

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات خبر داد

**دسترسی عشایر به خدمات دولت**

**الکترونیک و کدپستی فراهم شد**

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات یکی از محورهای اصلی مطالبات مردم در سفر رئیس جمهور به استان کهگیلویه و بویراحمد را پوشش ارتباطی مناطق عشایری عنوان کرد و گفت: وزارت ارتباطات با همکاری سازمان امور عشایر، چارچوب مشخصی برای ارائه خدمات ارتباطی، خدمات دولت الکترونیک و اختصاص کدپستی به مناطق ییلاقی و قشلاقی تدوین کرده است.

به گزارش ایسنا، سید ستار هاشمی در گفت‌وگو با پایگاه اطلاع‌رسانی دولت با تأکید بر اهمیت حضور مسئولان در میان مردم اظهار کرد: گفت‌وگوهای صریح و صمیمی با شهروندان، فرصتی ارزشمند برای درک واقعی از عملکرد دولت و آشنایی مستقیم با مطالبات مردم است. این رویکرد هم باور قلبی و هم مشی کاری دکتر پزشکیان است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های مردم استان کهگیلویه و بویراحمد را چالش‌های حوزه آب عنوان کرد و افزود: اگرچه استان دارای منابع غنی آبی است، اما در طرح‌های توسعه‌ای از جمله احداث سد، باید وضعیت پایین‌دست نیز مدنظر قرار گیرد. در جلسه بررسی مسائل استان، بخش قابل توجهی از صاحب‌نظران و گروه‌های اجتماعی بر ضرورت مطالعات کارشناسی تأکید داشتند.

وی خاطر نشان کرد: رئیس‌جمهور گروهی از اساتید برجسته دانشگاهی در حوزه‌های اقتصاد آب، زمین‌شناسی، جامعه‌شناسی و رشته‌های تخصصی مرتبط را مأمور بررسی جامع موضوع مدیریت آب در استان کرده است و این تصمیم پاسخی مناسب و مبتنی بر کار کارشناسی به مطالبه مردم است.

هاشمی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به تکلیف برنامه هفتم توسعه برای پوشش دهی ارتباطی همه روستاهای بالای ۲۰ خانوار گفت: پیشرفت استان کهگیلویه و بویراحمد در این حوزه قابل توجه است. اگرچه شرایط کوهستانی، اجرای پروژه را پرهزینه و زمان بر می‌کند، اما استان از برنامه ملی عقب نیست. وزیر ارتباطات یکی از محورهای اصلی مطالبات مردم در این سفر را پوشش ارتباطی مناطق عشایری عنوان کرد و توضیح داد: با توجه به جمعیت قابل توجه عشایر و نبود تعیین تکلیف قانونی دقیق در گذشته، وزارت ارتباطات با همکاری سازمان امور عشایر، چارچوب مشخصی برای ارائه خدمات ارتباطی، خدمات دولت الکترونیک و اختصاص کد پستی به مناطق ییلاقی و قشلاقی تدوین کرده است.

وی با بیان اینکه این اقدام در مجامع بین‌المللی نیز مورد توجه قرار گرفته است، گفت: هم‌اکنون نصب دکل‌های ارتباطی، ارائه کد پستی و حتی آموزش نمایندگان عشایر برای دریافت و توزیع مرسولات پستی در حال اجراست.

به گفته وزیر ارتباطات با ایجاد این زیرساخت‌ها امکان عرضه مستقیم محصولات روستایی و عشایری از طریق یک پلتفرم ملی فراهم می‌شود، اقدامی که می‌تواند به رونق اقتصاد عشایری و معرفی ظرفیت‌های ویژه این جامعه کمک کند.

**سختگوی وزارت صمت خبر داد**

**ایرانیان خارج از کشور به زودی می‌توانند خودرو وارد کنند**

**ثبت سفارش با کد رهگیری**



به گفته سختگوی وزارت صمت فرایند واردات خودرو برای ایرانیان مقیم خارج از کشور با همکاری کنسولگری‌ها تسهیل شده و از طریق سامانه‌ای جدید انجام می‌شود و به زودی متقاضیان می‌توانند با دریافت کد رهگیری، ثبت سفارش خود را در سامانه جامع تجارت تکمیل کنند.

عزت‌اله زارعی - سختگوی وزارت صمت - در گفت‌وگو با ایسنا، در تشریح آخرین وضعیت طرح واردات خودرو توسط ایرانیان مقیم خارج از کشور گفت: در حال حاضر بخشی از تسهیل فرایند در اختیار کنسولگری‌های ایران در کشورهای خارجی است و بخشی دیگر از آن نیازمند مصوبه دولت در رابطه با تعرفه، خودروها بود که این موضوع خوشبختانه در جلسه هفته گذشته هیئت دولت تصویب شد تا مشخص شود که خودروهایی که قرار است توسط ایرانیان مقیم خارج از کشور وارد شوند، با چه تعرفه‌هایی باشد.

وی افزود: در آیین نامه بند (ر) موضوع تعرفه‌ها به طور دقیق عنوان نشده بود و گمراه اعلام کرده بود که تعرفه‌ها باید به طور دقیق مشخص شوند؛ بر این اساس مصوبه مربوطه را از وزارت صمت به دولت ارائه دادیم و در دولت نیز تصویب شد و در حال حاضر نیز کنسولگری‌ها، آمادگی لازم برای همکاری در این زمینه را دارند و اخیرا یک سامانه در این رابطه راه اندازی شده تا افرادی که قصد واردت خودرو دارند، در آنجا ثبت نام کنند و کد رهگیری مربوطه را دریافت خواهند کرد تا مشخص شود که از ایرانیان مقیم خارج از کشور هستند و از طریق همان کد رهگیری در سامانه جامع تجارت ثبت سفارش خود را انجام دهند.

## خبر

**رهبر انقلاب در دیدار سه ساعته با هزاران نفر از مداحان و ستایشگران اهل بیت(ع) تبیین کردند؛**

# کمبودها زیاد است اما کشور در حال حرکت و پیشرفت است

**لزوم تغییر آرایش تبلیغاتی و رسانه‌ای در برابر تلاش دشمن برای تسخیر دل ها و مغزها**

**پدیده مداحی باید مرکز ادبیات مقاومت و تبیین معارف دینی و انقلابی شود**



کردند- و گاهی هم فشار اقتصادی یا رسانه‌ای و فرهنگی و سیاسی است.

رهبر انقلاب، هوچی‌گری و جوسازی عوامل رسانه‌ای و مقامات سیاسی-نظامی غرب را نشانه فشار تبلیغی دشمن خواندند و گفتند: هدف فشارهای مختلف نظام سلطه بر ملت‌ها و در رأس آنها ملت ایران، گاهی توسعه‌طلبی سرزمینی است؛ مانند آنچه امروز دولت امریکا در آمریکای لاتین انجام می‌دهد.

ایشان افزودند: گاهی نیز تسلط بر منابع زیرزمینی هدف است و برخی مواقع هم تغییر سبک زندگی و مهم‌تر از همه، «تغییر هویتی»، هدف اصلی فشارهای سلطه‌گران است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با اشاره به قدمت بیش از صد ساله تلاش‌های زورگویان جهانی برای تغییر هویت «دینی، تاریخی و فرهنگی» ملت ایران، گفتند: انقلاب اسلامی همه آن کارها را بی‌نتیجه گذاشت و در دهه‌های اخیر نیز، ملت با تسلیم‌ناپذیری و ایستادگی و پایداری در مقابل ادامه فشارهای گسترده دشمنانش، آنها را ناکام کرده است.

ایشان گسترش مفهوم و ادبیات مقاومت از ایران به کشورهای منطقه و برخی کشورهای دیگر را یک واقعیت خواندند و افزودند: برخی کارهایی که دشمن با ایران و ملت ایران کرد، با هر کشور دیگری می‌کرد، آن ملت و کشور کن‌فیکون می‌شدند.

رهبر انقلاب با اشاره به تأثیر زینبی مداحی در ماندگار شدن یاد شهیدان و تعمیق و گسترش مفهوم مقاومت در کشور، گفتند: امروز فراتر از درگیری نظامی که شاهدش بودیم، در «کانون یک جنگ تبلیغاتی و رسانه‌ای» با جبهه وسیع دشمن قرار داریم؛ چرا که دشمن فهمیده است این ملک و خاک و سرزمین الهی و معنوی، با فشار نظامی تسلیم و تصرف نمی‌شود.ایشان افزودند: البته برخی مرتب احتمال تکرار درگیری نظامی را مطرح می‌کنند و بعضی هم عامدله در این موضوع می‌مند تا مردم را دل به شک نگه دارند و دلهره ایجاد کنند که ان‌شاءالله موفق نمی‌شوند.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای «خط و خطر و هدف دشمن» را محو «آثار، اهداف و مفاهیم انقلاب و فراموش شدن یاد امام خمینی(ره)» دانستند و افزودند: آمریکا در مرکز این جبهه‌ی

شنبه ۲۲ آذر ۱۴۰۴ / شماره ۶۹۶۷ / سال سی و یکم **نورخوزستان ۳**

در پاسخ به وزیر خارجه لبنان؛

**عراقچی: خواهان «فصلی جدید»**

**در روابط ایران و لبنان هستیم**



وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران در پاسخ به همتای لبنانی خود تصریح کرد، ما نیز خواهان «فصلی جدید» در روابط دوجانبه هستیم.

به گزارش ایرنا، سید عباس عراقچی با انتشار پستی در شبکه ایکس و در پاسخ به «یوسف رجبی» وزیر امور خارجه لبنان تصریح کرد: ما نیز خواهان «فصلی جدید» در روابط دوجانبه هستیم از دعوت محبت‌آمیز آقای یوسف رجبی سپاسگزارم.

وی افزود: در عین حال تصمیم او برای عدم استقبال از دعوت متقابل ایران در پاسخ به مهمان‌نوازی گرم ایشان در سفر گذشته اینجانب به لبنان، مایه شگفتی است.

عراقچی ادامه داد: روشن است وزرای خارجه کشورهایی که روابط برادرانه و روابط کامل دیپلماتیک دارند، برای دیدار نیازی به یک محل «بی‌طرف» ندارند.

وزیر امور خارجه افزود: با توجه به اشغالگری اسرائیل در لبنان و نقض آشکار «آتش‌بس»، کاملاً درک می‌کنم که چرا همتای لبنانی ارجنمند آمده سفر به تهران نیست. از این رو با کمال میل دعوت او برای سفر به بیروت را می‌پذیرم.

عراقچی تصریح کرد: ما نیز خواهان «فصلی جدید» در روابط دوجانبه هستیم؛ روابط بر پایه همان اصول دقیقی که آقای رجبی وزیر خارجه بر آن تأکید کرده است.

**معاون وزیر نیرو:**

**ظرفیت نیروگاه‌های خورشیدی کشور سال آینده به ۱۱ هزار مگاوات می‌رسد**

معاون وزیر نیرو گفت: اکنون بیش از ۳۲۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در کشور نصب شده و ظرفیت تجدیدپذیرها تا پایان سال آینده به ۱۱ هزار مگاوات خواهد رسید؛ رقمی که بیانگر رشدی سه‌برابری نسبت به دوره‌های گذشته است.

مصطفی رجبی مشهدی در حاشیه بازدید از نیروگاه‌های خورشیدی شهرستان ملایر، اظهار کرد: برنامه‌ریزی‌های صنعت برق برای زمستان امسال با اتکا به بهبود ذخایر سوخت و توسعه گسترده انرژی‌های تجدیدپذیر دنبال می‌شود.

وی با اشاره به بازدید از پست ۲۳۰ کیلووات شهرک صنعتی ملایر گفت: خوشبختانه مقرر شده فاز نخست این پروژه تا پایان سال جاری به بهره‌برداری برسد.

رجبی مشهدی مطرح کرد: با ورود این فاز به مدار و نصب یک دستگاه ترانسفورماتور ۱۵ مگاوات‌آمپر، برق پایدار به صنایع شهرک صنعتی، به‌ویژه شرکت‌های فروسیلیس فعال در منطقه، تأمین خواهد شد.

وی ادامه داد: همچنین با احداث نیروگاه ملایر، این پست می‌تواند به مرکز نقل مصرف کنندگان تبدیل شود و نقش مهمی در پایداری برق منطقه ایفا کند.

رجبی مشهدی در ادامه به اقدامات توانیر در حوزه برق روستاها اشاره کرد و افزود: در بازدید از روستای پیرمیشان شاهد اجرای طرح‌های خوبی بودیم.

مدیر عامل شرکت توانیر تصریح کرد: استفاده از کابل‌های خودنگهدار به جای سیم‌های مسی، ضریب ایمنی و پایداری شبکه را افزایش داده و میزان پوشش این طرح در منطقه به حدود ۸۰ درصد رسیده است؛ رقمی که در سطح کشور شاخصی پیشرو محسوب می‌شود.

وی همچنین از روند احداث نیروگاه خورشیدی دو مگاواتی در مجاورت این منطقه خبر داد که به‌زودی به ظرفیت چهار مگاوات توسعه خواهد یافت.

رجبی مشهدی با بیان اینکه این پروژه در حال اتصال به شبکه است و مشکلات احتمالی آن نیز در حال رفع شدن است، ابراز امیدواری کرد: با تلاش همکاران صنعت برق، این اقدامات منجر به کاهش ناترازی و افزایش رضایت مردم شود.

معاون وزیر نیرو درباره تأمین برق در زمستان امسال گفت: برنامه‌ریزی شده تا با حداقل محدودیت از فصل سرما عبور کنیم.

وی با بیان اینکه خوشبختانه ذخایر سوخت نفت، گاز و گازوئیل کشور نسبت به سال گذشته وضعیت بهتری دارد، گفت: البته همراهی مردم در صرفه‌جویی مصرف برق و گاز ضروری است تا مشکلات کمتری داشته باشیم.

رجبی مشهدی به بیان اینکه وزارت نیرو در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر اشاره کرد و افزود: تا پایان سال آینده ظرفیت نیروگاه‌های تجدیدپذیر کشور به ۱۱ هزار مگاوات خواهد رسید که عمدتاً نیروگاه‌های خورشیدی هستند.

معاون وزیر نیرو تصریح کرد: تاکنون بیش از ۳۲۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در کشور نصب شده و استان همدان نیز از استان‌های فعال در این زمینه است.

رجبی مشهدی با بیان اینکه طرح‌های خوبی در این استان در حال اجراست که تا تابستان سال آینده به بهره‌برداری خواهد رسید، گفت: مجموع اقدامات انجام شده در دولت فعلی حدود سه برابر کل نیروگاه‌های تجدیدپذیر احداث‌شده در دولت‌های گذشته است که این دستاورد مایه افتخار صنعت برق کشور است.

کرد.

وی با اشاره به کاربرد فناوری پلاسما در بخش کشاورزی گفت: از فناوری پلاسما برای از بین بردن آفت آفاتآوکسین پسته استفاده شده و کارخانه آن نیز ایجاد شده که با بهره‌مندی از این فناوری می‌توان موانع صادرات محصول پسته کشور را برطرف کرد. با فعالیت‌های ترویجی می‌توان نسبت به گسترش استفاده از این فناوری در بخش کشاورزی اقدام کرد.

اسلامی گفت: در حوزه پزشکی دارای قابلیت صادرات هستیم و رادیوداروهای تولید ایران صادر می‌شود. اکنون در حوزه فناوری پلاسما نیز دارای متقاضی خارجی هستیم که

برای ایجاد و راه‌اندازی کلینیک‌ها در سایر کشورها درخواست شده و در حال مذاکره هستیم. همه محصولات ما از ظرفیت صادراتی بالقوه و بالفعل برخوردار هستند. حدود ۵۶ کشور متقاضی محصولات سازمان انرژی اتمی ایران هستند؛ در یک‌سری از فعالیت‌های جزو برترین‌های دنیا هستیم و در بازار سهم داریم. اقتصاد دانش‌بنیان در این علوم و فنون پیشرفته یافت می‌شود و نمی‌توان از آن غافل شد؛ این محصولاتی که تولید می‌شوند، دارای ارزش افزوده بالایی هستند و ما در زمینه تولید این محصولات با اهتمام ویژه‌ای کار می‌کنیم.

وی درباره همکاری آژانس در حوزه پزشکی با ایران گفت: آژانس با ما همکاری‌های علمی دارد. یکی از



مرکز درمان زخم بر پایه فناوری پلاسما ایجاد شده و در هفته‌های آتی نیز نسبت به راه‌اندازی برخی دیگر از این مراکز اقدام خواهیم کرد. تا زمانی که که از این مراکز استقبال شود به کار خود ادامه می‌دهیم تا مردم از موهلب فناوری هسته‌ای بتوانند بهره‌مند شوند.

رییس سازمان انرژی اتمی ایران اظهار کرد: فناوری پلاسما در سال‌های اخیر تأثیرات قابل ملاحظه‌ای داشته و تاکنون حدود ۱۵۰۰ بیمار مبتلا به زخم‌های مزمن با استفاده از این فناوری نوین، بهبود یافته‌اند. با توسعه این فناوری درد و رنج بیماران مبتلا به زخم‌های دیابتی، زخم‌بستر و زخم‌های ناشی از سوختگی‌ها کاهش می‌یابد. همچنین در بخش سرطان هم شاهد توسعه این فناوری هستیم.

اسلامی با اشاره به کاربرد فناوری پلاسما در حوزه محیط زیست و آب توضیح داد: برای تصفیه پساب‌های صنعتی اقداماتی انجام شده و اکنون شرکت دانش‌بنیان فناوری پلاسما در یکی از شهرک‌های صنعتی طرح بزرگ تصفیه پساب‌ها را آغاز کرده است. همچنین از این فناوری می‌توان برای تصفیه شیرابه‌های زباله‌های شهری استفاده