



۳

۲

همدان

۲

همدان

۵

کرمانشاه

۵

۲

۷

معاون مدیرکل دفتر ارزیابی کیفیت کالا و خدمات سازمان ملی استاندارد عنوان کرد

صدر ۴۱ پروانه COC و COP در کشور

استاندار استان و رئیس امور اداره آزمایشگاه‌های کل استان کار نیز حضور دارند.

ملونی با بیان اینکه هدف ما این است که این چتر حمایتی کل کشور را دربر بگیرد ادامه داد: با توجه به اینکه این علم نوپایی است آن را به یکباره در کل کشور اجرا نکردیم و به صورت آزمایشی در تهران و بعد از آن در ۱۲ استان به صورت پایلوت در سطح کشور اجرا شد که در صورت موفقیت به تمام کشور توسعه دهیم. وی در ادامه افزود: به دلیل نو بودن این حرکت در ابتدا با چالش‌هایی مواجه بودیم و امیدواریم با استفاده از نقطه‌نظرات صاحب‌نظران بتوانیم آف‌های جدیدی برای این حوزه ایجاد کنیم.

مدیر کل دفتر نوآوری و کسب و کار نوین معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور با اشاره به لزوم توسعه این طرح در استان‌ها گفت: اگر توانایی ثبت و فروش دانایی و فناوری را نداشته باشیم با مشکل مواجه می‌شویم و زنجیره فروش ادامه پیدا نمی‌کند.

ملونی با بیان اینکه ۱۱۰ خدمت متنوع به شرکت‌های دانش‌بنیان در سراسر کشور ارائه می‌شود گفت: گام دوم حمایت و ارائه تسهیلات توسط سایر دستگاه‌هاست، چرا که استانداردسازی محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان ضرورتی برای تقویت و رونق گرفتن اقتصاد دانش‌بنیان محسوب می‌شود.

معاون مدیرکل دفتر ارزیابی کیفیت کالا و خدمات سازمان ملی استاندارد با تأکید بر اینکه در راستای اقتصاد مقاومتی باید افزایش صادرات و کاهش واردات را داشته باشیم و مسیر درآمدزایی را مسیر بدون نفت انتخاب کنیم ادامه داد: یکی از مسائل توجه به شرکت‌های دانش‌بنیان است.

سید سعید میرنظامی مدنی با بیان اینکه نرخ تولیدات علمی در کشور بالاست و در منطقه حرف برای گفتن داریم افزود: اما متأسفانه نرخ رشد اقتصادی و توسعه صنعتی ضعیف است.

وی یکی از اهداف سازمان استاندارد را تلاش در جهت بهبود فضای کسب و کار عنوان کرد و اظهار کرد: چابکی شرکت‌های دانش‌بنیان عنصر حیاتی بقا و رشد است، سرعت، انعطاف‌پذیری و پاسخگویی از مولفه‌های چابکی است.

معاون مدیرکل دفتر ارزیابی کیفیت کالا و خدمات سازمان ملی استاندارد در تبیین روند اجرایی‌سازی شیوه‌نامه صدور گواهینامه‌های انطباق و محصول با بیان اینکه برای ۴۱ محصول متنوع پروانه (COC) و (COP) صادر شده است ابراز کرد: ۱۷ پروانه در سال ۹۶ و بقیه در سال گذشته و سالجاری برای محصولات دانش‌بنیان صادر شده است.

حال شکل‌دهی صدور مجوزهای انطباق و محصول در کشور هستیم.

مدیر کل دفتر نوآوری و کسب و کار نوین معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور با اشاره به اینکه رعایت کیفیت در پیشبرد اهداف تجاری‌سازی محصولات دانش‌بنیان بسیار مهم و حیاتی است، به تبیین سیاست‌ها و برنامه‌های معاونت علمی و فناوری در زمینه استانداردسازی به عنوان تسهیلگر تجاری‌سازی محصولات و خدمات دانش‌بنیان پرداخت و گفت: بدون شک پارک علم و فناوری می‌تواند محور و نماینده شرکت‌های فناور در نظام استانداردسازی محصولات و خدمات دانش‌بنیان باشد.

ملونی با اشاره به اینکه گواهینامه COC برای محصولات دانش‌بنیانی است که دارای نمونه استاندارد داخلی یا خارجی است افزود: محصولات COP مشمول محصولاتی است که فاقد نمونه‌های مشابه داخلی و خارجی هستند.

وی با ابراز اینکه به همین منظور و بر اساس این رویکرد گواهینامه با اعتبار سه ساله برای آن‌ها صادر می‌شود و شرط نخست برای اخذ این گواهی‌ها این است که محصولات باید دانش‌بنیان باشد اذعان کرد: بررسی‌ها آغاز شده و در صورتی که شرکت‌ها بتوانند از پس آزمون‌های لازم مد نظر سازمان ملی استاندارد برآیند، موفق به دریافت گواهینامه خواهند شد.

مدیر کل دفتر نوآوری و کسب و کار نوین معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور با بیان اینکه برای اجرایی‌سازی پروسه صدور گواهینامه‌ها باید یک کمیته ارزیابی در هر استان تشکیل شود و این کمیته متشکل از مدیر کل استاندارد، دو کارشناس و یک فرد به عنوان دبیر کمیته است اذعان کرد: در این ساز و کار نماینده دفتر ارزیابی کیفیت اداره کل

سپهرغرب، گروه خبر - طبیبه اسدی‌بیگی: معاون مدیرکل دفتر ارزیابی کیفیت کالا و خدمات سازمان ملی استاندارد در تبیین روند اجرایی‌سازی شیوه‌نامه صدور گواهی‌نامه‌های انطباق و محصول با بیان اینکه برای ۴۱ محصول متنوع پروانه (COC) و (COP) صادر شده است گفت: ۱۷ پروانه در سال ۹۶ و بقیه در سال گذشته و سال جاری برای محصولات دانش‌بنیان صادر شده است.

مریم ملونی در نشست تخصصی روند اجرای نظام استانداردسازی محصولات دانش‌بنیان و دوره آموزشی روند ارزیابی و صدور گواهینامه COC و COP که روز گذشته در محل سالن اجتماعات سازمان ملی استاندارد استان همدان برگزار شد، با اشاره به تأکیدات مکرر مقام رهبری بر حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان به عنوان یکی از راه‌های تحقق سیاست‌های اقتصاد مقاومتی است اذعان کرد: در دهه ۸۰ نخستین نسل پارک‌های دانش‌بنیان شکل گرفت، پارک‌های علم و فناوری نسل‌های نوظهوری هستند که می‌خواهند رسالت توسعه فناوری را عهده‌دار شوند.

وی عنوان کرد: شیوه‌نامه اجرایی صدور گواهینامه انطباق محصول و نشان "دانش‌نماد" ویژه محصولات دانش‌بنیان سال ۹۶ بر اساس تفاهم‌نامه منعقد شده بین معاونت علمی و فناوری رئیس جمهوری و سازمان ملی استاندارد، تدوین و به استان‌ها ابلاغ شده است.

وی در تبیین سیاست‌ها و برنامه‌های کلی معاونت علمی و فناوری در استانداردسازی محصولات دانش‌بنیان گفت: توسعه و بازاریابی محصولات دانش‌بنیان، یکی از اهداف ماست که در این راستا در