

همزمان با هفته دولت کلید خورد:

بهره برداری از طرح های افزایش ظرفیت پست های تامین و انتقال برق شهرستان تنگستان بوشهر

همزمان با هفته دولت طرح افزایش ظرفیت پست ۱۳۲،۴۷#&۲۰ کیلوولت اهرم و کلید خانه ۲۰ کیلوولت این شهرستان در استان بوشهر و طرح راه اندازی تجهیزات مخابراتی واسکادا ایستگاه های اهرم، تنگ ارم و توسعه کنگان در این استان به بهره برداری رسید.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، این مراسم با حضور شجاعی پور مدیر امور برق بوشهر، رنجبر مجری پست های فوق توزیع شرکت برق منطقه ای فارس و تنگستانی معاون عمرانی فرمانداری تنگستان و جمعی از مسوولان محلی ترتیب یافت.

رنجبر، مجری پست های فوق توزیع در این مراسم با گرامیداشت هفته دولت و پاسداشت نام شهیدان رجایی و باهنر ابراز داشت: طرح افزایش ظرفیت ترانسفورماتورهای این ایستگاه و توسعه کلیدخانه ۲۰ کیلوولت با ۳ فیدر خروجی انجام شده است. برای اجرای این طرح ها ۴۵۰ میلیارد ریال هزینه شده است.

این مقام مسوول اضافه کرد: تهیه، نصب و راه اندازی کلیه تجهیزات مخابراتی واسکادا نیز در حاشیه اجرای بهره برداری از طرح های افزایش ظرفیت پست های تامین و انتقال برق شهرستان تنگستان بوشهر انجام شده است. اجرای این طرح هم حدود ۵۰ میلیارد ریال هزینه داشته است.

معاون فرماندار تنگستان هم در حاشیه این مراسم با تقدیر از خدمات شرکت برق منطقه ای از افتتاح و آغاز ساخت طرح های عمرانی و اقتصادی این شهرستان با ۲ هزار و ۹۷۱ میلیارد تومان اعتبار و سرمایه گذاری در هفته دولت خبر داد.

تنگستانی، با اشاره به افتتاح و اجرایی طرح های هفته دولت در تنگستان، اظهار داشت: ۴۴ درصد به لحاظ تعداد و ۳۰۰ درصد به لحاظ میزان اعتبار پروژه های هفته دولت در تنگستان افزایش یافته است.

وی هفته دولت را فرصت مناسب برای تبیین و تجلی دستاوردهای دولت در عرصه های گوناگون دانست و بیان کرد: در هفته دولت سال جاری تعداد ۱۴۴ پروژه با اعتبار ۲ هزار و ۷۹۱ میلیارد تومان در تنگستان افتتاح یا عملیات اجرایی آن آغاز می شود.

معاون فرماندار تنگستان با بیان اینکه ۱۵ پروژه هفته دولت در حوزه اقتصادی و ۱۲۹ پروژه عمرانی است گفت: پروژه ها فراگیری لازم در حوزه های متفاوت برق، آب، گاز، بهداشت، ورزش، فرهنگی، نوسازی، کشاورزی، مخابرات، جاده و راه، عمران روستایی و شهری، گردشگری و اقتصادی دارد و باعث توسعه و رضایت بیشتر مردم شهرستان شده است.