

ساختمان

نظر مساعد قالیباف در زمینه استفاده از کاردان های فنی ساختمان

رئیس سازمان نظام کاردانی ساختمان استان تهران با شهردار تهران دیدار کرد و درباره به کارگیری کاردان های فنی و معماران تجربی باصلاحیت در حوزه های اجرا و نظارت به تبادل نظر پرداختند. به گزارش روابط عمومی سازمان نظام کاردانی ساختمان، مهدی مودن طی دیداری که با محمدباقر قالیباف شهردار تهران داشت، ضمن اشاره به مفاد مواد قانونی ۴ و ۳۰ قانون نظام مهندسی گفت: طبق این مفاد قانون همه افراد دارای پروانه اشتغال می توانند در حد صلاحیت تعیین شده در امر ساخت و ساز و نظارت بر ساختمان ها فعالیت داشته باشند. وی افزود: متأسفانه در استان تهران سازمان نظام مهندسی ساختمان با حمایت بعضی مناطق شهرداری تهران، این امور را در انحصار خود در آورده که این امر موجب شده امروز شاهد ساختمان هایی با مقیاس کم و عمر کوتاه باشیم. در ادامه محمدباقر قالیباف ضمن ابراز خرسندی از فعالیت چشمگیر سازمان نظام کاردانی افزود: باتوجه به صدور پروانه اشتغال کاردان ها از سوی وزارت راه و شهرسازی و تعیین صلاحیت آنها، حضورشان در عرصه ساخت و ساز می تواند بسیار موثر باشد و نقش بسزایی را در افزایش کیفیت ساختمان ها ایفا کند.

فناوری

تأکید بر لزوم جذب فناوری در صنعت قطعه سازی کشور

معاون سیاست گذاری و ارزیابی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری گفت: صنایع قطعه سازی ایران قابلیت ایفای نقش در هدف گذاری توسعه ای کشور را دارند. به گزارش ایکوپرس، دکتر الیاسی، معاون سیاست گذاری و ارزیابی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در دیدار از غرفه سایکو و زنجیره تامین ایران خودرو در نمایشگاه بین المللی قطعات و مجموعه های خودرویی، از پتانسیل بالای صادرات محوری در شبکه قطعه سازی کشور سخن گفت و افزود: متولیان زنجیره تامین باید با توسعه بخش های دانشی خود پیوند بین سازندگان و شرکت های دانش بنیان را شتاب بخشند. وی با تأکید بر لزوم جذب فناوری در صنعت قطعه سازی، خواستار پیوند میان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با این صنعت شد تا جلوی سرریز فناوری گرفته شود.

پالایشگاهی که حلقه اکوسیستمی را از بین می برد

خطر نابودی حیات در پارک ملی «بمو»ی شیراز



علی اکبر کاظمینی اظهار داشت: این خط نفت درست در جایی که چشمه آب بز محل آبشخور قوچ، بازن و میش شیرازی است عبور می کند و به طور حتم روی حیات زیستمندان این منطقه حفاظت شده تأثیر می گذارد. وی با اشاره به اینکه راه اندازی این پالایشگاه آلودگی منطقه را بیشتر می کند، بیان کرد: شهر زرقان به دلیل اینکه در جوار صنایع متعدد قرار دارد براساس تحقیق دانشگاه شیراز یکی از آلوده ترین شهرهای کشور است. وی با بیان اینکه پالایشگاه یک صنعت آبربر است، گفت: در صورتی که این پالایشگاه در منطقه یادشده واقع شود به طور حتم به دلیل آبربر بودن وضعیت دشت زرقان را که در حال حاضر برای تأمین آب شرب مشکل دارد با بحران جدی تری روبه رو می کند. کاظمینی گفت: آبشخور و زیستگاه آهوان پارک ملی بمو درست چسبیده به محل احداث پالایشگاه دوم است که با احداث آن، اینها از بین می روند و حلقه های اکوسیستمی یکی یکی از هم گسسته می شود. وی افزود: در صورت عملیاتی شدن این اقدام به تدریج اکوسیستم پارک کارایی خود را از دست داده و باعث می شود پارک ملی بمو از بین برود. مدیرکل محیط زیست استان فارس پیرامون موضوع چگونگی حفاظت از حلقه اکوسیستمی پارک ملی «بمو» گفت: راه اندازی پالایشگاه دوم شیراز منوط به دریافت مجوز از سوی سازمان محیط زیست است. حمزه ولوی اظهار داشت: در حال حاضر هیچ گونه استعلامی از محیط زیست گرفته نشده و به طور حتم تا زمانی که راه اندازی پالایشگاه پیوست زیست محیطی نداشته باشد نمی توان نسبت به راه اندازی آن اقدام کرد.

زیادی از صنایع کوچک و بزرگ وجود دارد به همین دلیل راه اندازی پالایشگاه دوم شیراز می تواند آلودگی هوا در این منطقه را تشدید کند. وی با اشاره به اینکه قرار است از سروسازان به این منطقه نفت منتقل شود، تأکید کرد: بهتر است به جای راه اندازی این پالایشگاه در دشت زرقان و سپس انتقال نفت از وسط پارک ملی بمو، این پالایشگاه را در خود سروسازان راه اندازی کنند. وی افزود: اگر این پالایشگاه در منطقه سروسازان راه اندازی شود دیگر نیازی به انتقال خدمات از جمله آب، برق و... به منطقه نیست زیرا در دشت سروسازان امکانات لازم وجود دارد و توجه پذیر است. علمداری در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به مشکلات زیست محیطی راه اندازی این پالایشگاه برای

زیستمندان پارک ملی بمو تأکید کرد: طبق قوانین و مقررات انجام هر گونه فعالیتی در پارک های ملی براساس پیوست زیست محیطی امکان پذیر است به همین دلیل براساس این قوانین راه اندازی پالایشگاه در دشت زرقان و عبور خط نفت از پارک ملی بمو کاملاً غیر کارشناسانه است. وی با تأکید بر اینکه در مناطق حفاظت شده باید دخالت انسانی در سیستم را به حداقل رساند، افزود: به طور حتم عبور خط نفت از پارک ملی بمو روی حیات وحش و منطقه اثر منفی دارد. دبیر موسسه ۱۳ فروردین نیز در این خصوص گفت: خط لوله نفت از سمت شرق شهر زرقان و غرب پارک ملی بمو از تنگه «آببز» با عبور از باغات و تخریب آنها به پشت فنس پارک ملی بمو می رسد.

بنگاه های غیر بهره ور باید از چرخه فعالیت خارج شوند

مورد توجه انسان ها و سازمان ها قرار گیرد تا بتواند بسستر بهره وری را فراهم کند و در این راه باید به مسائلی مثل عملکرد، ویژگی عمل، قابلیت اعتماد، انطباق، قوام و زیبایی شناسی توجه کرد. وی افزود: سرمایه گذاری در کیفیت قطعا ارتقای بهره وری را به دنبال دارد و مدیریت کیفیت فراگیر، موثرترین عمل در پیشبرد اهداف بهره وری است، چرا که کیفیت

رئیس سازمان ملی بهره وری در دهمین کنفرانس ملی کیفیت و بهره وری با بیان اینکه رشد بهره وری کشور در سال ۹۲ منفی بود، گفت: باید بنگاه های غیر بهره ور از چرخه فعالیت خارج شوند. رویا طباطبایی افزود: برای رشد بلندمدت اقتصادی کشور و افزایش استاندارد زندگی و خوب زیستی، بهره وری مهم ترین نقش را ایفا می کند. وی تصریح کرد: بهره وری با نگرش توسعه پایدار شامل ۴ عامل سرمایه انسانی، فیزیکی، اجتماعی و طبیعی است و رشد کیفیت، پیش نیاز بهره وری است که باید

مازندران

بر خورد جدی با هر گونه

ساخت و ساز غیر مجاز در بابلسر

بخشدار مرکزی بابلسر گفت: با هر گونه ساخت و ساز غیر مجاز در شهرستان بابلسر شدت برخورد می شود. به گزارش فارس، علی اصغر قلی پور در نشست با دهیاران بخش مرکزی بابلسر با تأکید به اینکه از هر گونه ساخت و ساز غیر مجاز در داخل و خارج از بافت جلوگیری شود، گفت: دهیاران در صورت مشاهده هر گونه ساخت و ساز غیر مجاز با متخلفان برخورد کرده و اجازه ندهند، روستاها محل و مأموری برای جولان متخلفان باشد. وی با بیان اینکه قوه قضائیه با ورود به بحث ساخت و ساز تأکید کرده است که همه روستاها به ریز باید لیست ساخت و سازها را مشخص کنند، افزود: شهرستان های بابلسر، فردونکنار و محمودآباد پایلوت اجرای این طرح شدند. بخشدار مرکزی بابلسر هدف از اجرای این طرح را مشخص کردن نحوه ساخت و ساز در روستاها دانست و گفت: قوه قضائیه در صدد است به طور جدی با موضوع ساخت و ساز غیر مجاز در خارج و داخل بافت روستایی برخورد کند و در این بحث با کسی شوخی ندارد. قلی پور با بیان اینکه تشکیل پلیس ساختمان در سطح روستاها می تواند در این امر کمک کار باشد، بیان کرد: دهیاران با کمک پلیس ساختمان می توانند با قدرت بیشتری به مقابله با ساخت و ساز غیر مجاز بپردازند.

تولید

تندیس مدیر نمونه به مدیر عامل شرکت صنعتی زرماکارون رسید

در نهمین جشنواره ملی مدیران و تولیدکنندگان جوان، آرش سلطانی، مدیر شرکت صنعتی زرماکارون به عنوان مدیر نمونه جوان معرفی شد. در این مراسم که با حضور علی شمشخانی، نماینده مقام معظم رهبری و دبیر شورایی امنیت ملی و حسین هاشمی استاندار تهران برگزار شد، آرش سلطانی، مدیر شرکت صنعتی زرماکارون تندیس و شمایل مدیر نمونه جوان را دریافت کرد. انتخاب این مدیر جوان در پی موفقیت های پیشین مدیران گروه توسعه صنعتی و پژوهشی زر قم خورده که نشان از توانمندی مدیران این مجموعه عظیم را دارد. آرش سلطانی پیش از این در سال ۹۲ هم موفق به اخذ این عنوان شده بود.

متوسط عمر هر بنگاه در حال حاضر ۱۵ سال است. وی افزود: بنگاه هایی که نتوانند بهره ور باشند باید از چرخه اقتصاد خارج شوند، چرا که استفاده از فناوری و دانش بنیان بودن اقتصاد، این بنگاه ها را در ارتقا به سطوح بالای کیفیت کمک می کند. طباطبایی افزود: تا زمانی که فرهنگ پذیرش فناوری و بهره وری نباشد نمی توان انتظار داشت بهره وری ارتقا یابد. در پایان این همایش همچنین تندیس و گواهی ارتقای بهره وری، به موثرترین فعالیت های اقتصادی در زمینه ارتقای بهره وری و کیفیت تقدیم شد.

تقدیم به زندگی...

ام.اس را فرصتی برای زندگی می دانیم

آساترین راه مشارکت
ارسال پیامک بدون متن
به شماره ۸۱۱۸
برای مشترکین ایرانسل و همراه اول

شماره تماس: ۷۰-۸۸۳۱۱۶۸

تجربه های متفاوت با رسپینا

این سرویس فقط در محدوده های استان تهران البرز و استان فارس ارائه می شود.

بخش فروش: ۲۳۰ ۲۳۰ ۸۴
www.respina.net

شرکت داده پردازی رسپینا دارای مجوزهای شماره ۱۰۵-۱۶-۱۲ استان تهران، ۱۱۱-۴۰-۱۴ استان البرز، ۱۱۹-۱۲-۲۵ استان فارس از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی می باشد.