



دستور جلسه شماره (۱)
عنوان: بررسی توسعه نیروگاه های خورشیدی در شهرک ها و نواحی صنعتی
مرجع طرح موضوع: انجمن سازندگان و تامین کنندگان کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر
تاریخ برگزاری جلسه: ۱۴۰۰/۰۶/۲۳
<p>شرح موضوع: ایران یکی از پرپتانسیل ترین کشورها جهان در حوزه انرژی های تجدیدپذیر می باشد و در بین انرژی های تجدیدپذیر، انرژی خورشیدی با مزیت های فراوان از جمله نقش پررنگی که در پیک سایی، کاهش تلفات شبکه و پدافند غیر عامل، مزایای زیست محیطی، سرعت نصب بالا و... اولویت بیشتری دارند و مورد توجه عموم مردم و دولت ها برای استفاده بیشتر قرار گرفته است.</p> <p>یکی از استفاده های انرژی خورشیدی، بهره گیری در تولید برق می باشد و به گفته انجمن سازندگان و تامین کنندگان کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر، کمبود برق در کشور هر ساله موجب خاموشی واحدهای صنعتی از جمله در شهرک ها و نواحی صنعتی شده و ضرر و زیان قابل توجهی را متوجه صنایع کشور و رونق تولید نموده است که یکی از راهکارهای برای جلوگیری از چنین اتفاقاتی، توسعه انرژی تجدیدپذیر و استفاده از ظرفیت ها و پتانسیل بسیار بالای ایران در این حوزه می باشد.</p> <p>لذا انجمن سازندگان و تامین کنندگان کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر از شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی درخواست نموده است به منظور رفع چالش ها و ایجاد مشوق ها برای توسعه این بخش، پیشنهادهای زیر در سه بخش با متولی آن ها (سه ارگان ساتبا و توانیر (وزارت نیرو)، سازمان صنایع کوچک (وزارت صنعت) و سازمان حفاظت از محیط زیست) مورد بررسی قرار گیرد:</p> <p>۱. پیشنهادهای مرتبط به سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی</p> <ul style="list-style-type: none"> - مشکلات فرایندهای پولی و بانکی یکی از موانعی است که موجب سردرگمی و بی انگیزگی سرمایه گذاران در این بخش شده است و معمولاً حوزه انرژی اولویت سرمایه گذاری و یا اعطای تسهیلات نمی باشد، لذا پیشنهاد می شود احداث نیروگاه های خورشیدی در واحدهای صنعتی در اولویت تسهیلا تبصره ۱۸ قانون بودجه ۱۴۰۰ قرار گیرد. - یکی از ملاک هایی که قبل از احداث نیروگاه های خورشیدی خانگی و در مقیاس بزرگ باید در نظر گرفته شود، زمین، قیمت آن و ... می باشد که پیشنهاد می شود: <p>● در قیمت زمین برای متقاضیان زمین جهت احداث نیروگاه های خورشیدی تخفیف در نظر گرفته شود.</p>

۱ بندهای مرتبط تبصره ۱۸ بند الف (سال ۱۴۰۰): ۱- مبلغ سیصد و بیست هزار میلیارد (۳۲۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰) ریال از منابع ردیف (۲۸) مصارف جدول تبصره (۱۴) این قانون، به ایجاد و توسعه، تولید، اشتغال و کارآفرینی با اولویت استان های با نرخ بیکاری بالاتر اختصاص می یابد. بند (و) تبصره (۱۶) قانون بودجه سال ۱۳۹۸ در سال ۱۴۰۰ تنفیذ و جوه حاصل از آن به منابع این جزء اضافه می شود.

۴ - منابع یاد شده از طریق سپرده گذاری در بانک ها با اولویت بانک های توسعه ای و تخصصی و صندوق کارآفرینی امید پس از تصویب اساسنامه آن به منظور سرمایه گذاری برای تولید، اشتغال و کارآفرینی با تأکید بر فعالیت ها و زنجیره تولید و تأمین کالاهای اساسی و راهبردی با سازوکار تسهیلات تلفیقی و ترکیبی با منابع بانک و با نرخ ترجیحی تخصیص یافته و تلفیق منابع در اختیار و مجاز دستگاه های اجرایی مرتبط و همچنین منابع صندوق توسعه ملی با رعایت اساسنامه آن مجاز است.

۵ - نرخ سود سپرده گذاری منابع مذکور حداقل یک درصد (۱٪) و نرخ سود تسهیلات اعطایی متناسب با میزان مشارکت منابع بانکی و صندوق کارآفرینی امید پس از تصویب اساسنامه آن بر اساس دستورالعمل شورای مرکب از وزیر امور اقتصادی و دارایی (رئیس)، سازمان برنامه و بودجه کشور، بانک مرکزی، وزارتخانه های صنعت، معدن و تجارت، جهاد کشاورزی، راه و شهرسازی، میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، نفت، ارتباطات و فناوری اطلاعات، تعاون، کار و رفاه اجتماعی و معاونت علمی و فناوری رییس جمهور تعیین می شود



- در قیمت زمین برای متقاضیان احداث واحدهای صنعتی متعهد به احداث نیروگاه های خورشیدی روی سقف سوله ها تخفیف در نظر گرفته شود.
 - درج کد نیروگاه خورشیدی برای تخصیص زمین
 - اختصاص تعدادی بیلورد در شهرک های صنعتی برای ترویج انرژی خورشیدی و چاپ و استقرار استند و بروشورهای انرژی خورشیدی در شرکت های شهرک های صنعتی استان
- ۲. پیشنهادهای مرتبط به وزارت نیرو (ساتبا، شرکت های توزیع برق منطقه ای)**
- شرکت های توزیع برای متقاضیان نیروگاه های خورشیدی انشعابی (کوچکتر از ۲۰۰ کیلووات) برای اخذ زمین در شهرک های صنعتی موافقت نامه اولیه مشابه به پروانه احداث ساتبا و در حکم جواز تاسیس وزارت صنعت صادر نمایند.
 - عدم قطعی برق واحدهای صنعتی دارای نیروگاه های خورشیدی
 - مذاکره و رایزنی با بانک ها برای تخصیص تسهیلات انرژی خورشیدی برای واحدهای صنعتی
 - تسریع و تسهیل در عقد قرارداد PPA با واحدهای صنعتی (سقف سوله های صنعتی) برای نیروگاه های بالاتر از ۲۰۰ کیلووات (حذف یا تسهیل اخذ مجوزهای زمین، شبکه و محیط زیست)
 - برگزاری دوره های آموزشی برای پرسنل شرکت های صنعتی استان ها درباره نیروگاه خورشیدی
 - تهیه محتوای استند و بروشورهای مناسب درباره نیروگاه های خورشیدی در واحدهای صنعتی
- ۳. پیشنهادهای مرتبط به سازمان محیط زیست**
- در نظر گرفتن نیروگاه های خورشیدی به عنوان جایگزین فضای سبز (ماده ۱۵ قانون هوای پاک ۱)
 - در نظر گرفتن هزینه احداث نیروگاه های خورشیدی به عنوان جبران زیان ناشی از آلودگی ها (بند (د) ماده ۴۵ قانون وصول برخی از درآمدهای دولت ۲)
 - در نظر گرفتن هزینه احداث نیروگاه های خورشیدی در واحدهای تولیدی آلاینده به عنوان اقدام برای رفع آلاینده گی یا جبران آلاینده گی و کسر عوارض آلاینده گی (تبصره ۱ ماده ۳۸ قانون مالیات بر ارزش افزوده، ماده ۲۷ قانون جدید مالیات بر ارزش افزوده مصوب ۱۴۰۰)

1 شهرکها، مراکز و واحدهای صنعتی و تولیدی جدیدالاحداث مکلفند برحسب اقلیم، حداقل ده درصد (۱۰٪) از فضای تخصیص داده شده جهت احداث واحد مربوطه را به ایجاد فضای سبز مشجر و غرس درختان مناسب منطقه اختصاص دهند. بهره برداری از واحدهای مذکور منوط به رعایت این ماده و تأیید آن توسط سازمان است

2 به منظور فراهم نمودن امکانات و تجهیزات لازم جهت پیشگیری و جلوگیری از آلودگی ناشی از صنایع آلوده کننده، کارخانه ها و کارگاهها موظفند یک در هزار از فروش تولیدات خود را با تشخیص و تحت نظر سازمان حفاظت محیط زیست صرف کنترل آلودگیها و جبران زیان ناشی از آلودگیها و ایجاد فضای سبز نمایند. وجوه هزینه شده از این محل جزو هزینه های قابل قبول مؤسسه مربوط محاسبه خواهد شد.