



مدیرکل راه و شهرسازی  
فارس اعلام کرد:  
پیشرفت ۵۸۰ درصدی  
پروژه احداث  
راه اصلی صفاشهر -  
اسفندآباد  
در استان فارس



سرپرست شرکت شهرکهای  
صنعتی فارس عنوان کرد:  
ضرورت توسعه  
زیرساخت‌ها و خدمات  
در بزرگ‌ترین  
شهرک صنعتی جنوب  
کشور



مدیرعامل آبفا شیراز  
خبر داد:  
اجرای بیش از  
۳۰۰ هزار  
آزمایش در بخش  
بهداشت آب  
در سال ۱۴۰۳

در جلسه شورای برنامه‌ریزی استان با حضور استاندار فارس مطرح شد:

# توسعه گردشگری و حل ناترازی انرژی از اهم برنامه‌های مدیریت ارشد استان است

به مناسبت یکم اردیبهشت یاد روز سعدی  
**اردیبهشت**  
**گلستان و**  
**بوستان**  
اول اردیبهشت، شیراز را در اوج بهار و زیبایی خود قرار داده است، روزی که در تقویم ملی ایرانیان روز بزرگداشت گلستان و بوستان است، روز بزرگداشت «سعدی» شیرین سخن. اول اردیبهشت ماه در تقویم ملی ایرانیان همزمان با سالروز تولد شیخ اجل سعدی که فرهنگوران او را به عنوان استاد سخن می‌شناسند، یادروز سعدی نام گرفته است.



مدیرکل بنیاد مسکن فارس تشریح کرد:

**جایگاه نخست استان فارس در مقاوم سازی مسکن روستایی**

۴

در دیدار رئیس مجمع نمایندگان با مدیرکل فرهنگ و ارشاد مطرح شد:

**جذب اعتبار برای تکمیل پروژه تالار مرکزی**

۵

دیدارهای سرنوشت ساز شاکردان پیروز قربانی

**انگیزه‌های آتشین فجر سپاسی در ادامه لیگ یک**

۷

**سیم و کابل دراک**

تولیدکننده انواع سیم و کابل برق، مخابراتی | دراک: نام کوهی در غرب شیراز

**کیفیت را فدای رقابت نمی‌کنیم**

دکتر فروش: شیراز، خیابان قآنی جنوبی، کوچه ۱۲ - ۰۷۱ ۳۸۳۹ ۱۶۰۱-۳  
کارخانه: شهرک صنعتی بزرگ شیراز، فاز ۴  
www.derakcable.com

**تقویت زیرساخت برق شیراز با افتتاح پروژه ۵۵۰ میلیارد تومانی سفیر**

با حضور سید حمید پورمحمدی، معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه، پروژه عظیم پست و خط انتقال ۲۳۰ کیلوولت سفیر با اعتباری بالغ بر ۵۵۰ میلیارد تومان در شیراز به بهره‌برداری رسید. این پروژه کلیدی، گامی مهم در تثبیت و تقویت زیرساخت برق کلانشهر شیراز، به‌ویژه در مناطق مرکزی و جنوبی، به شمار می‌رود.

پست ۲۳۰ به ۶۶ کیلوولت سفیر با هزینه ۲۵۰ میلیارد تومان و چهار مدار خط انتقال ۲۳۰ و ۶۶ کیلوولت با سرمایه‌گذاری ۳۰۰ میلیارد تومان، شبکه برق شیراز را به یک رنگ کامل و بهم‌پیوسته تبدیل کرده است. این اقدام، پایداری انتقال انرژی و تحویل آن به شبکه توزیع را به‌طور قابل توجهی بهبود می‌بخشد.

پورمحمدی در بازدید از این پروژه، بر اهمیت تقویت زیرساخت‌های انرژی تأکید کرد و از تلاش‌های صنعت برق منطقه فارس برای تثبیت شبکه انتقال تقدیر نمود. در این بازدید، بداله حقیقی، مدیرعامل برق منطقه‌ای فارس، درخواست تأمین اعتبارات لازم برای اجرای پروژه‌های زیرساختی صنعت برق را مطرح کرد. مجموعه صنعت برق نیازمند اقدامات متنوعی در حوزه‌های تولید، انتقال و توزیع است تا تأمین برق پایدار را تضمین کند. این پروژه در حوزه انتقال قرار دارد و برای تحقق مؤثر انرژی و تحویل آن به خط مقدم شرکت‌های توزیع، نیازمند اجرای پروژه‌های بزرگ نظیر ایستگاه سفیر و خطوط آن هستند. این پروژه به‌خودی‌خود راه‌حلی برای ناترازی‌های انرژی نیست، بلکه اقدامی مؤثر برای تثبیت وضعیت برق و تقویت زیرساخت‌های آن در کلانشهر شیراز به‌شمار می‌رود.

همکاری مردم در مدیریت مصرف صحیح انرژی، به‌ویژه در یک تابستان، برای عبور از چالش‌های موجود ضروری است. این افتتاح، نویدبخش آینده‌ای روشن‌تر برای تأمین برق پایدار در شیراز است و نشان‌دهنده عزم جدی دولت برای توسعه زیرساخت‌های انرژی در کشور می‌باشد.