



گزارش جلسه شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی استان خراسان رضوی

شماره نشست: ۸۸	تاریخ جلسه: ۱۴۰۰/۱۱/۰۷	ساعت شروع: ۱۲،۳۰	ساعت خاتمه: ۱۴،۳۰	محل نشست: اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان
----------------	------------------------	------------------	-------------------	---

عناوین دستورجلسات

عنوان پیش از دستور:

- ارائه گزارش موضوع مصوبه هشتاد و پنجمین جلسه شورای گفت و گو به این مضمون که "با عنایت به مباحث مطرح شده در جلسه پیرامون مشکلات اقتصادی استان و با عنایت به شرح وظایف شورای گفت و گو که در قانون به آن تصریح شده است مقرر گردید: قرارگاه حمایت و پشتیبانی از تولید خراسان رضوی با مسئولیت معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری در استان راه‌اندازی شود. این ساختار جدید در قالب هم افزایی و استفاده از ظرفیت های استانی به شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی در کمک به اجرای تصمیمات کمک خواهد کرد، و موضوعاتی که در دبیرخانه و صحن شورا نیازمند رسیدگی و گره‌گشایی در مراجع بالاتر هستند، به قرارگاه مذکور ارجاع می شوند. این قرارگاه در مأموریت دیگر خود، مشخص خواهد کرد که کدام دستگاه‌ها در استان منفعل و راکد بوده و چه مراجعی نیز مجدانه مشکلات را پیگیری و چاره جویی کرده و از اختیارات خود حداکثر استفاده را می نمایند گزارش این بند از مصوبات در پایان هر فصل در جلسه شورای گفت و گو توسط معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری ارائه می گردد."

- ارائه گزارش ارزیابی عملکرد شوراهای گفت و گو در ششماهه اول سال جاری توسط وزارت کشور و شورای مرکز و نکات تاکیدی وزیر محترم کشور به رئیس جمهور محترم
- ارائه گزارش عملکرد فصل پاییز شورای گفت و گو

عنوان دستور جلسه:

- طرح اخبار و اطلاعات اقتصادی
- ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون:
- طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور" (تصویب شده در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی)
- طرح آموزش در محیط واقعی کار (طرح استاد شاگردی سابق)
- رفع موانع و مشکلات صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی در خصوص عدم تحقق تبصره ۳ بند ب ماده ۱۳ احکام دائمی در استان خراسان رضوی
- رفع موانع زیرساخت های شهرک صنعتی شماره ۵ مشهد و توافقات حاصله به منظور تسریع در روند اجرا

عنوان خارج از دستور:



الف - دولت

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	وضعیت حضور (حاضر / غایب / نماینده)	نام و نام خانوادگی نماینده
۱	یعقوبعلی نظری	استاندار (رئیس شورای استانی)	حاضر	
۲	رضا جمشیدی	رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان	حاضر	
۳	امیررضا رجبی	رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان	نماینده	علی امیدبخش
۴	محمد رضا اورانی	رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان	نماینده	سید جعفر حاجی مجتهد
۵	رضا خواجه نائینی	مدیر کل امور اقتصادی و دارایی استان	حاضر	
۶	حمیدرضا پناه	مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان	نماینده	عطا متین فر
۷	حمید صفای نیکو	دبیر کمیسیون هماهنگی بانکهای استان	حاضر	

ب - مجلس شورای اسلامی

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	وضعیت حضور (حاضر / غایب / نماینده)	نام و نام خانوادگی نماینده
۱	محسن زنگنه	نماینده مجلس	حاضر	

ج - قوه قضائیه

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	وضعیت حضور (حاضر / غایب / نماینده)	نام و نام خانوادگی نماینده
۱	غلامعلی صادقی (امیر مرتضوی)	رئیس کل دادگستری استان (یا معاون)	غایب	
۲	درودی	دادستان مرکز استان	غایب	

د - شهرداری و شوراها

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	وضعیت حضور (حاضر / غایب / نماینده)	نام و نام خانوادگی نماینده
۱	سید عبدالله ارجائی	شهردار مرکز استان	نماینده	مهدی حاتمی
۲	سید مومن حسینی	رئیس شورای اسلامی استان	غایب	



هـ- تعاونی و خصوصی

(رؤسای اتاق ها)

نام و نام خانوادگی نماینده	وضعیت حضور (حاضر / غایب / نماینده)	سمت	نام و نام خانوادگی	ردیف
	حاضر	رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی مرکز استان (دبیر و سخنگوی شورای استان)	غلامحسین شافعی	۱
	حاضر	رئیس اتاق تعاون مرکز استان	اسماعیل آذری	۲
	غایب	رئیس اتاق اصناف مرکز استان	محمود بنائزاد	۳

(مدیران عامل یا رؤسای هیأت مدیره شرکت های برتر خصوصی و تعاونی یا رؤسای تشکل های اقتصادی بخش خصوصی و تعاونی)

نام و نام خانوادگی نماینده	وضعیت حضور (حاضر / غایب / نماینده)	سمت	نام و نام خانوادگی	ردیف
	حاضر	رئیس انجمن مدیران صنایع خراسان رضوی	رضا حمیدی	۱
	حاضر	رئیس هیات مدیره انجمن کارخانجات آرد خراسان های رضوی، شمالی و جنوبی	حسن حسینی	۲
	حاضر	مدیرعامل و رئیس هیأت مدیره شرکت ایمان تجارت روشن	محمدحسین روشنگر	۳
	غایب	مدیرعامل شرکت عسل کوهدشت	فاطمه حسینی	۴
	غایب	مدیرعامل انجمن کارخانجات خوراک دام استان	فریدون کافی	۵
	غایب	رئیس انجمن شرکت های دانش بنیان استان	سیدمهدی مدنی بجستانی	۶
	غایب	رئیس اتحادیه بارفروشان خراسان رضوی	حیدر ساکن برجی	۷
	غایب	رییس هیات مدیره شرکت الکترواستیل	مجید محمدزاده طبسی	۸

توضیح: در جداول فوق (ردیف های الف تا هـ)، در صورت حضور نماینده به جای عضو اصلی شورا، موضوع تبصره ۱ ماده ۵ دستورالعمل "تشکیل و نحوه اداره جلسات شوراهای استانی گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی"، در ستون "وضعیت حضور"، کلمه "نماینده" درج شده و در ستون بعدی، "نام و نام خانوادگی نماینده" معین گردد.



و- اسامی مدعوین و سایر مراجع و دستگاهها

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت
۱	مرتضی اشرفی	معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری خراسان رضوی
۲	افشین رحیمی	مدیرکل آموزش فنی و حرفه ای خراسان رضوی
۳	سید محسن نظام خیرآبادی	مدیر کل تامین اجتماعی استان
۴	محمد علایی	مدیرعامل شرکت سهامی آب منطقه ای خراسان رضوی
۵	محمد رضا رضانی	مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق مشهد
۶	عبداله یزدانبخش	رئیس هیات مدیره کانون انجمنهای صنفی کارفرمایی صنایع خراسان رضوی
۷	محسن شادمان	رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی
۸	رضوی خبیر	مدیرعامل صندوق توسعه محصولات کشاورزی خراسان رضوی
۹	مجتبی زارعی	رئیس کانون هماهنگی شوراهای اسلامی کار استان خراسان رضوی
۱۰	احمد عبدالله زاده	رئیس هیات مدیره کانون انجمنهای صنفی کارفرمایی حرف خراسان رضوی
۱۱	مجید مهدوی	مدیرعامل اتحادیه شرکتهای تعاونی کشاورزی دامداران خراسان
۱۲	حمید ایزدی	مدیرعامل خانه هم افزایی، انرژی و آب استان

مشروح مذاکرات

پیش از دستور:

"ارائه گزارش موضوع مصوبه هشتاد و پنجمین جلسه شورای گفت و گو به این مضمون که" با عنایت به مباحث مطرح شده در

جلسه، پیرامون مشکلات اقتصادی استان و با عنایت به شرح وظایف شورای گفت و گو که در قانون به آن تصریح شده است مقرر گردید:

قرارگاه حمایت و پشتیبانی از تولید خراسان رضوی با مسئولیت معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری در استان راه‌اندازی شود. این ساختار جدید در قالب هم افزایی و استفاده از ظرفیت های استانی در بخشی از مأموریت های خود به شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی به اجرای تصمیمات کمک خواهد کرد، و موضوعاتی که در دبیرخانه و صحن شورا نیازمند رسیدگی و گره‌گشایی در مراجع بالاتر هستند، به قرارگاه مذکور ارجاع می شوند.

این قرارگاه در مأموریت دیگر خود، مشخص خواهد کرد که کدام دستگاه‌ها در استان منفعل و راكد بوده و چه مراجعی نیز مجدانه مشکلات را پیگیری و چاره جویی کرده و از اختیارات خود حداکثر استفاده را می نمایند گزارش این بند از مصوبات در پایان هر فصل در جلسه شورای گفت و گو توسط معاونت هماهنگی امور اقتصادی

استانداری ارائه می گردد."

- معاون محترم هماهنگی امور اقتصادی استانداری خراسان رضوی در توضیح نکات مربوط به قرارگاه استان گزارشی به شرح زیر در جلسه ارائه نمود:

ظرف سه ماه گذشته موضوع ایجاد قرارگاه استانی به استناد بررسی و رصد فرایندهای اقتصادی استان، جمع بندی شد. قرارگاه در سه سطح «ستادی، دستگاه های اجرایی و مردمی» پیش بینی شده است. دبیری قرارگاه برعهده سازمان مدیریت و برنامه ریزی خواهد بود و تمام کارگروه ها و شوراهای دارای قدرت قانونی در این قرارگاه عضویت دارند. در سطح دستگاه های اجرایی ۶ قرارگاه پیش بینی شده است؛ «قرارگاه کشاورزی و امنیت غذایی»، «صنعت، معدن و تجارت»، «مسکن و زیرساخت»، «علمی، زیارت و فناوری»، «قرارگاه تامین منابع مالی و جذب سرمایه گذاری» و «قرارگاه اشتغال». یکی از اهداف اصلی قرارگاه، ارتباط دهی بین بخش خصوصی و حاکمیتی و تسهیل و روان سازی فعالیت های اقتصادی است.

"ارائه گزارش ارزیابی عملکرد شوراهای گفت و گو در ششماهه اول سال جاری توسط وزارت کشور و شورای مرکز و

نکات تاکیدی وزیر محترم کشور به رئیس جمهور محترم"

- در نامه وزیر کشور به استانداران، ارزیابی شش ماهه اول این شوراها ارائه شده است. این ارزیابی دارای بندهای مختلفی از جمله وظایف شورا و انطباق دستورکارها با وظایف شورا، اقدامات دبیرخانه و موضوعات استانی و ملی منعکس شده از سوی شورا و... بوده و طبق رونوشتی که دریافت شده، استان ها در ۴ گروه در قالب شاخص ها تقسیم شده اند و خراسان رضوی در گروه اول یعنی استان های دارای امتیاز بین ۸۰ تا ۱۰۰ قرار گرفته است. روند سال های گذشته، نشان می دهد که شورای خراسان رضوی در سالهایی که مورد ارزیابی قرار گرفته است همواره جزو استان های نخست بوده است.

"ارائه گزارش عملکرد فصل پاییز شورای گفت و گوی ارسالی برای استاندار محترم"

- گزارش عملکرد فصل پاییز شورای گفت و گوی در جلسه ارائه شد.

دستور جلسه (۱):**"طرح اخبار و اطلاعات اقتصادی"**

- در سطح استانی، بایستی با همدلی مشکلات را مرتفع نمود و در سطح ملی نیز با استفاده از ظرفیت نمایندگان و رئیس اتاق ایران می‌توان برای حل مسائل پیگیری‌های لازم را انجام داد.
- بخش خصوصی بخش مردمی جامعه است و دستگاه‌های حاکمیتی باید به بخش مردمی و بخش خصوصی خدمت لازم را ارائه نمایند. از سویی، اگر تشکل‌های مردمی نیازمند تحول و اصلاح هستند، باید در این راستا اقدام گردد. اگر شرایط به گونه‌ای است که بخش خصوصی باید شاکله خاص خود را متناسب با شرایطی چون جنگ اقتصادی شکل دهد، لازم است این اتفاق بیفتد و استانداری نیز در حوزه دولتی این کار را انجام خواهد داد تا از لحاظ ساختاری و سازوکار، متناسب با شرایط موجود حرکت نمود.
- از منظر استاندار محترم خراسان رضوی شش اشکال در بخش دولتی استان وجود دارد، نخستین اشکال این است که در استان راهبردگذاری لازم برای بخش‌های مختلف اقتصادی وجود نداشته است؛ به طور مثال مشخص نیست که راهبرد استان در حوزه انرژی چیست؟ مشکل دیگر عدم وجود هدف گذاری عملیاتی به شکل معین و مشخص در موضوعات مختلف می‌باشد. به عنوان مثال، در حوزه انرژی میدانیم باید تولید برق انجام بگیرد؛ اما میزان آن مشخص نیست. راهبرد این استان به سمت انرژی‌های پاک برود؛ اما هدف عملیاتی باید مشخص کند که تولید انرژی پاک باید چقدر باشد. این مصادیق در بخش‌های دیگر همچون صنعت، کشاورزی و... نیز گریبانگیر استان است و لذا در دستگاه‌ها نیاز به تعیین اهداف عملیاتی و برنامه‌های وجود دارد که استان را به آن اهداف برساند. سومین مشکل فقدان وجود یک مرکزیت برای رصد، پایش و مدیریت جریان اقتصادی استان است، این در حالی است که فعالیت‌های گسترده اقتصادی استان باید از سوی یک مرجع توانمند رصد و چاره جویی شود. با توجه به لزوم هماهنگی بین فعالیت‌های اقتصادی استان، باید دانست این نقطه هماهنگی کجاست و چه زکونی توان آن را دارد که این مهم را محقق سازد؟ و این مسئله چهارم را تشکیل می‌دهد، موضوع پنجم این است که، اگر استان در جایی دچار انحراف و ایستایی و کندی شد، مرجعی باید بستر هدایت فعالیت‌های استان را به سمت مقصد فراهم نماید؛ اما در این زمینه نیز استان دچار ضعف است. ششمین موضوع نبود نقطه‌ای مرکزی برای حمایت از جریان‌های اقتصادی به صورت متمرکز است. باید راهبردگذاری شود که اهداف معین شده در دستگاه‌ها در بخش‌های مختلف، چیست و سپس این اهداف از نقطه‌ای مرکزی حمایت و هدایت گردد. لذا با توجه به مصوبه جلسه نخست شورا با مدیریت جدید استان مبنی بر ایجاد قرارگاه مرکزی پشتیبانی، حمایت از فعالیت‌های اقتصادی باید مدنظر قرار گیرد. در این راستا ذیل این قرارگاه شش قرارگاه موضوعی نیز باید ایجاد گردد. فرق ستادهای استانی با قرارگاه این است که قرارگاه وارد فاز عملیاتی می‌شود و با رصد، هدایت و حمایت به لحظه در زمان بروز مشکلات، آنها را مرتفع می‌نماید.
- یکی از موضوعاتی که قرارگاه دنبال می‌کند این است که فرآیندهای مخل در دستگاه‌ها بایستی تسهیل گردد. هیچ واحد صنعتی تعطیل نگردد و ایجاد ظرفیت‌های جدید نیز در دستور کار قرار گیرد. در لایحه بودجه سال آینده رشد اقتصادی استان ۷,۲ درصد در نظر گرفته شده است و به همین استناد، تلاش مذکور بر تحقق این مهم نیز تمرکز دارد.
- اصل تاکید بر ایجاد چنین قرارگاهی، به منظور حل موانع موجود در مسیر تولید است. البته سوالات زیادی درباره ساز و کار عملکردی این قرارگاه و ظرفیت‌های در اختیار آن وجود دارد که باید پاسخ داده شود. باید قبل از آن ببینیم چرا سهم استان از

کشاورزی، صنعت، معدن و ارزش افزوده پایین است؟ اگر علت، ناهماهنگی دستگاه‌هاست باید فکری به حال هماهنگی آنها نمود و اگر مشکل فقدان نقشه راه است، باید ۶ ماه فکر نمود و هسته‌های پژوهشی و فکری جهاد و صنعت و معدن و... شبانه روزی درباره آن تحقیق کنند. نمایندگان مجلس معتقدند نقشه راه را نمی‌توان از دل کار عملیاتی ضربتی استخراج نمود.

- باید نگاهی جامع داشت. در استان نقشه راه وجود ندارد و همین موضوع چالش اول استان محسوب می‌شود و این مشکل با یک قرارگاه عملیاتی شبانه روزی مرتفع نخواهد شد. باید ابتدا علت دقیق این مشکلات شناسایی شود؛ در غیر این صورت قرارگاه به ستادهای اقتصادی مختلفی که از قبل ایجاد شده، اضافه می‌گردد. اگر مشکلی به عنوان مثال در بخش کشاورزی وجود دارد و رئیس همان سازمان به عنوان رئیس قرارگاه بخش کشاورزی منصوب گردد، به نظر نمی‌رسد بتوان تغییری ایجاد کرد. لذا باید روی این مسائل بیشتر تفکر و صحبت نمود و در این رابطه مثلاً می‌توان از مدیرعامل یک واحد استانی تولیدی برتر در سطح ملی برای مدیریت این قرارگاه استفاده نمود.

دستور جلسه (۲):

"ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور" (تصویب شده در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی)

- در حال حاضر ۷۰ تا ۷۵ هزار مگاوات برق در کشور مورد نیاز است که حدود ۵۰ تا ۵۵ هزار مگاوات در حال تولید است و ۱۰ هزار مگاوات باید از طریق نیروگاه‌های آبی تامین گردد. کسری برق مورد نیاز کشور نیز حدود ۲۰ هزار مگاوات برآورد می‌شود که البته نیروگاه‌هایی هم برای توسعه در سطح کشور وجود دارد. کسری برق بر بخش‌های مختلف اقتصادی و صنعتی تاثیرگذار است و تبعات مختلفی دارد.

- طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور که در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی مصوب گردیده است توسط این کمیسیون به بخش خصوصی ارسال شد تا درباره آن اظهار نظر نمایند؛ غالب این پیشنهادات مربوط به تکالیف وزارت‌های نفت، نیرو و صنعت است و افزایش راندمان نیروگاهی، توسعه سامانه‌های برق خورشیدی و... نیز در مطرح شده است.

- خانه هم‌افزایی آب و انرژی، این پیشنهادات را بررسی و جمع‌بندی کرد و در جلسه دبیرخانه شورا با حضور نمایندگان شرکت‌های زیرمجموعه وزارت نیرو، کمیسیون انرژی اتاق مشهد و سایر تشکلهای مرتبط ارائه نمود که پس از بررسی این موضوعات، مجموعه‌ای از پیشنهادات اصلاحی برای این طرح احصا گردید و به کمیسیون تخصصی مربوطه در مجلس ارائه گردید.

- با بررسی انجام شده چنانچه طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور که در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی مصوب گردیده است با همین متن اجرایی شود مشکلاتی را برای صنعت برق و سایر صنایع برق استان ایجاد می‌نماید. که اهم این اشکالات عبارتند از:

بعضی از مواد ماهیت قانون‌گذاری نداشته و مصداق برنامه ریزی اجرایی است که در محدوده وظایف دولت می‌باشد، ورود مجلس به آن با اصل تفکیک قوا تعارض دارد. به عنوان نمونه ماده ۳ واگذاری تولید برق در ماده ۴ به بخش صنعت مشکل‌زا است.

تاکنون در طرح «مانع زدایی و توسعه صنعت برق کشور»، صرفاً اظهارات بخش خصوصی مرتبط با برق اخذ شده است و مابقی بخش‌های صنعتی در این خصوص اظهار نظر نکرده‌اند. در حال حاضر سرمایه‌گذار داخلی و خارجی به دلیل ارزانی قیمت برق تمایلی برای ورود به این حوزه ندارد و مطالبه‌اش واقعی سازی قیمت‌ها می‌باشد.

احداث نیروگاه ها توسط صنایع بخش خصوصی به نظر می رسد توجیه اقتصادی ندارد و صنایع دولتی انرژی بر باید به حوزه احداث نیروگاه ها ورود پیدا کنند.

- در استان استفاده از ظرفیت انرژی های پاک باید لحاظ گردد. همچنین در کریدور خواف برنامه ویژه ای در ارتباط با تولید برق می توان تعریف نمود. این نکات در جبران کسری تامین برق مورد نیاز استان باید مورد توجه قرار بگیرد.
- در ارتباط با طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور " (تصویب شده در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی) دبیرخانه شورای گفت و گو پیشنهادات زیر را جهت تصویب به شورا ارائه می نماید تا پس از تصویب از طریق نمایندگان محترم مجلس شورای اسلامی و سایر مراجع ملی و استانی پیگیری شود:

ماده	متن ماده	پیشنهادات / اصلاحات تکمیلی
۱	<p>دولت از طریق وزارت نفت مکلف است سوخت صرفه جویی شده یا مصرف نشده حاصل از اجرای طرح های بهینه سازی را معادل متوسط بازدهی نیروگاه های حرارتی محاسبه کند و این سوخت را بر اساس ساز و کار ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱۳۹۴ / ۲ / ۱ به سرمایه گذاران معرفی شده توسط وزارت نیرو تحویل دهد و یا معادل ریالی آن را پرداخت کند.</p> <p>وزارت نیرو مکلف است طرح های فوق الذکر را با اولویت کولرهای آبی و گازی، سامانه های روشنایی و کاهش تلفات شبکه برق، به نحوی سیاست گذاری کند که سالانه حداقل یک درصد از مصرف برق کشور را کاهش دهد.</p>	<p>۱- "پیشنهاد توافق شده بخش خصوصی و دولتی) دولت از طریق وزارت نفت مکلف است سوخت صرفه جویی شده یا مصرف نشده حاصل از اجرای طرح های بهینه سازی را معادل متوسط بازدهی نیروگاه های حرارتی محاسبه کند و این سوخت را بر اساس ساز و کار ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱۳۹۴ / ۲ / ۱ به سرمایه گذاران معرفی شده توسط وزارت نیرو تحویل دهد و یا معادل ریالی آن را پرداخت کند. وزارت نیرو مکلف است طرح های فوق الذکر را با اولویت کولرهای آبی و گازی، سامانه های روشنایی، کاهش تلفات شبکه برق، جبران سازی توان راکتیو، توسعه ذخیره سازها، افزایش راندمان نیروگاهی و توسعه سامانه های برق خورشیدی محدود به ظرفیت انشعاب مشترکین سیاست گذاری کند. در حوزه بهینه سازی این سیاست گذاری باید به گونه ای باشد که سالانه حداقل یک درصد (۱٪) از نیاز مصرف برق کشور کم شود و در حوزه افزایش راندمان نیروگاهی و یا توسعه سامانه های برق خورشیدی محدود به ظرفیت انشعاب نیز وزارت نیرو باید به گونه ای سیاست گذاری نماید که سالانه حداقل یک درصد (۱٪) به ظرفیت تولید اضافه شود.</p>

<p>(توافق بخش خصوصی و دولتی) وزارت نیرو مکلف است با هماهنگی وزارت نفت میزان تقاضای سوخت مایع نیروگاه ها را به صورت جداول ماهیانه به تفکیک نوع سوخت برای یک سال در خرداد ماه هر سال اعلام کند. وزارت نفت ضمن پیش بینی در لوائح بودجه سالانه، مکلف به تأمین و تکمیل مخازن سوخت مورد نیاز نیروگاه ها بر اساس جدول اعلام شده ماهیانه است.</p>	<p>وزارت نیرو مکلف است با هماهنگی وزارت نفت میزان تقاضای سوخت مایع نیروگاه ها را به صورت جداول ماهیانه به تفکیک نوع سوخت برای یک سال در خرداد ماه هر سال اعلام کند. وزارت نفت ضمن پیش بینی در لوائح بودجه سالانه، مکلف به تأمین و تکمیل مخازن سوخت مورد نیاز نیروگاه ها بر اساس جدول اعلام شده ماهیانه است.</p>	۲	
<p>(توافق بخش خصوصی و دولتی) متوسط بهای برق مصرفی مشترکان صنعتی (بجز استخراج رمز ارزها) بر اساس متوسط نرخ قراردادهای تبدیل انرژی (ای-سی-ای) با توجه به بهای سوخت مصرفی نیروگاه ها و هزینه انتقال تعیین و دریافت می شود. منابع حاصل از اجرای این ماده در بودجه های سنواتی به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور واریز و به صورت صد درصد (۱۰۰٪) بابت هزینه های تولید و توزیع برق، طرح های تحقیقاتی و سرمایه گذاری جدید و اتمام طرح های نیمه تمام صنعت برق اختصاص می یابد.</p> <p>تبصره: مشترکین موضوع این ماده مکلفند یک (۱) درصد برق مصرفی خود را از برق حاصل از منابع تجدیدپذیر و برق آبی عرضه شده در بورس انرژی تأمین کنند. این مقدار سالانه یک (۱) درصد افزایش یافته و حداکثر به پنج (۵) درصد خواهد رسید. آیین نامه اجرایی این تبصره ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارت نیرو و بورس انرژی تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید</p>	<p>متوسط بهای برق مصرفی مشترکان صنعتی (بجز استخراج رمز ارزها) بر اساس متوسط نرخ قراردادهای تبدیل انرژی (ای-سی-ای) با توجه به بهای سوخت مصرفی نیروگاه ها و هزینه انتقال تعیین و دریافت می شود. منابع حاصل از اجرای این ماده در بودجه های سنواتی به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور واریز و به صورت صد درصد (۱۰۰٪) بابت هزینه های تولید برق، طرح های تحقیقاتی و سرمایه گذاری جدید و اتمام طرح های نیمه تمام صنعت برق اختصاص می یابد.</p> <p>تبصره: مشترکین موضوع این ماده مکلفند یک (۱) درصد برق مصرفی خود را از برق حاصل از منابع تجدیدپذیر و برق آبی عرضه شده در بورس انرژی تأمین کنند. این مقدار سالانه یک (۱) درصد افزایش یافته و حداکثر به پنج (۵) درصد خواهد رسید. آیین نامه اجرایی این تبصره ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارت نیرو و بورس انرژی تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید</p>	۳	

	<p>(توافق بخش خصوصی و دولتی) وزارت صنعت، معدن و تجارت از طریق صنایع انرژی بر دولتی و شبه دولتی موضوع ماده (۳) این قانون مکلف است برای تأمین برق پایدار مشترکان صنعتی، حداقل نه هزار (۹۰۰۰) مگاوات نیروگاه حرارتی با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و هزار (۱۰۰۰) مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر و پاک تا پایان سال ۱۴۰۴ از محل منابع داخلی صنایع مذکور احداث کند. در صورت عدم احداث، تأمین برق این صنایع در ماه های گرم سال در اولویت وزارت نیرو قرار نمی‌گیرد. وزارت نیرو مکلف است از تأمین برق این صنایع پشتیبانی و برق تولیدی مازاد آنها را منتقل کند. برق مازاد نیروگاه‌های فوق در بورس انرژی و یا به صورت قرارداد دو جانبه قابل فروش است. وزارت نفت مکلف است با هماهنگی وزارت نیرو سوخت مورد نیاز نیروگاه‌های مذکور را تأمین کند.</p> <p>آیین نامه اجرایی این ماده مشتمل بر دستورالعمل نحوه تأمین سوخت این نیروگاه ها ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارتخانه های نفت، نیرو و صنعت، معدن و تجارت تهیه و به تصویب هیأت وزیران می‌رسد.</p>	<p>وزارت صنعت، معدن و تجارت از طریق صنایع انرژی بر موضوع ماده (۳) این قانون مکلف است برای تأمین برق پایدار مشترکان صنعتی، حداقل نه هزار (۹۰۰۰) مگاوات نیروگاه حرارتی با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و هزار (۱۰۰۰) مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر و پاک تا پایان سال ۱۴۰۴ از محل منابع داخلی صنایع مذکور احداث کند. در صورت عدم احداث، تأمین برق این صنایع در ماه های گرم سال در اولویت وزارت نیرو قرار نمی‌گیرد. وزارت نیرو مکلف است از تأمین برق این صنایع پشتیبانی و برق تولیدی مازاد آنها را منتقل کند. برق مازاد نیروگاه‌های فوق در بورس انرژی و یا به صورت قرارداد دو جانبه قابل فروش است. وزارت نفت مکلف است با هماهنگی وزارت نیرو سوخت مورد نیاز نیروگاه‌های مذکور را تأمین کند.</p> <p>آیین نامه اجرایی این ماده مشتمل بر دستورالعمل نحوه تأمین سوخت این نیروگاه ها ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارتخانه های نفت، نیرو و صنعت، معدن و تجارت تهیه و به تصویب هیأت وزیران می‌رسد.</p>	<p>۴</p>
	<p>وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه کشور مکلفند در چارچوب ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱۳۹۴/۲/۱، اقدام به صدور گواهی صرفه‌جویی انرژی بابت سوخت صرفه جویی شده یا مصرف نشده قابل عرضه در بورس انرژی به سرمایه‌گذاران متقاضی طرح‌های تکمیل و توسعه واحدهای بخار نیروگاه‌های سیکل ترکیبی موجود، جایگزینی نیروگاه های حرارتی فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و "توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر(خورشیدی، بادی، زمین گرمایی)، برق آبی، زباله سوز و اتمی کنند" به گونه ای که امکان احداث هشت هزار (۸۰۰۰) مگاوات واحد بخار نیروگاه های سیکل ترکیبی موجود و جایگزینی شانزده هزار (۱۶۰۰۰) مگاوات نیروگاه فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و</p>	<p>وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه کشور مکلفند در چارچوب ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱۳۹۴/۲/۱، اقدام به صدور گواهی صرفه‌جویی انرژی بابت سوخت صرفه جویی شده یا مصرف نشده قابل عرضه در بورس انرژی به سرمایه‌گذاران متقاضی طرح‌های تکمیل و توسعه واحدهای بخار نیروگاه‌های سیکل ترکیبی موجود، جایگزینی نیروگاه های حرارتی فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و توسعه</p>	<p>۵</p>

<p>" خرید تضمینی سالانه حداقل دو هزار (۲۰۰۰) مگاوات انرژی تجدیدپذیر "، پاک و برق آبی با مدیریت وزارت نیرو ایجاد شود.</p> <p>تبصره: با توجه به محدودیت تولید داخل و ساخت نیروگاه سیکل ترکیبی با راندمان حداکثر ۴۵ درصد در حال حاضر در کشور، وزارت صمت مکلف است مجوز واردات نیروگاه سیکل ترکیبی با راندمان ۵۵٪ و بالاتر به میزان حداکثر ۱۰۰۰۰ مگاوات برای بخش خصوصی فراهم شود.</p>	<p>نیروگاه‌های تجدیدپذیر، برق آبی، اتمی کنند به گونه ای که امکان احداث هشت هزار (۸۰۰۰) مگاوات واحد بخار نیروگاه های سیکل ترکیبی موجود و جایگزینی شانزده هزار (۱۶۰۰۰) مگاوات نیروگاه فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و خرید تضمینی سالانه حداقل هزار (۱۰۰۰) مگاوات انرژی تجدیدپذیر، پاک و برق آبی با مدیریت وزارت نیرو ایجاد شود.</p>	
<p>تبصره: درآمد حاصل از مصارف بیش از دو و نیم (۲,۵) برابر الگوی مصرف که با بالاترین نرخ خرید تضمینی منابع تجدیدپذیر محاسبه خواهد شد به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور واریز میگردد و به صورت ۱۰۰ درصد صرف افزایش بهره وری و توسعه زیرساخت های تولید و توزیع صنعت برق کشور شود.</p>	<p>الگوی مصرف ماهانه برق خانگی متناسب با شرایط اقلیمی، معادل سطحی از مصرف تعریف می شود که هفتاد و پنج (۷۵) درصد مشترکان خانگی آن اقلیم در دوره مشابه سال قبل کمتر از آن مصرف کرده اند. وزارت نیرو مکلف است ظرف یک ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، اعمال تعرفه مخفف به مصارف خانگی را در قالب الگوی افزایشی - پلکانی (آی-بی-تی) برای مشترکان خانگی با مصرف پایین تر از الگوی مصرف محدود کند و به مصارف بالاتر از الگو، یارانه اختصاص ندهد.</p> <p>تعرفه برق مشترکین خانگی با مصرف بالاتر از الگوی مصوب، برای میزان مصارف کمتر از الگو، مازاد بر آن تا یک و نیم برابر، مازاد بر آن تا دو و نیم برابر و میزان مصارف بیش از دو و نیم برابر به ترتیب با ضریب نیم (۵ / ۰)، یک و نیم (۵ / ۱)، دو و نیم (۵ / ۲) و پنج (۵) برابر هزینه تأمین برق (متوسط نرخ قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه های حرارتی در سه سال قبل به علاوه هزینه انتقال و توزیع برق و هزینه سوخت با تعرفه نیروگاهی) محاسبه و دریافت می شود</p> <p>تبصره ۱: در محاسبه صورتحساب برق ماه های گرم برای مشترکین مشمول این ماده</p>	<p>۶</p>

		<p>در مناطق گرمسیر یک و سایر مناطق گرم، به ترتیب ضریب نیم (۵ / ۰) و هشت دهم (۸ / ۰) اعمال می شود.</p> <p>تبصره ۲: بهای برق برای مصارف خانگی کم مصرف تحت پوشش کمیته امداد امام خمینی (ره) و سازمان بهزیستی کشور از تخفیف صد (۱۰۰) درصد برخوردار خواهد بود و حداکثر تعرفه قابل اعمال و نیز بهای برق مصرفی واحدهای مسکونی که مشمول ماده (۵۴) مکرر قانون مالیات های مستقیم مصوب ۳ / ۱۲ / ۱۳۶۶ با اصلاحات و الحاقات بعدی می شوند، بالاترین قیمتی است که دولت در فروش داخلی یا خارجی برق در هر سال تعیین می کند.</p>		
	<p>جزئیات سازوکار آن می بایست در آیین نامه اجرایی بیان گردد</p>	<p>تعرفه برق مصارف اشتراکی عمومی (بجز مصارف مشمول معافیت قانونی، مراکز نیکوکاری و خیریه و مراکز بهزیستی و نگهداری جانبازان، معلولان سالمندان، کودکان و ...) و سایر مصارف (شامل مصارف تجاری) معادل هزینه تأمین برق محاسبه و دریافت می شود.</p> <p>تعرفه برق مصارف پمپاژ آب بر اساس تعرفه های مخفف محاسبه و دریافت می شود. در صورت تجاوز از قدرت مجاز، شرکت های برق موظف هستند مصرف برق را با هزینه مشترک محدود و مصارف مازاد را معادل هزینه تأمین برق محاسبه و دریافت کنند.</p>	<p>۷</p>	
	<p>با توجه به اینکه این ماده مربوط به مشترکین دیماندی می باشد، آیین نامه این موضوع در سال های گذشته تهیه و ابلاغ گردیده است.</p>	<p>به منظور حصول اطمینان از تراز تولید و مصرف و همچنین رعایت حقوق مشترکین موجود، ارائه گواهی ظرفیت نیروگاهی برای کلیه متقاضیان انشعاب (اعم از مشترک جدید و افزایش ظرفیت انشعاب موجود) الزامی است. وزارت نیرو مکلف است ظرف دو ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، آیین نامه اجرایی نحوه ارائه گواهی ظرفیت</p>	<p>۸</p>	

		<p>برای کاربری های گوناگون و مناطق مختلف را تدوین و به تصویب هیأت وزیران برساند.</p>		
		<p>سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است در لوایح بودجه سنواتی، ردیف مشخصی را تحت عنوان «تعهدات دولت بابت مابه التفاوت قیمت های تمام شده و تکلیفی فروش برق مصرفی و واگذاری انشعاب» به نحوی پیش بینی کند که ظرف سه سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، کلیه مطالبات صنعت برق با استفاده از ابزارهای مالی مختلف تسویه شود و گزارش آن را در پایان تیر ماه هر سال به کمیسیون های اقتصادی، انرژی و برنامه و بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی ارائه کند. دولت از طریق سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است بدهی های منتقل شده به سازمان ها و شرکت های زیرمجموعه وزارت نیرو در اجرای بند (پ) ماده (۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱ / ۲ / ۱۳۹۴ را از طریق یارانه قیمت های تکلیفی از دولت که در چهارچوب قوانین و مقررات مربوط ایجاد شده است تسویه کند.</p>	۹	
	<p>برای این موضوع در قانون حمایت از برق مصوب ۱۳۹۴ (ماده ۶) قبلا به دولت تکلیف شده است و نیازی به قانون گذاری ندارد.</p>	<p>دولت از طریق سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است در لوایح بودجه سنواتی اقدام به تهاتر بدهی سرمایه گذاران غیر دولتی بخش برق که عدم ایفای تعهدات قانونی دولت (یا شرکت های دولتی)، بر اساس سقف مشخص شده در گزارش سازمان حسابرسی، منجر به معوق شدن اقساط تسهیلات ایشان شده است، بر اساس موافقت بالاترین مرجع تسهیلات دهنده اعم از هیأت عامل، هیأت مدیره و هیأت امنا با بدهی دولت ظرف سه ماه از</p>	۱۰	

		<p>تاریخ لازم الاجرا شدن قانون بودجه هر سال کند.</p>		
	<p>وزارت نیرو مکلف است فهرست تجهیزات و ماشین آلات تولید، "انتقال و توزیع برق" برق مورد نیاز کشور بر اساس مجوزهای صادره که در داخل کشور تولید نمی شوند یا نیاز کشور را تأمین نمی کنند را به کارگروه موضوع تبصره (۱) ماده (۱۶) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی مصوب ۱۳۹۸/۲/۱۵ اعلام و مجوز واردات آنها را مشابه ماشین آلات تولیدی اخذ کند. وزارت نیرو مکلف است حمایت های لازم را برای بومی سازی این تجهیزات با استفاده از توان داخلی ظرف دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون انجام دهد</p>	<p>وزارت نیرو مکلف است فهرست تجهیزات و ماشین آلات تولید برق مورد نیاز کشور بر اساس مجوزهای صادره که در داخل کشور تولید نمی شوند یا نیاز کشور را تأمین نمی کنند را به کارگروه موضوع تبصره (۱) ماده (۱۶) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی مصوب ۱۳۹۸/۲/۱۵ اعلام و مجوز واردات آنها را مشابه ماشین آلات تولیدی اخذ کند. وزارت نیرو مکلف است حمایت های لازم را برای بومی سازی این تجهیزات با استفاده از توان داخلی ظرف دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون انجام دهد</p>	<p>۱۱</p>	
		<p>وزارت نیرو مکلف است با همکاری وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه کشور برنامه حذف تدریجی قیمت گذاری انرژی در طول زنجیره تولید، انتقال و توزیع برق و انتقال یارانه به انتهای زنجیره قبل از عرضه به مصرف کننده نهایی را ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون تهیه کند و به تصویب هیأت وزیران برساند. صد (۱۰۰) درصد منابع حاصل در قالب لوابیح بودجه سنوایی صرفاً برای حمایت از طرح های بهره وری انرژی هزینه خواهد شد. تبصره : میزان یارانه در پایان زنجیره تابع مفاد ماده (۶) این قانون خواهد بود.</p>	<p>۱۲</p>	
	<p>۱- پیشنهاد می شود این ماده با تصویب نامه "تأمین بیست درصد برق مصرفی وزارتخانه ها، مؤسسات و شرکتهای دولتی و نهادهای عمومی و غیردولتی از انرژی های تجدیدپذیر" ادغام شود. ۲- در این ماده کلیه دستگاه ها ملزم به کاهش ۲۵ درصدی شدت برق مصرفی طی ۲ سال شده اند. خیلی از سازمان ها و دستگاه ها، استاندارد معیار مصرف دارند که بهتر</p>	<p>کلیه دستگاه های موضوع ماده (۲۹) قانون برنامه پنجساله ششم توسعه و نیز استثنا شده در آن، مکلفند ظرف دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون شدت مصرف انرژی الکتریکی خود را حداقل تا بیست و پنج (۲۵) درصد کاهش دهند. سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است مطابق</p>	<p>۱۳</p>	

<p>است در سال اول ملزم به رعایت این استانداردها شوند و پس از حداقل ۵ درصد کاهش داشته باشند. در مواردی که استاندارد معیار مصرف وجود ندارد ملزم به کاهش ۱۰ درصد در دو سال نسبت به میانگین ۳ سال گذشته خود باشند. ۲۵ درصد کاهش غیر منطقی و نشدنی است. در حوزه ساختمانی هم بهتر است ملاک برچسب انرژی ساختمان باشد که تمام ساختمان ها سال اول گرید C و سال دوم گرید B را اخذ نمایند.</p>	<p>قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی مصوب ۴ / ۱۲ / ۱۳۸۹ و ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱ / ۲ / ۱۳۹۴ اقدام به صدور گواهی صرفه جویی انرژی قابل عرضه در بورس انرژی کرده و این گواهی ها را در اختیار شرکت های خدمات انرژی صاحب صلاحیت قرار دهد تا صرف تأمین سرمایه در گردش طرح های صرفه جویی انرژی این شرکت ها در دستگاه های اجرایی فوق شود. پس از دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، میزان صرفه جویی انرژی محقق نشده این دستگاه ها به نرخ متوسط خرید تضمینی برق تجدیدپذیر محاسبه شده و درآمد حاصل از آن برای حمایت از توسعه نیروگاه های تجدیدپذیر و برق آبی به مصرف می رسد.</p> <p>تبصره : شهرداری های کلانشهرها و شهرهای ساحلی مجازند حکم این ماده را از طریق خرید بیست و پنج (۲۵) درصد برق مورد نیاز ساختمان های خود و نیز سازمان ها، شرکت ها، موسسه ها و تأسیسات وابسته و تابعه خود، با نرخ خرید برق تضمینی از نیروگاه های زباله سوز کلانشهرها و شهرهای ساحلی اجرا کنند. درآمد حاصل از این موضوع پس از کسر و واریز بهای عادی برق به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور، باقیمانده آن برای احداث و تکمیل نیروگاه های زباله سوز در اختیار سازمان شهرداری ها و دهیاری های کشور قرار خواهد گرفت.</p>		
<p>صد (۱۰۰) درصد منابع حاصل از واگذاری نیروگاه هایی که در فهرست واگذاری سازمان خصوصی سازی قرار دارند و نیز اموال صنعت برق، صرفاً برای بازسازی و نوسازی شبکه فرسوده انتقال و "توزیع" و فوق توزیع و تأسیسات و طرح های نیروگاهی و نیمه</p>	<p>صد (۱۰۰) درصد منابع حاصل از واگذاری نیروگاه هایی که در فهرست واگذاری سازمان خصوصی سازی قرار دارند و نیز اموال صنعت برق، صرفاً برای بازسازی و</p>	<p>۱۴</p>	

<p>تمام صنعت برق با اولویت مناطق محروم و کمتر توسعه یافته هزینه خواهد شد</p>	<p>نوسازی شبکه فرسوده انتقال، فوق توزیع و تأسیسات و طرح های نیروگاهی و نیمه تمام صنعت برق با اولویت مناطق محروم و کمتر توسعه یافته هزینه خواهد شد</p> <p>تبصره : هرگونه واگذاری جدید نیروگاه ها و تأسیسات انتقال و توزیع صنعت برق ممنوع است.</p>		
	<p>شرکت های تولید برق حرارتی دولتی و شرکت های برق منطقه ای مکلفند منابع تعیین شده در بودجه مصوب سالانه خود را پس از گردش خزانه به ترتیب به شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی و شرکت مادر تخصصی توانیر بابت رد دیون یا سرمایه گذاری در توسعه و احداث نیروگاه حرارتی و توسعه شبکه برق کشور پرداخت کنند.</p>	۱۵	
	<p>در اجرای تبصره (۳) ماده (۶۱) قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی مصوب ۱۲/۴/۱۳۸۹، دولت مکلف است هر سال مبلغ سوخت مصرف نشده یا تخصیص حواله معادل آن به شکل سبد سوخت مایع یا معادل نفت خام به تولید کنندگان نیروگاه های تجدیدپذیر را برای فروش یا عرضه در بورس انرژی، در لوایح بودجه سنواتی پیش بینی کند. انواع نیروگاه های برق آبی (کمتر یا بیشتر از ۱۰ مگاوات) نیز شامل حکم این ماده هستند.</p> <p>آیین نامه اجرایی این ماده ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارت نیرو تهیه و به تصویب هیات وزیران می رسد.</p>	۱۶	
	<p>اجازه بروز رسانی اختیارات مرتبط با تجدید نظر در نرخ پیمان مندرج در بند (ج) ماده واحده لایحه قانونی راجع به اصلاح تبصره (۸۰) قانون بودجه سال ۱۳۵۶ کل کشور</p>	۱۷	

		<p>مصوب ۳ / ۱۱ / ۱۳۵۸ به وزیر نیرو تفویض میشود.</p>		
	<p>تعرفه سوخت نیروگاه های خودتامین "تمامی مصارف تعرفه ای بجز رمزارزها" که بنا به اعلام "و ابلاغ" وزارت نیرو اقدام به "تولید" و تحویل تمام یا بخشی از برق تولیدی خود به شبکه سراسری میکنند، "وزارت نفت مکلف به تامین سوخت برای آن مصارف سوخت، معادل متوسط راندمان نیروگاهی کشور در سال قبل با نرخ سوخت نیروگاهی و برای مصارف مازاد بر آن با نرخ سوخت تعرفه صنعتی محاسبه و اعمال خواهد شد."</p> <p>تبصره ۱: تعرفه سوخت مصرفی نیروگاه های خودتامین در تمام زمان هایی که مورد تایید وزارت نیرو نباشد با نرخ سوخت صنعتی محاسبه و اعمال خواهد شد.</p> <p>تبصره ۲: علاوه بر مواقع اضطراری، در مواقع کمبود برق و به درخواست مالک شبکه نیز این مولدها را برای تامین بخشی از برق مصرفی خود و نیز تحویل مازاد تولید به شبکه برق، مورد استفاده قرار دهند.</p>	<p>تعرفه سوخت نیروگاه های خود تامین که بنا به اعلام وزارت نیرو اقدام به تحویل تمام یا بخشی از برق تولیدی خود به شبکه سراسری می کنند، به میزان سوخت مصرفی برای برق تحویل شده به شبکه در ساعات اوج مصرف، معادل تعرفه سوخت نیروگاهی بر اساس متوسط بازدهی نیروگاه های حرارتی سال قبل تعیین می شود.</p> <p>تبصره: بالاترین مقام کلیه وزارتخانه ها، دستگاه های اجرایی، مراکز نظامی، شهرداری ها، بیمارستان ها و مراکز درمانی و دیگر تأسیسات و ساختمان ها به تشخیص سازمان پدافند غیر عامل مکلفند با استفاده از منابع داخلی خود، مولد اضطراری با ظرفیت کافی ایجاد کنند و علاوه بر مواقع اضطراری، در مواقع کمبود در شبکه برق کشور نیز این مولدها را برای تامین بخشی از مصرف خود و یا برای تحویل برق به شبکه مورد استفاده قرار دهند</p>	۱۸	
		<p>وزارت نیرو مکلف است پس از اطمینان از تامین برق مورد نیاز داخلی طبق برنامه اعلامی سالانه، مجوز صادرات برق تولیدی را برای بخش خصوصی بویژه برق تولیدی از منابع تجدیدپذیر صادر کند مشروط بر آنکه با سیاست های صادراتی دولت مغایرت نداشته باشد.</p> <p>تبصره: سوخت مورد نیاز برای تولید برق صادراتی نیروگاه های حرارتی با نرخ صادراتی محاسبه می شود و هزینه انتقال آن برای صادرات (به استثنای برق تولیدی از منابع تجدیدپذیر) مطابق تعرفه اعلامی توسط شرکت مادر تخصصی توانیر تعیین می شود.</p>	۱۹	

<p>وزارت نیرو از طریق شرکت مادر تخصصی توانیر و شرکت های ذیربط اقدام به نصب شمارشگر (کنتور) هوشمند ساخت داخل برای مشترکین برق "با مصرف بالای الگوی مصرف" کند و هزینه مربوط را به صورت اقساطی از ایشان دریافت کند. وزارت نیرو مکلف است ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون برنامه تعویض و نصب کنترهای هوشمند برق را به کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی ارائه کند و هر سه ماه یکبار نیز گزارش عملکرد آن را به این کمیسیون ارائه کند.</p>	<p>وزارت نیرو از طریق شرکت مادر تخصصی توانیر و شرکت های ذیربط مکلف است اقدام به نصب شمارشگر (کنتور) هوشمند ساخت داخل برای مشترکین برق با اولویت مشترکین پر مصرف کند و هزینه مربوط را به صورت اقساطی از ایشان دریافت کند. وزارت نیرو مکلف است ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون برنامه تعویض و نصب کنترهای هوشمند برق را به کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی ارائه کند و هر سه ماه یکبار نیز گزارش عملکرد آن را به این کمیسیون ارائه کند.</p>	۲۰	
	<p>لایحه قانونی بخشودگی بهای برق مشترکین خانگی کم مصرف مصوب ۱۲/۸/۱۳۵۷ و اصلاحات بعدی آن و لایحه راجع به اجازه تعیین نرخ برق برای مصارف خانگی، صنعتی، کشاورزی و سایر مصارف مصوب ۲۰/۵/۱۳۶۰ از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون نسخ می شوند.</p>	۲۱	

دستور جلسه (۳):

"ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون طرح آموزش در محیط واقعی کار (طرح استاد شاگردی سابق)"

- طرح استاد شاگردی در محیط کار، اقدامی عملیاتی و اجرایی است که اشتغالزایی را به دنبال دارد؛ اما مساله این است که قوانین و مقررات کار و تامین اجتماعی در زمینه استفاده از ظرفیت های بخش خصوصی در این حوزه مانع تراشی می کند. برخی از آموزش ها نیز منطبق با نیاز بازار کار نیست تا فرد بعد از پایان آموزش، جذب کار شود و عدم پیوند آموزش و مراکز آموزشی با صنعت و کسب و کارها نیز یکی دیگر از مشکلات موجود است. همچنین، تزلزل در برخی مشاغل ناشی از عدم فراگیری مهارت ها، بیگانگی جویندگان کار با محیط واقعی کار و کمبود مراکز آموزشی کاربردی حرفه ای از دیگر موانع حوزه مهارت آموزی به شمار می آید.

- از سال ۱۳۸۹ این ایده در خراسان رضوی پیاده و به صورت پایلوت در گناباد انجام شد و آثار بسیاری خوبی در این شهرستان داشت و کمترین نرخ بیکاری را به دنبال داشت؛ اما در تغییراتی که به وجود آمد این طرح عملا به حاشیه رفت و در نهایت منجر به تغییر عنوان طرح «استاد- شاگردی» به طرح آموزش در محیط واقعی کار شد. با همه اینها، در نهایت طرح مذکور به

- مرحله اجرا درآمد و امروز ۱۵۰۰ نفر در استان از محل طرح آموزش در محیط واقعی کار مشغول کار و آموزش هستند و در ارزیابی های سازمان فنی و حرفه ای نیز این افراد راحت تر جذب کار می شوند.
- در اجرای این طرح البته موانع و محدودیت هایی وجود دارد که اگر رفع شوند می توان تعداد این افراد را به ۴۰۰۰ نفر رساند. یکی از این موارد؛ محدودیت پذیرش سنی ۱۵ تا ۲۴ سال بود که البته با پیشنهادات صورت گرفته، برطرف گردید. خلاء دیگری که وجود دارد، عدم اعتماد بخش خصوصی و دولتی به روند اجرای این طرح و ابعاد آن است. هنوز بخش خصوصی شامل تعاونی ها، اصناف یا سایر تشکل ها و بنگاه های اقتصادی بخش تولید، اعتمادی به این ندارند که پس از اجرای این طرح، به مشکلی دچار نشوند. همچنین، عدم اطلاع رسانی و ایجاد مزیت برای کارآموز و بنگاه از دیگر موانع اجرای کامل این طرح برای افزایش تعداد کارآموزان به ۴۰۰۰ نفر است.
 - با توجه به اینکه اغلب تشکل های کارفرمایی استان به ویژه در حوزه صنعت، کشاورزی و اصناف از روند اجرای مهارت آموزی در محیط کار واقعی اطلاعات چندانی ندارند، لذا پیشنهاد می شود تا ضمن تهیه مستندات کامل و دقیق از روند اجرای کار از سوی ادارات کل فنی و حرفه ای و تامین اجتماعی استان و از سال آن به همه تشکل ها و اتاق ها، اداره کل فنی و حرفه ای همایشی با حضور تشکل ها و دستگاه های ذی ربط مسئول برگزار و ضمن معرفی طرح نسبت به رفع ابهامی که بعضا ممکن است وجود داشته باشد، اقدام نمایند.
 - در خصوص چگونگی استفاده از ظرفیت های صدا و سیما و جراید محلی برای ترویج و تشویق کارگاه ها و مراکز جذب کارآموز و اعلام آمادگی افراد برای حضور در این دوره های آموزشی نیز پیشنهاد می شود که توسط اداره کل فنی و حرفه ای اطلاع رسانی و پیگیری های لازم صورت پذیرد.
 - در خصوص برقراری مشوق های لازم از طریق کارگاه محل اجرای طرح آموزشی در محیط کار واقعی برای جذب مهارت آموزان، پیشنهاد می شود در صورت تمایل و کاملاً اختیاری مدیریت کارگاه محل اجرای طرح آموزشی به پرداخت مبلغی به مهارت آموز به وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و شورای عالی اشتغال و شورای گفت و گوی مرکز منعکس گردد تا این مبلغ به عنوان کمک هزینه آموزشی و ایاب و ذهاب در نظر گرفته شود با این شرط که از سقف ۳۰ درصد حداقل مزد آن سال بیشتر نشود.
 - همچنین، با عنایت به پیشنهادات مطرح شده توسط اتاق اصناف با هدف ترغیب و تشویق مراکز مهارت آموزی اصناف به جذب کارآموز، پیشنهاد می شود تا موضوع پرداخت تسهیلات ارزان قیمت به این مراکز در دستور کار کمیسیون هماهنگی بانک های استان قرار گیرد.
 - اغلب نیروهایی که امروز در واحدهای صنعتی استخدام می شوند مبتدی هستند. در هنرستانی که توسط یکی از فعالان اقتصادی استان در حال ساخت است دو قسمت پیش بینی شده که یکی از بخش های آن، کاریابی و دیگری، آموزش خوداشتغالی است، تا بدین ترتیب، کسی که آموزش می بیند، پس از دریافت مهارت های لازم، اگر جایی برای کار پیدا نکرد، در منزل خود به اشتغال بپردازد.
 - مسائل باید از بُعد اجرایی و عملی نگریسته شود و پیشنهادات بر این مبنا ارائه گردد. امروز نیروهای کار به جای جذب شدن در کارخانه ها، جذب فعالیت های غیر مولد می شوند. اتاق بازرگانی باید کمبود مطالعات در حوزه آموزش نیروی کار را جبران کند تا چالش ها با نگاه عمیق و ریشه ای بررسی شوند.

- چاره جویی ها برای مشکلات باید مبتنی بر اقتضائات و الزامات روز باشد. باید بررسی شود که چرا در عین اینکه واحدهای استان نیاز به کارگر دارند و افراد متعددی هم در پی اشتغال هستند، استقبالی از ورود و اشتغال در بخش صنعت صورت نمی گیرد؟ اگر ضعف یا خلایق وجود دارد، باید اصلاح گردد. طرح استاد- شاگردی بر اساس سوابق و تجربه ادوار و نسل های گذشته، کارآمدی داشته است؛ اما امروز ممکن است قوانین مانع شود تا فردی از این تجربه بهره بگیرد. از طرفی، کسی که در هنرستان یا کارگاه ها آموزش می بیند ممکن است که بعد از خروج نتواند کار شایسته برای خود فراهم کند. همه این مولفه ها باید در کنار هم قرار بگیرند و بررسی شود تا مشخص شود که بهترین مسیر برای حل همه این مسائل، چیست؟ پیشنهاد برای حل این مشکل در استان این است که سرمایه گذاری که آمادگی کامل دارند، شهرک های کارگاهی را به مدد حمایت خیران راه اندازی کنند. در این شهرک ها، افراد هم اشتغال پیدا می کنند و هم حین کار، مهارت کسب می نمایند.
- باید بپذیریم دستکاری هایی که قبلا در ساختار طرح استاد- شاگردی اتفاق افتاد، مشکل زا بود.
- بسیاری از نگرانی ها بابت این طرح ها از قوانین کار و تامین اجتماعی تاثیر می گیرد. این قوانین بیشتر از اینکه مشوق باشند، موجب نگرانی هستند. تاکنون بیش از ۴۵۰۰ نفر در استان در قالب این طرح آموزش دریافت کرده اند. مطالبات یکساله اخیر واحدهای صنعتی، تامین نیروی کار است و همه به نبود نیروی ماهر اشاره می کنند. اما مشکل این است که امروز نیروهای مهارت دیده با حقوق قانون کار راضی نمی شوند.

دستور جلسه (۴):

- " ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون رفع موانع و مشکلات صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی در خصوص عدم تحقق تبصره ۳ بند ب ماده ۱۳ احکام دائمی در استان خراسان رضوی "
- در اجرای تکالیف ماده ۱۷ قانون افزایش بهره وری در بخش کشاورزی مصوب سال ۱۳۸۹، و بند ب تبصره ۳ ماده ۳۱ احکام دائمی برنامه های توسعه کشور و، تبصره ۱ و ۲ ماده ۶۰ احکام دائمی برنامه های توسعه کشور و بند ج ماده ۳۳ قانون برنامه ششم وزارت جهاد کشاورزی مجاز است تا سقف یک هزار میلیارد ریال از اعتبار حاصل از فروش اموال و امکانات مازاد این وزارتخانه را پس از واریز به خزانه از طریق مبادله موافقت نامه با سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور به عنوان بخشی از سرمایه اولیه صندوق های حمایت از توسعه بخش کشاورزی منظور نماید؛ سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور نیز موظف است مبالغی را به عنوان کمک یا وجوه اداره شده در لوایح بودجه سالانه کشور پیش بینی نماید تا از طریق وزارت جهاد کشاورزی (صندوق حمایت از توسعه سرمایه گذاری در بخش کشاورزی) برای تجهیز منابع صندوقهای موضوع این تصویب نامه در اختیار تولید کنندگان قرار دهد. که طی یکی دو ساله اخیر این موضوع اجرایی نگردیده و به جهت ارتقاء ظرفیت صندوق لازم است این موضوع نیز پیگیری شود
 - میزان تولیدات بخش کشاورزی در استان بر اساس سالنامه آماری سال ۹۸، بیش از ۷ میلیون و پانصد هزار تن و ارزش ناخالص اقتصادی آن حداقل ۳۵۰ هزار میلیارد ریال برآورد می شود. کارشناسان بر این عقیده اند که حداقل نقدینگی مورد نیاز برای مدیریت این حوزه، ۱۵ الی ۲۰ درصد ارزش تولیدات همان بخش می باشد. بر همین اساس، حداقل نقدینگی مورد نیاز این بخش، ۵۲ هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال برآورد می شود. همچنین، بر اساس بند (ج) ماده ۳۳ قانون برنامه ششم توسعه، افزایش سرمایه صندوق در طول اجرای برنامه می بایست به ۷ درصد ارزش سرمایه گذاری در بخش کشاورزی برسد؛ لذا ضرورت دارد تا اتمام جدی در افزایش سرمایه صندوق به میزان حداقل ۵۰۰۰ میلیارد ریال (معادل ۱۰ درصد برآورد) انجام بگیرد.

- جایگاه های قانونی در ارتباط با تامین منابع سرمایه سهم دولت در افزایش سرمایه صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی وجود دارد به عنوان نمونه ماده ۱۲ قانون تشکیل وزارت جهاد کشاورزی یکی از این مواد قانونی است، آن تعداد از املاکی که در راستای ماده ۱۲ شناسایی و مجوز فروش آن از طرف هیات محترم دولت اخذ گردیده است، باید با ترک تشریفات قانونی به عنوان آورده غیر نقدی در صندوق خراسان با تبادل تفاهمنامه بین دستگاه های ذیربط از جمله اقتصاد و دارایی و جهاد کشاورزی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی صورت پذیرد.
- استفاده از ظرفیت قانونی ماده ۱۷ قانون افزایش بهره وری در بخش کشاورزی برای افزایش سرمایه صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی استان و پیگیری و اخذ مجوز لازم از مراجع ذی ربط یکی از پیشنهادات دبیرخانه شورا است.
- باعنایت به تبصره ۳ بند (ب) ماده ۳۱ قانون احکام دائمی کشور که اعلام می دارد شورای برنامه ریزی استان مجاز است پس از ابلاغ اعتبارات استان حداکثر تا پنج درصد از اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان را با پیشنهاد سازمان برنامه و بودجه استان و تصویب شورای برنامه ریزی در قالب کمک های فنی و اعتباری برای افزایش سرمایه صندوق توسعه بخش کشاورزی همان استان یا شهرستان اختصاص دهد، پیشنهاد می شود تا با هدف جذب کامل بودجه استانی و با توجه به عدم وجود بروکراسی در جذب منابع برای صندوق، از سرجمع اعتبارات تملک استان به استناد تبصره ۳ بند ب ماده ۳۱ قانون احکام دائمی کشور در صدی در سال مطابق درصد تعیین شده در قالب موافقت نامه افزایش سرمایه صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی اختصاص داده شود و در بودجه سنواتی لحاظ گردد. همچنین، در ۵ شهرستان بزرگ با رویکرد و زیرساخت های بخش کشاورزی صندوق های جداگانه ای تشکیل شود.
- در بند (ج) ماده ۳۳ قانون برنامه ششم توسعه، دولت مکلف شده است تا در اجرای بندهای سوم و ششم سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی و همچنین به منظور متنوع سازی ابزارهای حمایت از بخش کشاورزی، تأمین و تجهیز منابع، توسعه و امنیت سرمایه گذاری، افزایش صادرات محصولات کشاورزی و ارزش افزایی و تکمیل زنجیره ارزش محصولات کشاورزی؛ زمینه تحقق ماده ۳۳ قانون برنامه ششم را فراهم کند. این ماده به تکلیف دولت در ارتباط با افزایش سرمایه صندوق ها به میزان ۷ درصد ارزش سرمایه گذاری بخش کشاورزی از محل فروش املاک مزاد وزارت جهاد کشاورزی و بازپرداخت تسهیلات پرداخت شده از محل حساب ذخیره ارزی و سهم دولت در قالب بودجه سنواتی اشاره دارد و لذا پیشنهاد می شود از طریق شورای گفت‌وگوی مرکز و سایر مبادی ذیربط پیگیری های لازم برای تحقق این مهم، صورت پذیرد.
- تایید پروژه ها برای تخصیص منابع شهرستانی توسط کمیته برنامه ریزی شهرستان ها صورت می گیرد؛ در سال ۱۳۹۸، اختصاص ۴ میلیارد تومان از منابع کشاورزی برای حمایت از صندوق توسعه بخش کشاورزی قوچان توسط کمیته برنامه ریزی این شهرستان پیشنهاد شد. در سال ۹۹ نیز ۲ میلیارد تومان برای صندوق قوچان و ۸۰۰ میلیون تومان برای صندوق مشهد پیشنهاد گردید. در سال ۱۴۰۰ نیز برای صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی مشهد یک میلیارد و برای صندوق قوچان دو میلیارد تومان پیش بینی شد. این ها از اختیارات کمیته برنامه ریزی شهرستانهاست. لذا بهتر است موضوع برای فرمانداران شهرستان ها تبیین شود و روسای جهاد کشاورزی در هر شهرستان مسئله را پیگیری نمایند.
- سازمان مدیریت و برنامه ریزی فقط تصمیم می گیرد که برای بخش کشاورزی هر شهرستان چه عددی تخصیص یابد؛ اما اینکه اعتبارات در کدام حوزه از بخش کشاورزی هر شهرستان هزینه شود، در کمیته برنامه ریزی مربوطه برنامه ریزی می گردد.

- برای فروش اموال مازاد دستگاه‌ها دو قانون وجود دارد؛ نخست تبصره ۱۲ و دیگری ماده ۸۹ قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت که ساختمان‌های مازاد دستگاه‌های اجرایی را با تصویب شورا می‌توان به دستگاهی دیگر واگذار کرد. تنها دستگاهی که در این زمینه تفکیک شده جهاد کشاورزی است که باید اموال مازاد خود را بفروشد و در حوزه خود صرف نماید؛ اما از این ظرفیت در هیچ سالی در استان استفاده نشده است.
- تمامی استان‌ها از ظرفیت‌های قانونی پیش‌بینی شده برای افزایش سهم دولت در صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی خود در مجموع به مبلغ ۳۷۰ میلیارد تومان استفاده کرده‌اند اما صندوق خراسان رضوی که امروز جایگاه اول در سطح کشور با سرمایه ۱۷۸,۷ میلیارد تومان را دارد و وام‌های ارزان‌قیمت ۴ درصدی به بخش کشاورزی ارائه می‌دهد از این ظرفیت استفاده ننموده است. تمام استان‌ها از بند (ب) ماده ۳۱ قانون احکام دائمی کشور یعنی ۵ درصد سرمایه تملک‌داری برای حمایت از صندوق استفاده کرده‌اند و در استان نیز لازم است بخشی از این درصد به نحوی که دولت بتواند سهم ۴۹ درصدی خود را در صندوق حفظ کند، مورد استفاده قرار بگیرد. در استان تنها ۵ میلیارد تومان از بودجه‌های سنواتی به صندوق اختصاص یافته است، اما در استان‌های دیگر بالغ بر ۴۰ تا ۵۰ میلیارد تومان نیز تخصیص یافته است.

دستور جلسه (۵):

"ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون رفع موانع زیر ساخت‌های شهرک صنعتی شماره ۵ مشهد و توافقات حاصله به منظور تسریع در روند اجرا"

- کلیه پیشنهادات دبیرخانه شورا به شرح زیر پیرامون موضوع "رفع موانع زیر ساخت‌های شهرک صنعتی شماره ۵ مشهد و توافقات حاصله به منظور تسریع در روند اجرا" با توجه به کارشناسی انجام شده در دبیرخانه شورا مورد تصویب قرار گرفت:
 - ۱- در خصوص تامین آب شهرک صنعتی مشهد ۵ از محل آب‌های زیر زمینی، مقرر گردید شرکت آب منطقه‌ای استان خراسان رضوی ظرف حداکثر یک هفته نسبت به مشخص نمودن مقدار تخصیص آب برای جابجایی چاه در حال ساخت شهرک (چاه کلاسه ۵۲۵۸۴۷) در کمیته مدیریت منابع آب شرکت آب منطقه‌ای مصوب نموده تا شرکت شهرکها بر اساس آن نسبت به درخواست جابجایی یا کفشکنی چاه اقدام نماید.
 - ۲- در ارتباط با تامین آب شهرک صنعتی مشهد ۵ از محل تصفیه‌خانه آب شماره ۳ سد دوستی مقرر گردید، پیگیری‌های لازم توسط آب منطقه‌ای و شرکت شهرکها صورت پذیرد و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی در خصوص تخصیص اعتبار برای اجرای پروژه خط انتقال آب به طول حدود ۱۰ کیلومتر توسط شرکت آب منطقه‌ای تسریع نماید.
 - ۳- پیرامون تامین گاز مورد نیاز شهرک شماره ۵ که در دبیرخانه پیشنهاد شده بود شرکت گاز خراسان رضوی نسبت به تایید طراحی شبکه داخلی ۶۰ پوند شهرک صنعتی شماره ۵ که توسط شرکت شهرکها ارائه خواهد گردید، اقدام نموده و همزمان با شروع عملیات اجرایی شبکه داخلی توزیع گاز ۶۰ پوند توسط شرکت شهرکها، شرکت گاز خراسان رضوی نیز نسبت به اجرای ایستگاه CGS و ایستگاههای TBS و خطوط تغذیه قدام نماید تا همزمان با گاز دار شدن ایستگاهها شبکه داخلی شهرک نیز گاز دار شود حسب درخواست شرکت گاز استان مقرر گردید در جلسه مشترکی با حضور نمایندگان استانداری، شرکت شهرکها، دبیرخانه شورا، شرکت گاز، مراحل اجرایی دقیق‌تر تعیین شود و تصمیم‌گیری این کمیته به عنوان مصوبه شورای گفت و گو خواهد بود.



۴- در خصوص اخذ مجوز توسعه شهرک صنعتی شماره ۵ که دارای مجوز و مصوبه هیات محترم وزیران به شماره ۳۸۸۴۹ مورخ ۱۳۸۷/۳/۱۳ برای ۱۲۶۳ هکتار می باشد، مقرر گردید برای افزایش ۵ هکتار همزمان استناداری، شرکت شهرکها، محیط زیست، موضوع را از مبادی ذیربط پیگیری نمایند.

مصوبات استانی		
ردیف	عنوان دستور جلسه	تصمیم / تصمیمات
۱	ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون طرح آموزش در محیط واقعی کار (طرح استاد شاگردی سابق)	با توجه به گزارش رییس دبیرخانه شورای گفت و گو در جلسه در ارتباط با آخرین وضعیت اجرای طرح مهارت آموزی در محیط کار واقعی مقرر گردید موضوعات زیر پیگیری گردد ۱- با توجه به اینکه اغلب تشکل های کارفرمایی استان ، بویژه در حوزه صنعت ، کشاورزی و اصناف از روند اجرای مهارت آموزی در محیط کار واقعی اطلاعات چندانی ندارند ، لذا مقرر شد ضمن تهیه مستندات کامل و دقیقی از روند اجرای کار از سوی ادارات کل فنی و حرفه ای و تامین اجتماعی استان و ارسال آن به همه تشکلهای و اتاق ها حداکثر ظرف یک ماه آینده اداره کل فنی و حرفه ای همایشی با حضور تشکل ها و دستگاه های ذیربط مسئول برگزار و ضمن معرفی طرح نسبت به رفع ابهامی که بعضا ممکن است وجود داشته باشد اقدام نمایند . ۲- در خصوص چگونگی استفاده از ظرفیت های صدا و سیما و جراید محلی برای ترویج و تشویق کارگاه ها و مراکز جذب کارآموز و اعلام آمادگی افراد برای حضور در این دوره های آموزشی مقرر گردید که توسط اداره کل فنی و حرفه ای اطلاع رسانی و پیگیری های لازم صورت پذیرد. ۳- با عنایت به پیشنهادات مطرح شده توسط اتاق اصناف با هدف ترغیب و تشویق مراکز مهارت آموزی اصناف به جذب کارآموز، مقرر گردید تا موضوع پرداخت تسهیلات ارزان قیمت به این مراکز در دستور کار کمیسیون هماهنگی بانک های استان قرار گیرد.
۲	ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون رفع موانع و مشکلات صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی در خصوص عدم تحقق تبصره ۳ بند ب ماده ۱۳ احکام دائمی در استان خراسان رضوی	در ارتباط با موانع موانع و مشکلات صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی در خصوص عدم تحقق تبصره ۳ بند ب ماده ۱۳ احکام دائمی در استان خراسان رضوی رییس دبیرخانه شورای گفت و گو گزارشی به جلسه ارائه نمود و مقرر گردید : ۱- در اجرای ماده ۱۲ قانون تشکیل وزارت جهاد کشاورزی مصوب ۱۳۷۹/۱۰/۶ مجلس شورای اسلامی وزارت جهاد کشاورزی موظف است در جهت حمایت از توسعه سرمایه گذاری در بخش کشاورزی، نسبت به تشکیل صندوقهای حمایت از توسعه بخش کشاورزی با مشارکت تولیدکنندگان اقدام نماید. سرمایه اولیه این صندوقها از محل کمکهای دولت، فروش اموال و امکانات مزاد این وزارتخانه که پس از فروش به خزانه داری کل واریز و معادل صددرصد (۱۰۰٪) آن تا مبلغ یکهزار میلیارد (۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰) ریال تخصیص یافته تلقی می شود ، تأمین می گردد. ، همچنین در ماده ۱۷ وزارت جهاد کشاورزی علاوه بر منابع پیش بینی شده در ماده «۱۲» قانون تشکیل وزارت جهاد کشاورزی و در اجرای بند «د» ماده «۱۸» قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی

<p>و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، ۴۹٪ آورده سهم دولت در تشکیل و افزایش سرمایه صندوقهای غیردولتی حمایت از توسعه بخش کشاورزی (بخش، شهرستانی، استانی، ملی، تخصصی و محصولی) را از محل فروش امکانات قابل واگذاری وزارت جهاد کشاورزی و سازمانهای تابعه پس از واریز به حساب خزانه و رعایت مقررات مربوط از طریق شرکت مادر تخصصی صندوق حمایت از توسعه سرمایه گذاری در بخش کشاورزی در سراسر کشور تامین نماید. لذا سازمان جهاد کشاورزی استان پیگیری نماید که آن تعداد از املاکی که در راستای ماده ۱۲ قانون تشکیل وزارت جهاد کشاورزی شناسایی و مجوز فروش آن از طرف هیات محترم دولت اخذ گردیده است، با ترک تشریفات قانونی به عنوان آورده غیر نقدی در صندوق خراسان با تبادل تفاهمنامه بین دستگاههای ذیربط از جمله اقتصاد و دارایی و جهاد کشاورزی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی صورت پذیرد.</p> <p>۲- سازمان جهاد کشاورزی استان بمنظور استفاده از ظرفیت قانونی ماده ۱۷ قانون افزایش بهره وری در بخش کشاورزی برای افزایش سرمایه صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی استان پیگیری لازم را انجام و مجوز لازم از مراجع ذیربط را اخذ نماید.</p> <p>۳- باعنایت به تبصره ۳ بند ب ماده ۳۱- قانون احکام دائمی کشور که اعلام می دارد شورای برنامه ریزی استان مجاز است پس از ابلاغ اعتبارات استان حداکثر تا (۵) پنج درصد از اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان را با پیشنهاد سازمان برنامه و بودجه استان و تصویب شورای برنامه ریزی در قالب کمکهای فنی و اعتباری برای افزایش سرمایه صندوق توسعه بخش کشاورزی همان استان یا شهرستان اختصاص دهد. مقرر گردید با هدف جذب کامل بودجه استانی و با توجه به عدم وجود بروکراسی در جذب منابع برای صندوق، شورای برنامه ریزی و توسعه استان از سرجمع اعتبارات تملک استان به استناد تبصره ۳ بند ب ماده ۳۱ قانون احکام دائمی کشور درصدی در سال مطابق درصد تعیین شده در قالب موافقتنامه افزایش سرمایه صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی اختصاص داده شود در بودجه سنواتی لحاظ گردد.</p> <p>۴- با پیگیری سازمان جهاد کشاورزی استان در ۵ شهرستان بزرگ با رویکرد و زیر ساخت های بخش کشاورزی صندوق های جداگانه ای تشکیل شود.</p>		
<p>به منظور رفع موانع زیر ساخت های شهرک صنعتی شماره ۵ مشهد و توافقات حاصله به منظور تسریع در روند اجرا موارد زیر مورد تصویب قرار گرفت:</p> <p>۱- در خصوص تامین آب شهرک صنعتی مشهد ۵ از محل آب های زیر زمینی، مقرر گردید شرکت آب منطقه ای استان خراسان رضوی ظرف حداکثر یک هفته نسبت به مشخص نمودن مقدار تخصیص آب برای جایجایی چاه در حال ساخت شهرک (چاه</p>	<p>ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون رفع موانع زیرساخت های شهرک صنعتی شماره ۵ مشهد و توافقات حاصله به منظور تسریع در روند اجرا</p>	<p>۳</p>



<p>کلاسه ۵۲۵۸۴۷) را در کمیته مدیریت منابع اب شرکت آب منطقه ای مصوب نموده تا شرکت شهرکها بر اساس آن نسبت به درخواست جابجایی یا کفشکنی چاه اقدام نماید.</p> <p>۲- در ارتباط با تامین آب شهرک صنعتی مشهد ۵ از محل تصفیه خانه آب شماره ۳ سد دوستی مقرر گردید، پیگیری های لازم توسط آب منطقه ای و شرکت شهرکها صورت پذیرد و سازمان مدیریت و برنامه ریزی در خصوص تخصیص اعتبار برای اجرای پروژه خط انتقال آب به طول حدود ۱۰ کیلومتر توسط شرکت آب منطقه ای تسریع نماید.</p> <p>۳- پیرامون تامین گاز مورد نیاز شهرک شماره ۵ که در دبیرخانه پیشنهاد شده بود شرکت گاز خراسان رضوی نسبت به تایید طراحی شبکه داخلی ۶۰ پوند شهرک صنعتی شماره ۵ که توسط شرکت شهرکها ارائه خواهد گردید، اقدام نموده و همزمان با شروع عملیات اجرایی شبکه داخلی توزیع گاز ۶۰ پوند توسط شرکت شهرکها، شرکت گاز خراسان رضوی نیز نسبت به اجرای ایستگاه CGS و ایستگاههای TBS و خطوط تغذیه اقدام نماید تا همزمان با گاز دار شدن ایستگاهها شبکه داخلی شهرک نیز گاز دار شود حسب درخواست شرکت گاز استان مقرر گردید در جلسه مشترکی با حضور نمایندگان استانداری، شرکت شهرکها، دبیرخانه شورا، شرکت گاز، مراحل اجرایی دقیق تر تعیین شود و تصمیم گیری این کمیته به عنوان مصوبه شورای گفت و گو خواهد بود.</p> <p>۴- در خصوص اخذ مجوز توسعه شهرک صنعتی شماره ۵ که دارای مجوز و مصوبه هیات محترم وزیران به شماره ۳۸۸۴۹ مورخ ۱۳/۳/۱۳۸۷ برای ۱۲۶۳ هکتار میباشد، مقرر گردید برای افزایش ۵ هکتار همزمان استانداری، شرکت شهرکها، محیط زیست، موضوع را از مبادی ذریبط پیگیری نمایند.</p>		
---	--	--

موضوعات ملی و فراگیر		
پیشنهاد / پیشنهادات	عنوان دستور جلسه	ردیف
<p>در ارتباط با طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور" (تصویب شده در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی) پیشنهادات دبیرخانه شورا که توسط رییس دبیرخانه شورا در جلسه به شرح زیر مطرح گردید مورد تصویب قرار گرفت و مقرر شد تا از طریق شورای گفت و گوی مرکز و نمایندگان محترم مجلس شورای اسلامی و سایر مراجع ملی و استانی پیگیری شود:</p>	<p>ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون طرح توسعه و مانع زدایی از صنعت برق کشور" (تصویب شده در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی)</p>	<p>۱</p>

پیشنهادات / اصلاحات تکمیلی	متن ماده	ماده
<p>۱- " (پیشنهاد توافق شده بخش خصوصی و دولتی) دولت از طریق وزارت نفت سوخت صرفه‌جویی شده یا مصرف نشده حاصل از اجرای طرح‌های بهینه‌سازی را معادل متوسط بازدهی نیروگاه‌های حرارتی محاسبه کند و این سوخت را بر اساس ساز و کار ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱ / ۲ / ۱۳۹۴ به سرمایه‌گذاران معرفی شده توسط وزارت نیرو تحویل دهد و یا معادل ریالی آن را پرداخت کند. وزارت نیرو مکلف است طرح‌های فوق‌الذکر را با اولویت کولرهای آبی و گازی، سامانه‌های روشنایی، کاهش تلفات شبکه برق، جبران سازی توان راکتیو، توسعه ذخیره‌سازها، افزایش راندمان نیروگاهی و توسعه سامانه‌های برق خورشیدی محدود به ظرفیت انشعاب مشترکین سیاست گذاری کند. در حوزه بهینه‌سازی این سیاست گذاری باید به گونه‌ای باشد که سالانه حداقل یک درصد (۱٪) از نیاز مصرف برق کشور کم شود و در حوزه افزایش راندمان نیروگاهی و یا توسعه سامانه‌های برق خورشیدی محدود به ظرفیت انشعاب نیز وزارت نیرو باید به گونه‌ای سیاست‌گذاری نماید که سالانه حداقل یک درصد (۱٪) به ظرفیت تولید اضافه شود.</p>	<p>دولت از طریق وزارت نفت مکلف است سوخت صرفه‌جویی شده یا مصرف نشده حاصل از اجرای طرح‌های بهینه‌سازی را معادل متوسط بازدهی نیروگاه‌های حرارتی محاسبه کند و این سوخت را بر اساس ساز و کار ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱ / ۲ / ۱۳۹۴ به سرمایه‌گذاران معرفی شده توسط وزارت نیرو تحویل دهد و یا معادل ریالی آن را پرداخت کند.</p> <p>وزارت نیرو مکلف است طرح‌های فوق‌الذکر را با اولویت کولرهای آبی و گازی، سامانه‌های روشنایی و کاهش تلفات شبکه برق، به نحوی سیاست گذاری کند که سالانه حداقل یک درصد از مصرف برق کشور را کاهش دهد.</p>	<p>۱</p>
<p>(توافق بخش خصوصی و دولتی) وزارت نیرو مکلف است با هماهنگی وزارت معادن و فلزات تقاضای سوخت مایع نیروگاه‌ها را به صورت جداول ماهیانه به</p>	<p>وزارت نیرو مکلف است با هماهنگی وزارت نفت میزان تقاضای</p>	<p>۲</p>

<p>تفکیک نوع سوخت برای یک سال در خرداد ماه هر سال اعلام کند. وزارت نفت ضمن پیش بینی در لوایح بودجه سالانه، مکلف به تأمین و تکمیل مخازن سوخت مورد نیاز نیروگاه ها بر اساس جدول اعلام شده ماهیانه است.</p>	<p>سوخت مایع نیروگاه ها را به صورت جداول ماهیانه به تفکیک نوع سوخت برای یک سال در خرداد ماه هر سال اعلام کند. وزارت نفت ضمن پیش بینی در لوایح بودجه سالانه، مکلف به تأمین و تکمیل مخازن سوخت مورد نیاز نیروگاه ها بر اساس جدول اعلام شده ماهیانه است.</p>		
<p>(توافق بخش خصوصی و دولتی) متوسط بهای برق مصرفی مشترکان صنعتی (بجز استخراج رمز ارزها) بر اساس متوسط نرخ قراردادهای تبدیل انرژی (ای-سی-ای) با توجه به بهای سوخت مصرفی نیروگاه ها و هزینه انتقال تعیین و دریافت می‌شود. منابع حاصل از اجرای این ماده در بودجه های سنواتی به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور واریز و به صورت صد درصد (۱۰۰٪) بابت هزینه های تولید و توزیع برق، طرح های تحقیقاتی و سرمایه گذاری جدید و اتمام طرح های نیمه تمام صنعت برق اختصاص می یابد.</p> <p>تبصره: مشترکین موضوع این ماده مکلفند یک (۱) درصد برق مصرفی خود را از برق حاصل از منابع تجدیدپذیر و برق آبی عرضه شده در بورس انرژی تأمین کنند. این مقدار سالانه یک (۱) درصد افزایش یافته و حداکثر به پنج (۵) درصد خواهد</p>	<p>متوسط بهای برق مصرفی مشترکان صنعتی (بجز استخراج رمز ارزها) بر اساس متوسط نرخ قراردادهای تبدیل انرژی (ای-سی-ای) با توجه به بهای سوخت مصرفی نیروگاه ها و هزینه انتقال تعیین و دریافت می‌شود. منابع حاصل از اجرای این ماده در بودجه های سنواتی به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور واریز و به صورت صد درصد (۱۰۰٪) بابت هزینه های تولید برق، طرح های تحقیقاتی و سرمایه گذاری جدید و اتمام طرح های نیمه</p>	۳	



<p>رسید. آیین نامه اجرایی این تبصره ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارت نیرو و بورس انرژی تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید</p>	<p>تمام صنعت برق اختصاص می یابد.</p> <p>تبصره : مشترکین موضوع این ماده مکلفند یک (۱) درصد برق مصرفی خود را از برق حاصل از منابع تجدیدپذیر و برق آبی عرضه شده در بورس انرژی تأمین کنند. این مقدار سالانه یک (۱) درصد افزایش یافته و حداکثر به پنج (۵) درصد خواهد رسید.</p> <p>آیین نامه اجرایی این تبصره ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارت نیرو و بورس انرژی تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید</p>		
--	---	--	--

<p>(توافق بخش خصوصی و دولتی) وزارت صنعت، معادن و تجارت از طریق صنایع انرژی بر دولتی و شبه دولتی موضوع ماده (۳) این قانون مکلف است برای تأمین برق پایدار مشترکان صنعتی، حداقل نه هزار (۹۰۰۰) مگاوات نیروگاه حرارتی با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و هزار (۱۰۰۰) مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر و پاک تا پایان سال ۱۴۰۴ از محل منابع داخلی صنایع مذکور احداث کند. در صورت عدم احداث، تأمین برق این صنایع در ماه های گرم سال در اولویت وزارت نیرو قرار نمی‌گیرد. وزارت نیرو مکلف است از تأمین برق این صنایع پشتیبانی و برق تولیدی مازاد آنها را منتقل کند. برق مازاد نیروگاه‌های فوق در بورس انرژی و یا به صورت قرارداد دو جانبه قابل فروش است. وزارت نفت مکلف است با هماهنگی وزارت نیرو سوخت مورد نیاز نیروگاه‌های مذکور را تأمین کند.</p> <p>آیین نامه اجرایی این ماده مشتمل بر دستورالعمل نحوه تأمین سوخت این نیروگاه ها ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارتخانه های نفت، نیرو و صنعت، معادن و تجارت تهیه و به تصویب هیأت وزیران می‌رسد.</p>	<p>وزارت صنعت، معادن و تجارت از طریق صنایع انرژی بر موضوع ماده (۳) این قانون مکلف است برای تأمین برق پایدار مشترکان صنعتی، حداقل نه هزار (۹۰۰۰) مگاوات نیروگاه حرارتی با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و هزار (۱۰۰۰) مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر و پاک تا پایان سال ۱۴۰۴ از محل منابع داخلی صنایع مذکور احداث کند. در صورت عدم احداث، تأمین برق این صنایع در ماه های گرم سال در اولویت وزارت نیرو قرار نمی‌گیرد. وزارت نیرو مکلف است از تأمین برق این صنایع پشتیبانی و برق تولیدی مازاد آنها را منتقل کند. برق مازاد نیروگاه‌های فوق در بورس انرژی و یا به صورت قرارداد دو جانبه قابل فروش است. وزارت نفت مکلف است با هماهنگی وزارت نیرو سوخت مورد نیاز نیروگاه‌های مذکور را تأمین کند.</p>	۴	
---	---	---	--



	<p>آیین نامه اجرایی این ماده مشتمل بر دستورالعمل نحوه تأمین سوخت این نیروگاه ها ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارتخانه های نفت، نیرو و صنعت، معدن و تجارت تهیه و به تصویب هیأت وزیران می رسد.</p>		
<p>وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه کشور مکلفند در چارچوب ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱/۲/۱۳۹۴، اقدام به صدور گواهی صرفه جویی انرژی بابت سوخت صرفه جویی شده یا مصرف نشده قابل عرضه در بورس انرژی به سرمایه گذاران متقاضی طرح های تکمیل و توسعه واحدهای بخار نیروگاه های سیکل ترکیبی موجود، جایگزینی نیروگاه های حرارتی فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و "توسعه نیروگاه های تجدیدپذیر (خورشیدی، بادی، زمین گرمایی)، برق آبی، زباله سوز و اتمی کنند" به گونه ای که امکان احداث هشت هزار (۸۰۰۰) مگاوات واحد بخار نیروگاه های سیکل ترکیبی موجود و جایگزینی شانزده هزار (۱۶۰۰۰) مگاوات نیروگاه فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و "خرید تضمینی سالانه حداقل دو هزار (۲۰۰۰) مگاوات انرژی تجدیدپذیر"، پاک و برق آبی با مدیریت وزارت نیرو ایجاد شود.</p> <p>تبصره: با توجه به محدودیت تولید داخل و ساخت نیروگاه سیکل ترکیبی با راندمان حد اکثر ۴۵ درصد در حال حاضر در کشور، وزارت صمت مکلف است مجوز واردات نیروگاه سیکل ترکیبی با راندمان ۵۵٪</p>	<p>وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه کشور مکلفند در چارچوب ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱/۲/۱۳۹۴، اقدام به صدور گواهی صرفه جویی انرژی بابت سوخت صرفه جویی شده یا مصرف نشده قابل عرضه در بورس انرژی به سرمایه گذاران متقاضی طرح های تکمیل و توسعه واحدهای بخار نیروگاه های سیکل ترکیبی موجود، جایگزینی نیروگاه های حرارتی فرسوده با بازدهی</p>	۵	

<p>و بالاتر به میزان حداکثر ۱۰۰۰۰ مگاوات برای بخش خصوصی فراهم شود.</p>	<p>حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر، برق آبی، اتمی کنند به گونه ای که امکان احداث هشت هزار (۸۰۰۰) مگاوات واحد بخار نیروگاه های سیکل ترکیبی موجود و جایگزینی شانزده هزار (۱۶۰۰۰) مگاوات نیروگاه فرسوده با نیروگاه های با بازدهی حداقل پنجاه و پنج (۵۵) درصد و خرید تضمینی سالانه حداقل هزار (۱۰۰۰) مگاوات انرژی تجدیدپذیر، پاک و برق آبی با مدیریت وزارت نیرو ایجاد شود.</p>		
<p>تبصره: درآمد حاصل از مصارف بیش از دو و نیم (۲,۵) برابر الگوی مصرف که با بالاترین نرخ خرید تضمینی منابع تجدیدپذیر محاسبه خواهد شد به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور واریز میگردد و به صورت ۱۰۰ درصد صرف افزایش بهره وری و توسعه زیرساخت های تولید و توزیع صنعت برق کشور شود.</p>	<p>الگوی مصرف ماهانه برق خانگی متناسب با شرایط اقلیمی، معادل سطحی از مصرف تعریف می شود که هفتاد و پنج (۷۵) درصد مشترکان خانگی آن اقلیم در دوره مشابه سال قبل کمتر از آن مصرف کرده اند. وزارت نیرو مکلف است ظرف یک ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، اعمال تعرفه مخفف به مصارف خانگی را در قالب الگوی افزایشی -</p>	۶	



	<p>پلکانی (آی-بی-تی) برای مشترکان خانگی با مصرف پایین تر از الگوی مصرف محدود کند و به مصارف بالاتر از الگو، یارانه اختصاص ندهد.</p> <p>تعرفه برق مشترکین خانگی با مصرف بالاتر از الگوی مصوب، برای میزان مصارف کمتر از الگو، مازاد بر آن تا یک و نیم برابر، مازاد بر آن تا دو و نیم برابر و میزان مصارف بیش از دو و نیم برابر به ترتیب با ضریب نیم (۵ / ۰)، یک و نیم (۵ / ۱)، دو و نیم (۵ / ۲) و پنج (۵) برابر هزینه تأمین برق (متوسط نرخ قراردادهای خرید تضمینی برق از نیروگاه های حرارتی در سه سال قبل به علاوه هزینه انتقال و توزیع برق و هزینه سوخت با تعرفه نیروگاهی) محاسبه و دریافت می شود</p> <p>تبصره ۱: در محاسبه صورتحساب برق ماه های گرم برای مشترکین مشمول این ماده در مناطق گرمسیر یک و سایر</p>		
--	---	--	--



	<p>مناطق گرم، به ترتیب ضریب نیم (۵ / ۰) و هشت دهم (۸ / ۰) اعمال می شود.</p> <p>تبصره ۲ : بهای برق برای مصارف خانگی کم مصرف تحت پوشش کمیته امداد امام خمینی (ره) و سازمان بهزیستی کشور از تخفیف صد (۱۰۰) درصد برخوردار خواهد بود و حداکثر تعرفه قابل اعمال و نیز بهای برق مصرفی واحدهای مسکونی که مشمول ماده (۵۴) مکرر قانون مالیات های مستقیم مصوب ۳ / ۱۲ / ۱۳۶۶ با اصلاحات و الحاقات بعدی می شوند، بالاترین قیمتی است که دولت در فروش داخلی یا خارجی برق در هر سال تعیین می کند.</p>		
<p>جزئیات سازوکار آن می بایست در آیین نامه اجرایی بیان گردد</p>	<p>تعرفه برق مصارف اشتراکی عمومی (بجز مصارف مشمول معافیت قانونی، مراکز نیکوکاری و خیریه و مراکز بهزیستی و نگهداری جانبازان، معلولان سالمندان، کودکان و ...) و سایر</p>	<p>۷</p>	



	<p>مصارف (شامل مصارف تجاری) معادل هزینه تأمین برق محاسبه و دریافت می شود.</p> <p>تعرفه برق مصارف پمپاژ آب بر اساس تعرفه های مخفف محاسبه و دریافت می شود. در صورت تجاوز از قدرت مجاز، شرکت های برق موظف هستند مصرف برق را با هزینه مشترک محدود و مصارف مازاد را معادل هزینه تأمین برق محاسبه و دریافت کنند.</p>		
<p>با توجه به اینکه این ماده مربوط به مشترکین دیماندی می باشد، آیین نامه این موضوع در سال های گذشته تهیه و ابلاغ گردیده است.</p>	<p>به منظور حصول اطمینان از تراز تولید و مصرف و همچنین رعایت حقوق مشترکین موجود، ارائه گواهی ظرفیت نیروگاهی برای کلیه متقاضیان انشعاب (اعم از مشترک جدید و افزایش ظرفیت انشعاب موجود) الزامی است. وزارت نیرو مکلف است ظرف دو ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، آیین نامه اجرایی نحوه ارائه گواهی ظرفیت برای کاربری های گوناگون و مناطق مختلف را</p>	۸	



	تدوین و به تصویب هیأت وزیران برساند.		
	<p>سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است در لوایح بودجه سنواتی، ردیف مشخصی را تحت عنوان «تعهدات دولت بابت مابه التفاوت قیمت های تمام شده و تکلیفی فروش برق مصرفی و واگذاری انشعاب» به نحوی پیش بینی کند که ظرف سه سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، کلیه مطالبات صنعت برق با استفاده از ابزارهای مالی مختلف تسویه شود و گزارش آن را در پایان تیر ماه هر سال به کمیسیون های اقتصادی، انرژی و برنامه و بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی ارائه کند. دولت از طریق سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است بدهی های منتقل شده به سازمان ها و شرکت های زیرمجموعه وزارت نیرو در اجرای بند (پ) ماده (۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی</p>	۹	



	<p>کشور مصوب ۱ / ۲ / ۱۳۹۴ را از طریق یارانه قیمت های تکلیفی از دولت که در چهارچوب قوانین و مقررات مربوط ایجاد شده است تسویه کند.</p>		
<p>برای این موضوع در قانون حمایت از برق مصوب ۱۳۹۴ (ماده ۶) قبلا به دولت تکلیف شده است و نیازی به قانون گذاری ندارد.</p>	<p>دولت از طریق سازمان برنامه و بودجه کشور مكلف است در لوایح بودجه سنواتی اقدام به تهاتر بدهی سرمایه گذاران غیر دولتی بخش برق که عدم ایفای تعهدات قانونی دولت (یا شرکت‌های دولتی)، بر اساس سقف مشخص شده در گزارش سازمان حسابرسی، منجر به معوق شدن اقساط تسهیلات ایشان شده است، بر اساس موافقت بالاترین مرجع تسهیلات دهنده اعم از هیأت عامل، هیأت مدیره و هیأت امنای بدهی دولت ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن قانون بودجه هر سال کند.</p>	<p>۱۰</p>	
<p>وزارت نیرو مکلف است فهرست تجهیزات و ماشین آلات تولید، "انتقال و توزیع برق" برق مورد نیاز کشور بر اساس مجوزهای صادره که در داخل کشور تولید نمی شوند یا نیاز کشور را تأمین نمی کنند را به کارگروه موضوع تبصره (۱) ماده (۱۶) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی</p>	<p>وزارت نیرو مکلف است فهرست تجهیزات و ماشین آلات تولید برق مورد نیاز کشور بر اساس مجوزهای</p>	<p>۱۱</p>	



<p>و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی مصوب ۲/ ۱۵ ۱۳۹۸/ اعلام و مجوز واردات آنها را مشابه ماشین آلات تولیدی اخذ کند. وزارت نیرو مکلف است حمایت های لازم را برای بومی سازی این تجهیزات با استفاده از توان داخلی ظرف دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون انجام دهد</p>	<p>صادره که در داخل کشور تولید نمی شوند یا نیاز کشور را تأمین نمی کنند را به کارگروه موضوع تبصره (۱) ماده (۱۶) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی مصوب ۲/ ۱۵ ۱۳۹۸/ اعلام و مجوز واردات آنها را مشابه ماشین آلات تولیدی اخذ کند. وزارت نیرو مکلف است حمایت های لازم را برای بومی سازی این تجهیزات با استفاده از توان داخلی ظرف دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون انجام دهد</p>		
	<p>وزارت نیرو مکلف است با همکاری وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه کشور برنامه حذف تدریجی قیمت گذاری انرژی در طول زنجیره تولید، انتقال و توزیع برق و انتقال یارانه به انتهای زنجیره قبل از عرضه به مصرف کننده نهایی را ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون تهیه کند و به تصویب هیأت وزیران برساند.</p>	<p>۱۲</p>	

	<p>صد (۱۰۰) درصد منابع حاصل در قالب لوایح بودجه سنوani صرفاً برای حمایت از طرح های بهره وری انرژی هزینه خواهد شد.</p> <p>تبصره: میزان یارانه در پایان زنجیره تابع مفاد ماده (۶) این قانون خواهد بود.</p>		
<p>۳- پیشنهاد می شود این ماده با تصویب نامه "تأمین بیست درصد برق مصرفی وزارتخانه ها، مؤسسات و شرکتهای دولتی و نهادهای عمومی و غیردولتی از انرژی های تجدیدپذیر" ادغام شود.</p> <p>۴- در این ماده کلیه دستگاه ها ملزم به کاهش ۲۵ درصدی شدت برق مصرفی طی ۲ سال شده اند. خیلی از سازمان ها و دستگاه ها، استاندارد معیار مصرف دارند که بهتر است در سال اول ملزم به رعایت این استانداردها شوند و پس از حداقل ۵ درصد کاهش داشته باشند. در مواردی که استاندارد معیار مصرف وجود ندارد ملزم به کاهش ۱۰ درصد در دو سال نسبت به میانگین ۳ سال گذشته خود باشند. ۲۵ درصد کاهش غیر منطقی و نشدنی است. در حوزه ساختمانی هم بهتر است ملاک برچسب انرژی ساختمان باشد که تمام ساختمان ها سال اول گرید C و سال دوم گرید B را اخذ نمایند.</p>	<p>کلیه دستگاه های موضوع ماده (۲۹) قانون برنامه پنجساله ششم توسعه و نیز استثنا شده در آن، مکلفند ظرف دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون شدت مصرف انرژی الکتریکی خود را حداقل تا بیست و پنج (۲۵) درصد کاهش دهند. سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است مطابق قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی مصوب ۴ / ۱۲ / ۱۳۸۹ و ماده (۱۲) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب ۱ / ۲ / ۱۳۹۴ اقدام به صدور گواهی صرفه جویی انرژی قابل عرضه در بورس انرژی کرده و</p>	۱۳	



		<p>این گواهی ها را در اختیار شرکت های خدمات انرژی صاحب صلاحیت قرار دهد تا صرف تأمین سرمایه در گردش طرح های صرفه جویی انرژی این شرکت ها در دستگاه های اجرایی فوق شود. پس از دو سال از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون، میزان صرفه جویی انرژی محقق نشده این دستگاه ها به نرخ متوسط خرید تضمینی برق تجدیدپذیر محاسبه شده و درآمد حاصل از آن برای حمایت از توسعه نیروگاه های تجدیدپذیر و برق آبی به مصرف می رسد.</p> <p>تبصره : شهرداری های کلانشهرها و شهرهای ساحلی مجازند حکم این ماده را از طریق خرید بیست و پنج (۲۵) درصد برق مورد نیاز ساختمان های خود و نیز سازمان ها، شرکت ها، موسسه ها و تأسیسات وابسته و تابعه خود، با نرخ خرید برق تضمینی از نیروگاه های زباله سوز کلانشهرها و شهرهای ساحلی اجرا کنند.</p>	
--	--	--	--



	<p>درآمد حاصل از این موضوع پس از کسر و واریز بهای عادی برق به حساب شرکت مادر تخصصی توانیر نزد خزانه داری کل کشور، باقیمانده آن برای احداث و تکمیل نیروگاه های زباله سوز در اختیار سازمان شهرداری ها و دهیاری های کشور قرار خواهد گرفت.</p>		
<p>صد (۱۰۰) درصد منابع حاصل از واگذاری نیروگاه هایی که در فهرست واگذاری سازمان خصوصی سازی قرار دارند و نیز اموال صنعت برق، صرفاً برای بازسازی و نوسازی شبکه فرسوده انتقال، فوق توزیع و تأسیسات و طرح های نیروگاهی و نیمه تمام صنعت برق با اولویت مناطق محروم و کمتر توسعه یافته هزینه خواهد شد</p>	<p>صد (۱۰۰) درصد منابع حاصل از واگذاری نیروگاه هایی که در فهرست واگذاری سازمان خصوصی سازی قرار دارند و نیز اموال صنعت برق، صرفاً برای بازسازی و نوسازی شبکه فرسوده انتقال، فوق توزیع و تأسیسات و طرح های نیروگاهی و نیمه تمام صنعت برق با اولویت مناطق محروم و کمتر توسعه یافته هزینه خواهد شد</p> <p>تبصره : هرگونه واگذاری جدید نیروگاه ها و تأسیسات انتقال و توزیع صنعت برق ممنوع است.</p>	۱۴	
	<p>شرکت های تولید برق حرارتی دولتی و</p>	۱۵	



	<p>شرکت های برق منطقه‌ای مکلفند منابع تعیین شده در بودجه مصوب سالانه خود را پس از گردش خزانه به ترتیب به شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی و شرکت مادر تخصصی توانیر بابت رد دیون یا سرمایه‌گذاری در توسعه و احداث نیروگاه حرارتی و توسعه شبکه برق کشور پرداخت کنند.</p>		
	<p>در اجرای تبصره (۳) ماده (۶۱) قانون اصلاح الگوی مصرف انرژی مصوب ۴/ ۱۲/ ۱۳۸۹، دولت مکلف است هر سال مبلغ سوخت مصرف نشده یا تخصیص حواله معادل آن به شکل سبد سوخت مایع یا معادل نفت خام به تولید کنندگان نیروگاه‌های تجدیدپذیر را برای فروش یا عرضه در بورس انرژی، در لوایح بودجه سنواتی پیش بینی کند. انواع نیروگاه های برق آبی (کمتر یا بیشتر از ۱۰ مگاوات) نیز شامل حکم این ماده هستند.</p>	۱۶	



	<p>آیین نامه اجرایی این ماده ظرف سه ماه از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون به پیشنهاد وزارت نیرو تهیه و به تصویب هیات وزیران می رسد.</p>		
	<p>اجازه بروز رسانی اختیارات مرتبط با تجدید نظر در نرخ پیمان مندرج در بند (ج) ماده واحده لایحه قانونی راجع به اصلاح تبصره (۸۰) قانون بودجه سال ۱۳۵۶ کل کشور مصوب ۳ / ۱۱ / ۱۳۵۸ به وزیر نیرو تفویض میشود.</p>	۱۷	
<p>تعرفه سوخت نیروگاه های خودتامین "تمامی مصارف تعرفه ای بجز رمزارزها" که بنا به اعلام "و ابلاغ" وزارت نیرو اقدام به "تولید" و تحویل تمام یا بخشی از برق تولیدی خود به شبکه سراسری میکنند، "وزارت نفت مکلف به تامین سوخت برای آن مصارف سوخت، معادل متوسط راندمان نیروگاهی کشور در سال قبل با نرخ سوخت نیروگاهی و برای مصارف مازاد بر آن با نرخ سوخت تعرفه صنعتی محاسبه و اعمال خواهد شد."</p> <p>تبصره ۱: تعرفه سوخت مصرفی نیروگاه های خودتامین در تمام زمان هایی که مورد تایید وزارت نیرو نباشد با نرخ سوخت صنعتی محاسبه و اعمال خواهد شد.</p> <p>تبصره ۲: علاوه بر مواقع اضطراری، در مواقع کمبود برق و به درخواست مالک شبکه نیز این مولدها را</p>	<p>تعرفه سوخت نیروگاه های خود تأمین که بنا به اعلام وزارت نیرو اقدام به تحویل تمام یا بخشی از برق تولیدی خود به شبکه سراسری می کنند، به میزان سوخت مصرفی برای برق تحویل شده به شبکه در ساعات اوج مصرف، معادل تعرفه سوخت نیروگاهی بر اساس متوسط بازدهی نیروگاه های حرارتی سال قبل تعیین می شود.</p> <p>تبصره: بالاترین مقام کلیه وزارتخانه‌ها،</p>	۱۸	



<p>برای تامین بخشی از برق مصرفی خود و نیز تحویل مازاد تولید به شبکه برق، مورد استفاده قرار دهند.</p>	<p>دستگاه‌های اجرایی، مراکز نظامی، شهرداری‌ها، بیمارستان‌ها و مراکز درمانی و دیگر تأسیسات و ساختمان‌ها به تشخیص سازمان پدافند غیر عامل مکلفند با استفاده از منابع داخلی خود، مولد اضطراری با ظرفیت کافی ایجاد کنند و علاوه بر مواقع اضطراری، در مواقع کمبود در شبکه برق کشور نیز این مولد ها را برای تأمین بخشی از مصرف خود و یا برای تحویل برق به شبکه مورد استفاده قرار دهند</p>		
	<p>وزارت نیرو مکلف است پس از اطمینان از تأمین برق مورد نیاز داخلی طبق برنامه اعلامی سالانه، مجوز صادرات برق تولیدی را برای بخش خصوصی بویژه برق تولیدی از منابع تجدیدپذیر صادر کند مشروط بر آنکه با سیاست های صادراتی دولت مغایرت نداشته باشد.</p>	<p>۱۹</p>	



	<p>تبصره: سوخت مورد نیاز برای تولید برق صادراتی نیروگاه های حرارتی با نرخ صادراتی محاسبه می شود و هزینه انتقال آن برای صادرات (به استثنای برق تولیدی از منابع تجدیدپذیر) مطابق تعرفه اعلامی توسط شرکت مادر تخصصی توانیر تعیین می شود.</p>		
<p>وزارت نیرو از طریق شرکت مادر تخصصی توانیر و شرکت های ذیربط مکلف است اقدام به نصب شمارشگر (کنتور) هوشمند ساخت داخل برای مشترکین برق با اولویت مشترکین پر مصرف کند و هزینه مربوط را به صورت اقساطی از ایشان دریافت کند. وزارت نیرو مکلف است ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون برنامه تعویض و نصب کنتورهای هوشمند برق را به کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی ارائه کند و هر سه ماه یکبار نیز گزارش عملکرد آن را به این کمیسیون ارائه کند.</p>	<p>وزارت نیرو از طریق شرکت مادر تخصصی توانیر و شرکت های ذیربط مکلف است اقدام به نصب شمارشگر (کنتور) هوشمند ساخت داخل برای مشترکین برق با اولویت مشترکین پر مصرف کند و هزینه مربوط را به صورت اقساطی از ایشان دریافت کند. وزارت نیرو مکلف است ظرف دو ماه پس از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون برنامه تعویض و نصب کنتورهای هوشمند برق را به کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی ارائه کند و هر سه ماه یکبار نیز گزارش</p>	۲۰	



	<p>عملکرد آن را به این کمیسیون ارائه کند.</p>			
	<p>۲۱ لایحه قانونی بخشودگی بهای برق مشترکین خانگی کم مصرف مصوب ۸ / ۱۲ / ۱۳۵۷ و اصلاحات بعدی آن و لایحه راجع به اجازه تعیین نرخ برق برای مصارف خانگی، صنعتی، کشاورزی و سایر مصارف مصوب ۲۰ / ۵ / ۱۳۶۰ از تاریخ لازم الاجرا شدن این قانون نسخ می شوند.</p>			
<p>با توجه به گزارش رییس دبیرخانه شورای گفت و گو در جلسه در ارتباط با آخرین وضعیت اجرای طرح مهارت آموزی در محیط کار واقعی مقرر گردید در خصوص برقراری مشوق های لازم از طریق کارگاه محل اجرای طرح آموزشی در محیط کار واقعی برای جذب مهارت آموزان، به وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و شورای عالی اشتغال از طریق شورای گفت و گوی مرکز پیشنهاد گردد که در صورت تمایل مدیریت کارگاه محل اجرای طرح آموزشی به پرداخت مبلغی به مهارت آموز این مبلغ به عنوان کمک هزینه آموزشی و ایاب و ذهاب در نظر گرفته شود با این شرط که از سقف ۳۰ درصد حداقل مزد آن سال بیشتر نشود.</p>			<p>۲ ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون طرح آموزش در محیط واقعی کار (طرح استاد شاگردی سابق)</p>	
<p>در ارتباط با موانع موانع و مشکلات صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی در خصوص عدم تحقق تبصره ۳ بند ب ماده ۱۳ احکام دائمی در استان خراسان رضوی رییس دبیرخانه شورای گفت و گو گزارشی به جلسه ارائه نمود و مقرر گردید :</p> <p>۱- باعنایت به تبصره ۳ بند ب ماده ۳۱- قانون احکام دائمی کشور که اعلام می دارد شورای برنامه ریزی استان مجاز است پس از ابلاغ اعتبارات استان حداکثر تا (۵) پنج درصد از اعتبارات تملک دارایی سرمایه ای استان را با پیشنهاد سازمان برنامه و بودجه استان و تصویب شورای برنامه ریزی در قالب کمکهای فنی و</p>			<p>۳ ارائه پیشنهادات دبیرخانه شورا پیرامون رفع موانع و مشکلات صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی در خصوص عدم تحقق تبصره ۳ بند ب ماده ۱۳ احکام دائمی در استان خراسان رضوی</p>	



اعتباری برای افزایش سرمایه صندوق توسعه بخش کشاورزی همان استان یا شهرستان اختصاص دهد. مقرر گردید از شورای مرکز پیگیری شود تا عبارت مجاز است به مکلف است تغییر یابد.

۲- با توجه به اینکه در بند ج ماده ۳۳ قانون برنامه ششم توسعه، دولت مکلف است در اجرای بندهای سوم و ششم سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی و به‌منظور متنوع‌سازی ابزارهای حمایت از بخش کشاورزی، تأمین و تجهیز منابع، توسعه و امنیت سرمایه‌گذاری، افزایش صادرات محصولات کشاورزی و ارزش‌افزایی و تکمیل زنجیره ارزش محصولات کشاورزی زمینه تحقق ماده ۳۳ قانون برنامه ششم در خصوص تکلیف دولت در ارتباط با افزایش سرمایه صندوقها به میزان ۷ درصد ارزش سرمایه‌گذاری بخش کشاورزی از محل فروش املاک مازاد وزارت جهاد کشاورزی و باز پرداخت تسهیلات پرداخت شده از محل حساب ذخیره ارزی و سهم دولت در قالب بودجه سنواتی فراهم نماید لذا مقرر شد از طریق شورای گفت و گوی و سایر مبادی ذیربط پیگیری‌های لازم صورت پذیرد.