



تدوین برنامه هفتم تا آخر اردیبهشت نهایی می‌شود

رئیس سازمان برنامه و بودجه گفت: برنامه هفتم توسعه با رویکرد برنامه‌محور و موضوع‌محور در حال جمع‌بندی است و طبق برنامه‌ریزی انجام شده تا پایان اردیبهشت‌ماه نهایی و به مجلس ارائه خواهد شد. داوود منظور گفت: برنامه هفتم با رویکردی برنامه‌محور و موضوع‌محور در حال جمع‌بندی است و طبق برنامه تا پایان اردیبهشت‌ماه نهایی خواهد شد.



گزارش «وطن امروز» از نتیجه مصوبات سفر اول رئیسی به استان خوزستان

فصل برداشت در خوزستان

خوراک کارخانجات پتروشیمی مناطق اقتصادی ماهشهر، امیرکبیر، بوعلی و دهلران (به حجم حدود ۴۶ هزار بشکه در روز) را تامین می‌کند.
وزارت نیرو، مجموعاً ۱۹ مصوبه در حوزه آب و فاضلاب داشته که از مجموع این ۱۹ مصوبه، ۱۷مصوبه در حال اجرا و ۲ مصوبه در دست پیگیری است.

■ **طرح اجرای فاضلاب شهر اهواز**

- پروژه اجرای فاضلاب شهر اهواز در سال ۱۳۷۱ آغاز شده و تا سال ۱۴۰۰ قریب به ۳۱ درصد پیشرفت داشته است. با روی کار آمدن دولت سیزدهم تکمیل این پروژه شتاب قابل ملاحظه‌ای داشته و پیشرفت فیزیکی روز پروژه به حدود ۴۵٫۵ درصد رسیده است. در حال حاضر نزدیک ۲۰۰ جبهه کاری

همزمان در شهر اهواز مشغول کار هستند.
فراهم کردن تمهیدات لازم برای حذف ۲۴ نقطه ورودی فاضلاب به رود کارون تا پایان سال ۱۴۰۲

- تکمیل و بهره‌برداری از تصفیه‌خانه فاضلاب غرب اهواز با ۱۱۲۰۰ متر مکعب در شبانه‌روز

■ **طرح اجرای فاضلاب استان خوزستان (۱۷شهر)**

- این طرح در ابتدای دولت سیزدهم دارای ۵۳ درصد پیشرفت بوده که در حال حاضر به ۵۹٫۵ درصد ارتقا یافته است.

- طی سال ۱۴۰۰، ۵۴٫۱۴۰۰ کیلومتر خط انتقال اصلی و فرعی و ۴ باب ایستگاه پمپاژ احداث و وارد مدار شده است.

- طی سال ۱۴۰۱، ۱۲۰ کیلومتر خط انتقال اصلی و فرعی و ۲ باب ایستگاه پمپاژ احداث و وارد مدار شده است.
- در صورت اجرای تعهدات مالی دولت، پیشرفت فیزیکی این طرح در پایان سال ۱۴۰۳ به ۷۵ درصد خواهد رسید.

■ **آبرسانی استان خوزستان**

- آبرسانی و ارتقای سطح پایداری در ۱۷۵۳ روستا با جمعیتی حدود ۶۰۵ هزار نفر

- جهاد آبرسانی (محرومیت‌زدایی) قرارگاه امام حسن (مجتبی‌ع) شامل ۱۸۹ روستا که تاکنون ۱۷۵ روستا به اتمام رسیده است.

-احداث تاسیسات آب‌شیرین‌کن با ظرفیت ۴۵۰۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز در شهرهای آبادان، خرمشهر و امیدیه
-احداث تاسیسات آب‌شیرین‌کن با ظرفیت ۲۷۰۰۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز برای شهرهای هندیجان، ماهشهر، آبادان و شادگان در حال تعیین سرمایه‌گذار است.

- به طور خلاصه با اقدامات شکل گرفته در بخش آب شهری روستایی، ظرفیت تامین آب به میزان ۵۱۰۰۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز و در سطح استان افزایش داشته است.

-طرح آبرسانی غدیر: طرح آبرسانی به شهرهای اهواز، آبادان، خرمشهر و شادگان)

در دیدار مهرداد بذر پاش و بشار اسد درباره مبادلات تجاری فی مابین مطرح شد

تاکید بر حذف دلار



واردات میان تهران و دمشق از دیگر موضوعاتی بود که توسط وزیر راه و شهرسازی کشورمان مورد تاکید قرار گرفت.

وی در ادامه این جلسه به موضوع گردشگری و لزوم رونق آن پرداخت و پیشنهاد اعزام ۵۰ هزار گردشگر و زائر

در سال به سوریه را نیز مطرح کرد.

بذریاش در بخش دیگری از سخنان خود به حوزه حمل‌ونقل هوایی و موضوعاتی همچون آموزش خلبانان، تجهیزات فرودگاههای سوریه و تجهیزات کمک ناوبری نیز پرداخت و گفت: ایران ظرفیت بالایی برای توسعه مباحث فنی در فرودگاه‌های سوریه دارد.

تجهیز و توسعه پایلایشگاه‌های سوریه و صدور خدمات

تجارت
وزیر راه و شهرسازی در دیدار رئیس‌جمهور سوریه حذف دلار در مبادلات تجاری ۲ کشور و همچنین پیوستن سوریه به کریدور ریلی ایران – عراق – سوریه را مورد تاکید قرار داد.

مهرداد بذریاش در جلسه چهارشنبه گذشته با بشار اسد که با حضور هیات ایرانی، سفیر ایران و وزرای کشور سوریه برگزار شد، با اشاره به قدمت تاریخی و وجه مشترک ۲ کشور مبنی بر قرار گرفتن تحت تحریم‌های ظالمانه در حوزه‌های مختلف، بر گسترش همکاری‌ها در حوزه‌های بانکی، تبادلات تجاری، انرژی، ترانزیت، حمل‌ونقل و گردشگری تاکید کرد.

وزیر راه و وزارت صنایع و معادن سوریه به این ریلی میان ایران و عراق، موضوع پیوستن سوریه به این کریدور به منظور استفاده مسافران کشور سوریه را نیز مطرح کرد.

برقراری خطوط منظم کشتیرانی میان ایران و سوریه با توجه به وجود بندر در هر ۲ کشور به منظور رونق صادرات و

تدوین برنامه هفتم تا آخر اردیبهشت نهایی می‌شود

رئیس سازمان برنامه و بودجه گفت: برنامه هفتم توسعه با رویکرد برنامه‌محور و موضوع‌محور در حال جمع‌بندی است و طبق برنامه‌ریزی انجام شده تا پایان اردیبهشت‌ماه نهایی و به مجلس ارائه خواهد شد. داوود منظور گفت: برنامه هفتم با رویکردی برنامه‌محور و موضوع‌محور در حال جمع‌بندی است و طبق برنامه تا پایان اردیبهشت‌ماه نهایی خواهد شد.

-احداث ایستگاه پمپاژ به ظرفیت ۱۰ مترمکعب بر ثانیه
-احداث خط برق ۳۳ کیلوولت به طول ۱۵ کیلومتر
-اجرای خط انتقال آب ۲۴۰۰ میلیمتر به طول ۷۳ کیلومتر
-عبور دو خط انتقال آب ۲۴۰۰ میلیمتری از بستر رودخانه کرخه به طول ۲۲۰۰ متر

■ **جزئیات پروژه‌های آب و برق در سفر خوزستان**

- بهره‌برداری از ۱۷۴ طرح جهاد آبرسانی روستایی

- بهره‌برداری از تصفیه‌خانه اضطراری آب‌شیرین‌کن شوشتر: ظرفیت تامین ۲۵هزار مترمکعب آب شیرین

- بهره‌برداری از تصفیه‌خانه آب شیبان

- بهره‌برداری از طرح تامین و انتقال آب به ۶۰۰۰ هکتار اراضی دشت لالی

- بهره‌برداری از پروژه تامین برق، توسعه شبکه و پمپاژ بنه بانث (آبباری مدرن اراضی)

- بهره‌رداری از نیروگاه گازی کلاس F دوکوهه اندیمشک:

ظرفیت تولید ۳۰۷ مگاوات

- افتتاح ۲۷ پروژه انتقال و فوق توزیع برق

- بهره‌برداری از ۲۵هزار مترمکعب آب شیرین NGL۹۰۰ شرکت نفت خیز جنوب

-مجموع اعتبار طرح ها: ۱۶٫۸ هزار میلیارد تومان

-نیروگاه گازی دوکوهه به ظرفیت ۳۰۷ مگاوات در اندیمشک و واحد بخار غرب کارون با ظرفیت ۱۹۶ مگاوات در اهواز به بهره‌برداری می‌رسد.

- افتتاح ۲۷ پروژه انتقال و فوق توزیع برق: ۲۷ پروژه انتقال و فوق توزیع برق در خوزستان افتتاح می‌شود. این پروژه‌ها شامل ۲۳۸۹ مگاوات امیر پست انتقال برق، ۱۲۸ کیلومتر مدار خطوط انتقال برق، ۲۵ مگاوات نیروگاه DG و ۴٫۸ مگاوات بانک خازنی است که با سرمایه‌گذاری حدود ۸۰۰۰ میلیارد تومان اجرا و به مرحله بهره‌برداری می‌رسد.

- بهبود سطح ولتاژ و قابلیت مانور شبکه انتقال برق خوزستان، تعدیل بار شبکه، تامین برق پروژه‌های صنعتی در کنار افزایش پایداری شبکه برق استان از جمله اهداف اجرای این پروژه‌هاست.

- بهره‌برداری از پست برق بهبهان: پست برق بهبهان به عنوان پروژه‌ای که برق مورد نیاز کارخانه NGL۹۰۰ شرکت مناطق نفت‌خیز جنوب را تامین خواهد کرد، به بهره‌برداری می‌رسد؛ این پست برق با سرمایه‌گذاری ۲۵۰۰ میلیارد ریال اجرا شده است.

- بهره‌برداری از ۱۷۴ طرح جهاد آبرسانی: عملیات آبرسانی به ۱۷۴ روستای استان خوزستان در قالب طرح جهاد آبرسانی با حضور ابراهیم رئیسی و علی اکبر محرابیان به صورت رسمی افتتاح خواهد شد.

-تعداد کل روستاهای مشمول این طرح در سراسر کشور ۷۱۲۸ واحد است که از این تعداد ۷۶۶ روستا مربوط به

روستاهای واقع در استان خوزستان می‌شود.

- طرح جهاد آبرسانی تاکنون در ۲۵۰۰ روستای کل کشور در مدار بهره‌برداری قرار گرفته است. در قرارداد با قرارگاه امام حسن (مجتبی‌ع)، ۶۴۰ روستا از محل محرومیت‌زدایی قرار گرفته است که این ۱۷۴ روستا بخشی از آن است. تاکنون

مشکل آب شرب ۱۷۵۳ روستا در استان به صورت کامل برطرف شده است.

- انتقال آب به ۶۰۰۰ هکتار اراضی دشت لالی: بهره‌برداری از طرح تامین و انتقال آب به ۶۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی دشت لالی که موجب افزایش عملکرد و رونق محصولات کشاورزی و اشتغال پایدار در منطقه می‌شود، از دیگر برنامه‌های اجرایی در این سفر استانی است.

- تصفیه‌خانه آب شیبان: تصفیه‌خانه آب شرب شیبان جهت ارتقای کمیت و کیفیت تامین آب شرب مردم منطقه شیبان

به بهره‌برداری می‌رسد.

- تصفیه‌خانه اضطراری آب شرب شوشتر: این تصفیه‌خانه در زمینی به مساحت ۵۰۰۰ متر مربع به منظور تامین آب پایدار و باکیفیت و تنوع بخشیدن به منابع تامین آب شهرستان شوشتر طراحی و اجرا شده است.

- تامین آب و توسعه شبکه برق بنه‌باش: افتتاح پروژه تامین آب و توسعه شبکه و ایستگاه پمپاژ بنه‌باشت و احداث خط انتقال برق به طول ۱۱ کیلومتر با هدف افزایش ظرفیت ایستگاه پمپاژ آبباری و اصلاح خط برق بنه‌باشت جهت اراضی شبکه آبیاری مدرن کشاورزی منطقه در دستور کار قرار می‌گیرد.



اخبار

جزئیات ایجاد یک میلیون شغل در سال گذشته



معاون توسعه اشتغال وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی با بیان جزئیات ایجاد بیش از یک میلیون شغل در سال گذشته گفت: آمار مسامانه رصد اشتغال از ۳ طریق راستی‌آزمایی شد. محمود کریمی‌بیرانوند درباره جزئیات ایجاد یک میلیون شغل در سال ۱۴۰۱ گفت: آمار سامانه رصد اشتغال که نخستین بار در دولت سیزدهم ارتقا یافت و رونمایی شد، نشان می‌دهد بیش از ۱٫۳ میلیون کد ملی در این سامانه طی سال گذشته ثبت شد. وی افزود: ۳ مرحله راستی‌آزمایی که ۸۰ درصد به صورت پیامکی و از طریق اطلاعات ثبت‌شده در سامانه به افراد اطلاع داده می‌شود، همچنین ۲۰ درصد به صورت تماس تلفنی و ۵ درصد به صورت بازدید حضوری انجام شده است، نشان می‌دهد ۷۱ درصد از کدهای ملی که به عنوان شغل ثبت شده‌اند، تأیید شده و با استاندارد سخت‌گیرانه مورد قبول وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی قرار گرفته است. معاون توسعه اشتغال وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی همچنین درباره اینکه خالص ایجاد اشتغال چقدر بوده است، گفت: وقتی می‌گوییم ۷۱ درصد از آمار تأیید شده یعنی حداقل ۹۳۰ هزار شغل در سال قبل ایجاد شده همچنین بر اساس گزارش سازمان اداری و استخدامی ۱۲۰ هزار نفر در مجموع سال‌های قبل نیز در سال گذشته به استخدام دولت درآمده که مجموع این ۲ آمار ایجاد اشتغال در سال گذشته را از یک میلیون شغل بیشتر می‌کند. وی اظهار کرد: قبلاً سامانه رصد اشتغال وجود داشت که فقط به صورت برنامه اکسل بود و اطلاعات ناقص و اندکی در آن وجود داشت اما اکنون بر اساس کدملی، اطلاعات مکانی و اطلاعات تحصیلی و سایر اطلاعات در این سامانه وجود دارد و امکان نظارت و رصد هست و مدیران دستگاه‌ها و مدیران ارشد می‌توانند اشتغال ایجادشده در دستگاه‌های خود را به راحتی از طریق سامانه رصد مشاهده کنند. وی افزود: از آنجا که اشتغال ایجادشده بر اساس کدملی افراد ثبت شده است، بنابراین امکان تکرار وجود ندارد، ممکن است یک کدملی از یک دستگاهی آموزش دیده باشد و از دستگاه دیگر تسهیلات گرفته یا مشغول کار شود اما امکان تکرار یک کدملی در ۲ دستگاه وجود ندارد. وی گفت: عمده اشتغال ایجادشده در مناطق شهری بوده و به راحتی می‌توانیم بر اساس تحلیل‌ها از ایجاد بیش از یک میلیون شغل رونمایی کنیم.

غفلت از نقش دریا در اقتصاد کشور



رئیس کمیسیون عمران مجلس با تاکید بر ضرورت استفاده از نقش تجاری بنادر در اقتصاد کشور گفت: مفهوم اقتصاد دریامحور با توجه به منویات مقام معظم رهبری، نیازمند تبیین است. محمدرضا رضایی کوچی با بیان اینکه شرایط کشور ما از نظر دسترسی به آب‌های آزاد و وجود دریا در شمال و جنوب، استثنایی است و بیش از ۵۸۰۰ کیلومتر نوار ساحلی داریم، اظهار داشت: طبعاً با وجود چنین ظرفیتی و مزیتی باید شاهد کمک شایان دریا به اقتصاد کشور باشیم. وی به فارس گفت: به‌طور معمول در کشورهای دنیا، شهرهای بزرگ بسا اقتصاد قوی در کنار نوار ساحلی قرار دارند. رئیس کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه تاکنون نتوانسته‌ایم بخوبی از اقتصاد دریا در کشور استفاده کنیم، عنوان کرد: مناسفانه نه تنها نتوانسته‌ایم بخوبی از اقتصاد دریایی کشور استفاده کنیم بلکه محروم‌ترین طبقه جامعه نیز در نوار ساحلی سکونت دارند. رضایی کوچی با تاکید بر اینکه باید فهم درستی از اقتصاد دریامحور در کشور ایجاد شود و شناخت خوبی نسبت به این مفهوم به وجود آید، اظهار کرد: بنادر ایران از نظر فیزیکی شرایط خوبی دارند اما به بهترین شکل از نقش تجاری آنها، استفاده نشده است.

اختصاص پاداش به مشتر کان

کم‌مصرف آب

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران گفت: مشتر کانی که از الگوی تعیین‌شده برای مصرف آب کمتر مصرف کنند، مشمول پاداش‌های در نظر گرفته می‌شوند. محسن اردکانی افزود: رعایت الگوی مصرف آب برای کمک به تامین آب مورد نیاز ضروری است و همه باید این مهم را مدنظر قرار دهند. وی به تشکیل قرارگاه آب از ۳ ماه پیش در شرکت آب و فاضلاب استان تهران برای مدیریت بهتر آب اشاره کرد و خاطر نشان ساخت: قرارگاه آب دارای ۳ کمیته تامین آب، توزیع و مصرف آب است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران ادامه داد: کمیته مصرف بهینه در زمینه ارائه آموزش‌های لازم به مردم برای درست مصرف کردن فعالیت دارد. وی ادامه داد: همچنین اصلاحاتی در شبکه توزیع انجام شده و حجم مخازن را افزایش داده‌ایم و هر کدام اقدام‌های متنوعی است برای تامین آب مورد نیاز تهران که در دست انجام است. اردکانی خاطر نشان کرد: تشویق‌هایی که قانون‌گذار برای مشتر کانی که کمتر از الگوی تعیین‌شده مصرف کنند اختصاص داده خواهد شد اما رعایت الگو نیز برای کمک به تامین آب مورد نیاز بسیار اثرگذار است. وی گفت: مشتر کانی که تحت پوشش نهادهای حمایتی هستند، اگر کمتر از الگو مصرف داشته باشند، مشمول قبض رایگان خواهند شد.



درصدی بخش صنعت را از خود به جا گذاشت. رضا رحمانی، وزیر بعدی صمت در دولت روحانی بود که در ۲۱ ماه دوره وزارت وی متوسط رشد فصلی بخش صنعت منفی شد. علیرضا رزم‌حسینی آخرین وزیر صمت دولت دوازدهم بود که یک سال در این سمت بود و متوسط رشد فصلی بخش صنعت در آن مدت ۵٫۳ درصد بود. در دولت سیزدهم شاهد رشد چشمگیر بخش صنعت هستیم به طوری که متوسط رشد فصلی بخش صنعت در دوره مدیریت فاطمی‌امین تاکنون ۶٫۷ درصد بوده که بهترین عملکرد در بین وزرای صمت محسوب می‌شود.

طبق آخرین آمار بانک مرکزی از میزان رشد صنعتی مشخص شد

دولت سیزدهم رکورددار بخش صنعت

متوسط رشد فصلی بخش صنعت در دوره مدیریت فاطمی‌امین تاکنون ۶٫۷ درصد بوده که بهترین عملکرد در بین وزرای صمت محسوب می‌شود. مهدی غضنفری نخستین وزیر صمت (صنعت، معدن و تجارت) ایران بود که در اوج تحریم‌ها در این وزارت‌خانه شروع به کار کرد. در دوره مدیریت وی متوسط رشد فصلی بخش صنعت منفی ۱۱٫۶ درصد بود. در دوره ۴ ساله وزارت محمدرضا نعمت‌زاده در دولت یازدهم، متوسط رشد بخش صنعت بهتر شد و به ۲ درصد رسید. محمد شریعتمداری هم که یک سال و ۳ ماه در دولت دوازدهم وزیر بود متوسط رشد فصلی ۲٫۲

بر اساس آمار بانک مرکزی، از لحاظ متوسط رشد فصلی بخش صنعت، بهترین عملکرد را در بین وزرای صمت از ابتدای تشکیل این وزارت‌خانه تاکنون، سیدرضا فاطمی‌امین داشته است. وزارت صنعت، معدن و تجارت از تابستان سال ۱۳۹۰ پس از ادغام وزارت‌خانه بازرگانی با وزارت صنایع و معادن تشکیل شد. از آن زمان تاکنون این وزارت‌خانه ۶ وزیر به خود دیده است. بر اساس آمار بانک مرکزی، از لحاظ متوسط رشد فصلی بخش صنعت، بهترین عملکرد را در بین وزرای صمت، سیدرضا فاطمی‌امین داشته است.

صنعت