

## اجرای پروژه‌های شهری سال ۱۴۰۴ در اصفهان بر اساس اولویت‌بندی

**گروه شهرستانها** – **زهرا مسیبی**: معاون برنامه‌ریزی و توسعه سرمایه انسانی شهردار اصفهان با اشاره به اجرای پروژه‌های این کلان‌شهر در سال جاری بر اساس اولویت‌بندی گفت: متناسب با اولویت‌بندی حدود ۴۵ درصد پروژه‌ها از ابتدای سال آغاز می‌شود. ۳۰ درصد پروژه‌ها اولویت دو و ۲۵ درصد اولویت سه است.

سعید ابراهیمی با اعلام این خبر گفت: با توجه به تجربه‌ای که سال گذشته در مدیریت و کنترل پروژه‌های شهری و اولویت‌بندی آن‌ها داشتیم، از اواخر اسفند سال گذشته با کمک مناطق پانزده‌گانه، نازوان و معاونت‌های ستادی شهرداری، اولویت‌بندی پروژه‌های سال ۱۴۰۴ را در دستور کار خود قرار دادیم تا پروژه‌ها بر اساس بعضی معیارها و شاخص‌ها متناسب با تأمین منابع مالی اجرا شوند.

وی افزود: در حال حاضر نظرات تمام مناطق و معاونت‌ها دریافت شده است و در هفته جاری در نخستین جلسه کمیته تخصیص سال ۱۴۰۴، ضمن مرور عملکرد منابع مالی و هزینه‌ای سال ۱۴۰۳، در بخشی از جلسه پروژه‌های اولویت‌بندی سال جاری را با حضور معاونان بخش‌های مختلف ارائه خواهیم کرد.معاون برنامه‌ریزی و توسعه سرمایه انسانی شهردار اصفهان با بیان اینکه متناسب با اولویت‌بندی، حدود ۴۵ درصد پروژه‌ها از ابتدای سال آغاز می‌شود، ادامه داد: ۳۰ درصد پروژه‌ها اولویت دو و ۲۵ درصد اولویت سه است که بستگی به میزان تحقق منابع مالی، اجازه تخصیص به پروژه‌های بعدی داده می‌شود. وی تصریح کرد: مباحث مقدماتی پروژه همچون طراحی و فاز دو که مقدمات اجرا به‌شمار می‌رود، از سال گذشته با همکاری اداره کل طراحی و بخش‌های آن در مجموعه شهرداری اصفهان، سازمان پارک‌ها، نوسازی و زیباسازی انجام شد تا از ابتدای سال جاری الزامات پروژه‌ها فراهم باشد و با سرعت و جدیت اجرای پروژه‌ها دنبال شودوی با بیان اینکه بعضی پروژه‌ها به‌عنوان پروژه‌های الزامی برای تحقق در سال ۱۴۰۴ توسط شهردار و شورای معاونان هدف‌گذاری شده است، خاطر نشان کرد: در هر حوزه چند پروژه هدف‌گذاری شده است که به‌طور مستمر رصد و کنترل می‌شود، قرار است این پروژه‌ها در سال ۱۴۰۴ محقق و اجرایی شود که در راستای اولویت‌بندی پروژه‌ها است.ابراهیمی تأکید کرد: مجموع این اقدامات نودبیش آن است که در سال جاری توانیم با تدبیر و برنامه‌ریزی مناسب تحقق پروژه‌ها را به حداکثر برسانیم.

### افزایش ۲۲ درصدی تعویض کنتورهای فرسوده آب در سال ۱۴۰۳

**گروه شهرستانها**: مدیرعامل آفای استان اصفهان گفت: در سال ۱۴۰۳ در حدود ۲۵ هزار و ۱۰۰ کنتور فرسوده و خراب در شهرها و روستاهای استان اصفهان تعویض شد که نسبت به سال قبل از آن ۲۲ درصد رشد نشان می‌دهد. ناصر اکبری با بیان این‌که تعداد کنتورهای تعویض شده در سال ۱۴۰۲ بالغ بر ۲۸ هزار و ۸۶۶ قوه بوده است افزود: تعویض به‌موقع کنتورهای فرسوده نه تنها به افزایش دقت اندازه‌گیری مصرف آب کمک می‌کند، بلکه موجب کاهش هدررفت آب، محاسبه دقیق قبوض آبپهای مشترکین و افزایش درآمدهای شرکت می‌شود.

مدیرعامل آفای استان اصفهان با بیان این‌که کنتورهای فرسوده و خراب، به صورت رایگان برای مشترکین تعویض می‌شود افزود: واقعی شدن میزان مصرف مشترکین و محاسبه دقیق آبپهای مصرفی از دیگر مزایای تعویض کنتورهای معیوب است که در نهایت، اصلاح الگوی مصرف و توزیع بهینه آب را در پی دارد.اکبری با اشاره به دیگر اقدامات شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان در جهت کاهش هدررفت آب گفت: در سال‌های اخیر، این شرکت با اجرای عملیات اصلاح خطوط انتقال، شناسایی و رفع نشتی‌ها در شبکه‌های آبرسانی و کاهش زمان رسیدگی به حوادث شبکه‌های آبرسانی، موفق به کاهش میزان هدررفت آب در سطح استان شده است به طوری‌که هم‌اکنون اصفهان کمترین میزان هدررفت آب در کشور را به خود اختصاص داده است.

#### ایلام

### عملکرد ستاد سلامت نوروزی دانشگاه علوم پزشکی ایلام در آیینه آمار

**گروه شهرستانها – همايون مرادی**: سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایلام عملکرد ستاد سلامت نوروزی دانشگاه از ۲۴ اسفند ۱۴۰۳ لغایت ۱۵ فروردین ۱۴۰۴ را تشریح کرد.

عباس قیصری ضمن تبریک سال نو اظهار کرد: در حوزه اورژانس پیش بیمارستانی در مدت یاد شده تعداد ۶۶۷۲ تماس با ۱۱۵ گرفته شده که تعداد کل خدمات انجام شده ۱۱۶۶مورد، تعداد اعزام آمبولانس ۱۷۱۸ مورد، اعزام بالگرد ۹مورد بوده است.وی تصریح کرد: مراجعات حضوری ۲۹۹ مورد، تعداد مصدومین تراتفیکی ۲۹۹مورد، مصدوم غیر ترافیکی و بیمارها ۱۷۴۱مورد، اعزام به مراکز درمانی ۱۱۶۲مورد، درمان در محل ۹۷۱ مورد، اعزام به مراکز درمانی داخل استان ۳۰۲مورد و اعزام به خارج از استان نیز ۱۰مورد بوده است. سرپرست دانشکاه علوم پزشکی ایلام ادامه داد: در حوزه درمان نیز تعداد کل مراجعین به اورژانس و درمانگاه‌های مراکز بیمارستانی ۱۰۶۱۷۶ مورد، تصادفی ۵۸مورد، غیر تصادفی وسایر بیمارها ۱۰۵۶۰۶، بستری در اورژانس ۶۵۱۶۵مورد، بستری در بخش تخصصی ۱۵۳۳،بستری در بخشهای ویژه ۵۲۶مورد، درمان سرپایی و ترخیص ۹۴۱۴۶مورد، انتقال به سایر مراکز ۳۹مورد، تعداد زایمان طبیعی ۸۵مورد، تعداد سزارین ۱۷۴مورد، تعداد اعمال جراحی ۹۸۸مورد بوده است. قیصری تصریح کرد: در حوزه بهداشت نیز تعداد بازرسی از مراکز تهیه و توزیع ۱۲۰۹۷مورد، میزان مواد غذایی فاسد و غیر قابل استفاده جمع‌آوری‌شده ۲۰۷۷۲کیلوگرم، کلرستنجی از سامانه‌های آبرسانی ۲۵۳۱مورد، نمونه برداری التور ۶۵مورد، افراد واکنشینه‌شده( حیوان گزیدگی- پولیو) ۱۶۱۶ مورد، نمونه برداری کووید ۲۳۹ مورد، خدمات دندانپزشکی ۶۸۰مورد، پیگیری مردان باردار پرخطر ۲۸۵۸مورد، ویزیت بیمار در مراکز خدمات جامع سلامت ۳۰۰۶۰مورد و خدمات مراقبین سلامت نیز ۷۱۵۳۲مورد بوده است. وی گفت: در حوزه غذا و دارو تعداد نظارت و بازرسی‌های انجام شده ۲۳۷مورد، تعداد نمونه برداری ۴۵مورد و تعداد پاسخگویی به سوالات و ابهامات مردمی نیز ۱۰۹۰۰مورد،سنخ سرپایی ۹۱۷۵۲مورد و تعداد نسخ بستری ۲۵۲۴ بوده است.

#### کیلان

### تلاش برای ثبت تالاب عینک رشت به عنوان «شهر تالابی» در یونسکو

کارشناس اداره حفاظت محیط زیست گیلان با تأکید بر لزوم بهره گیری از پتانسیل‌های طبیعی و اجتماعی رشت در برندسازی و ارتباطات جهانی، از برنامه‌های جدی برای معرفی تالاب عینک به عنوان «شهر تالابی» در کنوانسیون رامسر و یونسکو خبرداد.

به گزارش ایلنا، عماد مطلبی، در سخنانی با اشاره به ضرورت خلق نمادهای اثربخش برای معطال رشت به شبکه شهرهای جهانی، اعلام کرد: برندسازی این شهر نباید تنها مصلحت رفاه و غذا و جاذبه‌های خوراکی باشد. رشت با پتانسیل‌های منحصربه فردی مانند تالاب عینک، قابلیت تبدیل به یک الگوی بین‌المللی در حوزه محیط زیست و گردشگری پایدار را داردوی تالاب عینک را به عنوان بزرگترین تالاب شهری ایران و دومین تالاب بزرگ استان گیلان، فرصتی استراتژیک برای توسعه پایدار رشت دانست و افزود: «این تالاب با ویژگی‌های منحصربه‌فردی زیستی، فرهنگی و مسیر مهاجرت پرندگان و دسترس‌ساز می‌تواند با رعایت الزامات زیست محیطی و تدوین الگوهای آمایش سرزمین، به عنوان یک شهر تالابی» به شبکه جهانی یونسکو پیوند بخورد.

مطلبی با اشاره به کنوانسیون رامسر (پیمان جهانی حفاظت از تالابها)، خاطرنشان کرد: تحقق این هدف نیازمند تکمیل پیوست‌های زیست محیطی و برنامه ریزی دقیق برای حفظ اکوسیستم تالاب است. ثبت رشت به عنوان یک شهر تالابی نه تنها برندینگ موفقیتی ملی است، بلکه جایگاه این کلاشهر شمالی را در تعامل فرامنطقه‌ای ارتقا خواهد داد.کارشناس محیط زیست گیلان در پایان تأکید کرد: شهر رشت به عنوان مدرسه شهر گیلان و قلب جمعیتی شایسته کشور، بهره گیری از حوزه نفوذ گردشگرده خود، می‌تواند با محوریت تالاب عینک، به نمادی از توسعه متوازن و پیوند انسان با طبیعت در عرصه جهانی تبدیل شود.

## مردم‌سالاری

## عروس خزر چشم‌انتظار ناجی است

# خلیج گرگان در آستانه خشکی مطلق



می‌دانند و تأکید دارند که آسیب‌های پسروی آب در گلستان با استان‌های گیلان و مازندران قابل قیاس نیست؛چه در زمان به‌یادماندنی بحران خلیج گرگان، هرچند امیدوی دوباره به این پهنه آبی خشیده، اما به‌نتهایی برای نجاتش کافی نیست.مردم گلستان، به‌ویژه ساکنان ترکمن‌صحرا، با نگرانی و انتظار به تدابیر دولت چهاردهم چشم دوخته‌اند تا این گنجینه طبیعی را از لبه پرتگاه بازگردانند، اما پرسش اینجاست: آیا این تلاش‌ها به سرانجامی روشن می‌رسد، یا خلیج گرگان در سکوئی تلخ به خاطرهای در کتاب‌های تاریخ بدل خواهد شد؟

برداشتن یک گام از ۱۵ اقدام اساسی برای احیای خلیج گرگان، هرچند امیدوی دوباره به این پهنه آبی خشیده، اما به‌نتهایی برای نجاتش کافی نیست.مردم گلستان، به‌ویژه ساکنان ترکمن‌صحرا، با نگرانی و انتظار به تدابیر دولت چهاردهم چشم دوخته‌اند تا عروس خزر را از مرگ حتمی بازستانند.مسئولان استان نیز همدار می‌دهند که اگر چاره‌آوردی اندیشیده نشود، تبعات زیست‌محیطی این بحران، گلستان را در چنگی خواهد گرفت.

سرنوشت خلیج گرگان ایسن روزها با نوسانات دریای کاسپین گره خورده است. هیچ‌کس نمی‌تواند با اطمینان بگوید که در سال‌های پیش رو چه بر سر این پهنه خواهد آمد، اما آنچه در دهه‌های اخیر شاهدش بودیم، غلبه‌نشینی آب، روانی سواحل و پیش‌روی خشکی است، و روندی که به گفته کارشناسان، در آینده نیز تکرار خواهد شد. این پسروری، برای ساکنان گلستان، به‌ویژه شهرهای غربی استان، فاجعه‌ای در راه است؛ نه‌تنها اقتصاد و شغل‌های ساحل‌نشینان را به مخاطره می‌اندازد، بلکه پیامندهای زیست‌محیطی بزرگ‌تری چون خیزش ریزگردها را به همراه دارد.خلیج گرگان، زیستگاه حیات‌وحش و گونه‌های در حال انقراض مانند ماهیان خاویاری، نقشی کلیدی در اکوسیستم منطه دارد و تداوم این وضعیت می‌تواند به دگرگونی‌های اکولوژیکی جبران‌ناپذیری منجر شود.کارشناسان، وضعیت کنونی خلیج را مایوس‌کننده

کرد: لایروبی کانال آشوراده انجام شده و مطالبه بعدی ما، پمپاژ آب در دریا به خلیج است که در دستور کار جدی استان قرار دارد. وی معتقد است: اگر این پروژه طی یک تا دو سال آینده عملیاتی شود، مشکلات خلیج مرتفع شده و از خطر خشکی نجات خواهد یافت.حسن‌زاده از صدور مجوزهای لازم برای پمپاژ خیر داد و افزود: اجرای این طرح بسیار از موانع را برطرف می‌کند. پیش از این، لایروبی، شوری آب به حدی رسیده بود که می‌توانست حیات جانداران را نابود کرده و خلیج را به بحرالمتیت بدل کند، اما پس از کاهش یافت.معاون محیط‌زیست طبیعی اداره‌کل حفاظت محیط‌زیست گلستان، در گفت‌وگو با ایرنا وضعیت خلیج را تشریح کرد و گفت: این پهنه در بهترین شرایط ۵۱ هزار هکتار وسعت داشت، اما به تغییر اقلیم و کاهش تراز آب کاسپین، اکنون به ۳۰ هزار هکتار رسیده است.

و سعید خیرآبادی ادامه داد: پیش از لایروبی در شهریور ۱۴۰۲، مساحت به ۲۴ هزار هکتار افت کرده بود، اما پس از بازگشایی کانال در آذر همان سال، به ۳۰ هزار هکتار بازگشت.وی کاهش شوری آب را از دستاوردهای لایروبی دانست و افزود: شوری آب پیش از لایروبی به ۵۰ گرم در لیتر رسیده بود که پس از آن به ۲۲ تا ۲۳ گرم در لیتر کاهش یافت.خیرآبادی همدار داد: اگر کانال آشوراده لایروبی نمی‌شد، خلیج تا سال ۱۴۰۷ کاملاً خشک می‌شد. اکنون تنها مسیر ارتباطی خلیج با دریا

همین کانال است.وی دو رویکرد را پیش روی سازمان محیط‌زیست دانست: در رویکرد اول، خشکی خلیج با پسروی کاسپین ادامه می‌یابد تا به تراز منفی ۲۹ برسد؛ در این صورت، ارتباط با دریا قطع شده و خلیج طی پنج سال به شوره‌زاری ۵۱ هزار هکتاری بدل می‌شود که گلستان را مستعد ریزگرذ خواهد کرد. رویکرد دوم، اجرای کامل طرح جامع احیاست که شامل تأمین حق‌آبه، آبخیزداری و پمپاژ آب است.

به گزارش ایرنا، عضو هیات علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان هم با اشاره به طرح احیا در سال ۱۳۹۶ گفت: در آن زمان، مسئولان اقدامات را به دو بخش ضربتی و بلندمدت تقسیم کردند. لایروبی کانال آشوراده به‌عنوان اقدام ضربتی مؤثر بود و اگر انجام نمی‌شد، خلیج طی سه تا چهار سال خشک می‌شد و به شوره‌زاری شبیه تالاب گمیشان بدل می‌گشت.سعید شربتی افزود: با بازگشایی کانال، ۵۰ تا ۶۰سانتی‌متر آب از دریا وارد خلیج شد و اکنون تراز خلیج با دریا همگام است، اما تعویض آب مورد غفلت دریا همگام نشده است. شربتی گفت: اکنون وضعیت دریا همگام است، اما تعویض آب برای شرب و بهداشت مردم در ۹ شهر استان یزد برقرار است. و بدون تعویض آب، شوری افزایش می‌یابد. شربتی پیش‌بینی کرد: در سناریوی بدبینانه، خلیج تا سال ۱۴۱۲ خشک می‌شود، مگر اینکه گرمایش زمین متوقف نشود که بعید است. بهترین راه، سازگاری با تغییر اقلیم است، نه مبارزه بی‌نتیجه با آن.وی پیشنهاد داد: باید با پوشش گیاهی و درختکاری، این پهنه را به اکوسیستم جدیدی تبدیل کنیم تا تهدید به فرصت بدل شود.

#### سرپرست اداره کل حفاظت محیط زیست خوزستان:

## در هورالعظیم نگاه زیست محیطی حاکم نیست

افزود: استاندارد هم در حال پیگیری استقرار یک دستگاه الیکترو پمپژ به سبد آبپاش در خوزستان است که در صورت موافقت با آتش‌سوزی در تالاب هورالعظیم یا دیگر تالاب‌ها و جنگل‌ها، در سریع‌ترین زمان ممکن آتش مهار شود و کمترین آسیب هورالعظیم هشتم و امیدواریم با همکاری وزارت نیرو و تکلیف مراجع استانی در این زمینه، حداقل منابع این آبی تالاب تأمین نشود تا شاهد وارد شدن آسیب جدی به زیست‌مندان این تالاب و آتش‌سوزی‌های ناشی از خشکی آن نباشیم.شرفی تصریح کرد: نگرانی ما بابت تخصیص نیافتن حق‌آبه هورالعظیم است، این در حالی است که اگر حتی حق‌آبه حداقلی داده شود، تا ۸۰ تا ۸۵

بیشتر و در بخش‌هایی صرفاً اگرفتگی دارد و بخش‌هایی به علت توپوگرافی و همچنین کم‌آبی خشک است. وی بیان کرد: از طریق سازمان آب و برق خوزستان در حال پیگیری راهسازی موجهی آب از سد کرخه برای تأمین حق‌آبه هورالعظیم هشتم و امیدواریم با همکاری وزارت نیرو و تکلیف مراجع استانی در این زمینه، حداقل منابع این آبی تالاب تأمین نشود تا شاهد وارد شدن آسیب جدی به زیست‌مندان این تالاب و آتش‌سوزی‌های ناشی از خشکی آن نباشیم.شرفی تصریح کرد: نگرانی ما بابت تخصیص نیافتن حق‌آبه هورالعظیم است، این در حالی است که اگر حتی حق‌آبه حداقلی داده شود، تا ۸۰ تا ۸۵

درصد این تالاب آبگیری می‌شودوی افزود: بخش‌هایی از تالاب هورالعظیم به علت شرایط توپوگرافی در شرایط پرابهی هم آبگیر نمی‌شوند اما اگر حق‌آبه تالاب هورالعظیم تأمین شود همه سطح تالاب به استثنای جاه‌ها و پدهای نفتی زیر پوشش آب قرار می‌گیرند.

به گزارش ایسنا، سرپرست اداره‌کل حفاظت محیط زیست خوزستان با اشاره به تبعات فعالیت‌های نفتی در تالاب هورالعظیم گفت: هر فعلیتی در محیط زیست تبعات خاص خود را دارد که حضور نفت در تالاب هورالعظیم تبعات منفی خود را داشته است و اکنون هم اثرگذاری‌های منفی را دارد و منکر این مساله نیستیم.

## شالیکاران مازندران، لنگ نهاده‌های کشاورزی



سند، مدرک و دلیلی مبنی بر اینکه نشان دهد مصرف کود در استان مازندران خارج از استاندارد است وجود ندارد و بر اساس مدارکی که وجود دارد مصرف کود در استان از نرم استاندارد هم کمتر است.برآیندها حاکی از آن است تا نرم مصرف جهانی سم یارانه‌ای به کشاورزان و جلوگیری از هرگونه که ۱۵ لیتر ماده موثره در هکتار است هنوز فاصله وجود دارد و کمتر از این میزان مصرف داریم.

علی مهدویان کارشناس جهاد کشاورزی شهرستان آمل با اشاره به بازدید از انبارهای کشاورزی افزود: پیگیری موجودی انبار کود اوره، تطابق موجودی انبار با داده‌های سامانه پایش کودی و سطح اعلام شده برای کود، بهاره برنج از اهداف بوده است.وی گفت: نصب تابلوی قیمت کودها در معرض دید کشاورزان، نظارت بر توزیع الکترونیک کود، روند توزیع کود NPK به صورت حواله الکترونیک و تأیید آن توسط مرکز سلامت کشاورزی و تولید ا ن خوزستان، به‌شماره ۱۵۰۰ تن کود یارانه‌ای بین شالیکاران توزیع شده است. از این میان، ۶۰ تن کود اوره، ۴۱۵ تن کود فسفات و ۴۵۵ تن کود پتاس بوده است. مدیر جهاد کشاورزی جویبار تصریح کرد: توزیع کود یارانه‌ای از طریق سامانه کنترل

سه‌شنبه ۹ فروردین ۱۴۰۴ - ۹ شول ۱۴۴۶ - ۸ آوریل ۲۰۲۵ - سال بیست و چهارم - شماره ۶۵۸

#### البرز

### ۸۷ درصد ظرفیت ذخیره سد کرخ خالی است

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای البرز، گفت: با وجود افزایش ۱۲ میلیون مترمکعبی ذخیره سد کرخ پس از بارش‌های اخیر، این سد همچنان با ۸۷ درصد ظرفیت خالی، در وضعیت زیر نرمال قرار دارد.

به گزارش ایلنا، داوود نجفیان با اشاره به افزایش ۵۰ درصدی ذخیره سد کرخ، ۸۷ درصد ظرفیت سد را خالی اعلام کرد و اظهار داشت: در اسفند ۱۴۰۳، ذخیره سد کرخ به کمتر از ۱۱ میلیون مترمکعب، معادل ۶ درصد ظرفیت کل، کاهش یافت. بارش‌های اخیر موجب ورود ۱۲ میلیون مترمکعب آب به سد شد و ذخیره آن را به ۲۳ میلیون مترمکعب رساندوی افزود: با این افزایش، حجم آب سد نسبت به اسفندماه بیش از ۵۰ درصد رشد داشته و اکنون حدود ۱۳ درصد ظرفیت آن پر است. با این حال، این میزان همچنان زیر حد نرمال بوده و در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته، کاهش ۵۰ درصدی را نشان می‌دهد.نجفیان با اشاره به پیش‌بینی بارش‌های بیشتر در روزهای آتی، ابراز امیدواری کرد که این بارش‌ها وضعیت سد کرخ را بهبود بخشدوی تأکید کرد: در صورت کاهش ۲۰ درصدی مصرف آب شرب، می‌توانیم تابستان امسال را با کمترین تنش سیری کنیم لذا از شهروندان درخواست می‌شود در مصرف آب صرفه‌جویی کنند.

#### یزد

### آب انتقالی به یزد رسید

با تعمیر ایستگاه شماره ۴ خط انتقالی آب شرب به استان یزد، بار دیگر جریان آب انتقالی به استان یزد برقرار و آب شرب بعد از ۷ روز وارد مخازن یزد شد.

با تعمیر ایستگاه شماره ۴ خط انتقالی آب شرب به استان یزد، بار دیگر جریان آب انتقالی به استان یزد برقرار و آب شرب بعد از ۷ روز وارد مخازن یزد شد.پیگیری مسئولان کشوری و استانی و برقراری مجدد جریان آب و پمپاژ آب است.

به گزارش ایرنا، عضو هیات علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان هم با اشاره به طرح احیا در سال ۱۳۹۶ گفت: در آن زمان، مسئولان اقدامات را به دو بخش ضربتی و بلندمدت تقسیم کردند. لایروبی کانال آشوراده به‌عنوان اقدام ضربتی مؤثر بود و اگر انجام نمی‌شد، خلیج طی سه تا چهار سال خشک می‌شد و به شوره‌زاری شبیه تالاب گمیشان بدل می‌گشت.سعید شربتی افزود: با بازگشایی کانال، ۵۰ تا ۶۰سانتی‌متر آب از دریا وارد خلیج شد و اکنون تراز خلیج با دریا همگام است، اما تعویض آب مورد غفلت دریا همگام نشده است. شربتی گفت: اکنون وضعیت دریا همگام است، اما تعویض آب برای شرب و بهداشت مردم در ۹ شهر استان یزد برقرار است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان یزد با بیان اینکه تابستان را پیش رو داریم و هنوز برای پمپاژ آب انتقالی مشکل داریم افزود: به علت خسارات وارده به ایستگاه پمپاژ شماره ۳، کار تعمیر و بازسازی این ایستگاه دو ماهی زمان نیاز دارد که امیدواریم تا فرارسیدن فصل گرم سال این مشکل برطرف شود.

#### خراسان رضوی

### سالانه ۲ میلیون تن کالا از دوعارون به افغانستان صادر می‌شود

مدیر عامل سازمان منطقه آزاد تجاری – صنعتی دوعارون تأیید گفت: سالانه افزون بر ۲ میلیون تن انواع کالا از طریق گذرگاه بین‌المللی دوعارون صادر می‌شود.

محمدحسز مؤسسه در دیدار به فرماندار تأیید افزود: بدون شک روزی دوعارون در همجواری افغانستان یک کانون اقتصادی در شرق کشور برای جمهوری ایران به شمار می‌رودوی اظهار کرد: فرصت‌های طلایی زیادی برای جذب سرمایه گذار ایرانی و خارجی در معبر زمینی دوعارون نهفته است که باید به دنبال شناسایی آنها و رفع مشکلات رضوی و منطقه دوعارون استفاده کرد و منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون تأیید ادامه داد: برای ایجاد انگیزه در بین سرمایه گذار و حضور آنها در این عرصه اقتصادی باید از همه ظرفیت‌های موجود در سطح کشور، استان خراسان رضوی و منطقه دوعارون استفاده کرد و

منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون تأیید ادامه داد: برای ایجاد انگیزه در بین سرمایه گذار و حضور آنها در این عرصه اقتصادی باید از همه ظرفیت‌های موجود در سطح کشور، استان خراسان رضوی و منطقه دوعارون استفاده کرد و منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون تأیید ادامه داد: برای ایجاد انگیزه در بین سرمایه گذار و حضور آنها در این عرصه اقتصادی باید از همه ظرفیت‌های موجود در سطح کشور، استان خراسان رضوی و منطقه دوعارون استفاده کرد و این خود نقش زیادی در ایجاد فرصت‌های شغلی پایدار این خطه مرزی دارد. مودودی افزود: صادرات محور بودن منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون لنگه و تمایل حضور تجار و فعالان اقتصادی را به این منطقه افزایش خواهد داد که این موضوع نیاز سه هم افزایی، تلاش و همراهی همه دستگاه‌های متولی کشوری، استانی و شهرستانی داردوی ادامه داد: برای سرمایه گذاری در کانون اقتصادی دوعارون باید به دنبال ظرفیت‌های موجود و فراهم کردن زیرساخت‌های لازم در این منطقه مرزی باشیم و متناسب با نیاز در این راستا گام برداشت.مدیر عامل سازمان منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون گفت: اتباع افغانستانی سالانه بیش از ۵۰۰ میلیون دلار در حوزه درمان خود با سفر به برخی از کشورهای همسایه هزینه می‌کنند، ایجاد شهرک سلامت در این منطقه اقدامی ماندگار برای توسعه و گسترش بخش درمان و کسب درآمد برای نوسان است.به گزارش ایرنا، فرماندار تأیید در این دیدار گفت: ایجاد فرصت‌های شغلی پایدار را می‌توان یکی از مهمترین دستاوردهای ایجاد منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون برشمرد.حسین جمشیدی افزود: ایجاد این منطقه آزاد تجاری و فراهم شدن زیرساخت‌های لازم در آن باید برای رونق اقتصاد و معیشت خانواده‌های مرزنتشین هم مفید و سودمند باشد.

وی اظهار کرد: با شروع به کار سازمان منطقه آزاد تجاری- صنعتی دوعارون، ساخت ساز و بیان عملکرد برای مردم منجر به افزایش رضامندی اجتماعی خواهد شد.فرماندار تأیید با بیان اینکه باید سه دنبال معرفی ظرفیت‌های این منطقه اقتصادی شرق کشور باشیم، افزود: لازم در آن باید برای رونق اقتصاد و معیشت خانواده‌های مرزنتشین هم مفید و سودمند باشد.

مدیر عامل رییس جمهوری در این قانون را برای اجرا به وزارت امور اقتصادی و راهی ابلاغ کرد.نماینندگان مجلس شورای اسلامی با ۱۶۱ رای موافق، ۵۳ رای مخالف و هشت رای ممتنع با لایحه ایجاد منطقه آزاد تجاری – صنعتی دوعارون موافقت کردند.