

مدیر کل استاندارد اردبیل خبر داد؛ تحقق ۱۰۸ درصدی بازرسی استاندارد از واحدهای صنفی اردبیل

اردبیل - آقاجانی - خبرنگار اقتصاد سرآمد: هاشم علایی با بیان اینکه هدف از بازاری و آزمون وسایل سنجش اطمینان از صحت عملکرد آن‌ها و جلوگیری از کم و بیش ناشی از دقیق نبودن عملکرد وسایل توزین است.

وی گفت: به بخش خصوصی در سال گذشته با همکاری آزمایشگاه‌های همکار تأیید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ایران ۳ هزار و ۸۶۳ وسیله توزین و سنجش سبک و اعدادهای صنفی استان اردبیل بازاری و صحت عملکرد آن‌ها بررسی شده است.

مدیرکل استاندارد استان اردبیل خاطر نشان کرد: پس از بازاری و آزمون وسیله‌های همکار صورتجلسه آزمون دوره‌ای تنظیم و به واحد پذیرش تحویل داده شده و برچسب تأیید صلاحیت عملکرد استاندارد نیز بر روی ترازوهای نصب می‌شود.

مدیر کل راه آهن غرب کشور:

قطار ۲ طبقه همدان - تهران راه اندازی می شود



ریل خارج شد.

این قطار با ظرفیت ۳۲۰ نفر، ۴۵ مسافر داشت که

سرآمد: مدیر کل
به مرحل از آمایش
همدان - تهران
ی در این مسیر
گشت راه اندازی
کارشناسان فنی
به با بررسی دقیق
ان، آمایش های
روزی این ریل را
احل - تهران آغاز
مدان - آمایش
این مسیر توسط

شرکت حمل و نقل ریلی رجا تأمین می شود.
ابراهیمزاد با اشاره به خروج قطار همدان - مشهد
از ریل گفت: با گذشت یک هفته از این حادثه، مشکلات
به وجود آمده در این مسیر بر طرف و قطار
همدان - مشهد دوباره برقرار شد.
مدیر کل راه آهن غرب کشور افزود: در حال حاضر
قطار مسیر ۲ هفته همدان - مشهد روز، توسط
شرکت های حمل و نقل ریلی بین ریل و رجا انجام
می شود.
وی اظهار داشت: این قطارها با ظرفیت ۲۵۰ نفر،
دارای واگن هایی با کوبه های چهار تخته هستند.
قطار مسافری رجا همدان - مشهد شامگاه
شنبه سوم خرداد در ۱۰ کیلومتری حوالی شهر
پزند، در محل یل جاشی، در خط آهن جنوب، از

همدان - خبرنگار اقتصادی آمد: مدیر کل راه آهن غرب کشور گفت: به مراحل آخر کار حرکت قطار ۲ طبقه در مسیر همدان - تهران از چند روز آینده انجام و به زودی در این مسیر حرکت قطار به صورت رفت و برگشت رانندگی می‌شود.

سید سعید ابراهیم‌نژاد افزود: کارشناس فنی راه آهن ایران در چند روز آینده با بررسی دقیق خط آهن مسیر همدان - تهران، آزمایش‌های اولیه برای حرکت قطار ۲ طبقه بر روی این ریل را انجام می‌دهند.

وی با بیان اینکه پس از پایان مراحل آزمایشی، قطار ۲ طبقه ۲ سوهی همدان - تهران آغاز می‌شود بیان کرد: راه‌آهن این مسیر توسط

فرمانده انتظامی استان خبر داد:

حضور جدی پلیس قزوین در کنار مدافعان سلامت



نگار
ایمی
صله
عنه
۲۴
ورود
یبلی
تاهان
لاش
اربان
زیر

۲۰ درصد افزایش دستگیری در راستای پاکسازی نفاق آلوده داشتیم. وی گفت: در ۴ ماه نخست سال جاری تاکنون حدود یک و پنج کیلو مواد مخدر کشف شده که نسبت به مدت مشابه

کشفیات
: در بحث
۱۵ باند
فرسار ق
این زمینه
ماه خودرو
ه کرد: در
د سارقان
شناسایی
ات داخل
ستگیری
ق و کشف
ات پلیس
ست که در

مقایسه با مدت مشابه در سال گذشته: ۲۰ درصد دستگیري سارقان آوارگاه ۱۷۸۹ داشته است. سردار حاجیان با اشاره به کاهش ۳۰ درصد وقوع جرایم سایبری در استان در ۲ ماهه نخست سال جاری، اظهار داشت: در کشف جرایم فضای مجازی ۴۰ درصد افزایش در کشف جرایم فضای مجازی هم بیشترین فراوانی جرایم مربوط به درداشت‌های غیر مجاز اینترنت بوده که در همین راستا ۱۸۹۱ مورد در درداشت‌های غیر مجاز کشف و جرایم غیر مجاز نظیر کلاهبرداری اینترنتی و نشر اکاذیب و بهت حرمت به ترتیب از نظر فراوانی بیشتر جرایم در حوزه فضای مجازی بوده است.

خبر

تولید حفاظ های بتنی مفصل دار در شرکت
تارابگین ذوب آهن اصفهان

اصفهان - سمیه کرلایی - خبرنگار اقتصادسراسر: امید رضا بختیاری، مدیرعامل شرکت تارا بگین ذوب آهن اصفهان از تولید قطعات بتنی راه (نیوجرسی) با استفاده از سرباره کنورتور، جهت آزاد راه های کشور خبر دارد،

و گفت: قطعات حفاظ بتنی راه که در برخی منابع از آنها به نام قطعات نیوجرسی یاد شده است، یکی از اجزا برصرف در احداث و ایمن‌سازی جاده‌ها و راه‌ها می‌باشد که هر ساله، هزینه‌های زیادی صرف احداث و نوسازی و نگهداری این قطعات در کشور می‌شود. لذا ارتقا کیفیت آنها می‌تواند باعث صرفه‌جویی زیادی در این هزینه‌ها گردد. مدیرعامل شرکت تارالگین افزود: افزایش دوام این قطعات در شرایط مختلف اقلیمی کشور، می‌تواند عمر مفید آنها را افزایش داده و نیاز به ترمیم و کاهش هزینه‌ی آنها را در دوره بهره‌برداری کاهش دهد. بر این اساس با همکاری و حمایت سازمان‌های تابعه وزارت راه و شهرسازی از جمله مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی، سازمان راه‌آهن و حمل و نقل جاده‌ای و شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور، همچنین برخی از تولیدکنندگان این قطعات بتنی و از آنجا که میکلگرد و مفصل از اصلی‌ترین مواد اولیه این محصول در ذوب آهن استفاده می‌شود و سیمان نیز قابل تهاتر با سرباره می‌باشد، تولید این محصول در دستور کار شرکت گرفت.

در انتخاب و پیکارهای ضمنی و آشکار، معاون بهره برداری و مدیریتی و تیم‌های مرتبط با آنها به ویژه مدیریت نظارت بر تعمیرات اساسی ساختمان و شبکه مهندسی و پوشش ساخت که در شکل گیری این محصول نقش مهمی داشتند، گفت: با عنایت به گستره بازار این محصول پیش از این، بینشی برای لازم در خصوص به کارگیری امکانات کارگاه‌های منطقه صنعتی پاکدشت و بومی سازی این محصول و سایر محصولات مورد نیاز در این منطقه، راه، اسکس، و شهرداری در سطح استان، اضفیان، شده است.

نورالله نصیری مدیر پروژه های توسعه شرکت تاراگین نیز در این خصوص گفت: تا فروردین ماه سال جاری با انجام مهندسی معکوس از مشخصات حفاظ های بتنی راه و آهنمای کنترل کیفیت مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی، تولید اولیه قالب های مورد نیاز انجام و نمونه های اولیه این محصول با کیفیت قابل قبول در این شرکت تولید می گردد

یوی افزود: پس از تایید دفتر منطقه‌ای مرکز تحقیقات، راه و مسکن و شهرداری استان اصفهان در نیمه اول فروردین ماه و بازدید از کارگاه‌های قالب‌سازی، ماشین‌کاری، ریخته‌گری، آرمینگ بتن، کارگاه تولیدی محصولات بتنییدوبی مصالح ذوب آهن، فرایند اخذ گواهی‌نامه متناسب با این مذاکرات قراردادی با جدیت دنبال شد که منتهی به شروع تولید انبوه این محصول در تاریخ ششم خرداد ۹۹ گردید. در نمونه‌های اولیه تولید شده مطابق با دستورالعمل مربوطه بخشی از سرباره کنور ذوب آهن به عنوان شن و ماسه سبز در طرح اختلاط مورد استفاده قرار گرفت که در مراحل بعدی و بر اساس نتایج آزمایش‌افزایش مصرف سرباره در نظر می‌باشد.

در جهت ایجاد اشتغال برای مددجویان کمیته امداد؛

یکهزار واحد نیروگاه خورشیدی تولید برق در بوشهر راه اندازی می شود



بوشهر - خبرنگار اقتصاد سرآمد : مدیر کل کمیته امداد استان بوشهر از راه اندازی ۱۰ واحد نیروگاه خورشیدی طی دو سال به منظور ایجاد اشتغال برای مددجویان تحت حمایت خبر داد.

به گزارش سایت خبری کمیته امداد، احمد لطفی، مدیر کل کمیته امداد استان بوشهر با بیان اینکه کمک به کسب درآمد پایدار از برنامه‌های اساسی این نهاد برای تأمین سبزی خانوارهای تحت حمایت است اظهار داشت: به منظور ایجاد اشتغال و خود کفایی برای مددجویان و کمک به شبکه برق سراسری، ۱۰۰ واحد تولید برق خورشیدی ۵ کیلو واتی طی دو سال در استان بوشهر راه اندازی می‌شود.

وی در ادامه افزود: این پروژه در دو فاز اجرا می شود که فاز اول در سال جاری به تعداد ۵۰۰ واحد نیروگاه خورشیدی و فاز دوم در سال آینده با ۵۰۰ واحد تولید برق دیگر راه اندازی می شود.

مدیر کل کمیته امداد استان بوشهر با تأکید بر اینکه برق تولید شده توسط اداره برق از مددجویان خریداری می‌شود گفت: مددجویان متقاضی به زودی از این طرح بهره‌ور خواهند شد و این طریق می‌تواند منبع درآمد پایداری داشته باشند.

لطفی با بیان اینکه یکی از ظرفیت‌های بالای استان بوشهر بهره‌مندی از انرژی خورشید است خاطرنشان کرد: با اجرای این طرح هر خانوار بین ۸۰۰ تا یک میلیون تومان در آمد زایی دارد. مدیر کل کمیته امداد استان بوشهر با اشاره به اینکه برای برنامه‌ریزی

اصفهان - سمیه کر بلائی -
برنگار اقتصاد سرآمد: رئیس کنترل کیفی
حیة نود گرم شرکت فولاد مبارکه از ساخت میز
رسی خط برش سبک شماره ۲ این ناحیه خبر
داد و گفت: با استفاده از این میز، امکان بازرسی
بیشتر و بهتر سطح محصولات و در نتیجه حصول

رضایتمندی هر چه بیشتر مشتری از کیفیت سطح ورقهای تولید شده و امکان تأمین سفار شها با کیفیت و حساسیت بالا در این خط تولید فراهم شد. مسعود مهدیه نجفآبادی در این خصوص افزود: در خط تولید نورد گرم با دستگاه باز سی اتوماتیک سطح (پارسیک) ص در صد سطح محصولات باز سی

میشود تا عیوب سطح شناسایی و از تولید محصول معیوب جلوگیری گردد. اجزای این دستگاه شامل دوربینها (۱۲) دوربین با حداکثر رزولوشن ۷۵۶×۴۸۵ پیکسل و سرعت تصویربرداری ۳۰ تا ۳۶۰ فریم در ثانیه، پروژکتورها، سیستم بازری سطح، ترمینالها، سرور داده‌های کیفیت سطح، شبکه،

نرمافزار پردازشگر (تشخیص عیب و کلاسندهای عیب)، و سیستم مانیتورینگ است. وی با بایار اینکه این دستگاه در انتهای قسمت خنککاری ورق و قبل از کلافپیچها در خط نورد گرم نصب شده است، گفت: از آنجا که ممکن است در قسمت کوپلر و یا در خطوط پایندهستی یعنی در خطوط

واحد تکمیل نورد گرم نیز محصولات دچار عیب سطحی (از جمله عیوب سطحی مکانیکی مانند خراش) گردند، بازرسی سطحی در مراحل بعدی مانند خط برش بسیار حائز اهمیت است. رئیس کنترل کیفی ناحیه نورد گرم با تأکید بر اینکه پیش از بهره‌برداری از این میز، بازرسی سطح

زیر ورق در خط برش سبک شماره ۲ تکمیل نورد گرم به عنوان یک خط پایبندستی امکانپذیر نبود اظهار داشت: این امر به دلیل عدم پاسخگویی به درخواست مشتریان حساس به عیوب سطح، بعضاً باعث نارضایتی آنان به جهت وجود خراش و عیوب سطح زیر ورق میگردد.

افزایش سطح کیفی محصولات و رضایت مندی مشتریان فولاد مبارکه