



اخبار

با هوشیاری حراست نفت و گاز مارون تحقیق یافت

کشف یک محموله سرقتی توسط حراست مردان نفت و گاز مارون



رئیس حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون اعلام کرد که با اشراف اطلاعاتی نیروهای حراست این شرکت و همراهی شهروندان هوشیار، محموله ای ارزشمند از دارایی های به سرقت رفته شرکت کشف و ضبط شد. سید محمد موسوی ضمن گرامیاداشت یاد و خاطره شهدای خدمت و تقدیر از مراجع قضایی و انتظامی در پیشبرد این عملیات گفت: بیش از ۸ تن لوله نفت ۶ و ۱۶ اینچ، تعداد زیادی پلنفرم بر ۸ حصار چاه، فنس و انواع قطعات فلزی افزون (واقع در اهواز) کشف و ضبط شد؛ سارقان را نیز با همراهی پلیس دستگیر و به مراجع ذیربط تحویل دادیم. وی افزود: در راستای صیانت از اموال سازمان به عنوان دارایی مردم و حفظ پایداری تولید از طریق تأمین امنیت سرمایه های انسانی و فیزیکی، اولویت های حراست را بر پیشگیری متمرکز کردیم، اما بروز سرقت هایی از این دست نیز اجتناب ناپذیر است که علاوه بر ماهیت مجرمانه، عملی به شدت خطرناک به شمار آمده و ممکن است علاوه بر جان سارق، همجواران تاسیسات را نیز در معرض رسک قرار دهد. بنابراین برخورد جدی و بدون مسامحه در راستای حفظ جان، مال و امنیت مردم نیز در دستور کار حراست قرار دارد. موسوی در پایان از تلاش های جهادی کارکنان حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون در حفاظت از کارکنان و تاسیسات تقدیر و با تشکر از همراهی بسیجیان پایگاه مقاومت بسیج سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی شرکت خاطرنشان کرد: این امنیت، میراث شهدای والا مقام حراست است و مراقبت از آن افتخاری بزرگ برای یکایک حراست مردان شرکت به شمار می آید.

دهیاران و شورای روستاها، مهره های کلیدی حفاظت از جنگلها و مراتع

فرمانده یگان حفاظت منابع طبیعی و آبخیزداری استان گلستان از اهمیت بسزای مشارکت دهیاران و شورای روستاها در حفاظت از منابع طبیعی خبر داد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان گلستان، عیسی گلبنی با اعلام این خبر افزود: دهیاران و اعضای شوراهای اسلامی و فرماندهان پایگاه های بسیج و جوامع محلی از عواملی هستند که در روستاهای حاشیه جنگل در نزدیکترین فاصله به حریق بوجود آمده قرار دارند و با آموزش و در اختیار قرار گرفتن لوازم اولیه اطفاء حریق می توانند در کوتاه ترین زمان ممکن حریق های بوجود آمده را کنترل نمایند.وی افزود: در بخش منابع طبیعی خیلی از اقدامات پیشگیرانه و حتی اطفاء حریق توسط جوامع محلی صورت می گیرد و چه بسا آتش سوزی هایی که حتی قبل از رسیدن نیروهای ستاد بحران، خود مردم و جوامع محلی و جنگل نشینان اطفا می نمایند. فرمانده یگان حفاظت منابع طبیعی استان، اطلاع رسانی از طریق صدا و سیما و اصحاب رسانه و همچنین برگزاری کارگاههای آموزشی بین جوامع محلی و بهره برداران عرصه های ملی، مشارکت جوامع محلی در برقراری اکیپ های گشت و مراقبت، برقراری اکیپ های شبانه روزی، ایجاد آتش بر در مناطق بحرانی حریق از جمله اقدامات مهم پیشگیرانه از حریق دانست. وی اهمیت اجرای مانور اطفاء حریق در سطح استان بسیار دانست و تأکید کرد: از اهداف اجرای مانور اطفاء حریق، ارزیابی توان عملیاتی اداره کل و ادارات شهرستان و نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی و آبخیزداری در اطفاء حریق جنگل ها و مراتع، آمادگی کارکنان و چگونگی مدیریت بحران هنگام حریق، فراهم کردن تجهیزات در حالت اضطراری و رفع نواقص احتمالی و نیز ایجاد تعامل و بررسی امکانات لازم برای پیشگیری از وقوع حریق در جنگل ها و مراتع می باشد.

استاندار قزوین مطرح کرد

تقسیم برهه همدیریتی کشور به قبل و بعد از شهادت آیت الله ریسی

استاندار قزوین با بیان اینکه اخلاص منجر به جاودانگی آیت الله ریسی شد گفت: برهه مدیریتی کشور به ۲ دوره قبل و بعد شهادت آیت الله ریسی تقسیم می شود.



آن چیزی که یک شخصیت سیاسی را تبدیل به یک انسان محبوب می کند و باعث می شود میلیون ها نفر به او ادای دین کنند موضوع معمولی و عادی نیست و در یک کلمه به نام اخلاص معنا می شود

نماینده عالی دولت در استان اظهار داشت: در چند روز آینده مجلس جدید مستقر می شود و خدمت گذاران جدیدی با انتخاب مردم به دایره خدمت گذاران اضافه می شوند و امیدواریم با تصویب قوانین و نقش نظارتی خود فضای مناسب تری را برای تعالی ایران عزیز فراهم کنند. وی با بیان اینکه استان قزوین استانی فرهنگی، اقتصادی و پر ظرفیت است که تعاملات ملی و استانی می تواند به توسعه و شکوفایی استان کمک کند، افزود: مجموعه مدیریتی استان نمایندگان منتخب را نمایندگانی دلسوز، متخصص و با برنامه می داند و سعی می شود با کمک یکدیگر

موضوعات، مقابله با زیاده خواهی، تلاش برای اداره کشور در آرامش و به دور از حواشی و بسیاری از موضوعات دیگر از شهید ریسی یک الگوی مثال زدنی به بار آورد و هرچند در دوران ریاست جمهوری وی افزود: تسلط بر جزئیات از دیگر ویژگی های بارز شهید ریسی بود، در ابتدای امر تصور بر این بود که به دلیل تخصص آیت الله ریسی در دستگاه قضا بر حوزه اجرایی مسلط نباشند ولی ایشان با تسلط کامل بر حوزه های ماموریتی دولت اطلاع داشتند و حتی به موضوعات استان ها هم اشرافیت کامل پیدا کرده بودند. اعلامی گفت: رفتار صادقانه و خالصانه در

محمد مهدی اعلامی در جلسه شورای برنامه ریزی و توسعه استان قزوین اظهار کرد: شخصیت و شأنیت آیت الله ریسی امروز بر همگان آشکار شده است ولی آن چیزی که یک شخصیت سیاسی را تبدیل به یک انسان محبوب می کند و باعث می شود میلیون ها نفر به او ادای دین کنند موضوع معمولی و عادی نیست و در یک کلمه به نام اخلاص معنا می شود. وی افزود: در کنار آیت الله رئیسی، شهدای همراه با رئیس جمهور هم به شکل بسیار ویژه و چشمگیری تشییع شدند که متأثر از اخلاص این جمع بوده است و تقدیری بود که خداوند رقم زد. اعلامی گفت: همه اعضای حاضر در این جلسه به عنوان خدمت گذران مردم، افتخار حضور در دولت تاریخی را کسب کرده ایم، افتخاری که به خاطر عملکرد بی نظیر آیت الله ریسی به دست آمده است و این شهید والامقام منجر به سبیره طهارت در قدرت شد و یک تراز جدید را در نگاه مردم و دست اندکاران خدمت رسانی به مردم ایجاد کرد. استاندار قزوین با بیان اینکه برهه مدیریتی کشور به ۲ برهه قبل و بعد شهادت آیت الله ریسی تقسیم کرد، اضافه کرد: خیلی از مدیران فعلی و نسل جوان موضوعاتی را درباره طهارت نفس شهیدان رجایی، بهشتی و سایر شهدای عزیز شنیده بودند ولی آنها را مشاهده نکرده بودند ولی امروز تمامی آن اعمال و رفتار در شخصیت رئیس جمهور شهید مشاهده شد و این مهم برای تمامی مسئولان تکلیف آور است. نماینده عالی دولت در استان با اشاره به شخصیت جامع الاطراف آیت الله ریسی اظهار داشت: ایشان در کنار جدیت نشأت گرفته از خلوص، تعبد و تقید در برخی امور شوخ طبعی خاص خود را داشتند و همین نگاه جامع و در نظر گرفتن سلاقی مختلف باعث گره گشایی در بسیاری از موضوعات میشد. وی افزود: تسلط بر جزئیات از دیگر ویژگی های بارز شهید ریسی بود، در ابتدای امر تصور بر این بود که به دلیل تخصص آیت الله ریسی در دستگاه قضا بر حوزه اجرایی مسلط نباشند ولی ایشان با تسلط کامل بر حوزه های ماموریتی دولت اطلاع داشتند و حتی به موضوعات استان ها هم اشرافیت کامل پیدا کرده بودند. رفتار صادقانه و خالصانه در

اخبار

مدیر عامل توزیع برق گیلان:

احداث قریب به ۷۰ کیلومتر کابل خود نگهدار از ابتدای سال تاکنون



رشت-مسعود صادقی مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان گیلان ضمن ارائه عملکرد از وضعیت احداث کابل خودنگهدار، بر لزوم بازسازی شبکه های فرسوده توزیع برق بعنوان هدف و چالش اساسی این شرکت تأکید کرد. صادقی گفت: یکی از معضلات حوزه کاری توزیع برق گیلان موضوع فرسودگی شبکه و انباشت این فرسودگی طی سالیان اخیر است. مدیرعامل شرکت توزیع برق گیلان اضافه کرد: استان به دلیل شرایط جوی و مواجهه با بحران های طبیعی همانند بارش های برف سنگین، رطوبت و شرعی بودن هوا، تندباد و طوفان های فصلی ایجاب می کند که شبکه های توزیع برق به ویژه در حوزه فشار ضعیف، نوسازی و مقاوم سازی شود. وی با اشاره به اینکه در گیلان بیش از ۲۰ هزار کیلومتر شبکه فشار ضعیف وجود دارد، عنوان کرد: هنوز حدود ۱۱ هزار کیلومتر از شبکه های برق استان سیمی است. صادقی تأکید کرد: روند احداث کابل خود نگهدار و بازسازی شبکه های فرسوده بصورت روزانه و درکل استان گیلان توسط امورهی اجرایی درحال انجام است. مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان گیلان تصریح کرد: از ابتدای سال قریب به ۶۰ کیلومتر شبکه فرسوده سیمی با کابل خود نگهدار با اعتباری حدود ۲۰۰ میلیارد ریال جایگزین شده است و همچنین قریب به ۱۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف جدید بصورت کابل خودنگهدار برای نیرو رسانی و رفع ضعف برق مناطق مختلف مورد احداث و بهره برداری قرار گرفته است. وی در پایان بیان کرد: از مزایای اصلی استفاده از کابل خودنگهدار در شبکه های هوایی توزیع برق می توان به جلوگیری از اتلاف انرژی، کاهش هزینه نگهداری شبکه، افزایش ضریب ایمنی، زیابسازی شهری و روستایی و کاهش میزان استفاده های غیرمجاز از برق است.

شروع فاز دوم تعمیر اساسی پل پنجعلی شهرستان سازند در استان مرکزی

معاون راهداری اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان مرکزی از شروع فاز دوم مرمت، بازسازی و تعمیر اساسی پل پنجعلی در کیلومتر ۳۱ محور اراک - بروجرد خبر داد. محمدصادی نوروزی معاون راهداری اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان مرکزی با اشاره به اهمیت نگهداری از ابنیه فنی راهها گفت: پل پنجعلی در کیلومتر ۳۱ محور اراک - بروجرد بعلت فرسایش دچار مشکلات عدیده ای شده بود که بمنظور پیشگیری از وقوع هرگونه حوادث ناگوار در تاریخ ۲۰ اردیبهشت ماه عملیات ایجاد مسیر انحرافی با اجرای کامل پلان ایمنی در این محدوده انجام شد تا عملیات تعمیر اساسی پل در سریعترین زمان ممکن انجام شود. وی افزود: برای ایمن سازی محدوده پل پنجعلی اقداماتی نظیر انحراف مسیر با نصب حفاظ مفصلی بتنی، خط کشی، نصب سرعتگیر، نصب انواع تابلوهای ایمنی جهت آشکارسازی، نصب چراغ های چشمک زن، نصب تابلوهای اطلاعاتی پیش آگاهی و... در فاز نخست انجام شده است. معاون راهداری اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان مرکزی اظهار کرد: با توجه به کمیته فنی تشکیل شده در اداره کل و بررسی های میدانی بعمل آمده برای تعمیر اساسی پل پنجعلی، نیاز است تا بازسازی کامل شود. به گفته وی تخریب اساسالت و دال بتنی پل در فاز دوم پروژه شروع شده و با توجه به انتخاب پیمانکار مربوطه، پس از اتمام تخریب، عملیات بازسازی شروع خواهد شد. نوروزی میزان برآورد اولیه برای اجرای این طرح را حدود ۲۵ میلیارد ریال عنوان کرد و افزود: بخشی از اجرای این طرح بصورت پیمانی توسط پیمانکار و بخشی دیگر نیز بصورت امانی و با استفاده از توان نیروی انسانی و ماشین آلات راهداری در اختیار انجام می شود تا هرچه سریعتر تردد در این محدوده به حالت عادی خود باز گردد.

الزام به تعیین استاندارد واحد:

نحوه محاسبه سرانه فضای سبز کلانشهرها با یکدیگر تفاوت دارد

مشخص تأکید کرد و افزود: فرمول محاسبه این سرانه در هر شهری متفاوت است و اختلاف محاسبه فضای سبز پیرامونی با فضای سبز قابل دسترس عموم مردم محل اختلاف رسیدن به آمار سرانه استاندارد شده که این موضوع در برنامه ریزی برای توسعه فضای سبز، مدیران شهری را دچار مشکل می کند. رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری شهرداری کرج بیان داشت: در حال حاضر حفظ و نگهداری فضای سبز اولویت بیشتری نسبت به توسعه آن برخوردار است و باید در رسیدن به سرانه استاندارد، ویژگی های متفاوت جغرافیایی و اقلیمی هم مدنظر قرار گیرد. عاقلی در ادامه، ارائه آخرین راهکارها در راستای پیشبرد و تحقق اهداف عالی سازمانی، راهکارهای حفظ و توسعه فضای سبز شهری و ساختار و اساسنامه سازمان های سیما، منظر و فضاهای سبز کلانشهرها را مهمترین مباحث مورد بررسی در این نشست معرفی کرد.

وی گفت: تبادل نظر در خصوص قوانین حوزه فضای سبز و زیباسازی، بررسی قراردادهای جامع نگهداری فضای سبز، ارائه تجارب و گزارش اقدامات شهرهای مختلف و بررسی وضعیت بحران کم آبی و راهکارهای مقابله با آن در سایه تعاملات مشترک و با بهره گیری از قوانین، می تواند منجر به حل مشکلات مجموعه های مدیریت شهری درحوزه فضای سبز و زیباسازی شود.

رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری شهرداری کرج در سی و سومین نشست کمیته تخصصی سیما و منظر برگزار شد، گفت: فرمول محاسبه سرانه فضای سبز در هر شهری متفاوت است و این موضوع مدیران و برنامه ریزان شهری را برای رسیدن به سرانه استاندارد با مشکل مواجه کرده است. علیرضا عاقلی با حضور در سی و سومین نشست کمیته تخصصی شهرداران کلانشهرها، رؤسا و مدیران عامل سازمان های سیما، منظر و فضای سبز شهرداری های کشور در مشهد برگزار شد، اظهار کرد: این نشست همزمان با برگزاری بیست و یکمین نمایشگاه گل و گیاه و باغیانی مشهد برنامه ریزی شده بود که کسب تجربه های جدید و موفق آن می تواند مورد استفاده سایر کلانشهرها در برگزاری جشنواره های موضوعی و نمایشگاه های گل و گیاه باشد.

وی در این نشست بر تعیین استاندارد و محاسبه سرانه فضای سبز بر اساس یک دستورالعمل واحد و



پیش بینی تولید ۱۳ هزار و ۳۵۰ تن شیلات و آبیان در آذربایجان شرقی

یک مقام مسوول خبر داد

ابتکار – ماهان فلاح: رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی از برنامه ریزی برای تولید ۱۳ هزار و ۳۵۰ تن شیلات و آبیان در آذربایجان شرقی در سال ۱۴۰۳ خبر داد. اکبر فتحی با اعلام این خبر گفت: در سالی که گذشت، ۱۰ هزار و ۱۵۵ تن شیلات و آبیان در آذربایجان شرقی تولید شد که هدف گذاری ما برای سال ۱۴۰۳، رشد ۳۱٫۴ درصدی و رسیدن به تولید ۱۳ هزار و ۳۵۰ تن است.

اکبر فتحی رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی همچنین از تولید ۱۷۰ تن ماهی در قفس در سال ۱۴۰۲ در آذربایجان شرقی خبر داد و گفت: هدف گذاری ما برای سال ۱۴۰۳ تحقق رشد نزدیک به ۶ درصدی در این حوزه و تولید ۱۸۰ تن در سال جدید است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی ادامه داد: در سال ۱۴۰۲ میزان ۱٫۲۵ هزار قطعه بچه ماهی و میگو جهت بازسازی ذخایر رهاسازی شده و ۱۷٫۰۵ میلیون قطعه ماهیان زینتی و زالو در استان تولید شد که در سال ۱۴۰۳، میزان بچه ماهی و میگوی رهاسازی شده را به ۲ هزار قطعه و میزان تولید ماهیان زینتی و زالو به ۱۷٫۸۵ میلیون قطعه خواهیم رساند.

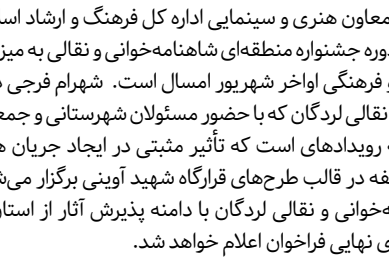
رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی از اجرای ۸ پروژه تأثیر گذار اولویت دار دارای زنجیره تولید و صادرات محور در حوزه شیلات و آبیان در استان خبر داد و تشریح کرد: راه اندازی و بهره



معاون هنری و سینمایی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی چهارمحال و بختیاری :

سیزدهمین جشنواره شاهنامه خوانی و نقالی در شهرستان لردگان برگزار می شود

شهرکرد محمود مولوی معاون هنری و سینمایی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی چهارمحال و بختیاری با اشاره به بررسی مقدمات برگزاری سیزدهمین دوره جشنواره منطقه ای شاهنامه خوانی و نقالی به میزبانی لردگان گفت: زمان در نظر گرفته شده برای این رویداد هنری و فرهنگی اواخر شهریور امسال است. شهرام فرجی در نشست برنامه ریزی سیزدهمین جشنواره منطقه ای شاهنامه خوانی و نقالی لردگان که با حضور مسئولان شهرستانی و جمعی از هنرمندان برگزار شد، افزود: این جشنواره با سابقه ۱۶ ساله از جمله رویدادهای است که تأثیر مثبتی در ایجاد جریان هنری و پاسداشت زبان و ادبیات فارسی دارد و امسال پس از ۲ سال وقفه در قالب طرح های فرهنگی بیاید و بتوان این رویداد را که به هویت شهری و منطقه تبدیل شده است همچنان زنده و پویا کرد. فرجی در ادامه به نشست هماهنگی با مسئولان شهرستانی لردگان برای تأمین زمین موردنیاز سینمایی این شهر اشاره و تصریح کرد: اعتبارات لازم برای ایجاد این زیرساخت فرهنگی هنری در جریان سفر دوم رئیس جمهور شهید به استان دیده شده است و باید هر چه زودتر مکان این سینما مشخص و برای دریافت موافقت اصولی از سازمان سینمایی اقدام شود. وی با بیان اینکه در حال حاضر سه قطعه زمین در محدوده چشمه برم لردگان برای ساخت سینما پیشنهاد شده است، افزود: با بررسی میدانی و اولیه و با هماهنگی شهرداری و شورای اسلامی شهر لردگان مقرر شد مدیریت شهری، اسناد حقوقی و موارد مرتبط با واگذاری زمین ها را در اختیار مجموعه فرهنگ و ارشاد اسلامی قرار دهد تا پیگیری ها در وزارت فرهنگ ادامه یابد. گفتنی است، نخستین دوره جشنواره شاهنامه خوانی و نقالی به صورت شهرستانی از سال ۸۶ در چهارمحال و بختیاری و لردگان آغاز شد و در ادامه این جشنواره به صورت استانی و سپس منطقه ای تداوم یافت. در دوره دوازدهم این جشنواره منطقه ای، نزدیک به ۳۰۰ اثر از ۱۶۰ شرکت کننده به دبیرخانه ارسال شد.



دریافتی در مرحله بازبینی مورد بررسی قرار می گیرد و پذیرفته شدگان برای اجرا و داوری نهایی به لردگان دعوت می شوند. معاون هنری و سینمایی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی چهارمحال و بختیاری یادآور شد: امید می رود با توجه به ماهیت اجتماعی و فرهنگی جشنواره شاهنامه خوانی و نقالی لردگان و حضور جمع زیادی از علاقه مندان و دوستداران فرهنگ و ادب فارسی در این رویداد، حمایت های شهرستان برای تأمین هزینه های اجرایی این جشنواره به مدد مجموعه های فرهنگی بیاید و بتوان این رویداد را که به هویت شهری و منطقه تبدیل شده است همچنان زنده و پویا نگه داشت. فرجی در ادامه به نشست هماهنگی با مسئولان شهرستانی لردگان برای تأمین زمین موردنیاز سینمایی این شهر اشاره و تصریح کرد: اعتبارات لازم برای ایجاد این زیرساخت فرهنگی هنری در جریان سفر دوم رئیس جمهور شهید به استان دیده شده است و باید هر چه زودتر مکان این سینما مشخص و برای دریافت موافقت اصولی از سازمان سینمایی اقدام شود. وی با بیان اینکه در حال حاضر سه قطعه زمین در محدوده چشمه برم لردگان برای ساخت سینما پیشنهاد شده است، افزود: با بررسی میدانی و اولیه و با هماهنگی شهرداری و شورای اسلامی شهر لردگان مقرر شد مدیریت شهری، اسناد حقوقی و موارد مرتبط با واگذاری زمین ها را در اختیار مجموعه فرهنگ و ارشاد اسلامی قرار دهد تا پیگیری ها در وزارت فرهنگ ادامه یابد. گفتنی است، نخستین دوره جشنواره شاهنامه خوانی و نقالی به صورت شهرستانی از سال ۸۶ در چهارمحال و بختیاری و لردگان آغاز شد و در ادامه این جشنواره به صورت استانی و سپس منطقه ای تداوم یافت. در دوره دوازدهم این جشنواره منطقه ای، نزدیک به ۳۰۰ اثر از ۱۶۰ شرکت کننده به دبیرخانه ارسال شد.

رئیس موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی خبر داد

برنامه موسسه رازی برای جلب مشارکت بخش خصوصی

رئیس موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی از نحوه تأمین نیازهای تحقیقاتی، تولیدی و خدمات فناورانه با بهره گیری از ظرفیت مرکز رشد فناوری رازی در سال ۱۴۰۳ خبر داد.

علی اسحاقی با اشاره به برنامه این موسسه در مسیر تحقق شعار سال و منویات رهبر معظم انقلاب مبنی بر مشارکت هرچه بیشتر مردم به ویژه در امر تولید، اظهار کرد: بر این اساس موضوع همکاری نزدیکتر و بیشتر با مراکز دانش بنیان و مرکز رشد مستقر در این موسسه در دستور کار قرار گرفته است. وی گفت: در نظر داریم در سال ۱۴۰۳ بخشی از نیازهای فناورانه موسسه رازی که کمتر به آن پرداخته و یا تاکنون پوشش داده نشده را با مشارکت واحدهای فناور شرکت های دانش بنیان، نخبان دانشگاهی و بخش خصوصی از طریق استقرار در مرکز رشد فناوری رازی برآورده کنیم.

رئیس موسسه رازی تعیین برنامه مشخص و رعایت ضوابط قانونی برای انجام این کار را ضروری عنوان کرد و افزود: نیازهای فناورانه توسط موسسه رازی به عنوان بهره بردار نهایی، به طور شفاف تشریح و تبیین شده تا بخش خصوصی و مراکز دانش بنیان با آگاهی حداکثری نسبت به موضوع، بررسی و ورود پیدا کنند.

وی با بیان اینکه نیازهای فناورانه رازی از طریق انتشار فراخوان های تخصصی از سوی مرکز رشد رازی اطلاع رسانی می شود، گفت: لازم است تأمین کنندگان فناوری به جلسات تخصصی با حضور بهره بردار نهایی دعوت شده و توانمندی های خود را تشریح و روش دستیابی به فناوری مورد نظر را ارائه و تشریح کنند.

اسحاقی تصریح کرد: تأمین کنندگان واجد صلاحیت باید بر اساس معیارها و شاخص های ارزیابی مشخص، انتخاب و برای تعیین تعهدات طرفین، قرارداد امضا شود. وی ادامه داد: اداره، بخش و یا تیم بهره بردار فناوری در موسسه رازی علاوه بر همکاری با مرکز رشد در بررسی روش تأمین فناوری، وظیفه نظارت بر قرارداد و مشاوره (منتورشیپ) شرکت های دانش بنیان واحدهای فناور نخبان دانشگاهی را تا زمان حصول نتیجه و تأمین نیاز موسسه بر عهده خواهند داشت و از مزایای قانونی آن نیز بهره مند خواهند شد.

رئیس موسسه رازی گفت: متخصصان و محققان این موسسه نیز می توانند در ارائه راهکار و تأمین فناوری از مسیر مرکز رشد و یا از طریق ارائه پروژه تحقیقاتی و برخورداری از مزایای حاصل از درآمد اختصاصی دستاوردهای جدید با موسسه رازی مشارکت کنند.

وی اضافه کرد: با توجه به اهمیت تسریع تأمین نیازهای فناورانه موسسه با استفاده از ظرفیت محققان داخلی، نخبان کشوری، واحدهای فناور و شرکت های دانش بنیان، موضوع به طور ویژه و با اولویت، بررسی و در دستور کار مرکز رشد فناوری رازی قرار گرفته است و به زودی نیازهای فناورانه صنعت واکسن سازی از طریق برگزاری رویدادهای استارتآپی و فراخوان های تخصصی اعلام خواهد شد.

رئیس موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی خبر داد

برنامه موسسه رازی برای جلب مشارکت بخش خصوصی

رئیس موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی از نحوه تأمین نیازهای تحقیقاتی، تولیدی و خدمات فناورانه با بهره گیری از ظرفیت مرکز رشد فناوری رازی در سال ۱۴۰۳ خبر داد.

علی اسحاقی با اشاره به برنامه این موسسه در مسیر تحقق شعار سال و منویات رهبر معظم انقلاب مبنی بر مشارکت هرچه بیشتر مردم به ویژه در امر تولید، اظهار کرد: بر این اساس موضوع همکاری نزدیکتر و بیشتر با مراکز دانش بنیان و مرکز رشد مستقر در این موسسه در دستور کار قرار گرفته است. وی گفت: در نظر داریم در سال ۱۴۰۳ بخشی از نیازهای فناورانه موسسه رازی که کمتر به آن پرداخته و یا تاکنون پوشش داده نشده را با مشارکت واحدهای فناور شرکت های دانش بنیان، نخبان دانشگاهی و بخش خصوصی از طریق استقرار در مرکز رشد فناوری رازی برآورده کنیم.

رئیس موسسه رازی تعیین برنامه مشخص و رعایت ضوابط قانونی برای انجام این کار را ضروری عنوان کرد و افزود: نیازهای فناورانه توسط موسسه رازی به عنوان بهره بردار نهایی، به طور شفاف تشریح و تبیین شده تا بخش خصوصی و مراکز دانش بنیان با آگاهی حداکثری نسبت به موضوع، بررسی و ورود پیدا کنند.

وی با بیان اینکه نیازهای فناورانه رازی از طریق انتشار فراخوان های تخصصی از سوی مرکز رشد رازی اطلاع رسانی می شود، گفت: لازم است تأمین کنندگان فناوری به جلسات تخصصی با حضور بهره بردار نهایی دعوت شده و توانمندی های خود را تشریح و روش دستیابی به فناوری مورد نظر را ارائه و تشریح کنند.

اسحاقی تصریح کرد: تأمین کنندگان واجد صلاحیت باید بر اساس معیارها و شاخص های ارزیابی مشخص، انتخاب و برای تعیین تعهدات طرفین، قرارداد امضا شود. وی ادامه داد: اداره، بخش و یا تیم بهره بردار فناوری در موسسه رازی علاوه بر همکاری با مرکز رشد در بررسی روش تأمین فناوری، وظیفه نظارت بر قرارداد و مشاوره (منتورشیپ) شرکت های دانش بنیان واحدهای فناور نخبان دانشگاهی را تا زمان حصول نتیجه و تأمین نیاز موسسه بر عهده خواهند داشت و از مزایای قانونی آن نیز بهره مند خواهند شد.

رئیس موسسه رازی گفت: متخصصان و محققان این موسسه نیز می توانند در ارائه راهکار و تأمین فناوری از مسیر مرکز رشد و یا از طریق ارائه پروژه تحقیقاتی و برخورداری از مزایای حاصل از درآمد اختصاصی دستاوردهای جدید با موسسه رازی مشارکت کنند.

وی اضافه کرد: با توجه به اهمیت تسریع تأمین نیازهای فناورانه موسسه با استفاده از ظرفیت محققان داخلی، نخبان کشوری، واحدهای فناور و شرکت های دانش بنیان، موضوع به طور ویژه و با اولویت، بررسی و در دستور کار مرکز رشد فناوری رازی قرار گرفته است و به زودی نیازهای فناورانه صنعت واکسن سازی از طریق برگزاری رویدادهای استارتآپی و فراخوان های تخصصی اعلام خواهد شد.

