

اخبار

مصرف آب البرزی ها ۱۳ درصد افزایش یافته است

مدیرعامل شرکت آبیای البرز گفت: با توجه به افزایش شدید دمای هوا و افزایش مصرف آب، احتمال کاهش حجم مخازن ذخیره آب در بعضی از ساعت‌ها بخصوص در پیک مصرف (قبل از ظهر و هنگام غروب) و افت فشار در برخی مناطق استان بخصوص در طبقات بالای ساختمان‌ها متصور است.

حمیدرضا نامداری، مدیرعامل شرکت آبیای استان البرز، امروز در جمع اصحاب رسانه، گفت: بمنظور برخورداری تمام هم استانی‌ها از نعمت آب در کلیه ساعت‌های شبانه روز، رعایت صرفه جویی و پرهیز از مصارف غیر ضروری لازم است. وی با اشاره به اینکه مردم لازم است حداقل ۲۰ درصد در مصارف خود صرفه جویی کنند، گفت: افزایش جمعیت ازیکسو و دمای بیش از ۴۰ درجه‌ای دمای هوا و روشن شدن کولرهای آبی، رشد مصرف و محدودیت‌های شبکه توزیع برق از سوی دیگر از جمله عواملی هستند که در کنار رعایت نشدن روش‌های درست مصرف آب می‌تواند موجب بروز کم آبی و افت فشار در بعضی از مناطق شود.

نامداری افزود: در حال حاضر میزان سرانه مصرف آب هر یک از شهروندان بیش از ۲۵۰ لیتر در شبانه روز است که ۶۶ درصد بالاتر از استانداردهای تعریف شده (۱۵۰ لیتر در شبانه روز) است. وی گفت: تنظیم شناور کولرها، کوتاه کردن زمان استحمام، حذف موارد غیر ضروری مثل شستن حیاط، کوچه و خیابان و خودروها با شیلنگ آب، آبیاری درختان و فضای سبز منازل در شب و یا صبح زود برای کاهش مصرف آب ضروری است.

اجرای ۵ پروژه پژوهشی در پالایشگاه گاز ایلام

ایلام- خبرنگار ابتکار -رئیس پژوهش و فناوری شرکت پالایش گاز ایلام از اجرای ۵ پروژه پژوهشی در سه ماهه نخست سال جاری در این پالایشگاه خبر داد. محسن خزلی با اعلام این خبراطار گفت: این پروژه‌ها شامل بررسی بهبود و بهینه‌سازی طراحی واحد بازیافت گوگرد،

شناسایی و ارزیابی مخاطرات امنیتی، بررسی و امکان‌سنجی افزایش ظرفیت واحد شیرین‌سازی بهبود قابلیت اطمینان شبکه برق و بهبود عملکرد مبدل‌های حرارتی بوده است. وی به بررسی بهبود و بهینه‌سازی طراحی واحد بازیافت گوگرد به منظور کاهش مقدار گوگرد در دودکش نسبت به مقدار طراحی اشاره کرد و افزود: در این پروژه، روش‌های بهبود بازده راکتورهای کاتالیستی از طریق اعمال تغییرات در فرآیند کنونی بررسی و با بهره‌گیری از شبیه‌سازی پایا راکتورها، انجام آنالیز حساسیت و شناسایی پارامترهای موثر بر پیشرفت انتخابی واکنش‌ها، راهکارهایی برای افزایش راندمان فرآیند پیشنهاد می‌شود. خزلی به شناسایی و ارزیابی مخاطرات امنیتی در این شرکت اشاره و اظهار کرد: در این پروژه دستورالعمل‌های بهت شناسایی و ارزیابی ریسک‌های امنیتی احتمالی آتی ارائه و الگویی برای تعیین تکلیف و اثر بخشی لایه‌های حفاظتی و امنیتی موجود ارائه می‌شود.

رئیس پژوهش و فناوری شرکت پالایش گاز ایلام به پروژه بررسی و امکان‌سنجی افزایش ظرفیت واحد شیرین‌سازی گاز این پالایشگاه اشاره و تصریح کرد: هدف از اجرای این پروژه تعیین علل احتمالی محدودیت فروش گاز در واحد برج‌های جذب آمین، پیشنهاد راه حل منطقی و قابل انجام برای افزایش ظرفیت در برج‌های کنونی، بررسی جامع فرآیند شیرین سازی موجود و مشخص کردن گلوگاه‌ها و تمگناها در راستای افزایش ظرفیت با رعایت کمترین تغییرات در واحدهای موجود بوده است. خزلی به دیگر پروژه‌های پژوهشی اشاره کرد و گفت: بهبود قابلیت اطمینان شبکه برق از طریق اصلاح حفاظت محلی و طراحی حفاظت ناحیه گسترده و بهبود عملکرد مبدل‌های حرارتی به روش مینیمز انرژی اینترگریشن حرارتی و آنالیز خرابی، ارائه راهکار های عملیاتی مناسب برای بهبود عملکرد آنها و بررسی این تغییرات با استفاده از آنالیز انرژی از دیگر پروژه‌ها پژوهشی در طول ۲ ماهه نخست آستان بوده است. رئیس پژوهش و فناوری شرکت پالایش گاز ایلام به پروژه بهبود قابلیت اطمینان شبکه برق از طریق اصلاح حفاظت محلی و طراحی حفاظت ناحیه گسترده اشاره کرد و افزود: اجرای این پروژه یک نقشه راه حفاظتی با تمرکز بر سیستم ناحیه محلی و حفاظت گسترده برای طرح‌های توسعه در آینده ارائه می‌شود.

مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی آذربایجان شرقی خبر داد

راه اندازی سامانه جستجوی شغل در وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

تبریز - فلاح: مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی آذربایجان شرقی از راه اندازی سامانه جستجوی شغل در وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی خبر داد.



هدف از ایجاد این سامانه جدید جستجوی شغل در مرحله اول ایجاد شفافیت اطلاعات بازار کار است که با ایجاد شفافیت بازار کار بتوانیم بر فرایند به کارگماری و نیازهای واقعی بازار کار نظارت لازم را بعمل آوریم

حسین فتحی در حاشیه راه اندازی این سامانه، به صورت ویدئو کنفرانس با حضور وزیرتعاون، کار و رفاه اجتماعی همزمان در سراسر کشور برگزار شد، اظهار کرد: جستجوی شغل در آدرس "http://shoghli.mcls.gov.ir " سامانه جدید جستجوی شغل که رونمایی شد انجام می پذیرد و این سامانه جایگزین سامانه قبلی گردیده که از طریق این سامانه جدید اتصال بین کارجو و کارفرما با لحاظ حلقه کاری اتصال بین کارجو و کارفرما راه اندازی شد که متقاضیان می توانند با مراجعه به آدرس اعلام شده، قسمت ثبت نام که هم برای کارجویان و برای کارفرمایان و برای کارایی‌ها در دسترس می باشد از همه ظرفیت‌هایی که روی این سامانه پیش بینی شده است استفاده کنند.

فتحی با اشاره به اهداف وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی از راه اندازی این سامانه افزود: هدف وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی از ایجاد این سامانه جدید جستجوی شغل در مرحله اول ایجاد شفافیت اطلاعات بازار کار است که با ایجاد شفافیت اطلاعات بازار کار بتوانیم بر فرایند به کارگماری و نیازهای واقعی بازار کار نظارت لازم را بعمل آوریم و در مرحله نهاییم بتوانیم با توجه به اطلاعاتی که از کف بازار کار توسط سامانه جمع آوری خواهد شد کارجویان مشاغل مورد نیاز واقعی بازار کار را رویت و از طرفی کارفرما مشاغل مورد نیاز خودشان را اعلام کنند که در این حالت اطلاعات واقعی بازار کار مشخص می شود و وزارت کار در تمامی مراحل می‌تواند بر فرایند به کارگماری به صورت کاملاً شفاف نظارت کند.

وی با ارائه آماری از فرصت های شغلی و اطلاعات درج شده کارجویان در سامانه جستجوی شغل گفت: در طی یک ماه اخیر که سامانه به صورت آزمایشی فعالیت کرده تقریباً ۶۲ هزار فرصت شغلی توسط کارفرماها و کارایی‌ها اعلام شده و حدود ۳۱ هزار کارجویی روی سامانه پروفایل تکمیل کرده اند و زومه خودشان را ارائه نموده اند در همین راستا بیش از ۲۷۰۰ کارفرما هم درخواست‌های شغل مورد نظر خودشون رو روی سامانه اعلام کنند و حدودا ۹۰۰۰ معرفی نامه برای به کارگماری صادر شده توسط کارایی‌ها که از این تعداد حدود ۳۰۰۰ نفر به

کارگماره شده است.

فتحی تصریح کرد: سامانه برای استفاده خصوصی در اندازهی شده و اصلاً دولت در این حوزه قصد تصدی گری و ورود ندارد و فقط بسترسازی انجام شده که بصورت رایگان قابل استفاده است تا کارجوها و کارفرمایان بتوانند نیازهای خودشان را از طریق این سامانه اعلام بکنند.

فتحی با بیان اهمیت این سامانه گفت: مسئله این است که آمایشی از نحوه و تعداد فرصت‌های

شغلی و نیازهای بازار کار در کشور وجود ندارد که با راه اندازی این سامانه بصورت متمرکز کارفرماها با مراجعه به آن می‌توانند در سراسر کشور مشاغل مربوط به استان و منطقه خودشان را از طریق این بستر درج و کارجویان همه فرصت‌های شغلی که اعلام میشود را به صورت برخط ملاحظه کنند و از بین فرصت های شغلی معرفی شده فرصت شغلی مورد نظر را انتخاب کنند کارفرمایان هم می‌توانند پروفایل کارجوها را رویت نموده و با مراجعه به

پروفایل کارجویان گواهی‌های مهارتی و شرایط مدنظرشان را انتخاب کنند و این امر هزینه‌ها و تطبیق در بازار کار را خیلی ساده‌تر می‌کند و هزینه‌ها را بسیار کاهش می دهد این سامانه به نشانی "http://shoghli.mcls.gov.ir" با حضور دکتر مرتضوی مقام عالی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی راه اندازی و برای استفاده کارجویان، کارفرمایان و کارایی ها قابل دسترس می باشد.

نتیجه عدم نظارت و پیگیری تصمیمات شورای مسکن:

عقب‌ماندگی در اجرای طرح های مسکن آذربایجان شرقی

خرم، با تأکید بر اینکه تصمیم‌گیری در جلسات اگر پیگیری و نظارت در روند اجرا انجام نشود، هیچ نتیجه‌ای حاصل نمی‌شود، ادامه داد: فعالیت‌ها و تلاش‌های شبانه‌روزی باید همدند و برنامه‌ریزی شده باشد و در زمان مشخص به نتیجه برسد.

وی با اشاره به راهکارهای لازم برای پیشرفت طرح های مسکن، یادآور شد: آذربایجان شرقی از استان‌های نخست در موضوع بافت فرسوده بوده و این بافت، فرصتی برای ساخت مسکن به شمار می‌رود. استاندار آذربایجان شرقی گفت: در بافت‌های فرسوده، هم زیرساخت‌ها آماده است، هم تسهیلات و متقاضیان آماده ساخت هستند و شهرداری و سایر دستگاه‌ها خدماتی نیز همکاری می‌کنند بنابراین موضوع نوسازی بافت فرسوده باید با جدیت پیگیری شود.

خرم افزود: توجه ویژه به پروژه‌های خودمالکی از دیگر راهکارها برای تسریع در اجرای پروژه های مسکن بوده و دولت در این راستا آماده ارائه تسهیلات و مجوزهای لازم است و مردم نیز می‌توانند واحد مسکونی خود را مطابق دلخواه خود بسازند. وی با انتقاد از عدم نظارت بر مشاوران املاک در استان، اظهار کرد: با وجود بلاغی دولت، هیچ کار موثری در این خصوص در استان انجام نشده و اگر این موضوع به صورت جدی پیگیری نشود سایر اقدامات بخش مسکن نیز در کاهش مشکلات این بخش موثر نخواهد شد.

تبریز - فلاح: استاندار آذربایجان‌شرقی گفت: توجه به نوسازی بافت فرسوده و پروژه‌های خودمالکی، عقب‌ماندگی در طرح های مسکن را جبران می‌کند.

عابدین خرم در جمع اعضای شورای مسکن آذربایجان شرقی، با بیان اینکه عدم نظارت و پیگیری تصمیمات شورای مسکن، علت اصلی عقب‌ماندگی در اجرای طرح های مسکن است، افزود: طبق برنامه‌ریزی‌ها برای ۱۰ سال اول دولت، باید ساخت ۱۰۰ هزار واحد مسکن در استان آغاز و بخش عمده آن نیز رو به اتمام می‌شد.

وی با تأکید بر اینکه در زمان کنونی ۷۷ هزار واحد مسکن در آذربایجان شرقی در حال ساخت بوده و تعداد واحدهای در حال اتمام نیز بسیار اندک است، اظهار کرد: ۸۰ درصد کارهای اجرای پروژه ها مربوط به نظارت و پیگیری بوده

و مدیران استانی باید در این زمینه بیشتر تلاش کنند.

استاندار آذربایجان شرقی با اشاره به اینکه هیچ مدیری نمی‌خواهد از خود هزینه کند تا اجرای پروژه ها با سرعت بیشتری اجرا شود، گفت: دود این کار مسوولان به چشم مردم می‌رود.



جلسه بررسی میدانی پیشرفت مزایده فروش گازهای مشعل شرکت نفت و گاز مسجدسلیمان برگزار شد



جلسه بررسی میدانی پیشرفت مزایده فروش گازهای مشعل شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان با حضور معاونت طرح های نفت و گاز مدیریت مهندسی و ساختمان شرکت ملی مناطق نفتخیز و مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان برگزار شد . با توجه به انجام مزایده گازهای مشعل شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان و انعقاد قرارداد با برندگان مزایده (خریدار گاز) ، در درخواست شرکت بهره بردار ، اولین جلسه بررسی میدانی پیشرفت مزایده فروش گازهای مشعل با حضور مجری و خریدار در این شرکت تشکیل گردید . مهندس علیرضا مهبواند مدیر عامل شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان با تأکید بر ضرورت و اهمیت جمع‌آوری گازهای مشعل در حوزه مناطق عملیاتی این شرکت و اشاره به پیگیری

مقابل، نرگسی و بسته های سوم و چهارم در مناطق عنبر، لالی و قلعه نار جمعا" به حجم ۶۰ میلیون فوت مکعب روزهانه در دی و بهمن ماه سال گذشته به سرمایه‌گذاران داخلی (خریدار گاز) به مدت ۱۰ سال واگذار گردید . وی خاطرنشان کرد که نظر به اهمیت موضوع و به منظور بررسی آخرین وضعیت اقدامات انجام شده ، جلسات منظم بررسی پیشرفت پروژه توسط مجری طرح‌های گاز برنامه‌ریزی و پیگیری می‌گردد.

در ادامه مهندس پورمند مجری طرح‌های گاز اظهار داشت: مطابق با قرارداد، دوره ساخت و نصب تأسیسات برای هر کدام از بسته ها ۳۰ ماه بوده که مطابق برنامه زمان‌بندی ارائه شده از سوی خریداران گاز، مطالعات مفهومی هر دو بسته به اتمام رسیده و هم اینک مطالعات مقدماتی با پیشرفت ۷۰ درصد ادامه دارد .

سپس مدیران شرکت‌های سرمایه‌گذار به تشریح اقدامات انجام شده و برنامه‌های در دست اقدام پرداختند و پس از بیان مشکلات و موانع موجود خواستار همکاری در شتاب بخشی به فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده خود شدند.

همچنین،حاضرین در جلسه با اذعان به اینکه شتاب بخشی به طرح‌های جمع‌آوری گازهای مشعل از جمله سیاست‌های وزارت نفت دولت سیزدهم است و مسیر مهمی که افزون بر ایجاد ارزش افزوده مناسب، آلودگی‌های محیط زیست محیطی را هم کاهش خواهد داد عنوان نمودند؛ شرکت ملی نفت ایران همسو با اهداف برنامه ششم توسعه کشور ، راهبرد فروش گازهای مشعل به سرمایه گذاران بخش خصوصی را برای جمع‌آوری گازهای مشعل در پیش گرفته است.

طی هفته گذشته انجام شد:

آسفالت‌ریزی ۱۳ هزار و ۶۵۷ تنی شهرداری تبریز



منطقه لکه‌گیری و آسفالت‌ریزی اساسی شده است. شهرداری منطقه ۵ تبریز طی هفته گذشته با آسفالت ریزی ۳۳۷ تنی در راستای بهسازی معابر اقدام کرده است. این آسفالت ریزی اساسی و لکه‌گیری در معابر باغمییشه و خیابان پردیس سوم، باغمییشه خیابان سرو ۵، باغمییشه پردیس ۵، و، اتوبان پاسداران _ضلع شمالی حد فاصل فرشته شمالی تا میدان فهمیده، باغمییشه شیت ۷، باغمییشه پردیس ۴، باغمییشه سرو ۶ و ۷ و دیگر محلات انجام یافته است.

شهرداری منطقه ۶ تبریز طی هفته گذشته با دو هزار و ۳۲۶ تن آسفالت جهت بهسازی معابر خود اقدام کرده است. طی هفته گذشته در همین راستا عملیات آسفالت ریزی اساسی در محل های خیابان خلیط کوی شهید صلاحی، کوچه پست خانه شهرک امام خمینی(ره)، خیابان رسالت کوی صفا، جاده تبریز – مرند و اطلس و قراملک، شنب غازان، مسیر اصلی جاده تبریز - مرند و همچنین ۲۲ کوچه در دستور کار خود قرار دادند. منطقه ۷ تبریز نیز آسفالت ریزی ۷۰۹ تنی را طی هفته گذشته در مسیرهای اخماقیه کوی فروردین و کوچه طالقانی، اخماقیه ایوبزر روبروی مدرسه متین، کوچووار کوی فرهنگ، رضایی، آذری، اندیشه کوی نیروی هوایی دوازده، اندیشه کوی نیروی هوایی هشت، روسان کوی آسمان، اشرقی لاله کوی ۱۰ متری امام حسین لکه‌گیری مسیرهای فجر ورسالت ۲۱ تن را دستور کار خود قرار داد. شهرداری منطقه ۸ تبریز نیز طی هفته گذشته با ۳۰۳ تن آسفالت ریزی در کوچه های صفا و خسروشاهی و بلوری واقع در عزب دفتری کوچه منصور، کوچه اخلاقی واقع در راسته کوچه، اقدام بهسازی معابر کرده است.شهرداری منطقه ۹ تبریز طی هفته گذشته

با ۶۸۱ تن آسفالت ریزی در مسیرهای اول غربی خیابان معرفت شمالی اول غربی، کوی پرهام اول شرقی، کوی رهبر، معرفت جنوبی چهارم شرقی، معرفت جنوبی چهارم غربی، درز گیری بلوار شهدای غواص اقدام کرده است. شهرداری منطقه ۱۰ تبریز نیز آسفالت ریزی ۲۶۵ تنی را طی هفته گذشته در مسیرهای کوچه چهار دربندبا خیابان شمس تبریزی، کوچه بیگ زاده خیابان ثقه الاسلام جنوبی، شهرک ارم ۱۲ متری کوثر سوم و برخی از محلات دیگر را دستور کار خود قرار داد. همچنین ۲۰۶ تن آسفالت نیز به صورت متفرقه در معابر سطح شهر، آسفالت ریزی انجام شده است.