

از پروژه BRT اهواز چه خبر؟



معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری اهواز با اشاره به روند پیشرفت پروژه BRT گفت: با توجه به وقوع اتفاقات غیرقابل پیش‌بینی و مواجهه با معارضات و طولانی شدن زمان رفع معارضات، این پروژه در زمان پیش‌بینی شده به بهره‌برداری نرسید و برای ارائه این خدمات، نیازمند همکاری بیشتر دیگر دستگاه‌ها هستیم.

حجت‌الله سلیمانی در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به آخرین وضعیت پروژه BRT اظهار کرد: ساخت پایانه BRT چهارشیر در حال انجام است و حدود ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

وی افزود: یکی از بخش‌های این پروژه مربوط به پایانه کارگر است که مساله ملکی دارد و اداره کل مسکن و شهرسازی خوزستان باید این مساله را حل کند و با حل شدن این مشکل، توقفگاه بزرگی در این محدوده خواهیم داشت.

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری اهواز با اشاره به برنامه‌ریزی برای ساخت ایستگاه‌های بین راهی BRT در ۲۴ نقطه گفت: در زمینه ایستگاه‌های بین راهی بیش از هشت نقطه به پیمانکار تحویل داده شده و حفاری و فونداسیون این نقاط انجام شده است.

وی بیان کرد: سازه سه ایستگاه نصب شده است و سازه چهار ایستگاه دیگر هم آماده شده و در این روزها نصب می‌شوند.

سلیمانی با اشاره به علت تأخیر در بهره‌برداری از خط اول BRT تصریح کرد: در محل اجرای فونداسیون ایستگاه‌ها به تاسیساتی برخورد کردیم در حالی که ابتدای پروژه، دستگاه‌های متولی اعلام کردند در این نقاط تاسیساتی ندارند، اما حین اجرا در تمام ایستگاه‌ها به این تاسیسات برخورد کردیم و رفع معارض این تاسیسات گاهی تا دو ماه زمان برده است.

وی افزود: یکی دیگر از دلایل تأخیر در بهره‌برداری از این پروژه، منابع مالی است؛ به ویژه در نیمه اول سال، منابع مالی شهرداری به اندازه کافی تأمین نشده است. در نتیجه برای تأمین منابع مالی پروژه به مشکل برخوردیم که احتمالاً در این روزها این چالش حل می‌شود.

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری اهواز گفت: دو تا چهار اتوبوس مفصلی از طریق یکی از کارخانه‌ها برای فعالیت آزمایشی وارد اهواز می‌شوند تا شرایط هندسی شبکه معابر و اصلاحات مورد نیاز بررسی شود. وی در خصوص اعلام زمان بهره‌برداری از خط اول این پروژه در مهرماه تصریح کرد: اقدامات برای تأمین اتوبوس، آماده کردن سازه ایستگاه‌ها و ... انجام شده است اما با توجه به وقوع اتفاقات غیرقابل پیش‌بینی و مواجهه با معارضات و طولانی شدن زمان رفع معارضات، این پروژه در زمان پیش‌بینی شده به بهره‌برداری نرسید و برای ارائه این خدمات، نیازمند همکاری بیشتر دیگر دستگاه‌ها هستیم.

همچنان از نصب VAR در

ورزشگاه غدیر اهواز خبری نیست

معاون عمرانی و امور زیربنایی باشگاه استقلال خوزستان درباره روند نصب VAR در ورزشگاه غدیر توضیحاتی ارائه داد.

سعید رکابی در گفت و گو با ایسنا در خصوص بهبود کیفیت زمین چمن و نور ورزشگاه غدیر اهواز، اظهار کرد: فصل گذشته باتوجه به کمبود زمین مناسب در اهواز بازی های زیادی در این ورزشگاه انجام شد و حتی خود استقلال خوزستان هم چون زمین تمرینی نداشت، بیشتر تمریناتش را در همین زمین برگزار می کرد که به خاطر همین موضوع فشار زیادی به زمین وارد شد. پس از اتمام لیگ بیست و سوم، باشگاه و اداره کل ورزش و جوانان سریعاً وارد کار شدند و طی تقسیم کار مقرر شد نواقص ورزشگاه رفع شود.

او ادامه داد: مواردی از جمله بهبود وضعیت چمن برعهده باشگاه استقلال خوزستان و نور ورزشگاه و نصب گیت‌ها برعهده اداره کل ورزش و جوانان خوزستان بود که طی مدت دو ماه ورزشگاه بازسازی شد و پس از اتمام دو بازی خانگی در ورزشگاه فولاد، سومین دیدار خانگی استقلال خوزستان در ورزشگاه غدیر برگزار شد.معاون عمرانی و امور زیربنایی باشگاه استقلال خوزستان گفت: خوشبختانه از مواد بسیار عالی برای بازسازی چمن استفاده شد که حاصل آن بازپروری مناسب و خوب چمن است. همزمان با بازسازی چمن، بحث نور ورزشگاه انجام شد که خوشبختانه پس از چندین سال تمام پروژکتورهای چهار برج نوری ورزشگاه روشن شدند. روشنایی نورهای محوطه به بیش از ۷۰ درصد رسیده است و دوربین‌های مدار بسته ورزشگاه نیز نصب شده‌اند. نرده‌های جداکننده ورودی بانوان نیز در برداخت آن خیلی سنگین و در حد باشگاهی گیت ورودی هم توسط اداره کل ورزش استان انجام شد.

او درباره زمان نصب VAR در ورزشگاه غدیر اهواز نیز عنوان کرد: جایگاه‌های استقرار دوربین های VAR در ورزشگاه موجود است و فقط بحث هزینه VAR مطرح است که گویا باید توسط خود باشگاه‌ها پرداخت شود که پرداخت آن خیلی سنگین و در حد باشگاهی مثل استقلال خوزستان نیست. به هر حال پیگیر

۲۰مهر ۱۴۰۳ / شماره ۱۶۶۲۵ / سال سی ام

خبر

حماسه آفرینی اقوام خوزستان در دفاع مقدس

اقوام خوزستانی در دوران دفاع مقدس در دفاع از ایران اسلامی حماسه آفرینی کردند.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیماي استان خوزستان، در دوران دفاع مقدس، خوزستان میعادگاه رزمندگان و مدافعان ایران اسلامی بود که برای دفاع از انقلاب و خاک مقدس کشورمان در برابر دشمنان حضور یافتند و این سرزمین مقدس

دراولین همایش اینارگران نظام مهندسی در اهواز عنوان شد؛

رئیس کمیته اینارگران خوزستان:

در دوران دفاع مقدس ، خون شیعه و سنی درهم آمیخته شد

سردار شاهوار پور فرمانده سپاه ولی عصر (عج):

با تقویت اصول مهندسی در دوران دفاع مقدس، کمترین تلفات انسانی را داشتیم

اولین همایش اینارگران نظام مهندسی استان خوزستان با حضور خانواده شهدا، جانبازان، آزادگان، اینارگران و تنی چند از مسئولین استانی، به منظور تجلیل از مهندسین اینارگر نظام مهندسی خوزستان و گرامیداشت هفته دفاع مقدس در مجموعه فرهنگی بهشت هویره اهواز برگزار شد.

یه گزارش خبرنگار نور خوزستان، در این همایش مهندس سید مجید مدنی، رئیس کمیته اینارگران نظام مهندسی خوزستان طی سخنانی اظهار کرد: هیچ خبری در این دنیا غنی تر از گرامیدلشت یاد شهیدان نیست و این امر استمرار راه شهیدان را تضمین می کند.

وی در ادامه گفت: بر اساس نظام نامه کمیته اینارگران ما به مناسبت های مختلف اسلامی و انقلابی مراسم برگزار می کنیم تا هم مناسبت ها را بزرگ بداریم و هم از شخصیت های قهرمانی که حماسه خلق کردند قدردانی کنیم.

مدنی با اشاره به حضور قومیت ها و مذاهب گوناگون ایرانی در دوران ۸ سال دفاع مقدس، وحدت را رمز موفقیت عنوان کرد و افزود: از ابتدای انقلاب شاهد تلاش وسیع دشمن برای ایجاد اختلاف و تفرقه میان قومیت ها و مذاهب گوناگون بودیم، اما در دوران دفاع مقدس خون شیعه و سنی درهم آمیخته شد و حضور بر رنگ همه اقوام توانست شرایط را به گونه‌ای رقم بزند که دشمن تا بن دندان مسلح را زمین گیر و میهن اسلامی را از لوٲ وجود دشمن متجاوز پاک گرداند.

رئیس کمیته اینارگران نظام مهندسی استان، در ادامه سخنانش اظهار کرد: پس از پایان ۸ سال دفاع مقدس دشمن قسم خورده تلاش کرد به هر طریقی ما را در ادامه راه دچار مشکل کند و تا حدودی توانست اتحاد و همدلی را در سطح جامعه مخدوش کند و بعضا شاهد تفرقه هایی در میان جریانات سیاسی و اجتماعی و صنفی هستیم که تأثیرات آن را می توان در سطح کشور مشاهده کرد.

مدنی با اشاره به برخی از مشکلات موجود در حوزه نظام مهندسی گفت: چاره کار مقابله با دشمن، ارزش نهادن به مقام شهید و شهادت، ارج نهادن به حضور جامعه اینارگری است و شکل گیری کمیته اینارگران در همین راستا می باشد.

بنا بر گزارش خبرنگار نور خوزستان، در ادامه این همایش سردار حسن شاهوار پور، فرمانده سپاه ولی عصر (عج) خوزستان، ضمن تشکر از سازمان بسیج مهندسین و برگزارکنندگان این همایش، و قدردانی از خانواده شهدا و پیشکسوتان ۸ سال دفاع مقدس گفت: همه ما مدیون کسانی



رزمندگان اسلام کار شود تا با واکاوی و شناخت ارزش های نهفته در آن به دلشته های خود بی ببریم و افتخار کنیم و فراموش نکنیم که چگونه این دستاوردهای بزرگ و بی نظیر حاصل شد و مطمئنا این کار موفقیت ما را در ادامه مسیر تضمین خواهد کرد.

در ادامه دکتر حسن نورانی، مدیر کل بنیاد شهید خوزستان، ضمن قدردانی از برگزار کنندگان این همایش اظهار کرد: سال ۱۳۴۲ به حضرت امام خمینی (ره) می گفتند شما با کدام ارتش و نیرو در مقابل آمریکا و رژیم ستم شاهی می خواهید انقلاب کنید؟ امام فرمودند سربازان ما در گهواره هستند. و همه شاهد بودند همین سربازان بزرگترین رخدادر قرن رادر سال ۵۷رقم ززند و تمام معادلات دنیا را تغییر دادند.

وی در ادامه گفت: به برکت خون شهداپیروز شدیم و مهندسین و متخصصان جوان ما در طی جنگ، و پس از آن در حوزه های مختلف دفاعی، هسته‌ای، هوافضا، مهندسی پزشکی، نانو تکنولوژی، سلول های بنیادین و ... به رغم تحریم های ناوچمراندانه موفقیت های بزرگی بدست آوردند.

به گزارش خبرنگار نور خوزستان، در پایان همایش اینارگران نظام مهندسی، تا این ده نفر از خانواده شهدا و مهندسین اینارگر تجلیل و تقدیر به عمل آمد.

آلوده کردن منابع آبی خوزستان باید متوقف شود

آوری زباله، یک گام فراتر رفته و به دنبال تفکیک زباله از مبدا و مدیریت پسماند است. مسعود نوری پور، پسماند دلمی را یکی از چالش‌های زیست محیطی بخش چغامیش دانست و افزود: سرمایه گذاری برای مدیریت پسماند دلمی این بخش ورود و کارهای اولیه آن نیز اجرا کرد که متأسفانه به دلیل همکاری نکردن شورای بخش، این مهم اجرایی نشد.

وی جایگاه دفن زباله ماهوربرنجی را تنها مرکز دفن زباله دارای مجوز محیط زیستی در خوزستان دانست و گفت: مرکز دفن زباله ماهور برنجی که بیش از ۴۰ سال سابقه فعالیت دارد با تخصیص اعتبار، اقدام‌های مختلفی برای دیوار کشی و کاهش آلایندهی این مرکز از جمله کاشت چند هزار اصله درخت و پیگیری برای راه اندازی سیستم پردارزش زباله انجام شده است با این وجود اداره محیط زیست دزفول از شهرداری مربوطه شکایت حقوقی کرده است.

ریس اداره حفاظت از محیط زیست دزفول با اشاره به پیگیری قضایی این اداره علیه سه شرکت آلاینده مستقر در بخش چغامیش بیان کرد: شرکت خمیر مایه در حال خرید و نصب یک دستگاه تغلیض جدید و شرکت کربن پلک نیز با اقدام‌های انجام شده میزان آلایندهی آن اگر چه همچنان چهار برابر استاندارداست ولی آلودگی آن روند کاهشی داشته است.

وی با اشاره به وضعیت زیست محیطی شرکت فولاد واقع در بخش چغامیش گفت: شرکت فولاد روهینیا جزو شرکت‌های استاندارد و به روز دنیاست که بر اساس پایش‌های مستمر تاکنون هیچ گونه آلودگی زیست محیطی از این شرکت ثبت نشده است با این وجود این شرکت مکلف به اجرای مسوولیت‌های اجتماعی خود در قبال شهرها و روستاهای اطراف است.

تمام پسماند بخش چغامیش دزفول به صورت مکانیزه جمع آوری می‌شود

بخشدار چغامیش دزفول نیز در این آیین با بی نظیر دانستن ظرفیت‌های بخش چغامیش گفت: طی ماه‌های اخیر ماشین آلات مختلف عمرانی و خدماتی از جمله خودروهای جمع آوری پسماند، تراکتور و نisan جک دار به نه ناوگان خودروهای این بخش افزوده شده است که این روند همچنان ادامه دارد.

حسین رحیمی ادامه داد: وجود و به کارگیری خودروهای مکانیزه جمع آوری زباله توسط شرکت تعاونی دهیاری‌های بخش چغامیش موجب شده تا هم اکنون تمام پسماند روستاهای و شهرهای تابعه این بخش به صورت مکانیزه جمع آوری شود.

نور خوزستان آنلاین
www.NoorDaily.ir
روابط عمومی
NoorDaily@yahoo.com

مشهد شهیدان گرانقدر است. اقوام خوزستانی نیز حضوری پر رنگ در دفاع از میهن اسلامی داشتند و شهدای گرانقدری را در این راه تقدیم اسلام، انقلاب و میهن اسلامی کردند. شهرستان باغملک که در دوران دفاع مقدس ۳۱۵ شهید والامقام را تقدیم کرده است و در آن زمان ۴ هزار رزمنده از این دیار در جبهه‌های حق علیه باطل حضور داشتند.

آقای از قوم شجاع بختیاری و یکی از رزمندگان شهرستان باغملک در دوران دفاع مقدس است که هفت سال در اسارت رژیم بعث عراق بود. وی با افتخار از سال‌های حماسه و اینار می‌گوید و از سردار علی هاشمی یاد می‌کند که از قوم شجاع عرب خوزستان است و افتخار خوزستان و ایران اسلامی می‌باشد.

معاون استانداری خوزستان خبر داد:

اعلام ۱۰ ساختمان بلند مرتبه

و نا ایمن دولتی خوزستان به

دستگاه قضایی

معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری خوزستان از شناسایی بیش از ۲۵۰ ساختمان نا ایمنی در استان خبر داد و گفت: برای ۵۰ ساختمان در کمیسیون ساختمان های بلند مرتبه و نا ایمن دولتی پرونده بررسی تشکیل شده که از آن تعداد ۱۰ ساختمان آن به مقامات قضایی برای تعیین تکلیف معرفی شده‌اند. محمد خانجی روز چهارشنبه در حاشیه پنجمین نشست شورای فنی استان خوزستان در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا بر تسریع در شناسایی ساختمان های ناایمن و ایمن سازی این ساختمان ها تاکید و اظهار کرد: در بند ج" ماده ۵۲ برنامه هفتم توسعه، وزارت راه وشهرسازی مکلف است با همکاری وزارت کشور و شهرداری‌ها نسبت به شناسایی ساختمان‌های ناایمن، بحرانی و پرخطر دستگاه‌های اجرایی در کلان‌شهرها و مراکز استان‌ها از طریق مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی و سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی تا پایان سال اول برنامه اقدام کند.

وی ادامه داد: بر اساس این قانون، ایمن‌سازی این ساختمان های باید توسط دستگاه‌های مالک یا بهره‌بردار تا پایان سال سوم برنامه به پایان برسد. معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری خوزستان خاطرنشان کرد: تاکنون بیش از ۲۵۰ ساختمان شناسایی و برای ۵۰ ساختمان آن در کمیسیون ساختمان های بلند مرتبه و ناایمن پرونده بررسی تشکیل و ۱۰ ساختمان آن به مقامات قضایی معرفی شده‌اند.

خانجی هماهنگی بیش از بیش دستگاه‌های متولی در این خصوص را ضروری عنوان کرد و افزود: در خصوص تسریع در ایمن سازی و شناسایی این ساختمان ها باید دستگاه‌های اجرایی همکاری بیش از بیش دلشته باشند و با هماهنگی و اقدامات موثر از وقوع حوادث ناگوار در استان پیشگیری شود.

تیم های رصد نقاط بحرانی ناشی از آبگرفتگی‌ها ایجاد شده است

وی در ادامه با اشاره به نزدیکی بارش ها در فصل پاییز و زمستان به آمادگی همه جانبه دستگاه‌های اجرایی اشاره کرد و افزود: تیم های رصد نقاط بحرانی متشکل از کارشناسان دفتر فنی، مدیریت بحران، آب و فاضلاب و شهرداری ایجاد و ضمن شناسایی نقاط بحرانی سال گذشت در خصوص رفع معایب اقدام شود تا در بارش های امسال امکان مدیریت بهتر بحران فراهم باشد.

بیش از این سرپرست اداره کل مدیریت بحران استانداری خوزستان اعلام کرد که امسال برای جلوگیری و یا کاهش زمان ماندگاری مانده آب در فصل بارش باران از صنایع فعال در شهرستان‌های

درگیر این موضوع کمک گرفته خواهد شد.

امسال چند ماه زودتر از زمان فصل بارش باران هماهنگی مربوط به مدیریت روان آب‌ها و کاهش ماندلب ناشی از بارندگی در شهرهایی که سال‌های گذشته داری مشکل شدند: در حال انجام است.

به گزارش ایرنا، بیش از این تنها راهکار جلوگیری از آبگرفتگی در استان را ایجاد سیستم دفع آب‌های سطحی اعلام شده که به دلیل نیاز به اعتبار زیاد

شهرداری، تون تاسیس این شبکه را ندارد.

۲هزار کیلوگرم محصولات غیر مجاز

در جنوب غرب خوزستان از چرخه

مصرف خارج شد

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی آبادان گفت: ۲ هزار کیلوگرم محصولات سلامت‌محور تاریخ مصرف گذشته و غیرمجاز در آبادان، خرمشهر و شادگان از چرخه مصرف خارج شد.

به گزارش خبرنگار ایرنا دکتر زینب جوانمردی چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگاران اظهار کرد: کارشناسان معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی آبادان در بازرسی از مراکز فروش و توزیع اقلام سلامت محور در سطح عرضه از جمله مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی، دارویی، تجهیزات و ملزومات مصرفی پزشکی و انواع مکمل‌های تاریخ مصرف گذشته، غیرمجاز و قاچاق را کشف کردند.

وی افزود: با توجه به اهمیت سلامت مصرف کنندگان، این قلام بررسی و به علت نقضای تاریخ مصرف و فاسد بودن، غیرقابل مصرف انسانی تشخیص داده شد.جوانمردی گفت: محصولات کشف شده بعد از انجام مراحل قانونی و قضایی با کارشناسان بهداشت و کارشناسان معاونت غذا و دارو در واحدهای نظارتی و واحد مبارزه با قاچاق کالا‌های سلامت‌محور، نمایندگان مراجع قضایی، نیروی انتظامی و پسماند شهرداری آبادان معدوم شدند. شهرستان‌های آبادان، خرمشهر و شادگان زیر نظر خدمات بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی آبادان قرار دارند.