

بازتعریف اهداف شرکت ماشین سازی تبریز، تلاش برای حضور در بازارهای جدید

شرکت ماشین سازی تبریز که زمانی به علت خصوصی سازی نادرست در آستانه تعطیلی قرار گرفت اکنون پس از ورود شخصی رئیس جمهور چه در زمان ریاست قوه قضاییه و چه در زمان ریاست جمهوری، جان دوباره گرفته و سرپاینگه داشتن این مجموعه که یکی از بزرگ ترین اهداف متولیان بوده و در شرایط فعلی با چند پله ترقی به مرحله رشد تولید و رصد بازارهای جهانی رسیده است.

به گزارش ایرنا، گروه ماشین‌سازی تبریز به عنوان یکی از بزرگ‌ترین کارخانه‌های مادر و قدیمی شهر تبریز و ایران، تولیدکننده انواع ماشین های تراشکاری، ماشین های فرزکاری، سنگزنی، ماشین های سنتر، ماشین های CNC، ماشین های ابزار تیرکنی، فرز نیمه سنگین، ماشین سنتر عمودی، ماشین سنتر افقی و ماشین های سوراخکاری (مته) است.

قرارداد ساخت این کارخانه بین ایران و چکسلواکی سابق برای تولید انواع ماشین‌آلات صنعتی منعقد شد و از سال ۱۳۵۱ مورد بهره‌برداری قرار گرفت و شرکت و کارخانه های فراوانی مثل کمپیدرو، پمپیران، لیفترک سازی، پیستون سازی، ریختگری، کارخانه تولید سوزن قطار از این گروه صنعتی جدا شده است و همواره در رونق و توسعه صنعت آذربایجان شرقی نقش آفرین بوده است. همان طور که گفته شد این گروه صنعتی به دلیل خصوصی سازی نادرست و واگذاری غلط به افراد نااهل، در آستانه نابودی و تعطیلی کامل قرار گرفت که پس از روی کار آمدن دولت سیزدهم و سلب امتیاز واگذاری، چرخ های دوباره به گردش درآمدند و کارگران بی کار شده ای که تا چندین ماه حقوق معوقه از این واحد طلب داشتند دوباره بر سر ماشین آلات تولید حاضر شدند و نخستین ثمره آن سال گذشته به بار نشست و این گروه صنعتی با شکستن رکورد، یکپزار و ۱۴۳ دستگاه انواع ماشین آلات صنعتی تولید کردند که در تاریخ این شرکت بی سابقه بود.

حالا پس از احیا و تثبیت جایگاه این شرکت صنعتی یاسابقه، مدیران و متولیان موضوع، فهرستی از اهداف این شرکت برای چند سال آینده تهیه و ارایه کرده اند که نشان از رفع همه مشکلات در این واحد تولیدی دارد واحدی که به دلیل کیفیت بالای تولید و همچنین حضور افراد و کارگران با تجربه در آن، می تواند زودتر جای خود را در بازارهای جهانی و برندهای (نام های تجاری) معروف پیدا کند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق کرمانشاه:

۱۳۰ هزار مشترک خانگی در کرمانشاه مشمول پاداش خوش مصرفی برق شدند

عصرآزادی/ سرپرستی کرمانشاه: مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه با بیان اینکه اوج مصرف برق در استان به ۸۳۹ مگاوات رسیده است، گفت: تاکنون از حدود ۴۰۰ هزار مشترک خانگی کرمانشاه نزدیک به ۱۳۰ هزار مشترک الگوی مصرف برق را رعایت کرده و مشمول بخشی یا تمام پاداش ۲۰ برابر وزارت نیروی شدند.

«محمد مرادی» همچنین از پرداخت ۲۲ میلیارد

ریال پاداش به مشترکان خوش مصرف برق در استان کرمانشاه خبر داد، افزود: اگر مشترکان براساس تعرفه و الگوی مصرف برق هر منطقه (عدی، گرمسیری سه و چهار) که در آن قرار دارند، مصرف کنند تا ۲۰ برابر قیمت مصرف خود پاداش دریافت می کنند. وی ۴۲ درصد مشترک این شرکت را خانگی، ۱۸ درصد چاه های کشاورزی، ۱۲ درصد واحدهای صنعتی و تولیدی، هشت درصد تجاری و ۶درصد روشنایی معابر و مابقی را اداری و ارگان های دیگر اعلام کرد.

مرادی با اشاره به حجم بالای مصرف برق در بخش خانگی از خانواده ها خواست در زمان اوج مصرف بین ساعت های ۱۱ صبح تا ۱۸ و ۲۰ تا ۲۳ از استفاده وسایل برقی بر مصرف پرهیز کنند، تا هم به شبکه سراسری برق کشور کمک شده باشد و هم مشمول هزینه اضافی که برای این ساعات که تعرفه بیشتر تعیین شده؛ نشوند. وی با تاکید بر اینکه سعی شده تاکنون در استان کرمانشاه در بخش خانگی خاموشی نداشته باشیم گفت: لذا از مشترکان برق می خواهیم الگوی مصرف را رعایت کنند و درست و بهینه برق مصرف کنند

برق بیش از ۱۰۰ نهاد،ارگان و اداره قطع شده است

مرادی در بخش دیگری از سخنان خود به برنامه های مختلف این شرکت در راستای جلوگیری از قطعی و خاموشی برق در تابستان انسال اشاره کرد و گفت: یکی از این برنامه ها کاهش ۳۰ درصد مصرف برق ادارات، ارگان ها، و نهادها نسبت به سال پایه ۱۴۰۰ است که با سیاست تغییر ساعت کار ادارات در حال اجر است. وی با اشاره به هوشمندسازی کنتور مصرف برق در ادارات گفت: از ابتدای این طرح در تابستان برق نزدیک به ۱۰۰ ارگان و اداره که اضافه مصرف داشته اند با هشدار قبلی در سطح استان کرمانشاه قطع شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه همچنین به سیاست این شرکت در مدیریت مصرف برق چاه های کشاورزی اشاره کرد و گفت: صاحبان چاه های کشاورزی پنج ساعت بین ساعت ۱۱ تا ۱۶ و یا ساعات ۱۳ تا ۱۸ چاه های خود را خاموش کنند، ۱۹ ساعت برق رایگان دریافت می کنند. وی همچنین یکی دیگر از برنامه های شرکت توزیع نیروی برق را تعطیلی واحدهای صنعتی، تولیدی در روزهای خارج از روز جمعه عنوان کرد و گفت: مجموعه این برنامه های شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه باعث شده تاکنون در بخش خانگی خاموشی نداشته باشیم.



شرکت را به دلیل کیفیت بالا و خدمات ارایه شده، ترجیح می دهند.

ارایسه محصولات جدید و منطبق با نیازهای بازار

مدیرعامل شرکت ماشین سازی تبریز یکی از چشم اندازهای تعریف شده برای این شرکت را ارائه محصولات جدید در راستای نیاز بازار و تنوع بخشی به سبد محصولات عنوان کرد و گفت: ماشین سازی هیچ گاه به تولید یک محصول بسنده نکرده و تولیدات این شرکت همواره بر اساس نیازهای مشتریان و بازار بوده است.

داود یعقوب فام ادامه داد: کسب سهم عمده بازار از طریق فروش محصولات و خدمات در بازارهای داخلی و خارجی دیگر چشم انداز تعریف شده برای این شرکت در سالجاری است که این مهم در حال انجام است و با کمی تلاش سعی خواهیم کرد سهم شرکت از بازار مصرف داخلی و خارجی را بیشتر کنیم تا به اهداف ترمیمی شرکت نزدیک تر شویم. وی رضایت مصرف کننده از محصولات تولیدی شرکت را مهم توصیف کرد و گفت: تنها راه دستیابی به این مهم بالا بردن کیفیت محصولات تولیدی و همچنین تسریع و تسهیل رویه فروش و خدمات پس از فروش است که خوشبختانه نام های مهمی در این زمینه برداشته شده و بسیاری از مشتریان به رغم بالا بودن قیمت محصولات تولیدی، باز محصولات این

بازتعریف اهداف شرکت ماشین سازی تبریز، تلاش برای حضور در بازارهای جدید

نمایشگاه های تخصصی در کشورهای مورد هدف صادراتی ارایه دهیم دستیابی و جاپیدا کردن در بازارهای جهانی جدید کار سختی نخواهد بود از این رو باید تلاش کنیم تا محبوبیت برند (نام تجاری) ماشین سازی تبریز و تولیدات آن در بازارهای جهانی را ارتقا دهیم.

برنامه ریزی برای حفظ رکورد و شکستن مجدد آن

یعقوب فام به شکسته شدن رکورد میزان تولیدات این گروه صنعتی در سال قبل اشاره کرد و گفت: این شرکت در سال گذشته بیش از یکپزار و ۴۰ دستگاه انواع ماشین آلات صنعتی تولید کرد که در ادوار آن بی سابقه بود و امتیاز نیز برای حفظ این رکورد و شکستن مجدد آن برنامه ریزی شده و یکی از اهداف عالی این مجموعه برای سالجاری است.

وی با بیان اینکه در سال ۱۴۰۰ نیز تعداد دستگاه های تولیدی گروه ماشین سازی به عدد یکپزار و ۶ رسید، افزود: این درحالی است که ۲ دهه قبل، تولیدات در این گروه صنعتی به صورت مونتاژ و CKD (قطعات نیمه سوار شده وارداتی) بود اما در حال حاضر صفر تا صد محصولات تولیدی در این شرکت و شرکت های آقماری صورت می گیرد.

وی ادامه داد: برای سالجاری افزایش تولید ۲۳ درصدی و رسیدن به رقم یک هزار و ۴۰۲ دستگاه پیش بینی شده که طبق برنامه پیش می رویم. یعقوب فام، کاهش مقدار آلاینده های زیست محیطی، کاهش تعداد حوادث ناشی از کار، کاهش تعداد ابزارهای خارج از کنترل و کاهش مقدار مصرف انرژی را از دیگر برنامه های مهم این شرکت برای سالجاری عنوان کرد.

نوسازی ماشین آلات و تجهیزات در راستای برنامه های توسعه ای
مدیرعامل شرکت ماشین سازی تبریز بر ضرورت نوسازی ماشین آلات و تجهیزات این شرکت برای تحقق برنامه های توسعه ای تاکید کرد و گفت: تمام اهداف و چشم اندازهایی که برای شرکت ترسیم شده در صورتیکه تجهیزات و ماشین آلات نوسازی شود آسان تر قابل دستیابی خواهد بود. یعقوب فام افزود: این فرآینده نیز در شرکت در چندین فاز تعریف شده و در قالب فازهای اضطراری، کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت اجرایی خواهد شد که منابع آن نیز می تواند از محل فروش محصولات تولیدی و مولد سازی و سرمایه گذاری تامین شود.

فرمانده پایگاه یکم رم‌زی هوانیروز کرمانشاه مطرح کرد:

انجام ۴۲۵ ساعت پرواز توسط بالگردهای جنگی هوانیروز در عملیات مرصاد



عصر آزادی/ سرپرستی کرمانشاه: فرمانده هوانیروز کرمانشاه

با بیان اینکه فرارگاه فرماندهی عملیات هوایی مرصاد در آسمان تشکیل شد، گفت: ۴۲۵ ساعت پرواز توسط بالگردهای جنگی هوانیروز در عملیات مرصاد انجام شد.

سرهنگ رحیم عینی در نشست خبری به منظور تشریح نقش هوانیروز ارتش جمهوری اسلامی ایران در عملیات فرورآفرین مرصاد که در سالن جلسات این پایگاه برگزار شد، اظهار کرد: در این عملیات هوانیروز دوشادوش سایر رزمندگان و بسیج مردمی نقش مهمی در

پوشش به ستون منافقین داشت. وی افزود: در عملیات مرصاد ۶۵ فروند

انواع بالگرد هوانیروز ۴۲۵ ساعت پرواز را به انجام رسانند که طی این پروازها سه هزار و ۳۳۶ نفر از رزمندگان یگان های مختلف ارتش، سپاه، بسیج، ایلات منطقه و مردم در قالب هلی‌برد جایجا شدند. فرمانده پایگاه یکم رمزی هوانیروز کرمانشاه اضافه کرد: در این عملیات ۱۱۵ دستگاه خودرو و همچنین ۳۰ دستگاه تانک و تانکر سوخت دشمن توسط بالگردهای هوانیروز کاملاً منهدم شد. عینی خاطرنشان کرد: در عملیات مرصاد خلبان بالگرد جنگی حسین فرزانه مورد اصابت پدافند منافقین قرار کرد، و به درجه رفیع شهادت نائل آمد. وی به تشریح چگونگی عملیات مرصاد پرداخت و گفت: در دوران دفاع مقدس تنها عملیات هوایی که فرارگاه فرماندهی آن در آسمان با هدایت شهید سپهد علی صیاد شیرازی تشکیل شد، عملیات مرصاد بود. عینی توضیح داد: در این عملیات ابتدا با دستور و فرماندهی شهید سپهد صیاد شیرازی ستون منافع در گردنه زهر زبار در ابتدا، وسط و انتها توسط بالگردهای هوانیروز به آتش بسته شدند و سپس رزمندگان اسلام از همه جهت به این ستون فروپاشیده هجوم آوردند و آنها را به هلاکت رسانند. فرمانده پایگاه یکم رمزی هوانیروز کرمانشاه با تاکید بر اینکه عملیات مرصاد اوج عزت، شکوه و بالندگی نیروهای مسلح و همچنین اوج خفت منافقین کوردل بود، تصریح کرد: این عملیات از لحاظ بازه زمانی در مقیاس بسیار کوتاه و از لحاظ تکنیک و تکنیک در ابعاد بسیار وسیع رخ داد. وی با بیان اینکه نقش بر رنگ هوانیروز در کنار سایر نیروهای مسلح و مردم طی هشت سال جنگ تحمیلی بر هیچکس پوشیده نیست، افزود: درحله تحمیلی در سه مرحله نقش خود را با قوت ایفا کرد. به گفته وی، مرحله اول آغاز تهاجم رژیم بعث عراق بود که به محض تهاجم بلافاصله هوانیروز در قالب تیم‌های آتش در سراسر جبهه‌های جنوب، غرب و شمال غرب اعزام و استقرار اولیه شدند به گویایی که در منطقه غرب کشور در روزهای ابتدایی جنگ خاکریز اول را در دشمن تشکیل داد. عینی ادامه داد: مرحله دوم حین تهاجم دشمن بود به طوری که هیچ عملیاتی حتی عملیات‌های مشترک با سپاه بدون حضور هوانیروز به دلیل وضعیت واکنش سریع در پشتیبانی از نیروهای زمینی و آتش نزدیک در عملیات‌ها، جایجایی رزمندگان در مناطق کوهستانی و صعب العبور، رساندن آذوقه و انتقال و تخلیه مجروحین انجام نمی‌شد. وی با بیان اینکه مرحله آخر در عملیات مرصاد است، اضافه کرد: با پشتیبانی آتش هوانیروز در این عملیات پایان تهاجم دشمن رقم خورد. فرمانده پایگاه یکم رمزی هوانیروز کرمانشاه با اشاره به فرمایش مقام معظم رهبری مبنی بر اینکه کرمانشاه سینه‌سنب و چهره زیبای ایران است، تاکید کرد: باید زوایای عملیات مرصاد و نیز هم افزایی منحصر به فرد تمام یگان‌های مسلح نظامی و بسیج مردمی برای نسل جوان تبیین شود. وی به بحث توانمندی‌های هوانیروز ارتش جمهوری اسلامی ایران اشاره و تصریح کرد: هوانیروز امروز متفاوت با گذشته است چرا که عمده قطعات مصرفی توسط جوانان و کارکنان خدمت این یگان تولید می‌شود و حتی صنعت هوانیروز از دیگر یگان‌های دارای بالگرد نیز پشتیبانی می‌کند. وی با اشاره به ارتقا برد موشک‌های نظامی کشور تا حد لازم، گفت: بالگردهای هوانیروز کرمانشاه به سامانه دید در شب یوسف مجهز شده‌اند و هم اکنون توان انجام مأموریت در ۲۴ ساعت شبانه روز را دارند.

رویداد کارآفرینی و نوآوری «یول تاپ» در دانشگاه تبریز برگزار می‌شود

رویداد کارآفرینی، فناوری و نوآوری «یول تاپ» با تدریس اساتید

برجسته دانشگاهی و مدیران عامل شرکت‌های مطرح کشور از ۹ مردادماه تا ۱۶ مردادماه در دانشگاه تبریز برگزار می‌شود.

رویداد «یول تاپ»، پاسخی برای این است که اکنون کجا هستیم وآینده ما کجا است؟ و هم‌چنین پرورش استعداد و طراحی آینده، چگونگی ایجاد کسب و کار دانش بنیان، آشنایی با چالش‌های فناوری کشور، دورهمی با فناوران هر حوزه تخصصی، طراحی مسیر شغلی و رقابتی و بازدید از صنایع مربوطه از دیگر اهداف برگزاری این رویداد است.

به گزارش ایستنا، در این رویداد، یکسری تکنیک‌هایی درباره طراحی مدل کسب و کار، استعداد افراد و پرورش آن و هم‌چنین چالش‌های چند حوزه تخصصی (هوشمندسازی و صنایع وابسته، خودروسازی، زیست فناوری، صنعت دفاعی کشاورزی و صنایع غذایی) با حضور اساتید

خبر

شهردار اصفهان:

انبوه‌سازان با ورود به عرصه بافت تاریخی و فرسوده به شهر کمک کنند

عصر آزادی/ سرپرستی اصفهان: شهردار اصفهان گفت: جذابیت‌های جدیدی در اصفهان ایجاد شده است که رونق اقتصاد گردشگری را به دنبال دارد، لذا ورود سرمایه‌گذار به عرصه گردشگری و بافت تاریخی موجب کمک به شهر می‌شود.

علی قاسمزاده در جلسه‌ای با سرمایه‌گذاران و انبوه‌سازان مسکن شهر اصفهان اظهار کرد: در حال حاضر پهنه‌های بافت فرسوده در مناطق پانزده‌گانه شناسایی شده و اگر سیستم شورای عالی بافت فرسوده و کمیسیون ماده پنج باری کنند، مقدمات برای ورود سرمایه‌گذاران برای رفع مشکلات مسکن مهیا می‌شود. او با بیان اینکه ۷۰درصد بخشودگی تراکم، یک تا دو طبقه مازاد و وام‌های مربوطه دولتی نیز به عنوان طرح‌های تشویقی برای بافت فرسوده اختصاص داده شده است، افزود: شایسته است که سرمایه‌گذاران و انبوه‌سازان از باب مسئولیت اجتماعی در زمینه بهسازی و نوسازی واحدهای بافت فرسوده به شهر کمک کنند تا وضعیت شهر در بعضی مناطق، از وضعیت خطرآفرینی خارج شود. شهردار اصفهان با تاکید بر اینکه بر اساس بند «ت» تبصره ۶ قانون بودجه ۱۴۰۲ فرصتی استثنایی برای حل مشکلات کهنه مردم در این زمینه است، گفت: باید توجه داشت که دولت و مجلس با نگاه حل مسئله در بودجه ۱۴۰۲ به این مسئله ورود کرده‌اند و در اصفهان معاونت شهرسازی شهرداری نیز نگاه انبساطی به این موضوع داشته است. او با بیان اینکه بافت تاریخی اصفهان از فرصت‌های دیگری است که سرمایه‌گذاران و انبوه‌سازان می‌توانند در آن ورود کنند، خاطرنشان کرد: در این عرصه کف و بدنه بافت‌های تاریخی توسط شهرداری آماده‌سازی می‌شود و سرمایه‌گذاران می‌توانند برای سرمایه‌گذاری روی ریزدانه‌های موجود در بافت تاریخی ورود کرده و آن‌ها را به محورهای گردشگری تبدیل کنند.

شناسایی ۵۷ پروژه جدید در عرصه مشارکتی

مدیرعامل سازمان سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی شهرداری اصفهان گفت: ۵۷ پروژه جدید در عرصه مشارکتی شناسایی شده که باید تا پایان فصل پاییز فراخوان‌های آن‌ها اعلام شود. سیدمرطضی حسام‌زاد افزود: بر این اساس اغلب سرمایه‌گذاران شهر اصفهان را در کانتال اعلام فراخوان‌های پروژه‌ها عضو کرده و فراخوان‌ها را به آن‌ها اطلاع‌رسانی می‌کنیم. او خاطرنشان کرد: پیش از سپردن پروژه‌ها به سرمایه‌گذاران در دوره جدید، ارزیابی فنی خود را قوی‌تر کرده تا متناسب با هر پروژه سرمایه‌گذاران توانمند ورود کنند. او دیگر اولویت‌های تعیین شده در این سازمان را، حرکت به سمت پروژه‌های مشارکتی سه‌جانبه دانست و گفت: سه ضلع شهرداری، مالک و سرمایه‌گذار در یک پروژه مشارکت می‌کنند و سهم شهرداری در این پروژه‌ها هزینه صدور پروانه خواهد بود. به گفته او، در حال حاضر چندین پروژه متنوع غیرساختمانی در عرصه‌های مختلف همچون پارک، میدان چوگان و باشگاه اسب‌سواری تعریف شده است و تا هفته‌های آینده اطلاع‌رسانی خواهد شد و در صورت تمایل سرمایه‌گذاران بخش خصوصی می‌توانند به این پروژه‌ها ورود کنند.

شناسایی گلوگاه‌های زمان‌بر فرآیند صدور پروانه

معاون شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان در این جلسه اظهار کرد: در سال جدید سه اتفاق ویژه در صدور پروانه‌های ساختمانی افتاد و باعث شد فرآیند صدور الکترونیک پروانه‌ها در شهرداری اصفهان با کمی تأخیر روی‌رو شود. وحید مهدویان افزود: نخست بحث دستورالعمل‌هایی بود که از سوی وزارت کشور در این زمینه ابلاغ شد و حتی با مصوبات شورای اسلامی معابر بود، از جمله این موضوعات، تمدید پروانه‌های ساختمانی است که برای حل مشکل به نفع مردم استفسارهای‌ای از شورای اسلامی شهر دریافت کردیم، در حالی که اجرای دستورالعمل‌های وزارت کشور به نفع شهرداری بود. او با بیان اینکه در فرآیند صدور پروانه چندین گلوگاه وجود دارد، توضیح داد: نخستین گلوگاه، کنترل نقشه و گلوگاه بعدی مرتبط با سازمان نظام مهندسی است که می‌توان با برقراری جلسات مشترک و حضور مؤثر انجمن انبوه‌سازان این مشکل را حل کرد. معاون شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان خاطرنشان کرد: در بازآفرینی شهری نیز شهرداری اصفهان در سال ۱۴۰۰ با تشکیل جلسات متعدد و با حضور متخصصان اقدامات خوبی را آغاز کرد که می‌توان به مجوز یک الی ۲ طبقه مازاد و همچنین ضوابط تشویقی مرتبط با بافت فرسوده اشاره کرد. او ادامه داد: امروز این ضوابط در کل کشور توسط شورای عالی شهرسازی مصوب شده، اما هنوز استانداری به شهر اصفهان ابلاغ نکرده است و خود نیز از آن محروم مانده‌ایم.

در قالب طرح جهاد آب‌رسانی؛

آغاز عملیات احداث مخازن ۳۰۰ و ۵۰۰ متر مکعبی در روستای شهرستان سمیرم

عصر آزادی/ سرپرستی اصفهان: مدیر عامل آبفای استان اصفهان از آغاز عملیات احداث دو باب مخزن آب با ظرفیت ۸۰۰ متر مکعب در روستاهای نوزآباد و کیتفه گیوه سین در قالب طرح جهاد آب‌رسانی در شهرستان سمیرم خبر داد.

حسین اکبریان با بیان این خبر اظهار داشت: مخزن ۵۰۰ متر مکعبی روستای نور آباد، آب در شرب ۱۶۰ خانوار این روستا را با جمعیتی بالغ بر ۵۶۰نفر را تامین می کند که برای اتصال آن به خط انتقال در حدود ۱۰۰۰ متر خط لوله رفت و برگشت اجرا می شود. وی همچنین به آغاز عملیات خاکبرداری مخزن ۳۰۰ متر مکعبی روستای کیتفه گیوه سین اشاره و بیان کرد: آب مخزن، آب شرب حدود ۶۰۰ خانوار در روستاهای فئات و کیتفه گیوه سین را تامین می کند که برای اتصال آن به خط انتقال در حدود ۴۰۰ متر خط لوله رفت و برگشت اجرا خواهد شد. مدیر عامل آبفای استان اصفهان با اشاره به اجرای طرح جهاد آب‌رسانی در شهرستان سمیرم گفت: تعداد روستاهای هدف این طرح ۲۶ روستا است و حجم کل عملیات پیش بینی شده ۱۹۹ کیلومتر خطوط انتقال و شبکه توزیع آب، احداث ۱۶ باب مخزن با حجم ۲۷۵ و ۳۷۸ متر مکعب، احداث دو باب ایستگاه پمپاژ و حفر و تجهیز ۱۲ حلقه چاه می‌باشد. اکبریان در پایان از اجرای ۱۸ کیلومتر از خطوط انتقال آب در مجتمع های پادنا و وردشت سمیرم خبر داد و بیان کرد: به دنبال مساعد شدن شرایط آب و هوایی در این شهرستان، اجرای خطوط انتقال آب در مجتمع های پادنا و وردشت با قوت بیشتری ادامه پیدا کرد.

اصلاح و توسعه ۳ هزار متر شبکه توزیع آب شرب در سطح شهرستان رودبار

عصر آزادی/ سرپرستی گیلان: حدود ۳ هزار متر از شبکه توزیع آب شرب در سطح شهرستان رودبار اصلاح و توسعه یافت.

مدیر عامل شرکت آبفا با اعلام این خبر بیان داشت: در پی حوادث و شکستگیهای متعدد در خطوط انتقال آب شرب شهرهای لوشان و منجیل، عملیات توسعه خط انتقال به طول هزار و ۲۰۰ متر لوله گذاری در شهر لوشان و هزار و ۷۰۰ متر در شهر منجیل شهرستان رودبار اجرایی شد. مازای علی پور تصریح کرد: با توجه به اینکه برخی از پروژه های اجرا شده در شهرستان رودبار، پس از وقوع زلزله سال ۱۳۶۹ به دلیل فوریت نیاز به اجرای پروژه ها، با کیفیت مناسبی اجرا نشده و در طول دوره بهره برداری ۳۰ ساله از آنها مشکلات متعددی برای شرکت و در برخی موارد برای مشترکین به همراه داشته است، لذا اصلاح خطوط انتقال، شبکه های موجود و بازسازی و ارتقاء تأسیسات آب‌رسانی شهرستان رودبار جزو اولویت های شرکت آبفا گیلان می باشد و برنامه ریزی های لازم جهت نیل به این هدف انجام شده است. وی: از مردم عزیز رودبار به خصوص شهر منجیل و روستاهای اطراف خواست از آب شرب و تصفیه شده جهت آبیاری باغات زیتون استفاده نکنند، زیرا موضوع استفاده غیر شرب از آب سالم و بهداشتی موجب هدررفت بالای آب در این شهرها و روستاها شده است

آغاز مرحله جدید مرمت کلیسای هوانس مراغه

معاون میراث فرهنگی مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی آذربایجان شرقی از آغاز مرحله جدید مرمت و ساماندهی کلیسای هوانس شهرستان مراغه خبر داد.

به گزارش ایرنا، وحید نواداد در جمع خبرنگاران اظهار کرد: در این مرحله از عملیات ساماندهی محوطه کلیسای فوق، اجرای سونداز (تحقیق و تفحص) زیرزمین به منظور عیب‌یابی و قطع آب‌های نفوذی و زیرزمینی، مرمت کلیسا، ساخت سرویس های بهداشتی، اجرای چاه جنب، رنگ‌آمیزی کامل بخش اداری و هوشمندسازی کلیسا در دستور کار قرار دارد.وی اظهار کرد: برای سامان دهی محوطه کلیسای تاریخی هوانس نیز اقدامات جامعی در حال انجام است که از جمله آن می‌توان به اصلاح و اجرای کامل سیم کشی و داکت سیستم شبکه اینترنت، برداشت حدود نیمی از پایه‌های ساختمان اداری از قسمت بدنه در راستای عیب‌یابی آبراهها، لوله کشی و تعویض آبراهه‌ها، گچ کاری و نازک کاری مجدد پایه‌ها و سقف‌های ریزی‌اش اشاره کرد.