود می داشت که این میزان در حال حاضر کمتر از هزار مگاوات است لذا باید مجموعه های قوی و پرپول به این حوزه ورود کنند و یا اینکه شرایط به روال قبل برگردد. وی در ادامه خواستار توضیح نمایندگان محترم شرکت توزیع برق در خصوص عدم هدایت سرمایه گذاران به نیروگاه های ۱ تا ۱۰ مگاوات و عدم بستن قراردادهای خرید تضمینی با این سرمایه گذاران شد. رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی با اشاره به سفر اخیر ریاست محترم جمهوری به یزد گفت: این استان به عنوان پایلوت، هدایت سرمایه گذاران ملی در توسعه نیروگاه های خورشیدی را پذیرفته و در حال اجرا می باشد در صورتی که در پهنه بندی جهانی خراسان جنوبی پهنه بسیار مستعد در حوزه نیروگاه های خورشیدی است. سرحدی با اشاره به فعالیت کمیسیون انرژی اعلام نمود حدود ۸ نفر از سرمایه گذاران این حوزه اهلیت سنجی و برای نیروگاه های یک مگاوات به بالا (زیر ده مگاوات) آماده سرمایه گذاری در استان می باشند اما برای شروع فعالیت با دو موضوع قراردادهای زیر ۵۰ مگاواتی و قراردادهای خرید تضمینی درگیر هستند. سرحدی با تأکید بر اهمیت موضوع قراردادهای خرید تضمینی گفت این قرارداد به لحاظ قانونی جایگاه بالایی دارد و تأیید و تضمین کننده آن دولت می باشد. سرحدی در ادامه بر همفکری و هم افزایی مجموعه های مرتبط تأکید نمود و گفت اگر پیشنهاد کارشناسی از استان ارسال و پیگیری گردد طی دو سال اول (۱۴۰۱ تا ۱۴۰۲) خواهیم توانست ۲۵-۲۰ مگاوات را آماده اجرا و جذب سرمایه گذار کنیم. سرحدی در پایان با تأکید بر قیمت بالای هزینه تمام شده نیروگاه ها، ضرورت اهلیت سنجی سرمایه گذاران این حوزه، لزوم حمایت های بانکی در قالب تسهیلات تبصره ۱۸، پتانسیل استان در حوزه نیروگاه های خورشیدی و نقش آن در ایجاد اشتغال پایدار، ضمن اعلام دو پیشنهاد مشخص کمیسیون (۱- اجرای مصوبه وزیر محترم صمت در خصوص حمایت از نیروگاه هایی که برق واحدهای صنعتی را تأمین می کنند. ۲- انعقاد قراردادهای خرید تضمینی به روش قبل با مشوق های اولیه (حداقل خاص خراسان جنوبی))، بر ضرورت طرح موضوعات مذکور در شورای گفت و گوی استان تأکید و خواستار ارائه نظرات و پیشنهادات حاضرین در جلسه شد.

**احمد برزگر، معاون برنامه ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق خراسان جنوبی** اعلام داشت: طی برنامه چهار ساله جهت سرمایه گذاری در خصوص تولید ۱۰ هزار مگاوات برق در کشور برنامه ریزی شده است که از این میزان چهار هزار مگاوات مربوط به نیروگاه های خورشیدی بزرگ و ۲ هزار و ۷۰۰ مگاوات نیز مربوط به نیروگاه های کوچک خورشیدی تعیین شده است. وی با

جمع بندی  
جلسه  
کارشناسی به  
تاریخ  
۱۴۰۱/۰۴/۱۱



بیان اینکه در بحث نیروگاه‌های خورشیدی کوچک، ۲۷ مگاوات سهمیه برای خراسان جنوبی در نظر گرفته شده است اظهار داشت: این میزان شامل پنج هزار و ۵۰۰ نیروگاه کوچک خواهد بود که سازوکار آن در حال انجام است و به زودی اعلام خواهد شد. معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق خراسان جنوبی تصریح کرد: در حال حاضر ۴۰ مجوز سرمایه‌گذاری از سال‌های قبل وجود دارد که قرارداد منعقد شده است اما اقدامی از سوی متقاضی صورت نگرفته است. معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق خراسان جنوبی اضافه کرد: اکنون برای نیروگاه‌های بالا و کمتر از ۱۰ مگاوات تفاهم‌نامه‌ای فی مابین استانداری و شرکت ساتبا منعقد شده است که بالای ۱۰ مگاوات، ۱۲ مورد بالغ بر ۲۹۱ مگاوات برق در مراحل انتخاب زمین، اخذ مجوزهای زیست محیطی و اتصال به شبکه، بررسی و در مناقصه قرار گرفته است و طبق مصوبه شورای اقتصاد کسی که کمترین نرخ را در مناقصه برنده شود، زمین و شرایط آماده است و می‌تواند در استان سرمایه‌گذاری کند. (هفت مورد) برزگر با تأکید بر اینکه امکان ایجاد نیروگاه خورشیدی زیر ۱۰ مگاوات در استان فراهم است یادآور شد: تاکنون ۱۴۷ مگاوات یعنی ۱۰۴ مورد در این زمینه شناسایی شده که با هماهنگی منابع طبیعی و محیط زیست در حال اختصاص زمین هستیم و سرمایه‌گذاران می‌توانند ورود کنند. وی با بیان اینکه در حال حاضر ۱۰ درصد نیروگاه‌ها در خراسان جنوبی وجود دارد گفت: در این زمینه اقدامات خوبی انجام شده و ۵۳۲ نیروگاه کوچک پشت بامی وجود دارد که ۵/۵ مگاوات در حال بهره‌برداری است. همچنین چهار نیروگاه بزرگ در خوسف، سربیشه و بشرویه فعالیت دارند که ۱۸/۵ مگاوات برق تولید و حدود ۱۰ درصد برق استان را تامین می‌کنند. وی با بیان اینکه شرکت توزیع برق علاقمند به همکاری در این زمینه می‌باشد، عنوان کرد: برای جذب و حضور سرمایه‌گذاران باید مشوق‌هایی مانند تامین اعتبار و تامین زیرساخت‌ها در استان فراهم شود. برزگر سیاست‌گذاری دو دستور کار جلسه را با شرکت ساتبا اعلام و افزود شرکت توزیع برق استان به عنوان مشاور در خدمت می‌باشد و هر گونه کمک و همکاری که لازم باشد، انجام خواهیم داد. وی همچنین عنوان نمود: برای صنایع اخیرا تا سقف ۲۰۰ مگاوات مجوز داده شده است (بهترین حالت این است در جایی که انرژی تولید می‌شود مصرف هم شود). برزگر در پایان اعلام داشت: برای استان خراسان جنوبی در تلاش هستیم ۱۴۴ مورد زیر ۱۰ مگاوات سرمایه‌گذاری شود که در حال انجام فرایند مناقصه هستیم در این دوره افراد متقاضی اهلیت‌سنجی می‌شوند تا بعدها باری بر دوش استان قرار نگیرد. معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع برق خراسان جنوبی همچنین اظهار داشت: ۴۰ مورد سرمایه‌گذاری تا مرحله قرارداد پیش رفته که پای کار نیامده‌اند که علت آن شاید نبود منابع مالی بوده که در اختیار شرکت توزیع برق نمی‌باشد.

**علی جلیلی، عضو کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند** هم در این جلسه گفت: فرایند اخذ مجوزها در استان طولانی بوده و انگیزه را از سرمایه‌گذار می‌گیرد. جلیلی در ادامه اظهار داشت برای احداث هر نیم مگاوات نیروگاه حداقل ۲۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز است که انتظار داریم از تسهیلات صندوق توسعه ملی برای این مهم اختصاص یابد. وی با تأکید بر اینکه در برخی استان‌ها بخشنامه‌های موردی در این زمینه صادر شده است، افزود در استان ما مطالبه‌گری جدی وجود ندارد از این رو خواستار پیگیری جدی این موضوع از سوی مسئولان استانی شد و تصریح کرد: در شرایطی به سر می‌بریم که اگر در هر حوزه ای ابتدای سال هزینه کنیم در پایان سال دو برابر می‌شود اما بازدهی نیروگاه‌های خورشیدی در شرایط کنونی بعد از پنج سال است. جلیلی در پایان با ابراز گلایه مندی از روند طولانی اخذ مجوزها و تناقض در مصوبه‌های ابلاغی خواستار تشکیل کارگروه مطالبه‌گری در استان و پیگیری جدی این موضوع شد و گفت نیروگاه خورشیدی با شرایطی که تعیین شده هیچ توجیه اقتصادی نداشته و نیاز به عامل مشوق دارد. (برای احداث یک نیروگاه ۵۰ مگاواتی حداقل ۳۰ میلیون یورو سرمایه لازم است).

**علیرضا پوزشی، مجری انرژی‌های تجدیدپذیر شرکت توزیع برق خراسان جنوبی** اظهارداشت مجموعه همکاران شرکت برق در زمینه توسعه نیروگاه‌های خورشیدی در استان به خوبی عمل نموده و متقاضیان به درستی راهنمایی و مجوزها در اسرع وقت صادر شده است. وی مشکل سرمایه‌گذاران این حوزه را تامین منابع مالی عنوان نمود و افزود برای حل این مهم باید با حضور دستگاه‌هایی مانند اداره تعاون، کار و رفاه اجتماعی، محیط زیست، بانک‌ها و سایر دستگاه‌های مربوطه نشست‌های برگزار و



جهت تامین مالی نیروگاه های خورشیدی چاره اندیشی شود. چرا که اگر پروژه های نیروگاه برق در استان پیشرفت نداشته به دلیل چالش های موجود در زمینه تامین منابع مالی بوده است.

**علی کرمانی، نایب رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند** هم گفت: احداث نیروگاه ها با ظرفیت بالای ۱۰ مگاوات با توجه به حجم بالای سرمایه گذاری، از عهده هلدینگ های ملی بر می آید و در توان مردم استان نیست. کرمانی با اشاره به ۵/۵ مگاوات نیروگاه خورشیدی موجود در استان، اظهار داشت مردم استان به سرمایه گذاری در این حوزه کاملاً واقف بوده و نیاز به فرهنگ سازی در این خصوص نمی باشد. وی با اشاره به فراخوانی که برای صنایع اعلام شد، افزود این فراخوان قبلاً نیز وجود داشته و سرمایه گذارانی نیز ثبت نام و نیروگاه های ۲۰۰ مگاواتی احداث شده است اما اگر بخواهیم نیروگاه های صنعتی، خانگی یا بزرگ در استان پیشرفت کند نیاز به منابع مالی داریم. نایب رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند با تأکید بر اینکه متقاضیان نیروگاه خورشیدی نیازمند تسهیلات هستند تصریح کرد: یک بازوی محرک سرمایه گذاری، بخش بانکی است که باید اعتبار ویژه ای برای استان در نظر گرفته شود چراکه خراسان جنوبی در مقایسه با سایر استان ها از پتانسیل بسیار بالایی در حوزه انرژی های خورشیدی برخوردار است و نیازمند اصلاح نگاه مدیران بانکی به این حوزه می باشد. کرمانی در پایان با اشاره به سفرهای ریاست محترم جمهور به استان های یزد و مرکزی گفت باید مسئولان ملی به استان دعوت و راهی را که سایر استان ها رفته اند را دنبال و پتانسیل های استان را تشریح کنیم تا شاید اتفاق جدید در استان رخ دهد.

**ابوذر جمالی، مسئول دفتر نماینده محترم مردم شریف شهرستان های نهبندان و سربیشه در مجلس شورای اسلامی** هم گفت: هم از طرف مسئولان و هم شرکت برق استان در زمینه انرژی های خورشیدی کوتاهی شده اس. چرا که معرفی درستی از این ظرفیت در استان انجام نشده است اگر مدال طلای شرایط اقلیمی و انرژی خورشیدی را داریم این مهم باید اطلاع رسانی و معرفی گردد تا مسئولان تصمیم گیر از این ظرفیت آگاه شوند. وی تصریح کرد: تصمیمی که نتیجه نداشته باشد و سرمایه گذاران را ماه ها معطل کند تصمیم نیست زمانی که از توان بخش خصوصی استفاده می شود باید مشاوره ها و پیشنهادات بخش خصوصی نیز مدنظر باشد. جمالی با تأکید بر نیاز کشور افغانستان به انرژی برق گفت: با توجه به ظرفیت انرژی های خورشیدی استان باید به سمتی پیش رویم که نه تنها با تولید برق، نیاز استان را برطرف کنیم بلکه آن را به کشور همسایه نیز صادر کنیم.

**محبوبه فلاح، رئیس گروه آمایش سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان جنوبی** با اشاره به سند آمایش سرزمین خراسان جنوبی و شناسایی لایه های استان اظهار داشت یکی از این لایه ها ظرفیت انرژی های خورشیدی است که با توجه به درخواست مطرح شده در خصوص پرداخت تسهیلات تبصره ۱۸ در زمینه انرژی های خورشیدی، این موضوع نیازمند پیگیری است تا در اولویت پرداخت قرار گیرد.

در پایان **سینا سرحدی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند**، با تأکید بر شرایط ویژه و محدود بودن سرمایه گذاری در استان گفت یکی از برنامه هایی که در کوتاه مدت و میان مدت می تواند اقتصاد استان را متحول نماید، سرمایه گذاری در بخش نیرو است، از این رو هدف از این جلسه بررسی کارشناسی پیشنهادات در استان و پیگیری در مرکز می باشد تا حداقل مصوبه ای خاص استان اخذ گردد. رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی بیرجند؛ درخواست خود از دولت را برگشت شرایط سرمایه گذاری حوزه نیروگاه های خورشیدی مطابق سالهای گذشته اعلام نمود و با اشاره به مصوبه وزارت صمت در خصوص تامین انرژی بخش صنعت، پیشنهاد نمود سرمایه گذارانی که در خراسان جنوبی قرارداد خرید تضمینی دارند از تسهیلات بند «الف» تبصره ۱۸ بهره مند شوند وی همچنین تأکید نمود ۶ مگاوات مجوز احداث دارای قرارداد خرید تضمینی در استان وجود دارد که به منظور کمک به اشتغال و رونق تولید لازم است بطور ویژه و فوری در برنامه حمایتی استان و استفاده از تسهیلات مناسب قرار بگیرند.



<p>۱- صدور پروانه جهت نیروگاه های با ظرفیت پائین (زیر ۱۰ مگاوات) و انعقاد قراردادهای خرید تضمینی به شکل سابق (۲۰ ساله جهت نیروگاه های ۲۰۰ کیلووات تا ۱۰ مگاوات) با شرایط خاص (ظرفیت محدود و اهلیت سنجی سرماه گذاران)</p> <p>۲- دعوت از وزیر محترم نیرو جهت تشریح پتانسیل استان در بخش نیروگاه های خورشیدی و انعقاد تفاهمنامه فی مابین استانداری و ساتبا جهت تسهیل سرمایه گذاری در این حوزه (مشابه استان های یزد، مرکزی و ...)</p> <p>۳- حمایت از سرمایه گذاران حوزه نیروگاه های خورشیدی (صنعتی و بزرگ) از سرفصل تسهیلات بند الف تبصره ۱۸</p> <p>۴- تمهیداتی اتخاذ گردد تا در صورت نیاز به تأیید قراردادهای خرید تضمینی، شرکت توزیع استان بعنوان نماینده وزارت نیرو، رأساً اقدام نمایند (جهت کاهش بروکراسی و تسهیل فرایند سرمایه گذاری)</p> <p>۵- اجرای بند ۲ تفاهمنامه همکاری فی مابین "وزارت صنعت، معدن و تجارت" و "وزارت نیرو" - شماره ۶۰/۵۴۴۳۳ مورخ ۱۳۹۵/۲/۲۹</p> <p>"پروانه احداث" و "پروانه بهره برداری" صادره از سوی وزارت نیرو، به ترتیب در حکم جواز تأسیس و پروانه بهره برداری صادره از سوی "وزارت صنعت، معدن و تجارت" تلفقی گردیده و مشمول کلیه تسهیلات، تخفیفات و مشوق های دستگاه های ذی ربط از جمله در موارد ذیل می شود:</p> <p>الف - استفاده از تسهیلات مالی</p> <p>ب - استفاده از تخفیفات گمرکی و مالیاتی</p> <p>ج - استفاده از مشوق های صادراتی</p> <p>د- سایر موارد</p> <p>۶- سازمان مدیریت با تکیه بر سند آمایش استان نسبت به اجرای اولویت توسعه نیروگاه های خورشیدی تأکید و اقدام نماید.</p>	<p>پیشنهادات</p>
<p>- فرم ثبت مسائل و مشکلات فعالان اقتصادی استان از سوی کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی در خصوص دستور جلسات مذکور</p> <p>- تفاهمنامه همکاری وزارتین صنعت، معدن و تجارت و نیرو (نامه شماره ۶۰/۵۴۴۳۳ مورخ ۱۳۹۵/۰۲/۲۹)</p> <p>- مصوبه وزارت نیرو در خصوص "تضمین خرید انرژی برق تولیدی نیروگاه های تجدید پذیر و پاک (شماره ۱۴۰۰/۱۵۲۲۴/۲۰/۱۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۵)</p> <p>- مصوبه شورای اقتصادی در خصوص شرایط صدور مجوز سرمایه گذاری در طرح "احداث ۴۰۰۰ مگاوات نیروگاه های خورشیدی" - نامه شماره ۱۷۱۹۶ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۰</p>	<p>فهرست مستندات و مدارک پشتوانه</p>