

مقایسه تطبیقی برنامه‌های پیشنهادی وزرای کابینه نهم  
با قانون برنامه چهارم توسعه و سند چشم‌انداز بیست‌ساله

(ویژه کمیسیون انرژی)



## به نام خدا

### فهرست مطالب

۱.....	مقدمه
۲.....	اهداف کلان و جهت‌گیری‌های راهبردی دولت جدید
۹.....	برنامه‌های وزیر نیرو
۱۴.....	مقایسه برنامه‌های وزیر نیرو با قانون برنامه چهارم و سند چشم‌انداز بیست‌ساله
۱۴.....	الف) قانون برنامه چهارم توسعه
۲۳.....	ب) سند چشم‌انداز بیست‌ساله





مقایسه تطبیقی برنامه‌های پیشنهادی وزرای کابینه نهم با قانون برنامه چهارم توسعه  
و سند چشم‌انداز بیست‌ساله  
(ویژه کمیسیون انرژی)

مقدمه

برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی در زمان ریاست جمهوری جناب آقای خاتمی تدوین و به تصویب رسیده است. اما قبل از پایان سال اول اجرای این برنامه، دولت جدید با رویکردی جدید، مسئولیت امور کشور را بر عهده گرفت و شعارهایی از قبیل عدالت محوری، مهرورزی با بندگان خدا، مبارزه با فساد و تبعیض، تضمین اصلاح و پیشرفت کشور را سرلوحه اهداف خود قرار داد. دولت جدید در مجموع عملکرد مدیریتی قوه مجریه را بعد از جنگ مورد انتقاد قرار داده است.

به نظر می‌رسد ارائه گزارشی در خصوص برنامه‌ها و اهداف پیشنهادی وزارتخانه‌ها ضروری باشد. این گزارش می‌تواند به لحاظ راهنمایی کارشناسان جهت ارزیابی برنامه‌ها و پیش‌بینی روند آینده جهت‌گیری‌های مربوط به سیاست‌های اعلام شده قابل استفاده باشد. نکر چند نکته در این جا لازم به نظر می‌رسد.

۱. گزارش با دید انتقادی تهیه نشده و فقط به لحاظ مقایسه برنامه‌های پیشنهادی از سوی وزرا با قانون برنامه چهارم و سند چشم‌انداز بیست‌ساله تهیه شده است.

۲. در این گزارش فقط برنامه وزرایی که در مرحله نخست موفق به اخذ رأی اعتماد از مجلس شورای اسلامی شده‌اند؛ آورده شده است.

۳. در برنامه اکثر وزرا جملاتی مشابه و گاه منطبق با عبارات مذکور در سند چشم‌انداز دیده می‌شود.



## اهداف کلان و جهت‌گیری‌های راهبردی دولت جدید

### راهبردهای کلان

- بسط عدالت
- توسعه و تعالی همه جانبه و درون‌زا، مبتنی بر اسلام ناب محمدی (ص) و متناسب با مقتضیات عصر کنونی
- بکارگیری علوم و فنون پیشرفته برای تحقق عدالت
- ارتقای سلامت و رفاه اجتماع

### اهداف کلان و جهت‌گیری‌های راهبردی

۱. صیانت از قانون اساسی و تلاش برای پیاده‌سازی همه اصول قانون اساسی به عنوان میثاق ملی
۲. تعمیق و نهادینه‌سازی مردم‌سالاری دینی
۳. تعامل سازنده و مؤثر با جهان امروز براساس منافع ملی
۴. حرکت در راستای تحقق سند چشم‌انداز بیست ساله و دستیابی به جایگاه اول اقتصادی، علمی و فناوری
۵. حرکت برای دستیابی آحاد جامعه به عدالت، رفاه، سلامت و معنویت
۶. تربیت نسلی آگاه، صالح و منتظر برای زمینه‌سازی تحقق حکومت عدل جهانی
۷. استفاده از مدیریت تحول‌گرا، انقلابی، خدمتگزار، کارآمد، عدالت‌گستر، سالم، متواضع و پاسخگو در برابر مردم
۸. تشکیل دولتی عقلایی، کارا، مردمی، کم‌هزینه، پرفایده، پرکار و صبور
۹. تقویت احساس مسئولیت آحاد مردم در قبال سرنوشت کشور و تصمیمات دولت در راستای تحقق کابینه هفتاد میلیونی
۱۰. حرکت در جهت تحقق این شعار که مردم صاحبان حقیقی کشور بوده و مسئولان و مدیران، خدمتگزاران مردم هستند.
۱۱. استفاده برابر آحاد جامعه از فرصت‌ها در جهت تحقق عدالت اجتماعی



۱۲. مبارزه همه جانبه با فقر، فساد، تبعیض، ویژه‌خواری و فامیل‌گرایی

۱۳. حرکت برای برپایی جامعه‌ای پیشرفته، مرفه و نمونه اسلامی

۱۴. استفاده از راهبرد عدالت، صلح و عزت در روابط بین‌المللی

### اهداف اقتصادی

۱. کاهش تورم و نرخ سود بانکی با هدف افزایش قدرت خرید مردم و تقویت تولید به عنوان سیاست محوری دولت نهم
۲. هدفمند کردن یارانه‌ها به نفع اقشار ضعیف
۳. اعمال مدیریت اثربخش برای کاهش هزینه‌های دولت
۴. رفع موانع تولید داخلی و امکان‌پذیری تولید رقابتی مبتنی بر نوآوری فناوری
۵. ارتقای امنیت سرمایه‌گذاری و پشتیبانی از سرمایه‌گذاری خطرپذیر
۶. حمایت از گسترش فعالیت‌های تحقیقی، توسعه و نوآوری.
۷. حمایت از توسعه مطالعات مربوط به امکان‌پذیری طرح‌های سرمایه‌گذاری
۸. حمایت از مراکز کارآفرینی، مراکز رشد و پارک‌های علمی و تحقیقاتی و شهرک‌ها و نواحی صنعتی
۹. بهینه‌سازی مصرف انرژی
۱۰. تنظیم بازار با توجه به ظرفیت تولید داخلی و نیاز به واردات
۱۱. تنظیم روابط تجاری با کشورهای خارجی براساس سطح و کیفیت روابط سیاسی
۱۲. تهیه برنامه توسعه همه جانبه برای ۱۰ هزار روستای مستعد
۱۳. حمایت از توسعه صادرات برای تقویت تولید داخلی
۱۴. ترویج استفاده از محصولات داخلی در دستگاه‌های دولتی
۱۵. حمایت از ایجاد مراکز تولید و انتقال فناوری در کشور



۱۶. حمایت از ایجاد مراکز مشاوره فناوری با استفاده از شرکت‌های داخلی و خارجی
۱۷. سامان‌دهی طرح‌های عمرانی نیمه تمام و آغاز پروژه‌های جدید صرفاً بر مبنای مطالعات امکان‌پذیری، اجرای مهندسی ارزش و داشتن توجیه اقتصادی و اجتماعی
۱۸. افزایش تولید در واحد سطح و توسعه سطح زیر کشت و تأمین منابع و امکانات لازم برای تحقق این امر
۱۹. تلاش برای خودکفایی در تولید داخلی کالاهای اساسی
۲۰. حمایت از بخش کشاورزی از طریق تسهیلات بانکی با کارمزد کم و سایر ابزارهای مؤثر
۲۱. توجه جدی به سیاست‌های افزایش درآمد کشاورزان به ویژه در رابطه با قیمت‌گذاری محصولات کشاورزی و ارتقای کارآمدی خریدهای تضمینی
۲۲. حمایت منطقی از تولیدات داخلی
۲۳. تقویت و حمایت از توسعه صنایع کوچک و صنایع دستی به ویژه فرش و صنایع تبدیلی در روستاهای منتخب از طریق تسهیلات بانکی با کارمزد کم و دیگر ابزارهای لازم
۲۴. تقویت صنعت گردشگری
۲۵. توسعه صادرات خدمات فنی و مهندسی
۲۶. تقویت مزیت‌های رقابتی و توسعه صنایع مبتنی بر منابع داخلی نظیر صنایع انرژی، معدنی، پتروشیمی، تبدیلی و تکمیلی و زنجیره‌های پایین‌دستی آن
۲۷. توسعه بازار بورس به عنوان یکی از منابع اصلی تأمین و تولید سرمایه
۲۸. حمایت از توسعه شرکت‌های تعاونی و شرکت‌های سهامی عام فراگیر و همچنین توسعه متوازن مناطق مختلف کشور با هدف تأمین عدالت
۲۹. ایجاد تحول در سیستم توزیع کالا و خدمات با استفاده از شیوه‌های نوین
۳۰. کاهش برنامه‌ریزی شده وابستگی بودجه عمومی به درآمد نفت و اختصاص درآمد نفتی به توسعه سرمایه‌گذاری در کشور
۳۱. مقابله با مفاسد اقتصادی نظیر فرار مالیاتی، اقتصاد زیرزمینی و امثالهم
۳۲. جلوگیری از اسراف و تبذیر منابع دولتی و اشرافیت دولتی



۳۳. رعایت اولویت در تخصیص منابع
۳۴. حرکت به سوی ایجاد مدیریت خدمات شهری واحد با محوریت شهرداری‌ها
۳۵. توزیع عادلانه فرصت‌های شغلی و دسترسی برابر به عوامل تولید
۳۶. مقابله با انحصارات و امتیازات ویژه
۳۷. اصلاح نظام بودجه‌ای کشور براساس فعالیت و نه تداوم بودجه سنواتی قبلی
۳۸. برنامه‌ریزی برای افزایش امنیت سفرهای زمینی، هوایی و آبی
۳۹. بازسازی بافت‌های فرسوده شهری و روستایی و مقاوم‌سازی ساختمان‌ها با استفاده از مشارکت مردمی
۴۰. ممنوعیت فعالیت اقتصادی برای کارکنان دولت به ویژه مسئولان و عدم امکان طرف قرارداد شدن آنها با دستگاه‌های دولتی
۴۱. تهیه برنامه جامع اکتشاف، استخراج و تولید، تصفیه، تبدیل، فروش، توزیع و مصرف منابع انرژی و حامل‌های انرژی
۴۲. افزایش رقابت‌پذیری اقتصاد
۴۳. ارتقای بهره‌وری عوامل تولید نظیر سرمایه، مواد، انرژی و نیروی کار
۴۴. توسعه صنعت و فناوری براساس نتایج آمایش سرزمین
۴۵. بکارگیری فناوری‌های پیشرفته در صنایع موجود و ایجاد صنایع جدید مبتنی بر فناوری‌های پیشرفته
۴۶. ایجاد ثبات اقتصادی از طریق اعمال سیاست‌های پولی، ارزی و تجاری مناسب
۴۷. توسعه صندوق‌های قرض‌الحسنه همراه با قانونمندی
۴۸. هماهنگی در انعقاد قراردادهای خارجی با توجه به روابط سیاسی با کشورها و نظارت نظام‌مند بر انعقاد این نوع قراردادها در راستای رعایت منافع ملی و دستیابی به فناوری‌های پیشرفته
۴۹. مدیریت اثربخش بر منابع آبی کشور به ویژه آب‌های مشترک با سایر کشورها
۵۰. افزایش وصول درآمدهای مالیاتی از بانک‌ها، شرکت‌های دولتی و شرکت ملی نفت
۵۱. کاهش هزینه‌های تأمین اجتماعی برای بنگاه‌های دارای زیر ۱۵ نفر کارکن با هدف تقویت تولید و اشتغال



۵۲. اختصاص درصدی از موجودی حساب ذخیره ارزی (نفت) به منظور عمران استان‌ها
۵۳. حل مشکل تحصیل روستائیان و مناطق محروم در ابعاد مختلف نظیر تأمین معلم، سرویس حمل و نقل، کمک هزینه به دانش‌آموزان بی‌بضاعت و امثالهم
۵۴. افزایش تولید فرآورده‌های نفتی در داخل با احداث پالایشگاه جدید برای تأمین نیاز داخلی و پرهیز از خرید فرآورده از خارج یا معاوضه نفت خام با فرآورده
۵۵. افزایش تعرفه واردات برای محصولات که تولید داخلی آن برای بازار مصرف کشور کافی است.
۵۶. برنامه‌ریزی برای کاهش سریع تصادفات جاده‌ای با روش‌های مؤثر مانند تقویت کنترل پلیس

### اهداف سیاست داخلی

۱. جامع نمودن قوانین و مقررات و حاکمیت قانونگذاری در عرصه‌های مختلف حکومتی
۲. بهره‌مندی از نقش رسانه‌های ملی، مطبوعات و نهادهای مدنی به عنوان چشم و گوش مردم برای شفافیت امور
۳. طراحی کلیه فعل و انفعالات، حرکات و برنامه‌ریزی‌های دولت بر محور خدمت
۴. ایجاد فضای محبت، مودت، همبستگی و نشاط در جامعه
۵. ایجاد امنیت روحی و روانی در مسائل سیاسی، اجتماعی و فرهنگی
۶. نظام‌مند کردن مشارکت مردم در عرصه‌های سیاسی، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی براساس شایستگی‌ها و بدون تبعیض
۷. کم کردن حجم و هزینه‌های دولت و کاهش تشریفات و کاغذبازی
۸. ایجاد فضای نقد و امر به معروف و نهی از منکر مردم نسبت به دولت
۹. دفاع از آزادی‌های سیاسی و بیان برای همه اقشار جامعه در چارچوب قانون اساسی
۱۰. ایجاد فرصت‌های برابر سیاسی (عدالت سیاسی) برای همه افراد و اقشار جامعه
۱۱. تحکیم مبانی مردم‌سالاری دینی و بسط و گسترش آن در همه عرصه‌ها



۱۲. فعال کردن آحاد جامعه در یک فرایند سلسله مراتب شبکه‌ای برای ارائه پیشنهادها به دولت و تعامل در اجرای برنامه‌ها در راستای تشکیل کابینه هفتاد میلیونی
۱۳. شایسته‌سالاری در انتخاب مدیران

### اهداف سیاست خارجی

۱. دیپلماسی فعال و مؤثر در سیاست خارجی و برقراری و تداوم روابط بین‌الملل براساس عزت، حکمت و مصلحت یا راهبرد عدالت، صلح و عزت برای همه و مبارزه با ناامنی و جنگ و تحقیر ملت‌ها
۲. پیگیری سیاست تنش‌زدایی در روابط دو جانبه و تهدیدزدایی در روابط بین‌الملل
۳. نگاه راهبردی به تحولات سیاسی، فرهنگی و اقتصادی در عرصه روابط بین‌الملل و استفاده حکیمانه از فرصت‌های بین‌المللی و منطقه‌ای در راستای منافع ملی
۴. همکاری با کشورهای اسلامی در جهت تشکیل قطب جهان اسلام در نظام چند قطبی آینده
۵. تقدم نگاه منطقه‌ای در روابط بین‌الملل و رعایت اولویت روابط سیاسی، اقتصادی و فرهنگی با جهان اسلام، حوزه خلیج فارس، حوزه خزر و آسیای میانه و حوزه پسیفیک اروپایی
۶. مبارزه همه جانبه با تروریسم (دولتی و غیردولتی)
۷. حرکت در جهت تبیین و مقابله با استعمار فرانو و مبارزه با ترفندهای نظام سلطه جهانی
۸. حمایت از مردم مظلوم فلسطین
۹. گسترش همکاری با کشورهای مستقل و غیرمتعهد براساس منافع ملی و مصالح نظام اسلامی و برقراری مناسبات عادلانه
۱۰. برنامه‌ریزی برای ایجاد و استمرار رابطه سالم و فعال با هر کشوری جز رژیم اشغالگر قدس برای همیشه و نظام سیاسی آمریکا تا زمانی که حاضر به رعایت حفظ عزت و منافع مردم ایران نباشد
۱۱. ارزیابی عملکرد سفرای جمهوری اسلامی ایران و رعایت پابندی آنان به اصول و ارزش‌های اسلامی و ایفای نقش کارآمد در جهت تأمین



### منافع و مصالح کشور و ایرانیان مقیم خارج

۱۲. تغییر نگاه به ایرانیان مقیم خارج به عنوان سفرای فرهنگی کشور و عاملان همکاری‌های علمی، فنی و اقتصادی با خارج
۱۳. بسط و توسعه روابط علمی و تکنولوژیکی با کشورهاییکه در تعارض با منافع جمهوری اسلامی ایران قرار ندارند و همچنین برقراری و تداوم روابط اقتصادی با سایر کشورها با توجه به مواضع سیاسی و بین‌المللی آنان نسبت به جمهوری اسلامی ایران
۱۴. تقویت و گسترش سازمان‌ها و پیمان‌های منطقه‌ای (مانند اکو و...) جهت بسط توسعه تجاری و اقتصادی منطقه‌ای در راستای منافع مشترک کشورها
۱۵. عضویت فعال و اثرگذار در سازمان‌های فرامنطقه‌ای و بین‌المللی جهت ارتقای نقش جمهوری اسلامی ایران در عرصه‌های جهانی
۱۶. تلاش در جهت ایجاد و گسترش نگاه مشترک در کشورهای اسلامی جهت اتخاذ سیاست‌های متمرکز بین‌المللی
۱۷. تقویت استراتژی چندجانبه‌گرایی در سطح بین‌المللی و مقابله با یک جانبه‌گرایی در عرصه بین‌الملل
۱۸. تلاش برای اعتمادسازی جهانی با حفظ اصول، ارزش‌ها و اقتدار در عرصه‌های بین‌المللی
۱۹. تهدیدزدایی و مبارزه با تولید، نگهداری و استفاده از سلاح‌های کشتار جمعی به‌عنوان ابزار تهدید ملت‌ها
۲۰. مبارزه با نظام تک قطبی و امپراتوری نظام سلطه جهانی
۲۱. بکارگیری ظرفیت‌های فرهنگی رسانه‌ای، دانشگاهی و تشکل‌های غیردولتی در جهت توسعه و پیشبرد اهداف سیاست خارجی



## وزارت نیرو - وزیر پیشنهادی مهندس سید پرویز فتاح

### برنامه‌های وزیر نیرو

#### بخش برق و انرژی

- اجرای سند فرابخشی «ارتقای کارایی انرژی»، تدوین و تصویب «قانون مدیریت انرژی» و سایر مقررات ذی‌ربط
- حمایت‌های مالی از طرح بهینه‌سازی مصرف برق در بخش‌های مختلف
- ترویج جایگزینی مصرف برق به وسیله گاز طبیعی
- ترویج و اشاعه استفاده از فناوری‌های نوین و کارایی انرژی
- کاهش تلفات شبکه‌های انتقال توزیع برق از طریق ترمیم شبکه‌های فرسوده و استفاده از خازن
- اولویت توسعه نیروگاه‌های چرخه ترکیبی
- تشویق و توسعه واحدهای تولید برق مستقل (عمدتاً توسط بخش خصوصی)
- جایگزینی کنتورهای چند تعرفه، به جای کنتورهای تک تعرفه
- بالا بردن ضریب اطمینان تأمین برق و توجه به تضمین کیفیت
- تدوین و به‌روزر کردن استانداردهای مصرف برق در تجهیزات انرژی بر و فرایندهای صنعتی
- ایجاد واحدهای مدیریت مصرف انرژی در کارخانه‌ها
- بازیافت انرژی در فرایندهای صنعتی
- ایجاد سیستم‌های گرماسانی و سرماسانی منطقه‌ای با استفاده از حرارت تلف شده در نیروگاه‌ها
- اجباری نمودن رعایت مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان‌ها (شامل عایق‌سازی جداره‌های ساختمان و کاربرد شیشه‌های دو جداره)
- تشویق و تبلیغ استفاده از لوازم خانگی با رتبه‌های برتر انرژی



- ترویج و تشویق استفاده از لامپ‌های کم مصرف
- انتقال ساعات کارکرد تجهیزات الکتریکی با کارکرد غیرمداوم از ساعات پیک مصرف به ساعات غیرپیک
- جایگزینی سوخت‌های مایع و برق توسط گاز طبیعی
- استفاده انرژی‌های تجدیدپذیر در مناطق مصرف دور از شبکه (با در نظر گرفتن توجیه اقتصادی)
- توسعه شبکه انتقال به گونه‌ای که امکان مبادلات بین‌المللی برق را فراهم آورد

### بخش آب و برق

- تنظیم، تصویب و اجرای سیاست‌ها و اقدامات مدیریت تقاضای آب و برق به منظور منطقی کردن مصرف، جلوگیری از تلفات در خصوص عرضه و تقاضا
- تعیین و تصویب سیاست انرژی کشور
- نظارت بر نحوه استفاده از انواع انرژی و همچنین تعیین و تصویب نحوه مصرف و نرخ انواع انرژی در داخل کشور
- هماهنگ و همسو نمودن برنامه‌های شرکت‌ها و وزارتخانه‌هایی که در حال حاضر در امر تولید، بهره‌برداری، انتقال و توزیع انرژی به صورت موازی فعال هستند
- توسعه و تکمیل شبکه‌های زیر دست سدهای موجود و در دست احداث و توسعه آبرسانی به نقاط مصرف به منظور افزایش تولید ملی
- استقرار نظام بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری با مشارکت فعال تشکل‌های مردمی (بهره‌برداران از شبکه)
- اصلاح ساختار بخش آب و برق با تأکید بر تقویت نقش مدیریت بهره‌برداری از تأسیسات و مدیریت تقاضای آب و برق
- تسریع در اجرای طرح‌های مهار و استحصال منابع آب در مناطق مرزی
- حفاظت کیفی و کمی از منابع آب‌های زیرزمینی
- اصلاح نظام قیمتگذاری، به منظور کاهش فاصله بین درآمدها و هزینه‌های واقعی بنگاه‌های عرضه خدمات آب و برق و فاضلاب (به



### اقتضای سیاست‌های اجتماعی نظام)

- شفاف‌سازی و ساده کردن کامل نظام تعرفه آب و برق، به نحوی که مشترکین به سهولت بتوانند هزینه‌های خود را محاسبه، تحلیل و با اطمینان پرداخت نمایند
- استفاده بهینه از کلیه ظرفیت‌های علمی کشور در دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی، انجمن‌های علمی و نیز توسعه مراکز تحقیقاتی مشترک با دانشگاه‌ها
- تکیه بر ساخت و بومی‌سازی انواع فناوری‌های مورد نیاز با ملحوظ کردن صرفه‌های اقتصادی حاصل از آن
- توسعه نیروگاه‌های تولید همزمان برق و حرارت و سیستم‌های گرماسانی و سرماسانی منطقه‌ای
- استقرار سیستم‌های مهندسی در شرکت‌های توزیع برق به منظور کاهش سریع تلفات شبکه‌های توزیع
- حاکمیت نگرش توسعه پایدار، افزایش بهره‌وری در تخصیص منابع و توجه به هزینه‌های اجتماعی در کلیه سیاست‌ها، برنامه‌ها و اقدامات صنعت آب و برق
- توسعه رقابت در بین تولیدکنندگان برق اعم از دولتی و غیردولتی، به منظور افزایش کارایی و کاهش هزینه‌های تولید
- اصلاح جهت‌گیری و توسعه ظرفیت‌های پیمانکاری، مشاوره‌ای و ساخت تجهیزات
- توسعه صادرات برق، آب، کالا و خدمات به کشورهای دیگر (در اولویت کشورهای همسایه)
- کوچک‌سازی بدنه شرکت‌ها و سازمان‌های آب و برق در جهت افزایش کارایی و تقویت روند خصوصی‌سازی به منظور خروج از انحصار دولتی خدمات
- توزیع عادلانه اعتبارات و در اولویت قرار داشتن مناطق محروم و مرزی کشور
- استمرار و تقویت مطالعات و احداث سدهای بزرگ (ملی) بر روی رودخانه‌های کارون، دز، کرخه و ... و استحصال حداکثر انرژی برق آبی و افزایش ظرفیت آبی کشور



### سیاست‌ها و راهبردهای مدیریتی

- کاستن از وظایف تصدی در حوزه ستادی و واگذاری بخشی از فعالیت‌ها به مؤسسات و تشکل‌های خصوصی
- انتخاب مدیران متعهد و متخصص براساس اصل شایسته‌سالاری
- ایجاد تنوع در منابع مالی طرح‌های توسعه و بهره‌گیری از منابع جدید، اوراق مشارکت، تسهیلات بلندمدت خارجی و داخلی در طرح‌های زیربنایی
- تعمیق و گسترش خودکفایی صنعتی در ساخت باقیمانده تجهیزات و فرآیندها
- اعمال مدیریت دقیق و جدی مالی با توجه به محدود بودن منابع و اولویت‌بندی اجرا و تکمیل طرح‌ها
- توسعه صدور خدمات فنی و تجهیزات و بهره‌گیری از ظرفیت‌های داخلی برای کسب درآمدهای ارزی.
- استفاده از تمامی ظرفیت منابع انسانی (بالفعل و بالقوه) در بدنه وزارتخانه مبتنی بر تعهد و تخصص
- تلاش جدی و همه‌جانبه برای اصلاح قیمت‌های آب و برق علیرغم محدودیت‌های سیاسی، اجتماعی و فرهنگی
- استفاده مؤثر از امکانات و ظرفیت‌های مراکز پژوهش وابسته، دانشگاه‌ها و سایر مراکز تحقیقاتی و پژوهشی موجود در کشور و یافتن راه‌حل‌های بومی برای مشکلات فنی و جاری صنعت آب و برق جبران عقب‌ماندگی در زمینه فناوری اطلاعات به نسبت استانداردهای جهانی، ساماندهی لازم برای افزایش کارآمدی نظام‌های موجود اطلاعاتی، یکپارچگی، بهم پیوستگی و فراهم ساختن امکان اتصال پایگاه‌های اطلاعاتی موجود
- تلاش جدی برای عضویت وزارت نیرو در شورای عالی اقتصاد بعنوان نماینده ریاست محترم جمهوری و استفاده از ظرفیت‌های بالای آن شورا
- فعال کردن شورای عالی آب به منظور ایجاد هماهنگی‌های لازم در سیاستگذاری بخش‌های تأمین، توزیع و مصرف
- الزام مصرف‌کنندگان صنعتی آب بر بازیابی و تصفیه فاضلاب و رعایت استانداردهای خروجی یابها
- مطالعات اولیه، بازنگری و ملاحظه جدی طرح‌ها براساس نگرش جامع زیست محیطی تخصیص اعتبارات
- تأکید جدی مبنی بر عدم افتتاح پروژه‌ها قبل از اتمام به مفهوم واقعی از طریق کنترل در طول عمر پروژه‌ها



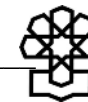
- تأمل اساسی در زمان لازم برای مطالعات اولیه پروژه و شروع نکردن اجرای طرح‌ها قبل از تکمیل طراحی و برآوردهای دقیق و توجیحات اقتصادی و زیست محیطی
- تعامل جدی و همکاری تنگاتنگ با وزارتخانه‌های مرتبط از جمله نفت، صنایع، جهاد کشاورزی، مسکن و شهرسازی، شهرداریها و سازمان حفاظت محیط زیست، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری جهت افزایش کارآمدی و پیشبرد امور وزارتخانه
- تعامل مثبت، سازنده، جدی و مستمر با نمایندگان محترم مجلس شورای اسلامی خصوصاً کمیسیون انرژی به منظور رفع ابهامات، پاسخگویی به سؤالات مطروحه از سوی نمایندگان محترم و استفاده مفید از نظرات کارشناسانه آنها و تلاش مضاعف بر هماهنگی سازنده و پیش‌برنده



## مقایسه برنامه‌های وزیر نیرو با قانون برنامه چهارم و سند چشم‌انداز بیست ساله

### الف) قانون برنامه چهارم توسعه

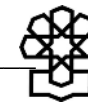
برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<p>• اصلاح نظام قیمتگذاری، به منظور کاهش فاصله بین درآمدها و هزینه‌های واقعی</p> <p>• نگاه‌های عرصه خدمات آب و برق و فاضلاب (به اقتضای سیاست‌های اجتماعی نظام)</p> <p>• تلاش جدی و همه جانبه برای اصلاح قیمت‌های آب و برق علی‌رغم محدودیت‌های سیاسی، اجتماعی و فرهنگی</p> <p>• برنامه‌ای در مورد حکم این تبصره اعلام نشده است؛ اما برنامه‌هایی اعلام شده که در جهت صرفه‌جویی در مصرف برق و گاز می‌باشد؛ از جمله: حمایت‌های مالی از بهینه‌سازی مصرف برق در بخش‌های مختلف، ترویج جایگزینی مصرف برق به وسیله گاز طبیعی، اجباری نمودن رعایت مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان‌ها (شامل عایق‌سازی جداره‌های ساختمان و کاربرد شیشه‌های دو جداره)، ترویج و تشویق استفاده از لامپ‌های کم مصرف، جایگزینی سوخت‌های مایع و برق توسط گاز طبیعی،</p>	<p>◀ ماده ۳</p> <p>قیمت فروش بنزین، نفت گاز، نفت سفید، نفت کوره و سایر فرآورده‌های نفتی، گاز، برق و آب، همچنین نرخ خدمات فاضلاب، ارتباطات تلفن و مرسولات پستی در سال اول برنامه چهارم، قیمت‌های پایان شهریور ۱۳۸۳ خواهد بود. برای سالهای بعدی برنامه چهارم، تغییر در قیمت کالاها و خدمات مزبور طی لوایحی که حداکثر تا اول شهریور هر سال تقدیم می‌شود، پیشنهاد و به تصویب مجلس شورای اسلامی می‌رسد.</p> <p>پیشنهاد هر قیمتی می‌باید همراه با توجیه اقتصادی، اجتماعی باشد.</p> <p><b>تبصره ۱:</b> سایر دریافتی‌های مرتبط از جمله حق اشتراک، حق انشعاب، دیماند، عوارض و ... مشمول این حکم می‌باشند.</p> <p><b>تبصره ۴:</b> به منظور کاهش مصارف غیرضرور و صرفه‌جویی در مصرف برق و گاز، به شرکت‌های برق و گاز اجازه داده می‌شود از مصرف‌کنندگان غیرتولیدی با مصارف بالاتر از الگوی مصرف، جریمه مقطوع دریافت و به درآمد عمومی در خزانه واریز نمایند. دولت سقف‌های الگوی مصرف و میزان جریمه مذکور را هر سال ضمن تبصره‌های لایحه بودجه به مجلس شورای اسلامی پیشنهاد می‌نماید.</p>



برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<p>• انتقال ساعات کارکرد تجهیزات الکتریکی با کارکرد غیرمداوم از ساعات پیک مصرف به ساعات غیرپیک</p> <p>• برنامه‌ای اعلام نشده است</p>	<p>◀ ماده ۱۲</p> <p>مواد (۶۵)، (۶۷) و (۹۶) «قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۷۹/۱/۱۷ و اصلاحیه‌های آن» برای دوره برنامه چهارم (۱۳۸۸-۱۳۸۴) تنفیذ می‌گردد.</p> <p>◀ ماده ۶۷</p> <p>به وزارتخانه‌های صنایع، معادن و فلزات، نیرو و نفت اجازه داده می‌شود حسب مورد به منظور سرمایه‌گذاری‌های مولد و اعطای کمک‌های مالی و فناوری برای ارتقای سطح طراحی، مهندسی ساخت تجهیزات، نمونه‌سازی ماشین‌آلات، مطالعات و عملیات اکتشافی و معدنی به طرح‌های مورد تأیید در بخش ذی‌ربط از محل بودجه عمومی در قالب وجوه اداره شده نزد بانکها نسبت به تأمین تسهیلات اعتباری اقدام کرده و مابه‌التفاوت نرخ سود تسهیلات مذکور را پرداخت کنند. میزان وجوه اداره شده مذکور شامل اعتبار مربوط به پرداخت مابه‌التفاوت نرخ سود در قانون بودجه هر سال تعیین می‌گردد. در صورت لزوم بخشی از نیازهای اعتباری طرح‌های مذکور که از محل بودجه عمومی دولت تأمین می‌شود، می‌تواند به عنوان کمک بلاعوض تلقی گردد. عناوین و سهم حمایت دولت در قالب کمک بلاعوض و یارانه سود انتظاری در طرح‌های مشمول دریافت این کمک توسط کمیته‌ای مرکب از وزارتخانه‌های ذی‌ربط و سازمان برنامه و بودجه تعیین خواهد شد. مبالغ دریافتی از بابت بازپرداخت اقساط تسهیلاتی که از محل بودجه عمومی تأمین شده مجدداً به روش فوق‌الذکر مورد استفاده قرار می‌گیرد. مانده وجوه فوق‌الذکر در آخر برنامه و نیز اقساط بازپرداخت شده از محل تسهیلات مذکور پس از برنامه به حساب افزایش سرمایه بانکهای تخصصی منظور و معادل آن از بدهی دولت به نظام بانکی کسر خواهد شد.</p>



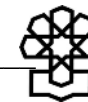
برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<p>• حاکمیت نگرش توسعه پایدار، افزایش بهره‌وری در تخصیص منابع و توجه به هزینه‌های اجتماعی در کلیه سیاست‌ها، برنامه‌ها و اقدامات صنعت آب و برق</p> <p>• استقرار نظام بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری با مشارکت فعال تشکل‌های مردمی (بهره‌برداران از شبکه)</p> <p>• حفاظت کیفی و کمی بر منابع آب‌های زیرزمینی</p>	<p>◀ ماده ۱۷</p> <p>دولت مکلف است، نظر به جایگاه محوری آب در توسعه کشور، منابع آب کشور را با نگرش مدیریت جامع و توأماً عرضه و تقاضا در کل چرخه آب با رویکرد توسعه پایدار در واحدهای طبیعی حوزه‌های آبریز با لحاظ نمودن ارزش اقتصادی آب، آگاه‌سازی عمومی و مشارکت مردم به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی و مدیریت نماید که هدف‌های زیر تحقق یابد:</p> <p>الف: اجرای مفاد تبصره (۱) ماده (۱۰۶) و ماده (۱۰۷) قانون سوم توسعه در طول اجرای برنامه چهارم توسعه و با اصلاح ساختار مصرف آب و استقرار نظام بهره‌برداری مناسب و با استفاده از روش‌های نوین آبیاری و کم‌آبیاری، راندمان آبیاری و به تبع آن کارایی آب به ازای یک متر مکعب در طی برنامه بیست و پنج درصد (۲۵٪) افزایش یافته و با اختصاص به محصولات با ارزش اقتصادی بالا و استفاده بهینه از آن موجبات افزایش بهره‌وری آب را فراهم سازد.</p> <p>ب: به منظور ایجاد تعادل بین تغذیه و برداشت سفره‌های آب زیرزمینی در دشت‌های با تراز منفی، دولت مکلف است با تجهیز منابع مالی مورد نیاز و تمهیدات سازه‌ای و مدیریتی، مجوزهای بهره‌برداری در این دشت‌ها را براساس مصرف معقول (موضوع ماده (۱۹) «قانون توزیع عادلانه آب» که با روش‌های نوین آبیاری قابل دسترس است، اصلاح نماید به طوری که تا پایان برنامه چهارم تراز منفی سفره‌های آب زیرزمینی بیست و پنج درصد (۲۵٪) بهبود یابد.</p> <p>ج: ارزش اقتصادی آب در هر یک از حوزه‌های آبریز، با لحاظ ارزش ذاتی و سرمایه‌گذاری، برای بهره‌برداری حفاظت و بازیافت در برنامه‌های بخش‌های مصرف منظور گردد. آیین‌نامه اجرایی این بند در طی سال اول برنامه تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید.</p>



برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<ul style="list-style-type: none"><li>• تسریع در اجرای طرح‌های مهار و استحصال منابع آب در مناطق مرزی</li><li>• توسعه صادرات برق، آب، کالا و خدمات به کشورهای دیگر در (اولویت کشورهای همسایه)</li><li>• شفاف‌سازی و ساده‌کردن کامل نظام تعرفه آب و برق، به نحوی که مشترکین به سهولت بتوانند هزینه‌های خود را محاسبه، تحلیل و با اطمینان پرداخت نمایند</li><li>• تنظیم، تصویب و اجرای سیاست‌ها و اقدامات مدیریت تقاضای آب و برق به منظور منطقی کردن مصرف، جلوگیری از تلفات درخصوص عرضه و تقاضا</li><li>• جایگزینی کشورهای چند تعرفه، به جای کنتورهای تک تعرفه</li></ul>	<p>د: به منظور تسریع در اجرای طرح‌های استحصال، تنظیم، انتقال و استفاده حداکثر از آب‌های رودخانه‌های مرزی و منابع آب مشترک، دولت موظف است سالانه دو درصد (۲٪) از مجموع اعتبارات طرح‌های تملک دارائی‌های سرمایه‌ای بودجه عمومی را در لوایح بودجه سنواتی تحت برنامه مستقل منظور و در چارچوب موافقتنامه‌های متبادله بین سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور و وزارت نیرو برای اجرای طرح‌های مذکور به صورت صددرصد (۱۰۰٪) تخصیص یافته، هزینه نماید.</p> <p>ه: طرح‌های انتقال آب بین حوزه‌ای از دیدگاه توسعه پایدار، با رعایت حقوق ذی‌نفعان و برای تأمین نیازهای مختلف مصرف، مشروط به توجه فنی، اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی و منافع ملی مورد نظر قرار گیرد.</p> <p>و: مبادله آب با کشورهای همجوار با رعایت اصل هفتاد و هفتم (۷۷) قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران و منافع ملی و توجه‌های فنی، اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی براساس طرح جامع آب کشور و با تصویب هیأت وزیران به عمل آید.</p> <p>ز: فرهنگ صحیح و منطقی مصرف آب، از طریق تدوین الگوی مصرف بهینه آب، اصلاح تعرفه‌ها برای مشترکین پرمصرف، به تدریج با نصب کنتورهای جداگانه برای کلیه واحدهای مسکونی و اجرای طرح‌های مدیریت مصرف آب در شهرها و روستاهای کشور گسترش یابد.</p> <p><b>تبصره:</b> قانون الحاق یک بند و دو تبصره به ماده (۱۳۳) قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۸۰/۸/۶ (موضوع تعیین الگو و هزینه‌های مازاد بر الگوی مصرف آب) برای دوره برنامه چهارم (۱۳۸۸-۱۳۸۴) تنفیذ می‌گردد.</p>



برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<ul style="list-style-type: none"> <li>• توسعه و تکمیل شبکه‌های زیر دست سدهای موجود و در دست احداث و توسعه آبرسانی به نقاط مصرف به منظور افزایش تولید ملی</li> <li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li> <li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li> </ul>	<p>ح: هماهنگی اعتباری در تهیه و اجرای همزمان طرحهای تأمین آب و طرحهای مکمل نظیر شبکه‌های آبیاری و زهکشی در پائین دست و طرحهای آبخیزداری در بالادست سدهای مخزنی به عمل آید.</p> <p>ط: برای تداوم اجرای احکام تبصره (۷۶) قانون برنامه دوم توسعه و ماده (۱۰۶) قانون برنامه سوم توسعه و به منظور گسترش سرمایه‌گذاری، با اولویت در طرحهای شبکه‌های آبیاری، زهکشی و طرحهای تأمین آب که دارای توجیه فنی و اقتصادی هستند، منابع عمومی با منابع بانک کشاورزی و بهره‌برداران تلفیق می‌گردد. در آیین‌نامه اجرایی این بند که به تصویب هیأت وزیران می‌رسد، چگونگی تعیین عناوین و سهم حمایت دولت مشخص می‌گردد.</p> <p>ی: برنامه‌های اجرایی مدیریت خشکسالی را تهیه و تدوین نماید.</p> <p>ک: آیین‌نامه‌های اجرایی این ماده با پیشنهاد وزارت نیرو و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور به تصویب هیأت وزیران می‌رسد.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li> </ul>	<p>◀ ماده ۲۰</p> <p>مواد (۱۰۸)، (۱۲۱)، (۱۲۲) و (۱۳۴) قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۷۹/۱/۱۷ و اصلاحیه‌های آن برای دوره برنامه چهارم (۱۳۸۴-۱۳۸۸) تنفیذ می‌گردد.</p> <p>◀ ماده ۱۰۸</p> <p>الف: به منظور استفاده از نیروهای متخصص و کارآفرینان بخش آب و کشاورزی با اولویت ساکنین روستاها، دولت مجاز است اراضی بزرگ با مقیاس اقتصادی را در عرصه‌های منابع طبیعی که قابل احیا و بهره‌برداری کشاورزی می‌باشند، با شرایط مناسب</p>



برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<p>• برنامه‌ای اعلام نشده است</p>	<p>در اختیار آنان قرار دهد و حمایت‌های لازم را از قبیل ایجاد زیربناها و پرداخت تسهیلات به عمل آورد.</p> <p>دولت موظف است ارزش آن قسمت از اراضی ملی و موات و سایر اراضی متعلق به دولت را که برای سرمایه‌گذاری در طرح‌های مختلف تولیدی به مردم (اعم از حقیقی و حقوقی) واگذار می‌نماید در ابتدای واگذاری تقویم و بر همان اساس بعد از شروع دوره بهره‌برداری آن را با اقساط حداکثر پنجساله دریافت نماید. ارزش احیا و تبدیل به احسن این اراضی متعلق به بهره‌بردار بوده و دولت حق ندارد بابت آن وجهی دریافت نماید.</p> <p>ب: به منظور آزادسازی عرصه‌های منابع طبیعی و اعمال مدیریت بهره‌برداری بهینه، دولت مکلف است به عشایر و دامداران دارای پروانه بهره‌برداری و یا بهره‌برداران عرفی و تشکلهای اقتصادی آنها از اراضی مرتعی قابل احیای تحت تصرف خود و یا اراضی همان مناطق زیست آنها در بیلاق و قشلاق برای کشاورزی و از عرصه‌های مرتعی برای اجرای طرحهای مرتعداری و تولید علوفه واگذار نماید (با قید اولویت) به گونه‌ای که معیشت آنها در حد بالای خط فقر تأمین گردد و بقیه اراضی جهت سرمایه‌گذاری و واگذاری براساس ضوابط مربوطه منظور می‌گردد.</p> <p>آیین‌نامه اجرایی این ماده شامل نحوه قیمت‌گذاری، ضوابط تشخیص نیروهای متخصص و کارآفرین، ضوابط تشخیص اراضی بزرگ با مقیاس اقتصادی و تعیین انواع حمایتها به پیشنهاد مشترک وزارتخانه‌های کشاورزی و جهاد سازندگی و نیرو به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید.</p>
<p>• موارد ذکر شده به شرح زیر تا حدودی همسو با حکم بند «ب» این ماده می‌تواند باشد</p>	<p>◀ ماده ۱۲۱</p> <p>دولت موظف است به منظور اعمال صرفه‌جویی، منطقی کردن مصرف انرژی و حفاظت از محیط زیست، اقدامات زیر را انجام دهد:</p>



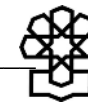
برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعیین و تصویب سیاست انرژی</li> <li>• اجرای سند فرابخشی «ارتقای کارایی انرژی»، «تدوین و تصویب» قانون مدیریت انرژی و سایر مقررات ذی‌ربط</li> <li>• نظارت بر نحوه استفاده از انواع انرژی و همچنین تعیین و تصویب نحوه مصرف و نرخ انواع انرژی در داخل کشور</li> <li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li> <li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li> <li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li> </ul>	<p><b>الف:</b> تهیه و تدوین معیارها و مشخصات فنی مرتبط با مصرف انرژی در تجهیزات، فرایندها و سیستمهای مصرف‌کننده انرژی، به ترتیبی که کلیه مصرف‌کنندگان، تولیدکنندگان و واردکنندگان این تجهیزات، فرایندها و سیستمها ملزم به رعایت این مشخصات و معیارها باشند. معیارهای مذکور توسط کمیته‌ای متشکل از نمایندگان وزارت نیرو، وزارت نفت، مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، سازمان حفاظت محیط زیست و وزارتخانه ذی‌ربط تدوین می‌شود.</p> <p>نحوه تصویب این معیارها را هیأت وزیران تعیین خواهد کرد.</p> <p><b>ب:</b> تهیه آیین‌نامه تعیین ساعات کار اصناف در ایام سال به ویژه در فصل اوج مصرف برق توسط وزارت بازرگانی با همکاری وزارتخانه‌های نیرو و کشور.</p> <p><b>ج:</b> تنظیم برنامه فصلی ساعات کار کارخانه‌ها و صنایع توسط وزارتخانه‌های ذی‌ربط به نحوی که مصرف برق و انرژی در ماههایی که دارای حداکثر مصرف هستند، کاهش یابد و سیاستهای تشویقی برای مصرف‌کنندگان در غیر ساعات اوج مصرف، اعمال گردد.</p> <p><b>تبصره:</b> در صورت قطع برق با ایجاد محدودیت به نسبت ضرر و زیان وارده، مصرف‌کنندگان از پرداخت دیماند و سایر پرداختهای مربوط معاف خواهند بود.</p> <p><b>د:</b> تدوین مقررات و ضوابط مربوط به رعایت استانداردهای مصرف انرژی در طراحی و ساخت ساختمانها در بخش دولتی و غیردولتی به منظور پرهیز از اتلاف انرژی و تنظیم و اجرای روشهای تشویقی در مورد ساختمانهای موجود برای به کارگیری استانداردهای مصرف انرژی توسط کمیته‌ای متشکل از نمایندگان وزارتخانه‌های مسکن و شهرسازی، کشور، نفت، صنایع، نیرو و سازمان برنامه و بودجه و نظام مهندسی کشور.</p> <p><b>تبصره:</b> قیمت انرژی برای واحدهایی که مصرف سالانه سوخت آنها بیش از پنج هزار (۵۰۰۰) متر مکعب معادل نفت کوره و یا قدرت مورد استفاده آنها بیش از پنج (۵) مگاوات</p>



برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
	<p>است، در صورت عدم رعایت معیارها، ضوابط و آیین‌نامه‌های مذکور در این ماده با ارائه فرصت مناسب، افزایش خواهد یافت.</p> <p>آیین‌نامه اجرایی این ماده توسط سازمان برنامه و بودجه و دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li><li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li><li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li></ul>	<p>◀ ماده ۱۲۲</p> <p>ب: وزارت نیرو مجاز است بنا به تقاضای بخش خصوصی یا تعاونی رأساً، یا با مشارکت خارجی که دارای توان مالی کافی بوده و تقاضای آنها دارای توجیه فنی، اقتصادی و زیست محیطی باشد، مجوز لازم برای احداث نیروگاه و تولید برق صادر کند و شرایط از جمله تسهیلات مربوط به تبدیل درآمد شرکت‌های مزبور به ارز و تضمین خرید برق این‌گونه واحدها را مشخص و اعلام کند.</p> <p>ج: دولت مکلف است به منظور تسریع سایر مؤسسات داخلی به تولید هرچه بیشتر نیروی برق از نیروگاه‌های خارج از مدیریت و نظارت وزارت نیرو، همه‌ساله شرایط و قیمت‌های تضمینی خرید برق را تعیین و اعلام کند.</p> <p>د: به وزارت نیرو اجازه داده می‌شود بخشی از تأسیسات و دارایی‌های شرکت‌های برق منطقه‌ای و آب و برق خوزستان در ولتاژ توزیع را به شرکت‌های توزیع نیروی برق واگذار کند. معادل دارایی‌های واگذار شده، سهام شرکت‌های توزیع نیروی برق به برق منطقه‌ای و سازمان آب و برق خوزستان تعلق می‌گیرد. این نقل و انتقال از معافیت مالیاتی برخوردار خواهد بود.</p>



برنامه‌های سیدپرویز فتاح	قانون برنامه چهارم
<p>• برنامه‌ای اعلام نشده است</p>	<p>◀ ماده ۱۳۴</p> <p>صدور هر گونه مجوز بهره‌برداری از منابع آب سطحی یا زیرزمینی و شبکه توزیع شهری برای مصارف واحدهای بزرگ تولیدی، صنعتی، دامداری، خدماتی و سایر مصارفی که تولید فاضلاب با حجم زیاد می‌کنند و همچنین استمرار مجوزهای صادره در گذشته، منوط به اجرای تأسیسات جمع‌آوری فاضلاب، تصفیه و دفع بهداشتی پساب است. تا زمان اجرای تأسیسات مناسب، از واحدهای مصرف‌کننده آب با توجه به نوع و میزان آلودگی، جرایمی برمبنای آیین‌نامه و تعرفه مصوب دولت اخذ می‌گردد که پس از واریز به خزانه، معادل وجه واریزی از محل اعتبارات ردیف خاصی که در قوانین بودجه سنواتی پیش‌بینی خواهد شد در اختیار سازمان حفاظت محیط زیست قرار گیرد و برای طرح‌های حفاظت کیفی منابع آب و تصفیه دفع بهداشتی فاضلاب هزینه خواهد شد. وزارت نیرو با همکاری سازمان حفاظت محیط زیست کشور و دستگاه اجرایی ذی‌ربط نسبت به تهیه آیین‌نامه اجرایی این ماده و پیشنهاد آن برای تصویب در هیأت وزیران اقدام خواهد کرد.</p>

**ب) سند چشم‌انداز بیست ساله**

برنامه‌های سیدپرویز فتاح	سند چشم‌انداز
<ul style="list-style-type: none"><li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li><li>• برنامه‌ای اعلام نشده است</li><li>• تسریع در اجرای طرح‌های مهار و استحصال منابع آب در مناطق مرزی</li></ul>	<p>- امور اقتصادی</p> <p>۳۷- ایجاد سازوکار مناسب برای رشد بهره‌وری عوامل تولید (انرژی، سرمایه، نیروی کار، آب، خاک و ...).</p> <p>۴۰- توجه به ارزش اقتصادی، امنیتی، سیاسی و زیست محیطی آب در استحصال، عرضه، نگهداری و مصرف آن.</p> <p>- مهار آبهایی که از کشور خارج می‌شود و اولویت استفاده از منابع آبهای مشترک.</p>





شماره مسلسل: ۷۶۳۴-۵

شناسنامه گزارش

عنوان گزارش: مقایسه تطبیقی برنامه‌های پیشنهادی وزرای کابینه نهم با قانون برنامه چهارم توسعه و سند چشم‌انداز بیست‌ساله (ویژه کمیسیون انرژی)

نام دفتر: معاونت پژوهشی

تهیه و تدوین: پروانه مردانی

مقتضی: معاون پژوهشی

واژه‌های کلیدی و معادل انگلیسی آن‌ها: \_\_\_\_\_

منابع و مآخذ تهیه گزارش:

۱. قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران.
۲. سند چشم‌انداز بیست‌ساله.
۳. برنامه‌های پیشنهادی وزرا در صحن علنی مجلس شورای اسلامی به هنگام اخذ رأی

تاریخ انتشار: ۱۳۸۵/۱۰/۱۶