



۹
اسفند
۱۳۹۴
یکشنبه

لارستان

پرداخت مبلغ ۷۳ میلیون ریال بابت خرید لوازم گرمایشی مددجویان

قائم مقام و معاون توانمند سازی کمیته امداد امام خمینی (ره) شهرستان لارستان از پرداخت مبلغ ۷۳ میلیون ریال بابت خرید لوازم گرمایشی مددجویان در سال جاری، خبر داد. به گزارش روابط عمومی کمیته امداد، رضا علی شرفا اظهار داشت: با اشاره به بازدیدهای انجام شده توسط مسئولان این اداره از منازل و شرایط زندگی مددجویان کمیته امداد،مبلغ ۷۳ میلیون ریال از محل درآمد صدقات جهت خرید لوازم گرمایشی نظیر آپگرمکن و بخاری گازی اختصاص یافت و بین ۳۱خانوار نیازمند توزیع شد.

وی با اشاره به این که همه ساله کمیته امداد در اوایل فصل سرما نیازهای اساسی خانواده ها را به وسایل گرمایشی بررسی و مرتفع می سازد، اظهار داشت: با توجه به نیازهای خانواده های تحت حمایت به لوازم گرمایشی، خیرین و نیکوکاران می توانند علاوه بر کمک های نقدی، لوازم خانگی مانند آپگرمکن، بخاری گازی، اجاق گاز و سایر وسایل گرمایشی استاندارد را به خانواده های نیازمند واجد شرایط اهدا کنند.

فسا

مدیریت فنی و اجرایی راه و شهرسازی فارس؟

بیمارستان ۱۶۰ تخت خوابی فسا در سال ۹۶، به بهره برداری می رسد

مدیریت فنی و اجرایی راه و شهرسازی فارس، گفت: بیمارستان ۱۶۰ تخت خوابی فسا در صورت تخصیص اعتبار به موقع، در سال ۹۶ به بهره برداری خواهد رسید.



به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی فارس، مهندس روشن مدیر فنی و اجرایی راه و شهرسازی فارس در بازدید از پروژه بیمارستان آموزشی- درمانی ۱۶۰ تخت خوابی فسا، از فعال بودن این پروژه خبرداد و افزود: این پروژه بیش از ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و در ۴ طبقه و ۴ بلوک در دست اجرا می باشد.

وی مساحت پروژه فوق را ۴۰ هزار متر مربع، اعلام و خاطر نشان کرد: زیر بنای بیمارستان ۱۶۰ تخت خوابی فسا، ۱۵۲۷۳ مترمربع می باشد.

بوانات

رئیس راه و شهرسازی بوانات خیر داد؟

افتتاح و بهره برداری از دو پروژه در حوزه راه شهرستان بوانات

رئیس راه و شهرسازی بوانات از افتتاح و بهره برداری دو پروژه مهم در این شهرستان، خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی فارس، اکبر کارگر، با بیان این که موثرترین شرایط برای تردد ایمن، زیرسازی مناسب و داشتن یک رویه سالم است تا بتوان با خیالی آسوده تردد کرد، گفت: اجرای عملیات بهسازی و روکش آسفالت محورهای حوزه استحفاظی شهرستان بوانات در دستور کار قرار دارد.



وی افزود: در همین راستا عملیات اجرایی روکش آسفالت محور اصلی بوانات-خرم بید به طول ۲۸ کیلومتر، در دولايه و با اعتباری بالغ بر ۷۰ میلیارد ریال به اتمام رسید و مورد بهره برداری قرار گرفت.
رئیس راه و شهرسازی بوانات به اجرای پروژه ای دیگر در این شهرستان اشاره کرد و خاطر نشان ساخت: زیرسازی و آسفالت راه روستایی امامزاده ابوالقاسم به طول ۱۰ کیلومتر و عرض ۵/۵ متر، افتتاح و بهره برداری شد.
کارگر هزینه صرف شده جهت اجرای این پروژه را ۲۰ میلیارد ریال اعلام کرد و افزود: هدف از اجرای این پروژه ها، تسهیل در تردد، کاهش تصادفات و رضایت اهالی است.

مرودشت

مدیر کل راه و شهرسازی فارس؟

چهار بانده کردن محور مرودشت- درودزن، بسیار حائز اهمیت است

مهندس مقبلی مدیر کل راه و شهرسازی فارس، گفت: چهار بانده کردن محور مرودشت-درودزن به دلیل ترافیک عبوری منطقه و اینکه منطقه،

مدیر کل راه و شهرسازی فارس؟

عملیات احداث محور سورمق – اقلید– یاسوج باید تسریع گردد

مدیر کل راه و شهرسازی فارس در جریان بازدید از پروژه های شهرستان اقلید از پروژه صعب العبور در دست احداث محور سورمق- اقلید- یاسوج (محور طریق الرضا)، بازدید کرد.
به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی فارس، مهندس مقبلی از عملکرد مشاوروپیمانکار…

یک منطقه کشاورزی می باشد و شاهد عبور و مرور بسیار بالایی در این محور می باشیم، بسیار حائز اهمیت است.



به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی فارس، مهندس مقبلی افزود: در احداث بزرگراهها کیفیت ساخت و ساز نیز بسیار اهمیت دارد واین موضوع از مهمترین دغدغه های ماست؛کیفیت ساخت و ساز بزرگراه مرودشت-درودزن به دلیل تردد بالا، عبور و مرور و بارهای سنگین کشاورزی، بسیار مهم است.

مدیر کل راه و شهرسازی فارس طول بزرگراه مرودشت-درودزن را ۵۲ کیلومتر، اعلام و تصریح کرد:۱۲ کیلومتر از این پروژه به اتمام رسیده و ۴۰ کیلومتر در دست اجرا می باشد که ۶۰درصد آن پیشرفت فیزیکی دارد.

در ادامه بازدید از پروژه های شهرستان مرودشت، از پل رودخانه کر در روستای درودزن بازدید شد و مهندس مقبلی افزود: پل رودخانه کر با اعتباری بالغ بر ۱۰ میلیارد ریال در دست اجرا می باشد که به دلیل عرض کم پل، به صورت یک طرفه استفاده می شده و یک نقطه پرحادثه بوده است.

وی افزود: در جهت حذف این نقطه پر حادثه، پل جدید برای باند رویور در دست احداث می باشد.

اقلید

مدیر کل راه و شهرسازی فارس؟

عملیات احداث محور سورمق – اقلید– یاسوج باید تسریع گردد

مدیر کل راه و شهرسازی فارس در جریان بازدید از پروژه های شهرستان اقلید از پروژه صعب العبور در دست احداث محور سورمق- اقلید- یاسوج (محور طریق الرضا)، بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی فارس، مهندس مقبلی از عملکرد مشاور و پیمانکار در پروژه طریق الرضا ، رضایت خود را اعلام و اضافه کرد: روند اجرای این پروژه باید تسریع پیدا کند.



وی در ادامه از محور آسپاس- اقلید بازدید کرد و افزود : میدان ورودی و خروجی اسپاس باید توسط اداره راه و شهرسازی اقلید، اصلاح شود.
مدیرکل راه و شهرسازی فارس از تونل ابصالح المهدی اقلید نیز بازدید کرد. وی در خصوص مشکلات روشنایی علائم و تهریه تونل، مواردی را متذکر شد و جهت رفع آنها، تصمیماتی اتخاذ گردید.
مهندس مقبلی در ادامه از پروژه های شهرستان پاسارگاد بازدید کرد و در خصوص احداث تقاطع غیر همسطح پاسارگاد، افزود: هدف از اجرای این پروژه، ایمن سازی مسیر بازدید گردشگران از مجموعه میراث فرهنگی و گردشگری پاسارگاد و آرامگاه کوروش می باشد.

شایان ذکر است که در خصوص تسریع در اتمام عملیات اجرایی تقاطع غیر همسطح پاسارگاد، تصمیماتی گرفته شد.

بوشهر

گوجه فرنگی دیر استان بوشهر به روسیه، صادر می شود

سرورس شهرستان/ مرتضی پیامی: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان دیر از صادرات گوجه فرنگی تولیدی مازاد برنیاز این استان به کشور روسیه، خبر داد .

عیسی محمددوست گفت: امسال بیش از ۸ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی این شهرستان زیر کشت گوجه فرنگی است که با توجه به وضعیت آب و هوایی مناسب و بارش مطلوب باران، محصولی پربرار برای کشاورزان در پی خواهد داشت.

وی با بیان اینکه ۶۵درصد محصول گوجه فرنگی کشاورزان شهرستان دیر برداشت شده، تصریح کرد: براساس برنامه‌ریزی، پیش بینی می‌شود ۵۰۰هزار تن گوجه فرنگی در اراضی کشاورزی شهرستان دیر برداشت شود که تاکنون ۳۵۰هزار تن آن برداشت شده است.

محمددوست با بیان اینکه ۱۵۰ هزار تن محصول دیگر تا پایان اسفند



برداشت می‌شود، تصریح کرد: محصول گوجه فرنگی شهرستان دیر، علاوه بر عرضه در بازارهای داخلی به کشورهای دیگر از جمله روسیه صادر می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان دیر با بیان اینکه ۶۰هکتار از اراضی گوجه فرنگی شهرستان دیر به صورت گلخانه‌ای است، گفت: در هر هکتار اراضی روباز شهرستان دیر، ۵۰ تن محصول گوجه فرنگی برداشت می‌شود که این میزان در اراضی گلخانه‌ای ۶۵ تن است.

محمد دوست با اشاره به اینکه اراضی کشاورزی روباز شهرستان دیر مجهز به سامانه آبیاری تحت فشار است، افزود: ۸ هزار و ۵۰۰ هکتار اراضی گوجه فرنگی شهرستان دیر، تحت پوشش سامانه آبیاری تحت فشار است که برداشت محصول نیز تا پایان اسفندماه ادامه دارد. وی وضعیت فروش گوجه فرنگی کشاورزان دیری را مناسب دانست و گفت: ۳۵۰ هزار تن محصول برداشت شده، در بازارهای داخلی و خارجی به فروش رفته است.

ديلم

فرماندارديلم:

پیشرفت فاز دوم بوستان مروارید این شهر، قابل قبول است

فرماندار ديلم گفت: عملیات اجرایی فازدوم بوستان مروارید این شهر، باسرعت قابل قبولی درحال انجام است.



حسن اسماعیلی در بازدید از شهر و ساحل این شهر، افزود: بندرديلم در ایام نوروز هرساله شاهد حضور چشمگیر هموطنان ازتمام نقاط کشور است و لازم است که برای خدمات دهی مناسب برای آنان تلاش جدی شود.

وی گفت: شهرداری این شهر با اعتبارات داخلی خود و مساعدتی که دولت تدبیر و امید در دو سال اخیر به پروژه های عمران شهری اختصاص داده، برای توسعه و آبادانی شهر، گام های موثری از جمله آسفالت کوچه ومعابر، موزاییک کاری و مجموعه تفریحی برداشته است.

فرماندار ديلم خاطر نشان کرد: این شهرستان آماده خدمات رسانی به گردشگران و مسافران نوروزی است.

شهرستان ديلم در منتهی الیه شمالی استان بوشهر از شهرستانهای گردشگریپذیر این استان است.

هرمزگان

رئیس سازمان جهادکشاورزی استان مطرح کرد؟

ظرفیت بالای هرمزگان در کشت گلخانه‌ای ۱۵۰هکتار گلخانه در هرمزگان وجود دارد

رئیس جهادکشاورزی هرمزگان، گفت: سهم ما در تولید محصولات گلخانه‌ای با توجه به ظرفیتی که داریم، ۱۵۰ هکتار است و این در حالست که در کشور ۸هزار هکتار گلخانه وجود دارد.

ناصر حیدری‌پوری، اظهار داشت:هرمزگان در حوزه کاشت محصولات گلخانه‌ای یکی از ظرفیت‌های مهم کشور است؛ اما تولید محصولات کشاورزی در شرایط عرصه‌ای و روباز، هزینه‌ها را برای کشاورزان افزایش داده‌است.

وی خاطر نشان ساخت: اگر بتوانیم با الگوبرداری مناسب از کشورهای پیشتاز مانند اسپانیا، هلند و کشورهایی که دارای آب و هوای مشابه با استان هرمزگان باشند، بهره لازم را برده و از دانش روز آنها استفاده کنیم، قطعاً شاهد موفقیت‌های بیشتری در عرصه کشاورزی و بهره‌وری خواهیم شد.

وی با اشاره به شرایط اقلیمی و آب و هوای استان، اظهار داشت: هرمزگان برای توسعه کاشت محصولات گلخانه‌ای و متراکم، مناسب است و فقط نیاز است سرمایه‌گذاران و کشاورزان انگیزه لازم را داشته‌باشند تا فضای روباز خود را تبدیل به گلخانه‌ای و متراکم کنند.

حیدری‌پوری یادآور شد: تسهیلات دولت با ترفیق اعتبارات مناطق کمتر توسعه یافته ۱۰ و ۱۴ درصد، با منابع بانک کشاورزی انجام گرفته و تسهیلات با نرخ ۱۸ درصدی با دوره بازپرداخت مناسب از طریق بانک کشاورزی، در اختیار متقاضیان سایت‌های گلخانه قرار می‌گیرد.

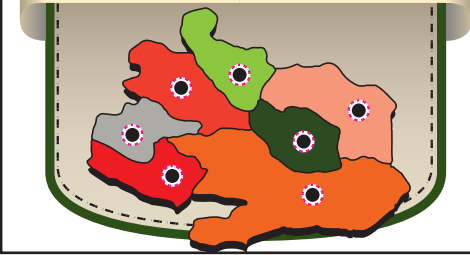
وی اضافه کرد: سهم ما در تولید محصولات گلخانه‌ای با توجه به ظرفیت مناسبی که در اختیار داریم، ۱۵۰ هکتار است و این در حالست که در کشور ۸هزار هکتار گلخانه وجود دارد و باید با ایجاد مشوق‌های لازم از سوی دولت و مجلس، سرمایه‌گذاران را برای تولید محصولات گلخانه‌ای جذب کنیم.

وی گفت: برای اینکه بخواهیم محصولات کشاورزی استان را به کشورهای خارجی صادر و معرفی کنیم، باید محصولات را با سایز

مشخص و ضریب اطمینان بهتر تولید کنیم که از این طریق می‌توانیم به بازارهای بین‌المللی دست یابیم.

حیدری‌پوری شرایط آب وهوایی استان را گلخانه‌ای دانست و اظهار داشت: ازاین ظرفیت برای تولید محصولات صادراتی باید بیشترین

جنوب ایران



۳
شماره
۱۶۲۸
سال
بیست و یکم

بهره را برد.

وی عنوان کرد: یکی از مهمترین برنامه‌های سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان، توسعه کشت‌های گلخانه‌ای در استان است و باید با

برنامه‌ریزی مناسب این نوع کشت را توسعه دهیم.

این مسئول متذکر شد: هرمزگان یکی از استان‌هایی است که به دلیل شرایط آب وهوایی، ظرفیت خوبی برای کشت‌های گلخانه‌ای با هدف صادرات محصولات به خارج از کشور دارد.

کهگیلویه و بویراحمد

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد:

شرایط منطقه‌ای باعث کندی اجرای مقررات ملی در ساخت و سازها شده است

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد، گفت: شرایط منطقه‌ای این استان باعث کندی اجرای برخی مقررات ملی در ساخت و سازها شده و ناهماهنگی‌هایی بین ادارات و مراجع مربوطه وجود دارد که اجرای این موارد را پیچیده کرده است.

ابوالحسن دانشی با تبریک روز مهندس به جامعه مهندسين کهگیلویه و بویراحمد، اظهار کرد: روز پنجم اسفند بهمناسبت بزرگداشت خواجه نصیرالدین طوسی میتوان روز مهندسی در ایران، معرفی شده است.



رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد، تصریح کرد: سازمان نظام مهندسی، طبق قانون مصوب ۱۳۷۴ به عرصه فنی جامعه وارد شد و با وظیفه تقویت ارزش‌های معماری و اسلامی و اعتلای جایگاه معماری و شهرسازی، به وجود آمد.

وی ادامه داد: وظیفه نظام مهندسی ساختمان، کنترل و نظارت بر فعالیت‌های مهندسی ساخت و ساز و آموزش اعضا و شاغلین در این بخش است.

دانشی با اشاره به اهداف سازمان نظام مهندسی ساختمان، تصریح کرد: نظام مهندسی ساختمان، سازمانی نوپا بوده که طی چند سال از قانون‌گذاری آن، شاهد اثرات پرنرنگی از اجرای شدن قوانین و مقررات فنی، ضوابط ساخت و ساز در ساختمان‌ها و تضادهای عمومی و شهری بودیم.

این مسئول با تاکید بر اینکه شاهد تاثیر نظام مهندسی در تمامی ساختمان‌ها هستیم، گفت: نظام مهندسی به واسطه اینکه سازمانی غیرانتفاعی است و مسئولیت‌های خطیری در عرصه ساخت و ساز بر عهده دارد؛ با این وجود هماهنگی بین عوامل تاثیرگذار در ساخت وساز خصوصا ساخت و ساز شهری، امری پیچیده و مشکل است.

وی در ادامه با اشاره به اقدامات صورت گرفته توسط هیات مدیره‌های سابق نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد، تصریح کرد: هیات مدیره جدید با مشارکت مهندسين و استفاده از نظرات آن‌ها، به دنبال بهره‌مندی از ظرفیت‌های نهفته در این خصوص است.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد، ادامه داد: در برنامه‌های آینده قصد داریم نسبت به ساماندهی نیروها و شاغلین در ساخت و ساز یا همکاری دستگه‌های ذیربط اقدام کرده و برنامه تفصیلی در خصوص مصالح ساختمان و کنترل و بررسی کیفیت آن‌ها را در دستور کار قرار دهیم.

وی اذعان کرد: دوره‌های بازآموزی و استفاده از تکنولوژی‌های مدرن و نوین را برای اعضا برگزار نموده و مقدمات این برنامه‌ها با تقویت ساختار سازمان در دست اقدام است.

دانشی در ادامه با تاکید بر اینکه مسائل بیمه‌ای و مهندسين ساختمان از مواردی هستند که اثرات مستقیمی بر ساخت و ساز دارند، گفت: اعضای سازمان نظام مهندسين با مسئولیت‌های بسیار زیاد، قابل مقایسه با حق‌الزحمه‌های دریافتی نبوده و همواره نسبت به وظایف خود اقدام می‌کنند.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد، تصریح کرد: برای رسیدن به ساختمان‌های باکیفیت و در شأن، جامعه امروز نیاز به هماهنگی بین تمامی عوامل ساخت و ساز از جمله طراح، ناظر، سرمایه‌گذار، سازنده و مالک می‌باشد.

این مسئول ادامه داد: متأسفانه شرایط منطقه‌ای در کهگیلویه و بویراحمد باعث کندی اجرای برخی مقررات ملی در ساخت و سازها شده و ناهماهنگی‌هایی بین ادارات و مراجع مربوطه وجود دارد که اجرای این موارد را پیچیده کرده است.

دانشی در ادامه با بیان اینکه بسیاری از مقررات ملی ساخت و ساز، از جمله صرفه‌جویی در مصرف انرژی که ارتباط مستقیمی با شرایط زندگی، محیط زیست و ساخت و ساز دارد، گفت: متأسفانه تاکنون اقدام قابل توجهی در این خصوص صورت نگرفته است.

وی اذعان کرد: هیات مدیره جدید سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد در نظر دارد با همکاری ارگان‌های مرتبط و مسئولان استانی اقدامات لازم در این خصوص را انجام دهد.
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کهگیلویه و بویراحمد، مجری ذیصلاح در ساخت و ساز را امری مهم عنوان کرد و گفت: در صورت اجرایی شدن، این مهم از طریق نیروهای فنی و مهندسين با صلاحیت اجرا شود.

دانشی ادامه داد: به دلیل عدم آشنایی مالکین و سرمایه‌گذاران با حقوق خود و خدما‌ئی که می‌توانند در عرصه ساخت و ساز از سازمان نظام مهندسی دریافت کنند، سرمایه‌گذاری‌هایی صورت می‌گیرد که در مدت زمان کمی از کیفیت قابل قبول برخوردار نیست.