

تحویل حدود ۱۰ هزار واحد نهضت ملی مسکن فارس در سال ۱۴۰۵

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار فارس گفت: تلاش می‌شود که امسال حدود ۱۰ هزار مسکنی در قالب طرح نهضت ملی مسکن تحویل متقاضیان در استان شود. محمود رضایی کوچی در گفت و گو با ایرنا افزود: در استان فارس حدود ۱۰۰ هزار واحد در قالب این طرح تعریف شده که بخشی از این واحدها در دولت قیل و بخشی در دولت فعلی وارد فاز اجرایی شده و امسال نیز پنج هزار واحد در هفته دولت و کمی بیش از این تعداد در دهه فجر امسال به متقاضیان تحویل خواهد شد.

وی ادامه داد: این ۱۰۰ هزار واحد به طور متوسط پیش از ۳۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارند به گونه‌ای که در برخی شهرها پروژه‌ها رو به اتمام است، در برخی شهرها پیشرفت متوسط دارند و در برخی دیگر نیز میزان پیشرفت پایین‌تر است.

معاون استاندار فارس در خصوص منابع مالی اجرای پروژه‌های نهضت ملی مسکن گفت: بخشی از منابع مورد نیاز از طریق آورده مردم، بخشی از محل تسهیلات بانکی و بخشی نیز از سوی وزارت راه و شهرسازی از طریق مولدسازی، فروش اموال و تهاوت املاک این وزارتخانه در شهرهای مختلف تامین می‌شود.

رضایی کوچی افزود: عمده منابعی که وزارت راه و شهرسازی برای اجرای این پروژه‌ها تامین می‌کند مربوط به دهک‌های یک تا چهار است که عمدتاً تحت پوشش نهادهای حمایتی از جمله کمیته امداد و بهزیستی قرار دارند و بخشی از منابع نیز از محل تسهیلات و آورده مردم تامین می‌شود.



وی ادامه داد: بخشی از پروژه‌ها نیز مربوط به تعاونی‌های کارگری، کارمندان، نخبگان و دانشگاهیان است که بیشتر در حوزه شیراز قرار دارند و در برخی موارد زمین در اختیار آنها گذاشته شده است.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار فارس، با اشاره به شیوه اجرای پروژه‌ها در مناطق مختلف استان گفت: در شهرهای کوچک، اولویت با واگذاری پروژه‌ها به مردم و اجرا توسط آنها است، زیرا تجربه نشان داده اجرای این طرح‌ها به این شیوه بهتر انجام می‌شود، اما در شهرهای بزرگ که اجرای پروژه‌ها به شکل بلندمرتبه‌سازی است این کار توسط اداره کل راه و شهرسازی یا کارگزاری بنیاد مسکن اجرا می‌شود.

رضایی کوچی همچنین درباره وضعیت مسکن روستایی اظهار کرد: در روستاها نیز بنیاد مسکن تسهیلات لازم را پرداخت می‌کند و که تاکنون حدود ۷۰ درصد از ۳۳۰ هزار واحد مسکنی روستایی استان نوسازی و بهسازی شده و ۳۰ درصد باقی‌مانده نیز در سال‌های آینده با پرداخت تسهیلات ارزان قیمت از سوی بنیاد مسکن نوسازی و بهسازی خواهد شد.

وی، با اشاره به افزایش قیمت مصالح ساختمانی گفت: این افزایش قیمت به طور طبیعی بهای تمام‌شده واحدها را بالا می‌برد و لازم است هم میزان تسهیلات افزایش یابد و هم آورده مردم بیشتر شود.

وی ادامه داد: علاوه بر این، تلاش می‌شود با تامین مصالح با قیمت مناسب‌تر و همچنین استفاده از ظرفیت مولدسازی و املاک برای دهک‌های پایین، به مردم در تامین منابع مورد نیاز کمک شود.

کمبود سایت همراه و سرقت کابل مسی، ۲ مانع بزرگ شبکه ارتباطی فارس

مدیر مخابرات منطقه فارس با اشاره به اختلالات مکرر تلفن همراه در شیراز، کمبود سایت‌های تلفن همراه و سرقت کابل‌های مسی را مهم‌ترین مشکلات شبکه ارتباطی استان دانست و بر نقش فیبرنوری در رفع آن‌ها تأکید کرد.

هومان محمودی در گفت و گو با ایرنا، با اشاره به اختلالات مکرر تلفن همراه در شیراز گفت: یکی از دلایل اصلی این مشکل، کمبود سایت‌های تلفن همراه است.

وی ادامه داد: در حال حاضر از مجموع یک هزار و ۹۲۰ سایت تلفن همراه استان، ۶۰۰ سایت در شیراز مستقر است که باید برای مردم روشن شود که این سایت‌ها هیچ ضرری ندارند و نگرانی‌های مطرح شده جنبه علمی ندارد چرا که این روش در تمام دنیا معمول است.

او اظهار کرد: ایجاد مانع در توسعه این شبکه باعث کندی ارائه خدمات و محرومیت شهروندان از دریافت خدمات تلفن همراه و اینترنت با کیفیت می‌شود.



سرقت کابل‌های مسی و جایگزینی با فیبرنوری
مدیر مخابرات منطقه فارس، با اشاره به گالایه برخی شهروندان از سرقت کابل‌های مسی تلفن و قطع ارتباط تلفن و اینترنت آنها گفت: کابل‌های قدیمی از فلز مس ساخته شده‌اند که مورد سرقت قرار می‌گیرند و همین مساله موجب گالایه برخی شهروندان شده است.

محمودی افزود: با جایگزینی فیبرنوری، نیاز مردم به خدمات تلفن ثابت مبتنی بر سیم مسی کاهش می‌یابد و علاوه بر اینکه مشکل سرقت کابل‌ها رفع می‌شود، کیفیت خدمات نیز مطلوب‌تر و شبکه نیز پایدارتر خواهد شد.

کمبود سایت تلفن همراه و سرقت کابل‌های مسی؛ چالش‌های مخابرات فارس بر نامه توسعه فیبرنوری در فارس

مدیر مخابرات فارس در خصوص برنامه توسعه شبکه فیبرنوری در استان گفت: بر اساس برنامه، ایجاد زیرساخت برای فعال سازی ۵۰ هزار فیبرنوری در استان طی یک سال در دستور کار است.

محمودی از مردم خواست تا در روند اجرای این پروژه همکاری کنند تا سرعت عملیاتی شدن آن افزایش یابد.

معاون شرکت توزیع نیروی برق استان خبر داد: پیشرفت ۶۵ درصدی اصلاح فیدرهای بحرانی

معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان فارس از پیشرفت ۶۵ درصدی عملیات اصلاح و بهینه‌سازی فیدرهای بحرانی استان در قالب طرح ملی «سامان» خبر داد و تأکید کرد: این اقدامات با هدف پایداری شبکه و عبور موفق از یک بار سال ۱۴۰۵ در حال انجام است. مهدی زارع خفزی در نشست شرکت توزیع نیروی برق فارس با اعلام این خبر اظهار کرد: طرح «سامان» سازماندهی اقدامات ملی امور نگهداشت) با رویکرد افزایش قابلیت اطمینان شبکه‌های توزیع و کاهش خاموشی‌های ناخواسته از سال گذشته کلید خورده است. در این طرح، شناسایی نقاط ضعف شبکه، اصلاح تجهیزات فرسوده و پیشگیری از حوادث در دستور کار قرار دارد و با اشاره به محدوده جغرافیایی اجرای این طرح گفت: بر اساس ارزیابی‌های

سال چهارم | شماره ۴۰ | شنبه ۲ خرداد ۱۴۰۵ | ۶ ذی‌الحجه ۱۴۴۷ | ۲۳ می ۲۰۲۴

Web: WWW.ATIYEHMARDOM.COM | Email: INFO@ATIYEHMARDOM.COM

پایان رویا و شروع واقعیت شهر سلامت شیراز

برای همکاری با سرمایه‌گذاران، تأکید کرده است: تمام فعالیت‌ها با اخذ مجوز از دانشگاه و وزارت بهداشت انجام می‌شود و همکاری‌ها به شکل کامل ادامه دارد. شهر سلامت هم‌اکنون نقش موثری در پاسخ به نیازهای درمانی استان و کشور ایفا خواهد کرد. با پیگیری‌های استانی و ملی، مصوبه هیات دولت برای این پروژه اخذ شده و ثبت آن در سامانه‌های وزارت بهداشت نیز نهایی گردیده است.

شهری نوین در غرب شیراز
شهر بین‌المللی سلامت در زمینی به وسعت بیش از یک هزار هکتار در غرب شیراز، در مسیر جاده شیراز به سپیدان، در حال توسعه است. در این شهر که بیمارستان‌های تخصصی، کلینیک‌های فوق تخصصی، مراکز توانبخشی، آبدرمانی، هتل، مجتمع‌های فرهنگی، شهرک مسکونی ویژه کادر درمان و کارخانه تولید داروهای کم‌آلاینده پیش‌بینی شده است. هدای منصوری مدیرعامل شهر سلامت شیراز بیان کرده است: این مجموعه به‌صورت یک «شهر» کامل طراحی شده، نه یک منطقه دو بعدی؛ ماکت پروژه رونمایی شده و تقاطع غیرمسطح ویژه دسترسی به مجموعه نیز در دست اجراست.

ارديهشتم ۱۴۰۵؛ پایان رویا و شروع واقعیت
سال‌ها وعده، سال‌ها انتظار، سال‌ها رویا. اما امروز، در اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۵، شهر سلامت شیراز از کاغذ بیرون آمده و رسماً وارد فاز عملیاتی جذب سرمایه‌گذار شده است. با برنامه‌ریزی برای بهره‌برداری از فاز اول تا پایان شهریور امسال، این پروژه نه فقط برای استان فارس، بلکه برای کل نظام سلامت کشور، یک جهش تاریخی محسوب می‌شود. مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی شیراز تأکید کرد: رویای شهر سلامت به پایان رسید و امروز واقعیت آن آغاز شده است: این پروژه هم‌اکنون آماده جذب سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی است و الگویی برای توسعه خدمات پزشکی بین‌المللی در ایران و غرب آسیا خواهد بود.



منظر اقتصادی نیز افقی درخشان و سودآور پیش روی فعالان این حوزه قرار می‌دهد؛ جذب سرمایه ایرانیان مقیم خلیج فارس از اولویت‌های ماست.

اکنون و با عملیاتی شدن جذب سرمایه‌گذار، وعده استاندار در مسیر تحقق قرار گرفته است.

شیراز؛ از قطب پزشکی تا برند بین‌المللی سلامت
شیراز سال‌هاست عنوان قطب پزشکی کشور را یکد می‌کشد؛ عضو فرهنگستان علوم پزشکی ایران در این باره گفته است: امروز نه تنها بیماران ایرانی نیاز به سفرهای درمانی پر هزینه به خارج ندارند، بلکه بیماران از کشورهای منطقه با هواپیماهای چارتر برای درمان به شیراز می‌آیند؛ شهر سلامت این مزیت رقابتی را به یک برند بین‌المللی تبدیل خواهد کرد.

رفع موانع با همکاری ملی
سید بصیرهاشمی رئیس انشغال علوم پزشکی شیراز نیز با اعلام آمادگی کامل

متقاضیان و سرمایه‌گذاران از همین حالا می‌توانند روند دریافت مجوزهای لازم برای تأسیس مراکز درمانی مشقوق‌های قانونی مناطق ویژه از جمله معافیت‌های گمرکی و مالیاتی و صدور مستقیم پروانه‌های ساختمانی برخوردار است

چشم‌انداز اقتصادی؛ ۵۰۰ میلیون دلار ارز آوری بدون تحریم
بر اساس مطالعات انجام‌شده، شهر بین‌المللی سلامت شیراز ظرفیت پذیرش سالانه ۲۰۰ تا ۲۵۰ هزار گردشگر سلامت را دارد که می‌تواند حدود ۵۰۰ میلیون دلار ارزآوری پایدار برای کشور به همراه داشته باشد.

تحریم بودن آن است؛ چراکه گردشگران سلامت خدمات خود را در داخل ایران دریافت و هزینه آن را پرداخت می‌کنند. همچنین پیش‌بینی شده با تکمیل تمام فازها، حدود ۲۵ هزار فرصت شغلی مستقیم و غیرمستقیم ایجاد شود که می‌تواند نقشی کلیدی در کاهش نرخ بیکاری استان و جلوگیری از مهاجرت پزشکان و اساتید داشته باشد.

سختگوی کمیسیون انرژی مجلس خبر داد: بازسازی زیرساخت‌های آسیب‌دیده پارس جنوبی در ۲ سال

پیشرفت کمیسیون و جمعی از مدیران صنعت نفت انجام شده، روند آواربرداری و بازسازی زیرساخت‌های پالایشگاهی و پتروشیمی منطقه پارس جنوبی با تکیه بر دانش بومی خبر داد و گفت: این مراکز با طراحی و فناوری‌های جدید و با ظرفیتی بیش از قبل، به مدار تولید باز خواهند گشت.

سید اسماعیل حسینی در حاشیه بازدید تعدادی از اعضای کمیسیون انرژی مجلس از زیرساخت‌های آسیب‌دیده حوزه انرژی در منطقه ویژه اقتصادی پارس جنوبی اظهار کرد: در این سفر دوره‌ها که به همراه رئیس کارگروه نظارت بر اجرای احکام برنامه هفتم



عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی فارس تشریح کرد:

رمز گشایی از معمای عملکرد زعفران در ایران ارتفاع و تغذیه هوشمند؛ کلید جهش تولید «طلای سرخ»



اینکه بسیاری از مناطق ایران پتانسیل بالایی برای کشت این محصول دارند، تصریح کرد: کلید بهره‌وری تنها در اقلیم نیست، بلکه مدیریت صحیح «فاقت خاک سبک» و «معال pH آب و خاک» نقش تعیین‌کننده‌ای دارد.

وی بیان کرد: یکی از یافته‌های مهم ما این است که «معداد دفعات آبیاری» نسبت به «حجم کلی آب مصرفی» تأثیر بسیار بیشتری بر عملکرد دارد؛ موضوعی که

می‌تواند در شرایط خشکسالی، راهگشایی کشاورزان برای مدیریت بهینه منابع آبی باشد.

تغذیه هوشمند و طول عمر اقتصادی مزایع
عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس در ادامه به نتایج بخش تغذیه گیاهی پرداخت و گفت: مصرف متعادل کودهای شیمیایی شامل نیتروژن، فسفر، پتاسیم، گوگرد، آهن و اسید هیومیک در زمان‌های مناسب، زمانی که کود دامی فرآوری‌شده ترکیب شود، ساختار خاک را اصلاح کرده و منجر به جهش تولید می‌شود.

همچنین تحقیقات محلول‌پاشی عناصر میکرو در زمان‌های طلایی، تفاوت معنی‌داری در میزان برداشت ایجاد می‌کند. پیراسته نوشه درباره دوره بهره‌وری مزایع نیز گفت: نتایج تحقیق نشان داد که عملکرد زعفران تا سال ششم با هفتم روند صعودی دارد و پس از آن کاهش می‌یابد.

تعیین‌کننده‌ای دارد. وی بیان کرد: یکی از یافته‌های مهم ما این است که «معداد دفعات آبیاری» نسبت به «حجم کلی آب مصرفی» تأثیر بسیار بیشتری بر عملکرد دارد؛ موضوعی که

می‌تواند در شرایط خشکسالی، راهگشایی کشاورزان برای مدیریت بهینه منابع آبی باشد.

اما با مدیریت صحیح، مزرعه تا سال دهم همچنان توجیه اقتصادی دارد که این امر ضرورت مدیریت بلندمدت را برجسته می‌کند.

افق‌های روشن؛ از کشت دیم در زاگرس تا اقتصاد مقاومتی
وی یکی از دستاوردهای امیدوارکننده این طرح را شناسایی مناطق مستعد برای «کشت دیم» عنوان کرد و افزود: در مناطقی مانند نواحی زاگرس، پتانسیل بالایی برای کشت دیم زعفران وجود دارد که می‌تواند بهره‌وری آب را به حداکثر رسانده و هزینه‌های تولید را کاهش دهد.

به گزارش ایسنا، این پژوهش ملی که با حمایت مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور انجام شده، گامی کلیدی در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی و توسعه پایدار در بخش کشاورزی محسوب می‌شود که می‌تواند جایگاه ایران را در بازار جهانی طلای سرخ تثبیت و ارتقا بخشد.