
📌 توسعه کشور بدون توسعه علمی و حفظ کرامت دانشگاهیان ممکن نیست

📌 پیوند دانشگاه و صنعت، اولویت اساسی ما در آذربایجان شرقی است

📌 سهم ۹۷ درصدی مالیات از درآمدهای آذربایجان شرقی

📌 خشکیدن دریاچه ارومیه، خشکیدن دریاچه امیدنسل‌هاست

📌 فرسایش ۲ میلیارد تُنی خاک در ایران؛ تهدید خاموش امنیت غذایی

📌 قوه قضاییه، نیروی انسانی را بزرگترین سرمایه خود می‌داند

📌 اشکال کنونی برگزاری کلاس‌ها در مدارس و دانشگاه‌ها از حوصله نسل جدید خارج است



توسعه کشور بدون توسعه علمی و حفظ کرامت دانشگاهیان ممکن نیست



شمار می‌رود و ما دست به بازنگری جدی در آیین‌نامه زدیم. این آیین‌نامه مسیرهای متنوعی برای ارتقا تعیین کرده است به طوری‌که در حال حاضر آموزش، پژوهش و فناوری سه مسیر برای ارتقاء اساتید به شمار می‌رود و لذا خوب بودن و فعال بودن یک استاد در این سه عامل، موجب ارتقاء او خواهد شد و امیدواریم این آیین‌نامه که خدمت رئیس‌جمهور نیز ارسال کرده‌ایم و اکنون روی میز شواری عالی انقلاب فرهنگی است، بتواند تأمین‌کننده نیازهای کشور و برطرف‌کننده خلاءهای موجود باشد.

سیمایی صراف در خصوص مشکلات معیشتی دانشگاهیان خاطر نشان کرد: ما از روزهای نخست، برای بحث معیشت دانشگاهیان کارگروه ویژه‌ای تشکیل دادیم و بسیاری از استادان در جریان هستند که چقدر روی این موضوع کار کردیم تا اینکه امروز مسئله معیشت به یک سرانجام خوبی رسیده و در طی روزهای آتی خبرهای خوبی را در این خصوص خواهید شنید.

وی ادامه داد: در خصوص مسکن نیز اراده‌ای جدی داریم تا زمین لازم به دانشگاهیان اختصاص داده شود که در این مسیر مشکلاتی از جمله رأی دیوان عدالت اداری وجود دارد که در حال طی کردن راه‌های حقوقی برای حل این موضوع هستیم.

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در ارتباط با توسعه زیرساخت‌های پژوهشی تأکید کرد: ما حدود ۲۰ الی ۲۵ همت تفاهم‌نامه امضا کرده‌ایم که این تفاهم‌نامه مبتنی بر مواد ۱۱ و ۱۳ قانون جهش تولید دانش بنیان هستند و به موجب این تفاهم‌نامه‌ها می‌توان مبالغی بی‌حد و مرز به دانشگاه‌ها سرازیر کرد تا بخشی از این پول صرف توسعه زیرساخت‌های پژوهشی شود. من از تمامی رؤسای دانشگاه‌ها می‌خواهم که دیگر چشم به راه بودجه کشور نباشند.

وی خاطر نشان کرد: مشکلات مربوط به بودجه و سهم ما از تولید ناخالصی، باعث ایجاد مشکلات زیادی در معیشت دانشگاهیان شده است که نتیجه این مشکلات منجر به تضعیف زیرساخت‌های پژوهشی، بروز نبودن آزمایشگاه‌ها، تضعیف نتایج و خروجی تحقیقاتی و پژوهشی، کاهش سرعت رشد علمی و ... می‌شود.

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری تأکید کرد: ما در حکمرانی آموزش عالی کشور با یک سیاست‌گذار واحد مواجه نیستیم و سیاست‌گذاری در حوزه آموزش عالی توسط مراجع مختلف، اسناد گوناگون که بعضاً با هم متعارض و متناقض هستند، صورت می‌گیرد.

وی در تشریح اصلاح آیین‌نامه ارتقای اعضای هیأت علمی نیز گفت: آیین‌نامه ارتقا مهم‌ترین و بزرگترین آیین‌نامه آموزش عالی کشور است که بسیار حساس بوده و قطب‌نمای حرکت استاد به

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با بیان اینکه امروز ایران بیش از هر زمانی نیازمند پیشرفت و توسعه است، گفت: توسعه، بدون توسعه علمی امکان‌پذیر نیست و تنها عامل توسعه علمی، دانشگاهی است که کرامتش حفظ شود، منزلت استاد رعایت شود، بین‌المللی باشد و از بهترین آموزش و بهترین زیرساخت‌های پژوهشی برخوردار باشد.

حسین سیمایی صراف، در نشستی صمیمی با اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های آذربایجان شرقی افزود: از اولین روزهایی که این مسئولیت را بر عهده گرفتیم، با اعتقاد گفتم که توسعه علمی بدون تکریم صاحبان علم امکان‌پذیر نیست و لذا شعار اصلی ما در این دوره کرامت دانشگاهیان است. لذا من به رعایت همه شئونی که به منزلت و جایگاه و کرامت استاد بر می‌گردد، اعتقاد دارم.

وی با تأکید بر اهمیت سرمایه انسانی در کشور افزود: ما در کشوری زندگی می‌کنیم که از نظر منابع طبیعی، از جمله هیدروکربن‌ها و کانی‌ها، غنی است اما ارزشمندتر از این منابع، سرمایه انسانی است که ایران را حفظ کرده و از همه سختی‌ها عبور داده است.

وی ادامه داد: وظیفه ما این است که خدمات ارزنده جامعه دانشگاهی در سراسر کشور را بشناسیم و معرفی کنیم.

معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم بیان اینکه هر انجمن علمی یک اتاق فکر برای ایران است، گفت: دانشگاه ایرانی بر پایه همین سرمایه‌های ارزشمند ایستاده و این فعالیت‌ها موجب پویایی آموزش عالی کشور شده است. دانشجویان در آموزش عالی ایران نقش بی‌بدیلی دارند.

وی ضمن قدردانی از میزبانی دانشگاه تبریز اظهار امیدواری کرد: بتوانیم انجمن‌های علمی را بیش از پیش تقویت کنیم و مهم‌ترین یاور این دانشجویان باشیم.

براساس این گزارش، هجدهمین دوره جشنواره ملی حرکت از ۱۰ آذر در دانشگاه تبریز با حضور ۴۰۰ دانشجوی نخبه، تلاشگر و امیدآفرین آغاز به کار کرده و آیین اختتامیه آن، امروز پنجشنبه ۱۳ آذر برگزار شد، بیش از ۱۱۰ دانشگاه در بخش نمایشگاهی جشنواره حرکت شرکت کردند.

فعالیت ۸۶۰۰ انجمن علمی در دانشگاه‌های ایران



وحید شالچی، در اختتامیه هجدهمین جشنواره بین‌المللی حرکت که در دانشگاه تبریز برگزار شد، با اشاره به پیشینه علمی و فرهنگی ایران اظهار کرد: در تاریخ علم ایران دو کانون بسیار مهم وجود داشته است، ربع رشیدی در آذربایجان و دانشگاه جندی‌شاپور. آنچه موجب تداوم فرهنگ و هویت ایرانی شده، همین میراث علمی و فرهنگی است.

معاون فرهنگی و اجتماعی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با اشاره به فعالیت گسترده انجمن‌های علمی در کشور تصریح کرد: ۸۶۰۰ انجمن علمی فعال داریم که ستون‌های فکری دانشگاه‌های ایران هستند، ۱۲۹ هزار فعالیت در سامانه فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم ثبت شده است اگر این فعالیت‌ها انجام شده‌اند، شایسته ارج‌گذاری هستند.

نشان می‌دهد نسل امروز بدون تعارف و با شجاعت، عملکرد مدیران را زیر ذره‌بین قرار می‌دهد.

سرمرست استقلال دانشگاه را اصل نخست مدیریت علمی خواند و تأکید کرد: هیچ کس نباید جایگاه دانشگاه و استاد را مخدوش کند. استقلال دانشگاه خط قرمز ماست و همه مسئولان باید به آن احترام بگذارند.

استاندار آذربایجان شرقی یکی از اولویت‌های مدیریتی خود از آغاز مسئولیت را دعوت از مقامات ملی کشور به آذربایجان عنوان کرد و گفت: این رفت و آمدها تنها برای یک هدف است: توجه دادن مسئولان عالی کشور به مسائل آذربایجان و ترمیم فاصله‌ای که سال‌ها بین مرکز و پیرامون ایجاد شده بود.

وی با اشاره به سفرهای متعدد رئیس‌جمهور، معاون اول، معاون علمی رئیس‌جمهور، وزرا و اعضای کمیسیون‌های مجلس و سایر مقامات به استان افزود: یکی از مراکز اصلی حضور این مقامات معمولاً دانشگاه‌ها بوده است، چراکه معتقدیم باید از دانشگاه‌ها ایده گرفت و سیاست‌گذاری را بر اساس واقعیت‌های میدانی انجام داد. استاندار با اشاره به تأکید دانشجویان بر ضرورت افزایش ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: اگر پیوند دانشگاه با محیط اجرایی قطع شود، نتیجه‌اش انباشت ایده‌ها در دانشگاه و بی‌توجهی در صنعت است. ما این شکاف را نباید بپذیریم.

پیوند دانشگاه و صنعت، اولویت اساسی ما در آذربایجان شرقی است



دانشجوها بتوانند در ابعاد مختلف سیاسی، علمی و فرهنگی متشکل شوند.

وی بر نقش مطالبه‌گری دانشجویان در پیشبرد حکمرانی و اصلاح مسیرها تأکید کرد.

سرمرست با قدردانی از نمایندگان تشکل‌های مختلف دانشجویی که دیدگاه‌ها و نقدهای خود را بیان کردند، گفت: مطالبات و انتقادات شما نعمت محیط دانشگاه است و باید هم وجود داشته باشد. دانشگاه جایی است که نقد منصفانه و حتی نقد تند، نشانه پویایی آن است.

وی با بیان اینکه خود نیز سابقه فعالیت دانشجویی داشته، افزود: این فضای نقد و گفت‌وگو، مایه خوشحالی است، چراکه

استاندار آذربایجان شرقی با اشاره به تأکید دانشجویان بر ضرورت افزایش ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: اگر پیوند دانشگاه با محیط اجرایی قطع شود، نتیجه‌اش انباشت ایده‌ها در دانشگاه و بی‌توجهی در صنعت است. ما این شکاف را نباید بپذیریم.

بهرام سرمرست در جمع دانشجویان دانشگاه‌های استان گفت: ما یک تشکل دانشجویی را از یک دانشگاه، نماینده تمام تشکل‌ها و تمام دانشجویان و تمام دانشگاه‌ها نمی‌دانیم. ما به عدالت، تناسب، تنوع و تکثر معتقدیم و باید همه دانشجویها

فتحزاده در بخش دیگری از صحبت‌های خود اعلام کرد: در این استان حدود ۶۴۲ واحدهای معدنی فعال، یک هزار و ۷۳۱ واحد کارگاهی ۱۰ نفر کارکن و بیشتر و حدود ۴ هزار واحد کارگاهی کمتر از ۱۰ نفر کارکن وجود دارد که در تحقق درآمدهای مصوب و مالیاتی نقش موثری ایفا می‌کنند.

وی یادآور شد: میزان اعتبارات استانی ما در سال جاری حدود ۶.۷ همت است که ۱.۲ همت آن تخصیص یافته و نزدیک به ۱.۲ همت هم اختصاص خواهد یافت و مابقی اعتبارات باید از طریق اوراق مرابحه تامین شود و ۵۲ درصد سهم اقتصاد استان در بخش خدمات و ۳۹ درصد مربوط به بخش صنعت و معدن است؛ بخش کشاورزی هم با توجه به اینکه معاف از مالیات است از سبد اقتصادی خارج می‌شود.

در این جلسه معاون هماهنگی برنامه و بودجه سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی آذربایجان شرقی بر ضرورت تعریف منابع جدید و متنوع درآمدی برای استان تاکید و اضافه کرد: تکیه صرف بر درآمدهای مالیاتی منجر به شوک‌های اقتصادی و خطر آفرین برای استان خواهد شد.

علی فرجی با بیان اینکه درآمدهای پایین در ردیف واگذاری دارایی‌های سرمایه‌ای به پروژه‌های عمرانی آسیب اساسی خواهد رساند، افزود: لازم است بسته‌های تشویقی و تنبیهی برای تحقق و عدم تحقق درآمدهای مصوب بر حسب دستگاه‌های اجرایی تعریف شود.

سهم ۹۷ درصدی مالیات از درآمدهای آذربایجان شرقی



فروشگاهی در این شاخص‌ها تاثیر گذار هستند.

وی با بیان اینکه طی سال ۱۳۹۱ تا ۱۴۰۳ پایه مهم افزایش درآمدهای مالیاتی آذربایجان شرقی نرخ تورم بوده است، افزود: درآمد ابلاغی استان در سال ۱۴۰۴ نسبت به سال قبل ۲۷ درصد رشد داشته که ۹۷ درصد این درآمد سهم مالیاتی است.

وی ادامه داد: درآمد عمومی مصوب استان آذربایجان شرقی در سال جاری حدود ۳۶.۵ همت و ۳۵.۳ همت آن سهم مالیات است؛ از این رقم نزدیک به ۳۴ درصد مالیات اشخاص حقوقی غیر دولتی و ۲۹ درصد سهم مالیات بر ارزش افزوده است.

رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی آذربایجان شرقی گفت: درآمد ابلاغی استان در سال ۱۴۰۴ نسبت به سال قبل ۲۷ درصد رشد داشته که ۹۷ درصد این درآمد سهم مالیاتی است.

حیدر فتحزاده در جلسه ستاد درآمد و تجهیز منابع استان اظهار کرد: در بحث برآورد مالیات شاخص‌های کلان نرخ تورم، رشد اقتصادی و GDP باید مورد توجه قرار گیرند؛ همچنین قوانینی مثل مالیات‌های مستقیم و مالیات بر ارزش افزوده، سامانه مودیان و پایانه‌های

توصیف کرد و ادامه داد: دانشگاه مأمَن و محل باز تولید اندیشه هاست. مجموعه های پژوهشی و دانشجویان قدرتمند داریم، اما نتوانستیم این ظرفیت ها را با نیازهای اساسی زندگی پیوند بزنیم. در مدیریت شهری همه فعالیت ها برای این است که مردم بتوانند عزتمندانه زندگی کنند و هر آسیبی در حوزه محیط زیست و سلامت، این زیست غیرتمندانه را مخدوش می کند.

وی به رویکرد مدیریت شهری دوره ششم شورای اسلامی شهر تبریز اشاره کرد و گفت: در این دوره نگاه و اولویت حوزه سلامت تقویت شد. اگر بتوانیم تبیین درستی انجام دهیم، سرعت کار بالا خواهد رفت و حاصل این تلاش ها انتخاب تبریز به عنوان پایتخت کشورهای آسیایی شد. در ادامه مسیر، برای ایجاد تغییرات باید روش ها و نگرش ها را تغییر دهیم.

شهردار تبریز تأکید کرد: تلاش ما این است که حلقه گمشده میان دانشگاه و مجموعه اجرایی را پیدا کنیم. باید به مردم فکر کنیم و آنها را در اقدامات مشارکت دهیم. اگر این کنگره را مردمی و همه فهم کنیم و ظرفیت و عطش مردم را پای کار بیاوریم، بسیاری از مسائل در کمتر از شش ماه قابل حل است.

وی اظهار کرد: پیام مردم تبریز، پیام صلح و سلامتی است پیامی برای تمام ایران و جهان. ما به عنوان مردم شریف تبریز می خواهیم فارغ از همه سیاست ها و مرزبندی ها، حامل پیام صلح و سلامت باشیم.

معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری آذربایجان شرقی در ادامه با اشاره به چالش های جدی زیست محیطی استان گفت: اگر ما مسئولان توانایی لازم را داشتیم، قطعاً به این روز نمی افتادیم.

خشکیدن دریاچه ارومیه، خشکیدن دریچه امید نسل هاست



وی با اشاره به چالش های کنونی افزود: امروز با مشکلات جدی در زمینه آلودگی، ناترازی انرژی و موضوعات مرتبط با تغییرات اقلیم روبه رو هستیم. باید آسیب شناسی کنیم که چرا بعد از دهه ها که سخن از توسعه زدیم در حوزه های مختلف با چنین ناترازی هایی مواجهیم.

شهردار تبریز تأکید کرد: بهترین روش، فهم دقیق صورت مسئله و برخورداری از داده های درست است. اگر مسئله را تحلیل کنیم، زمان کمتری برای حل آن نیاز خواهیم داشت. ما به توسعه اندیشیدیم، اما به نگاه توسعه محور نیاندیشیدیم. اگر امروز به این درک برسیم، به توسعه نیز خواهیم رسید. عقب ماندگی در حوزه های تکنولوژی و توسعه از هیچ منظر خوشایند نیست، اما می توانیم با بهره گیری از ظرفیت ها، نگاه مناسب را در لایه های اجتماعی ایجاد کنیم.

شهردار تبریز نقش دانشگاه را بسیار مهم

شهردار تبریز گفت: اینکه امروز از پشت تربون بگوییم دریاچه ارومیه خشک شده، یعنی دریچه امید نسل ها و ظرفیت های بی نظیر ما خشک شده است.

یعقوب هوشیار، در اختتامیه اولین «کنگره بین المللی زیست محیطی شهر سبز، دانشگاه سبز» که در تالار وحدت دانشگاه تبریز برگزار شد، با اشاره به اهمیت میزبانی تبریز از این رویداد گفت: امروز تبریز میزبان همایشی است که نه تنها حاصل انتخاب این شهر به عنوان پایتخت محیط زیست کشورهای آسیایی است، بلکه باید مقدمه ای برای بازتعریف دیدگاه ها در این حوزه باشد. تغییر نگاه ضروری است چرا که نوع نگاه و گرایش هایی که تاکنون در حوزه محیط زیست وجود داشته، مطلوب نبوده است.

نتوانستیم برای حفظ محیط زیست اقدامات اساسی و مؤثر انجام دهیم. مدیریت ما پاسخگو نبوده و تغییرات اساسی در شرایط جوی و اقلیمی باعث شده در حوزه محیط زیست با مشکلات فراوانی مواجه شویم.

ظفر محمدی تأکید کرد: این مسائل باید به صورت علمی و با برنامه ریزی دقیق حل و فصل شود تا بتوانیم در خدمت مردم باشیم.

معاون عمرانی استانداری آذربایجان شرقی با اشاره به پیگیری های اخیر درباره تأمین آب استان افزود: چند روز پیش سد ساروق تکاب در آذربایجان غربی باز شد و سد کردستان نیز باز خواهد شد تا ۵۰ درصد آب مورد نیاز استان که به دلیل خشک شدن برخی سدهای داخلی با کمبود روبه رو شده تأمین شود. وی هشدار داد: سال آینده با مشکل جدی کمبود آب مواجه خواهیم بود و همه ما در این زمینه مسئولیم.

محمدی گفت: اگر بخواهیم کشاورزی را به تکنولوژی نوین مجهز کنیم، حدود ۴۰۰ همت بودجه نیاز داریم، در حالی که بودجه عمرانی استان ما سال گذشته فقط ۹ همت بود و حدود ۶۰ درصد آن نیز محقق شده است.

معاون عمرانی استاندار درباره وضعیت نیروگاه های استان اظهار کرد: نیروگاه حرارتی سهند بناب گازسوز و مازوت سوز بود که طی چند روز

گذشته به دلیل آلودگی هوا به طور کامل گازسوز شد.

وی تصریح کرد: هیچ کشور بیگانه ای مسائل ایران اسلامی را حل نخواهد کرد. محمدی با اشاره به الزامات حکمرانی زیست محیطی افزود: در حکمرانی محیط زیست باید مدیریت منابع، مصرف آب، آموزش، فرهنگ شهر سبز، تنوع زیستی، تاب آوری، توسعه پایدار و بهره گیری از فناوری های هوشمند در مدیریت شهری را جدی بگیریم.

خشک شدن دریاچه ارومیه آینه عبرت است و همه در آن سهم داشته ایم نایب رئیس اتاق بازرگانی تبریز در ادامه گفت: اتاق بازرگانی تبریز سعی کرد در این اتفاق خوب سهمی داشته باشد هدف همه ما از تلاش و کوشش، رسیدن به توسعه پایدار است توسعه پایداری که شهری ایجاد کند که همه امکانات را داشته باشد بدون آنکه امکانات نسل های بعدی نابود شود.

مسعود بنایان افزود: افزایش فعالیت های اقتصادی و عمرانی اگر بدون تدبیر باشد، موجب آلودگی و مسائل زیست محیطی می شود. محیط زیست بیش از آنکه موضوعی علمی و مدیریتی باشد، یک موضوع اجتماعی و فرهنگی است و رابطه ای عمیق میان شهروندی و مسئولیت پذیری وجود دارد.

بنایان با اشاره به وضعیت دریاچه ارومیه اظهار کرد: بزرگ ترین بحران

محیط زیست کشور و بهم خوردن اکوسیستم منطقه را در خشک شدن دریاچه ارومیه مشاهده کردیم. باید مسئولیت پذیر باشیم متأسفانه در روند خشک شدن دریاچه ارومیه همه ما سهم داشته ایم چه آنهایی که سد ایجاد کردند، چه کسانی که برای باغ ها چاه زدند و چه کسانی که برای حفظ کشاورزی بدون مطالعه اقداماتی انجام دادند و این ما بودیم که منطقه را در معرض تهدید قرار دادیم و اکنون به مرحله ای رسیده ایم که باید دانشگاه و علم به کمک ما بیایند و ما را یاری کنند.

نایب رئیس اتاق بازرگانی تبریز با اشاره به ضرورت عبرت گرفتن از این تجربه گفت: امیدواریم این یک آینه عبرت برای آینده باشد و قدم های بعدی در استان و کشور درست برداشته شود.

وی درباره نقش شهروندان در بهبود شرایط زیست محیطی تأکید کرد: مدیریت حمل و نقل، سوختی که استفاده می کنیم، یا گرمایش خانه ها... اگر هر فرد حتی یک قدم در این موارد بردارد، به محیط زیست کمک کرده است.

بنایان با بیان اینکه هر جا علم غایب بوده، ما شکست خورده ایم، افزود: اگر شهری به توسعه پایدار نرسیده و آب و هوای پاک نداشته باشد جذابیتی برای سرمایه گذاری نخواهد داشت چرا که سرمایه گذاری منوط به داشتن شرایط استاندارد زندگی است.

مصرف کود، ذخیره‌سازی آب و در نهایت هزینه تولید اثر می‌گذارد.

فتحی در خصوص جهت‌گیری‌های وزارت جهاد کشاورزی در حوزه خاک تاکید کرد: به عنوان معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، یکی از مأموریت‌های اصلی ما طراحی سیاست‌هایی است که بتواند به کاهش هزینه‌های تولید، افزایش بهره‌وری منابع پایه و ارتقای تاب‌آوری نظام غذایی کشور کمک کند. در این میان، حفظ و احیای خاک جایگاهی کلیدی دارد. در سال ۱۴۰۴، چند محور اساسی در دستور کار قرار گرفته است که شامل؛ «اجرای برنامه ملی تغذیه متعادل و مدیریت کود با هدف کاهش مصرف بی‌رویه نهاده‌ها و افزایش ماده آلی خاک، توسعه کشت‌های کم‌مصرف و سازگار با تغییر اقلیم برای کاستن از فشار بر خاک و آب، توسعه کشاورزی حفاظتی که هدف آن کاهش شخم عمیق، حفظ بقایای گیاهی و افزایش نفوذپذیری خاک است، سرمایه‌گذاری در تحقیقات و فناوری‌های نوین خاک‌شناسی شامل سنجش‌ازدور، نقشه‌سازی رقومی خاک و هوشمندسازی مدیریت اراضی و حمایت از طرح‌های دانش‌بنیان که با فناوری‌های جدید مانند بیوفرتیلایزرها، اصلاح ساختار خاک و افزایش کربن آلی، به احیاء خاک کمک می‌کنند»، می‌شوند.

وی با بیان اینکه خاک؛ امنیت غذایی نسل‌های آینده است، گفت: اگرچه چالش‌ها جدی است، اما مسیر روشن و دست‌یافتنی نیز وجود دارد. کشورهایی که طی سه دهه گذشته برنامه‌های بلندمدت حفاظت خاک اجرا کرده‌اند، توانسته‌اند تا ۵۰ درصد کاهش فرسایش و ۳۰ درصد افزایش بهره‌وری را تجربه کنند. ایران نیز با توجه به ظرفیت‌های علمی، دانشگاهی و فناوریانه خود، قادر است در کمتر از یک دهه، بخش قابل توجهی از بحران کنونی را مدیریت کند.

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر جهاد کشاورزی یادآور شد: در آستانه پنج دسامبر روز جهانی خاک و در هفته خاک، از همه کارشناسان، بهره‌برداران، پژوهشگران، تشکل‌های کشاورزی و دستگاه‌های اجرایی دعوت می‌کنیم که این موضوع را نه یک فعالیت نمادین یک هفته‌ای، بلکه یک مسئولیت ملی و تمدنی بدانند. آینده امنیت غذایی ایران، مستقیماً به تصمیم‌های امروز ما در قبال خاک وابسته است. حفاظت از خاک، نه یک انتخاب، بلکه یک ضرورت راهبردی برای حیات اقتصادی، زیست‌محیطی و اجتماعی کشور است.

فرسایش ۲ میلیارد تُنی خاک در ایران؛ تهدید خاموش امنیت غذایی



شدید یا بسیار شدید قرار گیرند. همچنین مطالعات سازمان خواربار و کشاورزی ملل متحد (FAO) نشان می‌دهد که اگر این روند ادامه یابد، تا سال ۲۰۵۰ حدود ۹۰ درصد خاک‌های جهان با درجات مختلف تخریب مواجه خواهند بود.

وی در خصوص وضعیت خاک ایران گفت: در ایران نیز وضعیت خاک نیازمند توجه فوری و سیاست‌گذاری دقیق‌تر است. برآوردها حاکی از آن است که کشور ما سالانه بین ۱.۵ تا دو میلیارد تن فرسایش خاک را تجربه می‌کند؛ رقمی که در مقایسه با متوسط جهانی (حدود پنج تن در هکتار) بسیار بالا بوده و در برخی مناطق حتی ۲۰ تا ۳۰ تن در هکتار گزارش شده است. این در حالی است که تشکیل یک سانتی‌متر خاک حاصلخیز، به‌طور میانگین بیش از ۷۰ سال زمان می‌برد. هم‌زمان، بخش قابل توجهی از خاک‌های کشور از نظر شاخص‌های کربن آلی فقیر هستند؛ به‌گونه‌ای که بیش از ۶۰ درصد اراضی ایران دارای کمتر از یک درصد ماده آلی خاک هستند، در حالی که استاندارد مطلوب جهانی بالای سه درصد است. این کمبود، مستقیماً روی بهره‌وری محصولات،

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر جهاد کشاورزی، فرسایش دو میلیارد تُنی خاک در ایران را تهدید خاموش امنیت غذایی دانست و گفت: کاهش هزینه تولید و افزایش بهره‌وری؛ راهبردهای اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی برای نجات خاک است.

اکبر فتحی در گفت‌وگو اظهار کرد: خاک؛ این سرمایه خاموش اما حیاتی، امروز بیش از هر زمان دیگری نیازمند صیانت، مطالعه و مدیریت هوشمندانه است. روز جهانی خاک، فرصتی است برای بازنگری در وضعیت این منبع تجدیدناپذیر که نه تنها بنیان امنیت غذایی، بلکه ستون توسعه پایدار در جهان و ایران است. وی اظهار کرد: بر اساس گزارش‌های جهانی، سالانه بیش از ۲۴ میلیارد تن خاک حاصلخیز در اثر فرسایش از بین می‌رود؛ یعنی به‌طور متوسط ۳.۴ تن در هر نفر از جمعیت کره زمین. این روند نگران‌کننده موجب شده است که بیش از ۳۳ درصد خاک‌های دنیا در وضعیت تخریب

خلیل‌اللهی با اشاره به جنگ دوازده روزه که توسط رژیم منحوس و غاصب به کشور تحمیل شد، گفت: در آن دوران، استان بیشترین آمار حملات را داشت و از سوی دیگر، جمعیت استان حدود ۳۵ درصد افزایش یافته بود، اما نجابت، اتحاد و همبستگی مردم که مورد توجه رهبر معظم انقلاب نیز قرار گرفت، در کنار مدیریت صحیح، باعث شد که هیچ آسیب ویژه‌ای احساس نشود.

رئیس دادگستری استان از تلاش‌ها و همکاری‌های تمامی همکاران دستگاه قضایی قدردانی کرد و افزود: در مقطعی استان با کمبود شدید نیروی قضایی مواجه بود، اما این کمبود با مجاهدت و ایثارگری همکاران جبران شد و هیچ مشکلی در ارائه خدمات به مردم پیش نیامد.

وی با اشاره به اقدامات دادستان پیشین مرکز استان گفت: کارهای بسیار مهمی در حوزه پیشگیری و حقوق عامه انجام شده که برخی از آن‌ها در سطح ملی نیز ابلاغ شده است.

خلیل‌اللهی با بیان اینکه بخشی از فعالیت‌های انجام‌شده در کمیسیون اقتصاد مقاومتی امسال در برنامه هفتم توسعه به‌عنوان تکلیف قانونی ابلاغ شده است، اظهار کرد: عده‌ای زمین‌هایی را که برای ایجاد واحد تولیدی دریافت می‌کردند، بعدها به قیمت‌های بیشتر به دیگران یا همان واحدهای تولیدی واقعی می‌فروختند. به همین منظور کارگروهی تشکیل دادیم و پس از موفقیت در شهرک‌های صنعتی، این طرح را به منطقه آزاد ارس نیز تعمیم دادیم تا قراردادهای واگذاری زمین به اشخاص مورد بررسی قرار گیرد.

قوه قضاییه، نیروی انسانی را بزرگ‌ترین سرمایه خود می‌داند



نعمت خدمت به مردم شریف و متدین آذربایجان شرقی از توفیقات الهی است.

وی با تأکید بر اینکه دادستانی استان آذربایجان شرقی به‌عنوان کلان‌استان‌های کشور و تبریز به‌عنوان یکی از کلان‌شهرهای کشور از امنیت بسیار مناسبی برخوردار هستند، افزود: این امنیت جز با لطف خداوند و به واسطه اصالت، نجابت، دین‌داری و ولایت‌مداری مردم آذربایجان حاصل نمی‌شد. همکاری، تعامل و هم‌افزایی میان همه ارکان اداری استان، شورای اداری و شورای تأمین نقشی اساسی در این زمینه داشته است.

رئیس کل دادگستری آذربایجان شرقی با تأکید بر اینکه اولویت قوه قضاییه مطابق تأیید ریاست قوه، نیروی انسانی است، اظهار کرد: نیروی انسانی بالاترین و تنها سرمایه دستگاه قضایی است. برای جذب و پرورش این نیروها زحمات بسیاری کشیده شده و لازم است از این سرمایه ارزشمند مطابق نظر ریاست قوه صیانت شود.

موسی خلیل‌اللهی، در آئین تکریم و معارفه دادستان مرکز استان آذربایجان شرقی با بیان اینکه آذربایجان دیار عالمان بزرگ و شهدای محراب است، گفت:

افتتاح فاز نخست کارخانه نوآوری تبریز همزمان با هفته پژوهش



تاریخی "اثل گولی" آغاز شده و بازسازی بوفه‌ها، نوسازی مجموعه قایقرانی، کف‌سازی محوطه عمارت و پیاده‌روهای اطراف استخر، مرمت سرویس‌های بهداشتی و تجدید نورپردازی عمارت و محیط استخر از جمله مهم‌ترین اقدامات اخیر در تفرجگاه اثل گولی به شمار می‌رود.

شهردار تبریز تصریح کرد: در کنار حفظ و احیای هویت طبیعی این تفرجگاه، سالن‌های سرپوشیده ورزشی، زمین‌های روباز اثل گولی، ۴ زمین رسی روباز برای تنیس و مسیر دوچرخه سواری در جاده اثل گولی را احداث و در اختیار علاقه‌مندان این رشته‌های ورزشی قرار داده است.

یعقوب هوشیار همچنین با اشاره به فراخوان طراحی منظر محدوده لونا پارک اثل گولی تبریز، خاطر نشان کرد: با توجه به موضوع پیگیری ثبت جهانی اثل گولی و لزوم بازآفرینی مناسب این مجموعه، گزینه‌های مطرح شده بایستی جامع‌نگر، متوازن و با در نظر گرفتن موقعیت‌های تاریخی تفریحی، گردشگری و فرهنگی تفرجگاه اثل گولی باشد.

وی ادامه داد: دستیابی به طرح جامع و هماهنگ برای بهبود فضای لونا پارک سابق اثل گولی و ارتقای جایگاه این مجموعه در سطح ملی و بین‌المللی در دستور کار مدیریت شهری است.

شهردار تبریز با بیان اینکه این جاذبه گردشگری در دوره آق‌قویونلوها ساخته شد و در طول تاریخ بازسازی و توسعه پیدا کرده است گفت: پارک اثل گولی نه تنها یکی از تفریحگاه‌های زیبای ایران است بلکه شکوه و معماری دوران صفوی و قاجار را به نمایش می‌گذارد.

کار قرار گرفته و در این راستا کمیته راهبری نظارت بر بخش نخست قرارداد مطالعات بازآفرینی این تفرجگاه تشکیل شده است.

هوشیار در ادامه بر تاکید مدیریت شهری تبریز برای توجه به ملاحظات تاریخی، فرهنگی، کالبدی و محیط‌زیستی مجموعه اثل گولی در فرایند بازآفرینی اشاره کرد و گفت: ثبت شاخص‌ترین مجموعه تاریخی و تفریحی شهر تبریز در فهرست میراث جهانی یونسکو از سال‌های گذشته آغاز شده و برای تحقق آن نیازمند پیگیری دیپلماتیک از سوی نمایندگی وزارت امور خارجه، اداره کل میراث فرهنگی و استنادات محترم آذربایجان شرقی است.

به گفته وی اجرای طرح توسعه تفرجگاه

شهردار تبریز در دیدار با رئیس نمایندگی وزارت امور خارجه در تبریز خواستار تسریع اقدامات دیپلماتیک برای ثبت جهانی تفرجگاه تاریخی "اثل گولی" شد.

یعقوب هوشیار در دیدار با محمد ابراهیمی رئیس نمایندگی وزارت امور خارجه جمهوری اسلامی ایران در تبریز عنوان کرد: مناسب‌سازی فضای این تفرجگاه بر اساس ضوابط ثبت آثار در فهرست میراث جهانی یونسکو انجام شده است.

وی با اشاره به اینکه تفرجگاه تاریخی "اثل گولی" ظرفیت بزرگی برای تبریز محسوب می‌شود، گفت: بازآفرینی مجموعه تاریخی، فرهنگی و تفریحی اثل گولی تبریز در دستور

از جمله سواد مالی، ارتباطی، رسانه، تربیتی، سلامتی، قومی-نژادی، بوم‌شناختی، تحلیلی و انرژی است و فردی باسواد تلقی می‌شود که سوادش، منطبق بر این شاخص‌ها باشد و به درد مردم بخورد.

فاتحی فر در ادامه با بیان اینکه آموزش و پرورش و آموزش عالی و دانشگاه‌ها تکالیف مشترکی را بر عهده دارند، اظهار کرد: خوشبختانه در چند سال گذشته ارتباط خوبی بین آموزش و پرورش و دانشگاه‌ها به خصوص دانشگاه صنعتی تبریز شروع شده و رفت و آمد ما دانشگاهیان به این دستگاه به عنوان خانه اول و اصلی خودمان بیشتر شده است. شروع همه ما از آموزش و پرورش بوده و این نهاد، خانه پدری همه ما به شمار می‌آید بر همین اساس باید دست به دست هم دهیم تا اتفاقات خوبی در زمینه آموزش و پرورش فرزندانمان، رقم بخورد.

رئیس دانشگاه صنعتی تبریز در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به سابقه آموزش عالی در استانمان، دانشگاه تبریز را دومین دانشگاه بزرگ و افتخار آفرین کشور دانست و ایران را از بابت توسعه دانشگاه‌ها در دنیا با ۲۵۰۰ واحد دانشگاهی سومین کشور جهان عنوان کرد و گفت: ۱۰۸ واحد دانشگاهی از این تعداد در استان آذربایجان شرقی فعالیت دارند.

فاتحی فر با اشاره به مشکل همیشگی نبود نیروی انسانی کافی و متخصص در زمینه آموزش، گفت: با تغییر آینده آموزش، دیگر نیازی به نیروی انسانی زیاد نخواهد بود و نیاز به استودیوهای بزرگ و مجهز در مدارس و دانشگاه‌ها جهت تهیه محتوای آموزشی خواهیم بود. حتی بدنه مدیریتی و سازمانی نیز تحت تاثیر فناوری قرار گرفته و تمام جلسه‌ها و آزمون‌ها به صورت برخط برگزار خواهد شد.

اشکال کنونی برگزاری کلاس‌ها در مدارس و دانشگاه‌ها از حوصله نسل جدید خارج است



فرهیختگان عرصه پژوهش و فناوری در باشگاه فرهنگیان تبریز با بیان این مطلب اظهار کرد: این دانشگاه همچنین علاقه‌مند است تا با بهره‌گیری از اساتید مجرب در معرفی و انتخاب رشته‌های فنی-مهندسی و ریاضی خدمات مشاوره‌ای به دانش‌آموزان ارائه دهد.

وی ادامه داد: آموزش در زمینه هوش مصنوعی به معلمان، دانش‌آموزان و مدیران نیز از دیگر زمینه‌های پیشنهادی ما است. هوش مصنوعی امروزه اجتناب‌ناپذیر بوده و راه فراری از آن نیست و همگی باید القابای آن را بیاموزیم.

وی در ادامه انواع سواد را طبق تعریف یونسکو مورد اشاره قرار داد و گفت: سواد به معنای خواندن و نوشتن متعلق به قرن بیستم بوده و امروزه سواد دارای ۱۲ شاخص

رئیس دانشگاه صنعتی تبریز، هزینه بالای نگهداری دانشگاه‌ها را مورد اشاره قرار داد و با ترسیم آینده آموزش در مدارس و دانشگاه‌ها متأثر از فناوری و هوش مصنوعی گفت: الگوی تدریس و شکل دانشگاه‌ها و مدارس در آینده‌ای نه چندان دور، تغییر خواهد یافت. اشکال کنونی برگزاری کلاس‌ها در مدارس و دانشگاه‌ها و دوره تحصیل از حوصله نسل جدید خارج بوده و آموزش باید در قالب دوره‌های آموزشی کوتاه‌مدن و مهارتی به دانش‌آموزان و دانشجویان ارائه شود و حتی ممکن است از رنکینگ دانشگاه‌ها به رنکینگ اساتید بر اساس تعداد مقالات ارجاع و دانلود شده و تعداد دانشجویان و ... برسیم. اسماعیل فاتحی فر، در آئین تجلیل از

میزان بازنشستگی زودهنگام را ایجاب می‌کند؟ باید سازوکاری ایجاد شود که فرد در ۴۲ سالگی بازنشسته نشود و این نگاه باید مورد حمایت قرار گیرد.

رضایی خاطر نشان کرد: ورودی شکایات به استان آذربایجان شرقی ۲۳ هزار نفر است این حجم از پرونده در شأن استان نیست. این میزان اختلاف، حاصل کاهش اعتماد و اطمینان است اگر می‌خواهیم اشتغال تثبیت شود، باید به دنبال روش‌های درست باشیم.

وی با بیان اینکه سیاست ما در روابط کار، رویکرد توافقی و پیمان‌های دسته‌جمعی است و از این پیمان‌ها حمایت می‌کنیم تا تفاهم ایجاد شود، گفت: ما نیاز به تحول داریم و بدون تحول نمی‌توان پیش رفت اگر ۵۰۰ هزار نفر در کشور شکایت کنند، این یعنی تنظیم درست رابطه کار انجام نشده است.

معاون روابط کار وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی تصریح کرد: برنامه‌ریزی روابط کار باید به شکلی باشد که نیروی کار هدایت شود. باید کارگروهی با مشارکت شکل گیرد اگر هدف ما حفظ اشتغال است، باید ابزارهایی فراهم باشد که کارفرما نیروی کار بگیرد و کارگر نیز آموزش و مهارت کسب کند.

معاون وزیر کار از مصوبه اخیر شورای عالی کار خبر داد و گفت: قرار شده است کمیته‌ای برای اصلاح عناوین شغلی با هماهنگی تأمین اجتماعی و کارفرمایان تشکیل شود. اصلاح عنوان شغلی در کمیته‌ها بررسی و سپس به مراجع حل اختلاف ارجاع خواهد شد.

رضایی تأکید کرد: مشکل عمده‌ای که کارفرمایان با آن مواجه هستند، موضوع عناوین شغلی و پرونده‌های سخت و زیان‌آور است و اصلاح این روند از اولویت‌های جدی ما در روابط کار خواهد بود.

بازنشستگی‌های پیش از موعد باید کنترل شود



مشارکت شرکای اجتماعی کار می‌کنیم و چون از این مشارکت به‌درستی استفاده نکرده‌ایم، مسائل به شکل فعلی بروز کرده است.

وی ادامه داد: با شرایط اقتصادی سخت و تحریم‌ها، انتظار اینکه مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی به تنهایی مشکلات را حل کند منطقی نیست این حوزه مشارکت جمعی می‌خواهد.

وی با بیان اینکه ما تنظیم‌کننده هستیم افزود: در سال ۱۴۰۴ حدود ۴ هزار نفر در کشور در زمره مشاغل سخت و زیان‌آور قرار گرفتند آیا این حجم از بازنشستگی پیش از موعد مطلوب است؟ آیا منطبق سازمان این

معاون روابط کار وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی اظهار کرد: همیشه گفته‌ام حمایت از کارگران نیازمند کارفرمایان قوی است. من نمی‌گویم هیچ پرونده سخت و زیان‌آوری پذیرفته نشود، می‌گویم کسی که واقعا مستحق است باید از این قانون بهره‌مند شود.

پروانه رضایی، در آئین تکریم و معارفه مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی آذربایجان شرقی با تأکید بر ضرورت تحول در نظام روابط کار کشور گفت: سؤال این است که آیا می‌خواهیم تورم در بسیاری از موضوعات تداوم داشته باشد یا نه؟ معاونت روابط کار تنها نیست، ما با

لزوم تسریع در ایجاد موزه منطقه‌ای آذربایجان شرقی



دیرینه استان در حوزه نگهداری آثار تاریخی را برطرف کرده و ظرفیت‌های پژوهشی، نمایشگاهی و حفاظتی منطقه را نیز ارتقا خواهد داد.

وی افزود: موزه منطقه‌ای تبریز می‌تواند بخش مهمی از بار نگهداری و صیانت از آثار تاریخی شمال غرب کشور را بر عهده گرفته و آنها را در محیطی امن، استاندارد و علمی سامان‌دهی کند.

به نقل از روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی آذربایجان شرقی در روز شنبه ۸ آذر، وی با قدردانی از مسیر طی شده در اجرای پروژه، تأکید کرد: استمرار نظم، کیفیت و نگاه تخصصی در ادامه مراحل ساخت، زمینه را برای بهره‌برداری هرچه شایسته‌تر این مجموعه بزرگ فراهم خواهد کرد.

معاونت میراث فرهنگی وزارت در این مسیر از هیچ تلاشی دریغ نخواهد کرد. این مجموعه ظرفیت آن را دارد که به مرکز اصلی حفاظت، مطالعه و نگهداری آثار تاریخی شمال غرب تبدیل شود. وی ادامه داد: مجموعه در مسیر بسیار دقیق و استاندارد پیش می‌رود و این روند باید با همان دقت و کیفیت ادامه یابد. از طراحی مخزن امن گرفته تا بخش‌های سازه‌ای و فنی پروژه، اصول حرفه‌ای با دقت و نظم قابل توجهی رعایت شده است، همین نکته باعث می‌شود اطمینان داشته باشیم موزه منطقه‌ای در نهایت به مجموعه‌ای متمایز و قابل استناد تبدیل خواهد شد. دارایی اظهار کرد: شکل‌گیری چنین زیرساختی، نیاز

معاون میراث فرهنگی وزیر میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری، ضمن اشاره به اهمیت تکمیل هرچه سریع‌تر موزه منطقه‌ای آذربایجان شرقی و مخزن امن شمال غرب، بر رعایت استانداردهای تخصصی در روند پیشرفت پروژه تأکید کرد و کیفیت اجرای آن را مطلوب و قابل اتکا دانست. علی‌داریابی، در بازدید از آخرین وضعیت پروژه موزه منطقه‌ای آذربایجان شرقی، این مجموعه را یکی از مهم‌ترین زیرساخت‌های میراث فرهنگی در سطح کشور توصیف کرد و گفت: موزه منطقه‌ای باید هرچه سریع‌تر به مرحله بهره‌برداری برسد و

صادرات یک میلیارد و ۴۳۲ میلیون دلاری با محوریت محصولات فولادی



مسیر توسعه هستند، مدیریت شهری ناچار است راهکارهای علمی و عملیاتی برای رسیدن به کیفیت مطلوب زندگی شهروندان ارائه کند. آلودگی هوا و آب، تخریب منابع خام و برهم خوردن تعادل‌های مهم زیستی، اکنون دغدغه مشترک مدیران شهری و برنامه‌ریزان در سراسر جهان است.

به گفته وی، این کنگره فرصتی ارزشمند فراهم کرده تا تبریز بتواند نگاه نوین به محیط‌زیست را در مدیریت شهری ایران و حتی آسیا برجسته کند. توجه به محیط‌زیست باید ستون اصلی توسعه شهری باشد و ما امروز وظیفه داریم در این مسیر قدم‌های عملی و پایدار برداریم. وی همچنین تصریح کرد: در قالب این رویداد، ۱۲ نشست تخصصی با عنوان گفتمان سبز در حوزه‌های مختلف از جمله فلسفه، ادبیات، برنامه‌ریزی و امور محیطی، اقتصاد و مدیریت، شیمی و نفت، مهندسی شیمی و فیزیک و رشته‌های دیگر با مشارکت دانشجویان، اساتید و مدیران شهری برگزار شده است.

رئیس کمیته علمی رویداد تبریز، پایتخت شهرهای آسیایی ۲۰۲۵ اظهار کرد: این کنگره نقطه آغازینی است تا مدیریت شهری تبریز بتواند گام‌های استوار و مبتنی بر دانش در مسیر ارتقای محیط‌زیست شهری در ایران بردارد. امید داریم خروجی این نشست‌ها به ارائه راهکارهای ملموس و علمی برای بازگشت به طبیعت، بهبود کیفیت محیط‌زیست و ساختن آینده‌ای پایدار برای شهرها منجر شود.

آغاز به کار کنگره بین‌المللی زیست محیطی «شهر سبز، دانشگاه سبز» در دانشگاه تبریز

کنگره شهر سبز، دانشگاه سبز؛ گامی برای تصمیم‌سازی درست و تبدیل تبریز به الگوی شهر سبز

شده و این کنگره نقطه آغاز گام‌های استوار تبریز در مسیر ارتقای محیط‌زیست شهری است.

وی اظهار کرد: پایتختی تبریز به عنوان طلایه‌دار محیط‌زیست در میان شهرهای آسیا، فرصتی ارزشمند است تا این شهر بتواند به نمایندگی از کلان‌شهرهای آسیایی گام‌های بلندی برای تحقق اهداف والای محیط‌زیست و تقویت پیوند انسان با طبیعت بردارد.

وی افزود: امروز در کلان‌شهرهای جهان، مسئله محیط‌زیست به یک نگرانی جدی بدل شده است؛ چرا که بخش بزرگی از جمعیت در شهرها زندگی می‌کنند و کیفیت زیست محیطی آن‌ها مستقیماً با سلامت و آینده جامعه گره خورده است.

خلیلی یادآور شد: در قرنی که هوش مصنوعی و فناوری‌های نوین تعیین‌کننده

کنگره بین‌المللی شهر سبز و دانشگاه سبز، در راستای تحقق اهداف توسعه پایدار و ارتقاء جایگاه شهر تبریز به عنوان پایتخت محیط‌زیست شهرهای آسیایی در سال ۲۰۲۵، در امروز و فردا (۱۱ و ۱۲ آذرماه) در دانشگاه تبریز برگزار می‌شود.

رئیس کمیته علمی رویداد تبریز، پایتخت شهرهای آسیایی ۲۰۲۵ روز سه‌شنبه، ۱۱ آذر، در آیین آغاز به کار این کنگره با تأکید بر ظرفیت پایتختی تبریز به‌عنوان پیش‌تاز محیط‌زیست در آسیا، گفت: این رویداد فرصتی است تا تبریز نگاه نوین به توسعه پایدار را در مدیریت شهری ایران و منطقه برجسته کند.

رضا خلیلی افزود: ۱۲ نشست تخصصی گفتمان سبز با حضور اساتید، دانشجویان و مدیران شهری برگزار

رییس دانشگاه تبریز نیز در این کنگره با اشاره به پیشینه تاریخی، ظرفیت‌های صنعتی و فرهنگ شهروندی این شهر گفت: تبریز می‌تواند نمونه کامل یک شهر سبز باشد و برگزاری کنگره بین‌المللی شهر سبز و دانشگاه سبز، زمینه‌ای برای تصمیم‌سازی بهتر در مسیر توسعه پایدار شهری است.

محمدتقی اعلمی اظهار کرد: برای دانشگاه تبریز افتخار بزرگی است که با همراهی شهرداری تبریز میزبان این رویداد علمی و شهری هستیم؛ کنگره‌ای که با رخداد ارزشمند اعلام تبریز به‌عنوان پایتخت محیط زیست شهرهای آسیایی ۲۰۲۵ هم‌زمان شده است.

وی با بیان اینکه صحبت از شهر سبز و دانشگاه سبز به‌منزله دو روی یک سکه است، افزود: هیچ شهری بدون دانایی و دانش نمی‌تواند مسیر توسعه را طی کند. دانشگاه هوشمند آینده‌نگر، شهرداری تحول‌خواه و علم‌محور، صنعت و اقتصاد نوآور، شهروند دانش‌پذیر اضلاع چهارگانه این کنگره را تشکیل می‌دهند. وی با اشاره به چالش‌های جهانی حوزه محیط زیست گفت: جهان امروز با ناترازی‌ها و رخدادهایی مواجه است که محیط زیست را تحت تأثیر قرار می‌دهد. امروز با ناترازی آب، برق و گاز روبه‌رو هستیم و اگر مدیریت دقیقی نداشته باشیم، مجبور به پرداخت هزینه‌های سنگین خواهیم بود.

اعلمی تبریز را شهری با ظرفیت‌های مهم برای تبدیل شدن به الگوی توسعه سبز دانست و اظهار کرد: تبریز با پیشینه تاریخی، ظرفیت صنعتی و فرهنگ شهروندی می‌تواند نمونه کامل یک شهر سبز باشد. می‌توانیم میان دانشگاه تبریز و شهر سبز ارتباطی عمیق ایجاد کنیم تا این کنگره سرآغاز مسیر توسعه سبز در شهر باشد.

وی تأکید کرد: دانشگاه ظرفیت‌های

علمی بالایی دارد و امروز زمان آن فرا رسیده که این ظرفیت‌ها در اختیار مدیریت شهری قرار گیرد. پایداری آینده جهان از دانشگاه‌ها آغاز می‌شود و در شهرها به ثمر می‌نشیند و ابراز امیدواری کرد این کنگره بتواند به تصمیم‌سازی مدیریت شهری کمک کند و تبریز را به الگوی شهر سبز در کشور و منطقه تبدیل سازد.

دبیر علمی کنگره «شهر سبز» دانشگاه سبز» نیز در این مراسم با قدردانی از شهرداری تبریز برای طرح ایده ایجاد زیرساخت اکولوژیک شهری، اعلام کرد: این رویداد نخستین گام در هم‌افزایی میان دانشگاه و مدیریت شهری برای ارائه راهکارهای علمی به چالش‌های محیط‌زیستی است.

جمشید اسماعیلی با اشاره به مشارکت ۱۳ دانشکده، ثبت ۶۶۳ مقاله و برگزاری نشست‌های تخصصی، تأکید کرد: هدف این کنگره تحقق توسعه پایدار، ارتقای سلامت اجتماعی و تقویت نقش شهروندان در حفاظت از محیط‌زیست است.

وی افزود: از شهرداری تبریز قدردانی می‌کنم که این فکر و ایده را به‌عنوان یک هدف ارزشمند مطرح کردند و از دانشگاه خواستند آغازگر این مسیر پرچالش باشد. ما باید نسبت به محیط و فضای زیست‌محیطی خود آگاه باشیم و مسئولانه عمل کنیم. کنگره شهر سبز و دانشگاه سبز به‌عنوان زیرساخت اکولوژیک شهر تعریف شده و هدف این گروه، ارائه راهکارهای علمی و کاربردی برای چالش‌های زیست‌محیطی است تا استادان و پژوهشگران بتوانند در یک بستر علمی به تبادل نظر بپردازند.

اسماعیلی تصریح کرد: این کنگره به‌عنوان مجرای برای تبادل علمی و عملی، می‌تواند تحقق اهداف توسعه

پایدار و ارتقای سلامت شهروندان را تسهیل کند. اقداماتی که در این رویداد انجام شده، قابلیت تبدیل شدن به یک الگوی ملی برای سایر شهرهای کشور و حتی الگوی بین‌المللی را دارد. همه ما مسئول هستیم؛ نه فقط مدیران شهری بلکه تک‌تک شهروندان در نگهداشت محیط‌زیست نقش مستقیم دارند.

وی ادامه داد: فلسفه شکل‌گیری این کنگره آن است که شهر تبریز و مجموعه شهرداری به‌عنوان نهاد مسئول زیست‌محیطی شهر انتخاب شده‌اند. سال‌هاست دانشگاه‌ها به‌صورت فعال در مسیر دانشگاه سبز حرکت می‌کنند، اما امروز مطالبه وزارت علوم این است که فعالیت‌های محیط‌زیستی در زندگی اجتماعی، رفتار شهروندی و سبک زندگی شهری نمود واقعی پیدا کند. به گفته اسماعیلی، در این مسیر، تفاهم‌نامه‌های متعددی میان دانشگاه تبریز و شهرداری در حوزه محیط‌زیست منعقد شده و ما برای آینده مشترک علمی و اجرایی برنامه‌ریزی کرده‌ایم. این کنگره نخستین رویدادی است که شهر و دانشگاه را در یک ساختار واحد زیست‌محیطی به هم پیوند می‌دهد. هدف آن است که هم شهر و هم دانشگاه اقدامات عملی و مؤثر برای بهبود محیط‌زیست انجام دهند. تمرکز ما بر موضوعاتی همچون رفع ناترازی‌ها، تقویت سلامت اجتماعی و کاهش آسیب‌های رفتاری است.

وی اظهار کرد: تمام رشته‌ها و دانشکده‌های دانشگاه اعلام کرده‌اند که در حوزه محیط‌زیست حرف‌های جدی دارند و معتقدیم هر رشته دانشگاهی باید پیوست زیست‌محیطی داشته باشد. دانشگاه تبریز نیز آمادگی کامل دارد که در حوزه آموزش و تغییر رفتار شهروندی اقدامات مؤثر انجام دهد.

نذر پدر بزرگ تبریزی برای شفای نوه اش به آزادی یک زندانی انجامید



زندانیان جرایم غیر عمد و محکومین مالی را تقبل کرد. به نقل از روابط عمومی ستاد مردمی دیه استان آذربایجان شرقی در روز دوشنبه ۱۰ آذر، او درباره لحظه‌ای که نذرش را برای خانواده بازگو کرده، می‌گوید: وقتی به دختر و دامادم گفتم که می‌خواهم نذر را ادا کنم، از شوق اینکه فرزندشان دوباره سلامت شده، چشمانشان پر از اشک خوشحالی شد. حس می‌کردیم خداوند در برابر صبرمان، آرامش و بخشش را هدیه داده است.

بی‌تابی دخترم را که می‌دیدم، انگار دنیا روی سرم خراب می‌شد. صحنه‌هایی که امیدوارم هیچ‌کس در زندگی‌اش تجربه نکند. وقتی از همه‌جا ناامید شدیم، همان‌جا با خدای خود عهد بستم که اگر نوه‌ام سلامت به آغوش خانواده برگردد، من نیز در آزادی یک زندانی قدم بردارم. با بهبود حال این کودک و بازگشت سلامتی او، پدر بزرگ تبریزی به وعده خود عمل کرد و با حضور در ستاد دیه آذربایجان شرقی، هزینه آزادی یکی از

در روزهایی که نگرانی همچون ابری سنگین بر آسمان خانواده‌ای تبریزی سایه انداخته بود، پدر بزرگی مهربان نذر کرد اگر نوه هفت‌ماهه‌اش از بستر بیماری برخیزد، او نیز دست یک انسان گرفتار را بگیرد و زمینه آزادی یک زندانی جرایم غیر عمد را فراهم کند. این پدر بزرگ دلسوز که نوه‌اش به دلیل مشکل روده در بیمارستان بستری بود، از لحظات تلخ آن روزها چنین می‌گوید: «در راهروهای بیمارستان قدم می‌زدم و

کنترل هدررفت آب و بهره‌گیری از روش‌های نوین کشاورزی، ضرورتی انکارناپذیر در آذربایجان شرقی



راه‌هایی برای کاهش نیاز آبی بخش کشاورزی از محورهای اصلی مورد بحث در این نشست است.

وی اظهار کرد: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان، آمادگی دارد طرح‌های مشترک آموزشی و پژوهشی را با هدف افزایش بهره‌وری آب و کاهش مخاطرات ناشی از کم‌آبی در منطقه اجرا کند. وی ادامه داد: تداوم اینگونه نشست‌ها می‌تواند بستر همکاری‌های گسترده‌تر، تصمیم‌سازی دقیق‌تر و اجرای طرح‌های مؤثر در مدیریت تنش آبی را فراهم کند و در نهایت، هم به شهروندان و هم به بهره‌برداران کشاورزی کمک خواهد کرد.

نیاز آبی در خسروشهر، بر ضرورت برنامه‌ریزی علمی و اجرای اقدامات مشترک برای مدیریت پایدار منابع آب در این منطقه تأکید کرد.

وی با اشاره به اینکه خسروشهر از مناطق حاشیه‌ای دریاچه ارومیه و از نقاط دارای تنش شدید آبی محسوب می‌شود، گفت: این شرایط اقتضا می‌کند که دستگاه‌های اجرایی، پژوهشی و مدیریتی بانگه‌جامع و هماهنگ، راهکارهای کاهش مصرف، افزایش بهره‌وری و مدیریت علمی منابع آب را عملیاتی کنند.

بایبوردی افزود: بررسی روش‌های مصرف بهینه آب، استفاده از فناوری‌های نوین آبیاری، اصلاح الگوی کشت و شناسایی

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی تأکید کرد: با توجه به افزایش فشار بر منابع آب زیرزمینی و اهمیت احیای زیست‌بوم حاشیه دریاچه ارومیه، ارائه راهکارهای علمی برای کاهش برداشت، کنترل هدررفت و بهره‌گیری از روش‌های نوین مانند آبیاری هوشمند و استفاده از ارقام کم‌مصرف، ضرورتی انکارناپذیر است.

احمد بایبوردی در نشست مشترک با مسئولان اداره آب و فاضلاب، شهرداری و شورای شهر خسروشهر با هدف بررسی روش‌های کاهش

تشریح پروژه‌های شهرداری تبریز؛ از روند احداث ورزشگاه شهدای اقتدار تا استخر بزرگ ستارخان

طرح طی مدت هفت ماه انجام شده و انتظار می‌رود بهره‌برداری از آن موجب افزایش سرانه ورزشی منطقه و ارتقای دسترسی شهروندان به فضاهای ورزشی استاندارد شود.

تشریح پروژه‌های شهرداری تبریز؛ از روند احداث ورزشگاه شهدای اقتدار تا استخر بزرگ ستارخان

معاون فنی و عمرانی منطقه ۴ شهرداری تبریز همچنین از بهره‌برداری ورزشگاه شهید تجلایی تشریح کرد: در منطقه ۴ شهرداری تبریز، پنج زمین چمن در برنامه توسعه قرار داشت که تاکنون چهار زمین به بهره‌برداری رسیده است. پنجمین پروژه، چمن مصنوعی «شهید تجلایی»، در محلی که پیش‌تر زمین خاکی فوتبال بود، در حال ساخت است.

حسین حسین پور همچنین اعلام کرد: مساحت کلی محدوده این پروژه هشت میلیون و ۵۰۰ متر مربع بوده و زمین چمن با ابعاد استاندارد ۱۱۰ در ۷۵ متر اجرا خواهد شد. این مجموعه شامل روشنایی کامل، رختکن و سرویس‌های بهداشتی بوده و تاکنون حدود یک میلیون و ۵۰۰ متر مکعب خاک برداری انجام شده است. اعتبار پیش‌بینی شده برای اجرای آن حدود ۲۰ میلیارد تومان است و طبق برنامه‌ریزی، عملیات عمرانی پروژه تا پایان سال به اتمام می‌رسد.

ایستگاه دوم این تور رسانه‌ای پروژه «شهر دوستدار مادر و کودک» در بزرگراه شهید نجاتی، خیابان بهار بود. این پروژه که یکی از نخستین طرح‌های «شهر دوستدار کودک» در غرب تبریز به شمار می‌رود، در زمینی به مساحت ۵۰۰ هزار متر مربع اجرا می‌شود.

معاون فنی و عمرانی منطقه ۴ شهرداری تبریز مطرح کرد: هدف از احداث این



۷۵۰۰ متر مربع و با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد ریال است که با حضور اصحاب رسانه به بهره‌برداری رسید. این مجموعه چهارمین چمن مصنوعی است که طی سال‌های اخیر افتتاح می‌شود و پنجمین طرح در این مجموعه، چمن مصنوعی «شهید تجلایی» است که عملیات عمرانی آن تا پایان سال جاری تکمیل خواهد شد.

سید رضا هاشمی، سرپرست شهرداری منطقه ۴ تبریز در حاشیه افتتاح این پروژه اظهار کرد: در این پروژه از چمن دو رنگ آرژانتینی، به‌عنوان یکی از بهترین انواع چمن‌های ورزشی در کشور، استفاده شده و زمین دارای استانداردهای تمرینی و مسابقه‌ای است. اجرای این

در جریان تور رسانه‌ای شهرداری منطقه ۴ تبریز که دوشنبه ۱۰ آذر برگزار شد، خبرنگاران از آخرین وضعیت طرح‌های در دست اجرا در حوزه فضاهای ورزشی، فرهنگی، تفریحی و عمرانی ورزشگاه‌های شهدای اقتدار و شهید تجلایی، بوستان مادر و کودک بزرگراه شهید نجاتی، موزه باغ ستارخان، باغ میوه‌های چشمعلی باغ و گیاه‌شناسی تبریز، مجموعه فرهنگی و ورزشی ستارخان و همچنین استخر بزرگ ستارخان بازدید کردند.

ایستگاه اول در تور رسانه‌ای شهرداری منطقه ۴ کلانشهر تبریز، زمین چمن مصنوعی «شهدای اقتدار» با مساحت

پروژه، افزایش سرانه فضاهای فرهنگی و آموزشی و ایجاد محیطی ایمن برای بازی کودکان و برگزاری کلاس‌های آموزش شهروندی است.

وی افزود: برای این طرح، ۱۷ میلیارد تومان اعتبار اختصاص یافته و بهره‌برداری آن ظرف چهار ماه آینده انجام خواهد شد.

ایستگاه سوم این تور رسانه‌ای پروژه باغ‌موزه «ستارخان» در خیابان شمس تبریزی بود که پروژه باغ‌موزه ستارخان، با مساحت کل ۳۰۰۰ متر و ۶۰۰ متر محوطه‌سازی، یکی از طرح‌های فرهنگی مهم شهر است. تاکنون ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و براساس برنامه‌ریزی انجام‌شده، تا عید سال آینده افتتاح خواهد شد.

سرپرست شهرداری منطقه ۴ تبریز در این خصوص گفت: برای تملک این مجموعه تاکنون ۳۵ میلیارد تومان هزینه شده و ۲۰ میلیارد تومان دیگر نیز برای ادامه تملک در دست اقدام است. هدف از اجرای این پروژه ایجاد یکی از بزرگ‌ترین فضاهای فرهنگی شهر تبریز و فراهم‌سازی امکان بازدید گردشگران از مجموعه‌ای مرتبط با سردار ملی، ستارخان است.

ایستگاه چهارم این تور رسانه‌ای پروژه «چشمعلی باغ» در میدان آذربایجان تبریز بود که در راستای سیاست حفظ باغات تبریز، پروژه احیای «چشمعلی باغ» در زمینی به وسعت یک هکتار (۱۵ هزار متر مربع) اجرا شده است.

هاشمی، درباره این پروژه اظهار کرد: تاکنون حدود ۳۰ میلیارد تومان برای این طرح هزینه شده و ۳۰۰ متر ساختمان اداری به همراه فضای سبز جدید ایجاد شده است. وی افزود: در این مجموعه

۵۰۰ اصله نهال از ۲۴ گونه مختلف میوه کاشته شده و پیش‌بینی می‌شود پروژه طی دو ماه آینده افتتاح شود تا شهروندان منطقه از آن بهره‌مند شوند.

همچنین باغ میوه و مجموعه گیاه‌شناسی در میدان ستارخان از دیگر پروژه منطقه ۴ شهرداری تبریز بود، این مجموعه سه هکتاری، که پیش‌تر محل گلخانه‌های متروکه بود، احیا شده و اکنون شامل پارک آموزش کودکان، دو سوله بازارچه محلی، پارک آموزشی ترافیک، وسایل بازی کودکان و تجهیزات ورزشی عمومی است. همچنین ۲۱ باب مغازه رو به خیابان در حال احداث است. سرپرست شهرداری منطقه ۴ تبریز اعلام کرد: برای اجرای این پروژه ۴۰ میلیارد تومان هزینه شده و فاز نخست آن اوایل اسفندماه امسال به پایان می‌رسد.

ایستگاه پنجم این تور رسانه‌ای، مجموعه فرهنگی و ورزشی ستارخان در خیابان ستارخان بود، مجموعه فرهنگی و ورزشی ستارخان در زمینی به مساحت ۳۴ هزار متر مربع اجرا شده و حدود ۳۵ میلیارد تومان برای آن هزینه شده است. سالن چندمنظوره این مجموعه، ویژه ورزش‌های رزمی و کشتی، طی هفت ماه ساخته می‌شود.

معاون عمرانی منطقه ۴ شهرداری تبریز، اظهار کرد: چمن مصنوعی مجموعه تکمیل شده و ۲۰ هزار متر مربع پیاده‌رو و فضای سبز نیز در حال احداث است. بخش‌هایی برای بازی کودکان، فضاهای تفریحی بزرگسالان و بازارچه‌های محلی نیز در طرح گنجانده شده است.

ایستگاه آخر این تور رسانه‌ای پروژه استخر ستارخان بود. پروژه استخر ستارخان که کلنگ‌زنی آن در سال

۱۳۸۹ انجام شده بود، پس از یک دوره طولانی رکود، با دستور شهردار تبریز دوباره فعال شد و اکنون مراحل پایانی را طی می‌کند.

حسین‌پور اعلام کرد: اعتبار این طرح ۱۳۰ میلیارد تومان بوده و مجموعه شامل استخر بزرگسالان و کودکان، جکوزی، سونای خشک و بخار و سالن بدنسازی است. مساحت این پروژه ۳۴۰۰ متر مربع بوده و دوره تست آن به پایان رسیده است. ظرفیت استخر ۲۲۰ نفر است و بهره‌برداری آن به‌زودی انجام خواهد شد.

سرپرست شهرداری منطقه ۴ تبریز در ادامه این تور در نشست خبری، اظهار کرد: شهرداری منطقه ۴، در دوره‌ی مدیریت دکتر هوشیار مجموعه‌ای از اقدامات عمرانی، خدماتی و توسعه‌ای را اجرا کرده است. در این مدت، با وجود محدودیت‌های مالی و حجم بالای بافت فرسوده در منطقه، پروژه‌های متعددی در حوزه‌های عمران، خدمات شهری، فضای سبز، فضاهای فرهنگی و ورزشی به مرحله اجرا رسیده یا در دست اقدام است. سید رضا هاشمی تشریح کرد: منطقه ۴ با حدود ۱۱ درصد از مساحت کل شهر تبریز و با وجود بافت فرسوده‌ی گسترده، نیازمند مداخلات اساسی در حوزه‌ی نوسازی، بهسازی و توسعه خدمات شهری بوده است. بر همین اساس، در سال‌های اخیر، پروژه‌های مختلفی از جمله آسفالت‌ریزی گسترده در معابر اصلی و فرعی، سامان‌دهی فضاهای شهری، بهسازی خیابان‌های فرودین، پیروزی و سایر معابر مهم منطقه و همچنین اجرای طرح‌های تملک املاک واقع در مسیر پروژه‌های عمرانی انجام شده است.

تکمیل مجتمع درمانی بیماران هموفیلی آذربایجان شرقی، نیازمند حمایت خیران سلامت



خدمات به بیماران مبتلا به هموفیلی و دیگر اختلالات انعقادی و خونریزی دهنده در استان و منطقه شمال غرب کشور ایفا خواهد کرد. این مجموعه همچنین ظرفیت توریسم درمانی را نیز دارد و با توجه به گستره بیماران و پراکندگی جغرافیایی آنان در تمامی شهرستان‌های استان نیازمند همراهی خیران و بویژه شهرک‌های صنعتی شهرهای استان در تامین مصالح به منظور تکمیل احداث این مجموعه به ویژه صنعتگران خیر استان می‌باشد.

وی با اشاره به مشخصات پروژه اظهار کرد: این پروژه در صورت

در این مجتمع پیش بینی‌های لازم برای آبدرمانی، فیزیوتراپی و دندانپزشکی، سالن آموزشی و آزمایشگاه‌های تخصصی و تامین محل موقت اسکان بیماران شهرستانی در آن مرکز انجام گرفته است که می‌تواند تا حد زیادی در درمان و بهبود کیفیت زندگی بیماران هموفیلی موثر باشد.

اکرم طبقچی، مدیر کانون هموفیلی استان آذربایجان شرقی در گفت‌وگو با ایسنا در خصوص این مجتمع درمانی مهر آذربایجان گفت: این مجتمع، در صورت احداث، نقش بسیار مهم و اثرگذاری در ارائه

روند درمان بیماران خاص هموفیلی به مجموعه ای از خدمات درمانی نیاز دارد که پراکندگی آنها در سطح شهر و کشور در مراکز متعدد، سلامتی این بیماران را با مشکلات عدیده ای مواجه می‌کند، کانون هموفیلی آذربایجان شرقی در تبریز با مساعدت شهرداری تبریز با هدف رفع این مشکل، اقدام به ساخت مجتمع تشخیصی، درمانی، مراقبتی بیماران هموفیلی شمال غرب کشور نموده است که به نتیجه رسیدن آن نیازمند حمایت جلدی خیران سلامت است.

اتمام، نخستین مرکز تخصصی تشخیص، درمان و مراقبت از بیماران مبتلا به اختلالات انعقادی در شمال غرب کشور خواهد بود، این پروژه با هدف گسترش و توسعه زیرساخت‌های سلامت، کاهش تمرکز خدمات تخصصی در تهران و پاسخ به نیاز دیرینه بیماران مناطق شمال غربی کشور آغاز شده و مدیریت این پروژه دفتر نمایندگی کانون هموفیلی ایران در استان آذربایجان شرقی است.

وی افزود: بیماران مبتلا به انواع اختلالات انعقادی در استان‌های شمال غرب کشور از جمله آذربایجان شرقی، ناچارند برای دریافت خدمات تشخیصی و تخصصی به تهران مراجعه کنند. این وضعیت، نه تنها هزینه‌بر و زمان‌بر است، بلکه آسیب‌های جدی در تاخیر در روند تشخیص و آغاز درمان را در پی دارد. از سوی دیگر، بخش بزرگی از مبتلایان به این اختلالات را زنان و دخترانی تشکیل می‌دهند که به دلیل ارثی بودن و علائم کمتر شناخته‌شده، اغلب تشخیص داده نمی‌شوند. این افراد با مشکلاتی چون خونریزی‌های شدید قاعدگی، خونریزی از بینی، سقط‌های مکرر، یا خطرات حین زایمان و نیز خونریزی‌های بعد از عمل‌های جراحی مواجه‌اند، اما سال‌ها به

علت عادی تلقی دادن بیماری بعلت شیوع آن در اکثر افراد خانواده و فامیل به اشتباه با بیماری‌های دیگر تحت درمان قرار می‌گیرند که علیرغم صرف هزینه‌های زیاد، نتیجه نمی‌گیرند. بنابراین پروژه «مهر آذربایجان» با ایجاد بخش‌های تخصصی غربالگری، آموزش، درمان و پژوهش، به‌طور ویژه بر شناسایی و حمایت از این گروه پنهان و آسیب‌پذیر تمرکز خواهد داشت. طب‌چی گفت: به دلیل موقعیت راهبردی تبریز در هم‌جواری با کشورهای جمهوری آذربایجان، ارمنستان، ترکیه و منطقه نخجوان، مرکز مهر آذربایجان، ظرفیت بالقوه‌ای در حوزه توریسم سلامت و ارائه خدمات منطقه‌ای در حوزه اختلالات انعقادی دارد. این پروژه می‌تواند الگویی برای همکاری‌های فرامرزی در حوزه بیماری‌های نادر و تخصصی شود و نقش مرجعیت درمانی را برای منطقه ایفا کند. وی در خصوص مشخصات پروژه نیز گفت: زمین پروژه به مساحت ۱۵۰۰ مترمربع توسط شهرداری تبریز در اختیار کانون هموفیلی ایران قرار گرفته و ساختمان آن در چهار طبقه با زیربنای تقریبی ۹۵۰ مترمربع برای هر طبقه طراحی شده است. آماده‌سازی زمین، اجرای فونداسیون، اسکلت بتنی زیرزمین و ستونهای

طبقه همکف مجتمع انجام شده است. این زمین در جاده باسمنج، بعد از شهرداری منطقه ۹، سمت چپ میدان قرار دارد.

وی افزود: در صورت تکمیل، بیماران مبتلا به هموفیلی و دیگر بیماری‌های خونریزی دهنده می‌توانند در این مجموعه از خدمات تخصصی مهم از جمله هیدروتراپی به عنوان ورزش سبز و یکی از روش‌های درمانی موثر در تقویت عضلات و جذب خونریزی‌های داخل مفصل و عضلات، بهره‌مند شوند. مدیر کانون هموفیلی استان یادآور شد: کانون هموفیلی ایران، به عنوان قدیمی‌ترین سازمان مردم‌نهاد فعال در حوزه حمایت از بیماران خاص، از سال ۱۳۴۶ با مجوز رسمی وزارت کشور فعالیت خود را آغاز کرده و نزدیک به شش دهه فعالیت مستمر، خدمات گسترده‌ای در زمینه‌های درمان، آموزش، پژوهش، مشاوره، مددکاری و پیگیری حقوقی بیماران مبتلا به اختلالات انعقادی خون ارائه داده است. این موسسه عضو ملی فدراسیون جهانی هموفیلی و ۳۲ دفتر نمایندگی در استان‌های مختلف کشور از جمله در استان آذربایجان شرقی دارد. دفتر تبریز کانون هم‌اکنون در داخل بیمارستان اسدآبادی مستقر است.

فصل تدوین

نشریه الکترونیکی

▲ صاحب امتیاز و مدیر مسؤول: محمدرضا ایازی

▲ سردبیر: محمد حسین ایازی

▲ مدیر اجرایی: محمد حسن ایازی

▲ صفحه آراء: اعظم نعیمی

▲ آدرس: تبریز - رضائزاد شمالی - ساختمان مهر - پلاک ۲ طبقه ۱۰

▲ تلفن: ۳۳۲۵۲۰۳۹ ▲ تلگرام: ۰۹۱۴۱۱۴۵۴۱۶

