



شورای منطقه ای جنوب با حضور مدیر کل تامین اجتماعی استان بوشهر برگزار شد

شورای منطقه ای جنوب شامل شعب بیدخون، عسلویه و کنگان با حضور مدیر کل تامین اجتماعی استان بوشهر برگزار شد. به گزارش روابط عمومی اداره کل تامین اجتماعی استان بوشهر: این نشست به منظور تعیین تکلیف بدهی های بیمه ای یکی از شرکت های صنعتی به سازمان تامین اجتماعی صورت گرفت. در این نشست، مدیر کل تامین اجتماعی استان روسای شعب بیدخون، عسلویه و کنگان و مدیران شرکت مذکور، در این خصوص بحث و بررسی لازم را صورت و تصمیمات لازم را در این زمینه اتخاذ شد.

سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی استان خبر داد

صرفه جویی حدود ۷۵ میلیون لیتر بنزین در چهار محال و بختیاری

بنزین موتور اعم از بنزین معمولی و بنزین سوپر مقدار ۹۱۴ درصد افزایش داشته است وی علت عمده افزایش مصرف بنزین را تردهای استانی و رشد مسافرت ها به استان به علت وضعیت مناسب آب و هوایی در نیمه اول سال جاری عنوان کرد. این مقام مسئول همچنین از عرضه ۲۰۶ میلیون و ۸۴۵ هزار لیتر نفت گاز در سطح استان در مجاری عرضه سوخت به خودروهای درون و برون شهری و مصرف کنندگان عمده در همین مدت خبر داد و ضمن اعلام ۴۱۵ درصد افزایش مصرف این فرآورده نسبت به مدت مشابه در سال قبل گفت علت این افزایش مصرف رشد تردهای وسایل حمل و نقل عمومی و افزایش تقاضای سوخت هنگام سفر توسط مصرف کنندگان عمده با توجه به پروت هوار ماه های اخیر بوده است. سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه چهار محال و بختیاری افزود در ده ماهه سال جاری فروش نفت کوره به مقدار ۵ میلیون ۷۰۰ هزار لیتر در استان ۳۷۱۵ درصد رشد نسبت به سال قبل داشته که علت آن افزایش مصرف کارخانه ها و برداشت سوخت دوم مصرف کنندگان عمده خصوصاً کارخانه سیمان در فصول سرد سال جاری باعث افزایش مصرف نفت کوره در استان بوده است.



مصرف نفت سفید در سطح استان با همکاری شرکت گاز استان مقدار ۲۴۱ میلیون و ۸۸۴ هزار لیتر بنزین مصرف شده است که در مقایسه با مدت مشابه نسبت به سال گذشته میزان فروش

شهرکرد - خبرنگار ابتکار: ساسان تیموری سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی چهار محال و بختیاری از صرف جویی ۷۵ میلیون لیتر مصرف فرآورده بنزین در استان چهار محال و بختیاری خبر داد.

سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه اذعان داشت مقدار ۷۵ میلیون و ۶۰۳ هزار متر مکعب گاز طبیعی فشرده CNG در جایگاه های عرضه سوخت CNG تحت پوشش شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی استان در ده ماهه سال ۹۶ به مشتریان عرضه شده است که این مقدار مصرف سوخت پاک در استان در مقایسه با مدت مشابه در سال قبل رشد ۱/۸ درصدی داشته است. وی تصریح کرد: به ازای این مقدار گاز طبیعی فشرده سی ان جی مصرف شده در این بازه زمانی حدود ۷۵ میلیون لیتر بنزین موتور اعم از بنزین معمولی و بنزین سوپر در استان صرفه جویی شده است. ساسان تیموری افزود با توجه به فروش فرآورده نفت سفید به مقدار ۱۲ میلیون و ۸۳۲ هزار لیتر در ده ماهه سال جاری کاهش ۱۰ درصدی را نسبت به مدت مشابه در سال قبل نشان می دهد که از تلاش مستمر مسئولین و کارشناسان شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی استان در راستای تبدیل سوخت و جایگزین شدن گاز طبیعی به جای

همایش کوهپیمایی و پیاده روی بانوان برق منطقه ای خوزستان به مناسبت دهه فجر

به مناسبت گرامیداشت ایام دهه فجر، همایش کوهپیمایی بانوان شاغل و خانواده پرسنل به ارتفاعات سردشت دزفول و پیاده روی بانوان شاغل و بازنشسته شرکت برق منطقه ای خوزستان در جاده کمربندی گیت بوستان برگزار شد. به مناسبت گرامیداشت ایام دهه فجر ۷۰ نفر از بانوان شاغل و خانه دار به همراه فرزندان دختر با هدف فراهم کردن فضای مفرح در استفاده از طبیعت و ارتقای روحیه



و انگیزه بیشتر، جهت حضوری موثرتر در محیط کار و زندگی به ارتفاعات سردشت در شهرستان دزفول صعود کردند. قابل ذکر است این برنامه کوهپیمایی به سرپرستی مرید طهماسبی و محسن جعفری و به همت اداره ورزش و معالمت مالی و امور پشتیبانی، همکاری امور ترابری این معاونت و مدیریت حراست و امور محرمانه شرکت برق منطقه ای خوزستان برگزار شد. همچنین به مناسبت گرامیداشت ایام دهه فجر با همکاری ملوک الساعات احمدی از اداره ورزش، پیاده روی بانوان شاغل و بازنشسته شرکت در جاده کمربندی گیت بوستان برگزار و در پایان به قید قرعه به ۱۴ نفر از بانوان شرکت کننده از طرف اداره ورزش هدایایی اعطا شد.

بهره برداری از پروژه های عمرانی شهرداری منطقه ۲ تبریز با هزینه ای بالغ بر ۸۰ میلیارد ریال در دهه فجر

آموزه های شهرنشینی را از جمله اهداف احداث سرای محله کجوار برشمرد و خاطر نشان ساخت که با تلاش همکاران منطقه کلاس های متنوعی برای اهالی این محل برگزار خواهد شد. شهردار منطقه ۲ همچنین احداث یک باب غسالخانه، ۱۲ کیلومتر جدول گذاری ۱۶۵۰۰۰ مترمربع آسفالت ریزی در قالب طرح خدمات محله ای را از دیگر پروژه های قابل بهره برداری این شهرداری برشمرد.

تعیین و دوبانده کردن جاده خلجان اظهار داشت: این پروژه در راستای سلامتی و بهسازی جاده خلجان و مرتفع ساختن مشکلات چندین ساله موجود در مسیر به طول ۲۷ کیلومتر اجرا شده است که برای احداث آن بالغ بر ۲۰ میلیارد ریال هزینه که شامل تعریض، اجرای رفوز، اصلاح آسفالت قدیمی، اجرای آسفالت جدید و خط کشی می باشد هزینه شده است. فرخی توسعه مراکز فرهنگی و آموزشی در سطح در راستای معرفی فرهنگ شهروندی و

پروژه این شهرداری با هزینه ای بالغ بر ۸۰ میلیارد ریال خواهیم بود. فرخی تصریح کرد: تعریض و دوبانده کردن جاده خلجان به طول ۷/۲ کیلومتر، سرای محله کجوار به مساحت ۲۲۰ مترمربع، مرمت فرهنگسرای کوثر و کتابخانه های عمومی منطقه، جدول گذاری و آسفالت ریزی محلات در قالب طرح خدمات محله ای و یک باب غسالخانه از جمله پروژه های آماده بهره برداری این شهرداری است، وی در ادامه با اشاره به مشخصات فنی طرح

تبریز - ماهان فلاح: چندین پروژه عمرانی، خدماتی و فرهنگی شهرداری منطقه ۲ تبریز همزمان با بزرگداشت ایام الله دهه مبارک فجر روز ۱۶ بهمن ماه راس ساعت ۱۶ مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت. علی فرخی شهردار منطقه ۲ با اعلام این خبر گفت: در سایه عنایت الهی و تلاش های بی وقفه و شبانه روزی همکاران منطقه و همزمان با بزرگداشت دهه مبارک فجر شاهد بهره برداری از چندین

با حضور وزیر نیرو و مقامات ۱۳۰ کشور ابفا شیراز در هجدهمین اجلاس بنیاد جهانی انرژی خوش درخشید

جایزه (اسکار زیست محیطی) برای طرح تصفیه خانه فاضلاب شماره ۲ شیراز به مدیر عامل این شرکت اهدا شد



در جریان برگزاری هجدهمین اجلاس بنیاد جهانی انرژی، طرح تصفیه خانه فاضلاب شماره ۲ شیراز به عنوان یک طرح زیست محیطی برتر در جهان انتخاب شد.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی ابفا شیراز، بنابر ضرورت توجه هدفمند و نظام مند به منابع آبی کشور و همچنین مدیریت آب در فرایندهای تولیدی و خدماتی از یک سو و حساس سازی جامعه جهانی نسبت به نقش «آب» در رشد اجتماعی، صنعتی و شکل گیری تمدن، هجدهمین دوره مراسم بنیاد جهانی انرژی را با تمرکز بر اجلاس جهانی آب یا همکاری شرکت ها و سازمان های ایرانی، نهاد های بین المللی و با دعوت از نمایندگان بیش از ۱۳۰ کشور و ده ها مقام عالی اجرایی از کشورهای جهان، بخصوص جناب آقای کوفی عنان، سرکار خاتم گاندی در سالن اجلاس سران برگزار شد در همین راستا بر اساس مصوبه بنیاد جهانی انرژی که بانی اصلی این مراسم است، لوح تقدیر جهانی که معتبرترین نماد پایداری و مسئولیت پذیری زیست محیطی و اجتماعی (معروف به اسکار زیست محیطی) است به برگزارندگان اعطا شد. در هجدهمین دوره مراسم بنیاد جهانی انرژی با عنوان «مراسم جهانی آب» تصفیه خانه فاضلاب بلندمدت شیراز از پروژه های منتخب زیست محیطی بنیاد جهانی انرژی انتخاب شده است.

بنیاد جهانی انرژی در ۶ حوزه آب، خاک، هوا، انرژی، طرح های اجتماعی و پلاستیک پایدار در حال فعالیت است.

برندگان جایزه زیست محیطی (معروف به اسکار زیست محیطی) توسط پنبلی از اعضای سازمان توسعه صنعتی سازمان ملل متحد، بانک جهانی و شورای انرژی های تجدید پذیر اروپا انتخاب می شوند که در هجدهمین مراسم این بنیاد از طرح تصفیه خانه فاضلاب شماره ۲ شیراز تجلیل شد.

هدف از این برگزاری این مراسم به رسمیت شناختن پروژه هایی است که «استفاده دقیق و مقرون به صرفه از منابع و به کارگیری منابع انرژی جایگزین» را ارائه داده اند.

رضا اردکانیان، وزیر نیرو در این مراسم اظهار کرد: در جهانی که منابع طبیعی آن محدود بوده و در بسیاری از موارد باسختگویی الگوی مصرف اسراف کارانه بشر نیست و در جهانی که مرزهای اکولوژیکی آن یکی پس از دیگری در حال شکستن است، قطعاً پرداختن به هر یک از موضوعات آب، خاک، هوا، انرژی و بسماند که محورهای اساسی فعالیت های بنیاد جهانی را تشکیل می دهد، ضروری است تصفیه خانه فاضلاب شماره دو (بلند مدت) با آخرین تکنیک های روز دنیا احداث شده و قادر است حدود ۷۰ درصد برق مورد نیاز خود را تامین کند این تصفیه خانه از نوع لجن فعال پیشرفته است که در

خروجی آن یک سیستم فرایندش برای گذر دانی بساب نصب و یک برنامه باز چرخانی آب برای آن پیش بینی شده که بساب خروجی را می توان در کشت گلخانه ای مورد استفاده قرار داد.

ساخت تصفیه خانه فاضلاب شماره دو (بلند مدت) از سال ۸۹ با تامین اعتبار اولیه بانک جهانی آغاز شد و پس از یک و یک و یک و یک ساله به خاطر تحریم ها از سال ۹۴ دوباره ادامه یافت تصفیه خانه شماره دو شیراز توان تصفیه ۱۰۰ هزار متر مکعب فاضلاب در شبانه روز را دارد و جمعیت ۵۵۰۰۰۰ نفر را تحت پوشش قرار می دهد.

بنیاد جهانی انرژی هر ساله طرح های مرتبط ۱۷۸ کشور عضو خود در این ۶ حوزه را برای رفاه و سلامت مردم است گردآوری و ضمن اعطای معتبرترین جایزه زیست محیطی جهان به برگزیدگان، طرح های های برتر را نیز برای ارائه ایده های جدید به دنیا معرفی می کند.

