

تصویر عینی بعثت مردمی در پویش ۳۱ میلیونی جان‌فدا

سخنگوی پویش جان‌فدا: ۴۰درصد ثبت‌نام کنندگان در پویش جان‌فدا گفته‌اند حاضریم در رویدادها و اقدامات نظامی و امنیتی شرکت کنیم ۲۰درصد متقاضی فعالیت در اقدامات امدادی و خدماتی هستند. ۲۰درصد نیز برای شرکت در حوزه‌های آموزشی و فرهنگی اعلام آمادگی کرده‌اند

پای وطن که در میان باشد، نه فقط ۳۱ میلیون نفری که در پویش جان‌فدا ثبت‌نام کرده‌اند، بلکه همه ۹۰ میلیون نفر جمعیت ایران آماده‌اند تا جان خود را فدا کنند. با وجود این، پیوستن بیش از ۳۱ میلیون نفر ایرانی به پویش جان‌فدا و اعلام رسمی این جان‌فدایی، تصویر متفاوتی از مردم کشورمان به دنیا مخابره و یک‌بار دیگر جمهوری اسلامی ایران را زنده کرد. تصویری که البته ۵ فروردین است با حضور پرشور همین جان‌فداها در کف خیابان ارانه شده‌بود. تصاویر حضور پر صلابت زن و مرد، پیر و جوان و حتی شیرخوارگانی که هر شب می آیند تا در میانه قنداق، عشق به وطن در چانشان بنشیند و از همین چند روزگی یا چند ماهگی آماده جان‌فدایی شوند. درست مانند نوزاد سه روزهای که در جنگ تحمیلی سووم جان‌فدا شد یا نوزاد ۲۲روزهای که به همراه هشت تن از اعضای خانواده در آغوش درخت خونش را برای میهن فدا کرد و همچون روایت‌های شجاعت، صلابت و ایستادگی زنان و مردانی که قرن‌هاست کوشیده‌اند تا نام ایران برای همیشه بر تارک تاریخ بدرخشد. ساسان زارع سخنگوی پویش جان‌فدا روز گذشته در نشست تشریح برنامه‌های «جان‌فدای ایران» که در مجموعه فرهنگی سرچشمه برگزار شد، جزئیات این پویش مردمی را تشریح کرد. بنا به تأکید وی پویش «جان‌فدای ایران» تأثیر این حضور میلیونی در داخل و در بین دشمنان و در عرصه بین‌الملل، تأثیر بیشتری از موشک و پهپاد داشته‌است.

■ **تولید پویش «جان‌فدا»**

طبق توضیحات زارع در روزهای نخستین جنگ تحمیلی سووم بود که پویش‌های خردی در کف جامعه برای نقش آفرینی در این جنگ از سوی مردم با عناوین مختلف و متکثر صورت گرفت.

سخنگوی پویش «جان‌فدای ایران» درباره شکل‌گیری این پویش متمرکز از اینگونه توضیح داد: «در تصمیمی که با پشتوانه یک اتاق‌فکری همراه بود، تأکید شد که در این پویش‌ها ظرفیت بالایی وجود دارد که بهتر است همگی برای آن اقدام کنند که عنوان «جان‌فدای ایران» برای آن انتخاب شد. بعد از راه‌اندازی این پویش تا به امروز ۳۱ میلیون و ۳۰۰ هزار نفر مشارکت در ثبت‌نام‌کننده و اعلام آمادگی برای نقش آفرینی در این جنگ داشتند.»

وی با تأکید بر اینکه مفهوم جان‌فدا تفسیر کلام امام شهید بود که در یکی از آخرین سخنرانی‌هایشان فرمودند، «ملت ایران درس‌های اسلامی و شیعی را خوب بلدند و اگر اتفاقی رخ دهد، جمعیت می‌شوند»، ادامه داد: «نهاد ما آن روز نامی‌مفهوم مفهوم این مبعوث‌شدن مردم چیست و در میدان چه اتفاقی

معلمانی که به جای پناه گرفتن، پناه دانش‌آموزان شدند

درس آخر معلمان میناب با جان‌نوشته‌شد



قالیباف با اشاره به تأثیر عمیق معلمان بر شکل‌گیری هویت نسل‌ها اظهار داشت: «تشکیل هویت نسل جدید به دست معلم است. معلم است که انقلاب را نه‌تنها به عنوان یک واقعه تاریخی، بلکه به عنوان جریانی زنده و همیشه پیدار به نسل فردا می‌آموزد.» رئیس مجلس در ادامه به فداکاری معلمان شهید اشاره کرد و یادآور شد: «همکاران شهید شما در مدرسه شجره طیبه میناب همانند دیگر شهدای معلم، با ایستادگی و فداکاری خود درس‌هایی ماندگار ترسیم کردند.»

او با ابراز غرور از تلاش‌های معلمان در شرایط سخت تصریح کرد: «شما معلمان، پرچم‌داران عرصه علم و عمل. که در سخت‌ترین شرایط، امید فردا را چون نهالی ثمربخش در کلاس‌های درس می‌کارید، سزوار والاترین درودها و سپاس‌ها هستیم.»

■ **نقش معلمان شهید در تاریخ**

وزیر آموزش و پرورش نیز به مناسبت هفته بزرگداشت مقام معلم، در پیامی به یاد شهدای معلم مدرسه شجره طیبه میناب نوشت: «اولین هفته معلمی است که از ابتدای انقلاب تاکنون با این مناصب سخت

تصویر عینی بعثت مردمی در پویش ۳۱ میلیونی جان‌فدا

سخنگوی پویش جان‌فدا گفته‌اند حاضریم در رویدادها و اقدامات نظامی و امنیتی شرکت کنیم ۲۰درصد متقاضی فعالیت در اقدامات امدادی و خدماتی هستند. ۲۰درصد نیز برای شرکت در حوزه‌های آموزشی و فرهنگی اعلام آمادگی کرده‌اند

■ **ادعای توخالی استاد پیشین متوهم**

شاید دستاوردهای کم‌ظنیر پویش‌شان‌فدا هم موجب خشم و شمه‌افکنی‌هایی در خصوص آمار افراد شرکت‌کننده در این پویش شده‌است، همچنان که استاد جاعل و فریبکار سابق و کسی که رد پایش در دستک‌اری آماری و فریبکاری در اپلیکیشن ماسک در ایام کرونا به اعتراف خودش بخش‌هایی از کشور را به تعطیلی کشاند، حالا به مثابه ضرب‌المثل «کافر همه را به کیش خود پندارد» در آمار جان‌فدایان ایران و پویش جان‌فدا تشکیک ایجاد کرده‌است. شک و شبهه‌هایی که زارع در پاسخ به آن گفت: «برخی اولین کاری که می‌کنند، پیشکش کردن زبان مجازی خود به دشمنان این مردم است! شرفی زارچی اگر نیمچه تخصصی داشت، ادعای اخیر را نمی‌کرد.» طبق توضیحات وی پرسش مطرح‌شده از سوی آقای شریفی زارچی و فرار دادن لیکت بخش کامنت‌ها منطقی نبود.

زارع با تشریح فرآیند نظرسنجی توضیح داد: «مردم پس از مطالعه یک خبر، با لایک، دیس‌لایک یا ثبت کامنت و پیام واکنش نشان می‌دهند. ما در این طرح نزدیک به ۲ میلیون پیام دریافت کردیم که از این میان، ۴ میلیون پیام پس از تأیید، قابل نمایش شد.»

وی همچنین درباره پایش ثبت‌نام‌ها اینگونه توضیح داد: «هر شماره موبایل تنها یک بار قابل ثبت‌نام‌است و اطلاعات در مراکز معتبر افکارسنجی بررسی‌شده؛ کمتر از ۲ درصد آمار مربوط به کسانی بود که با دو یا چند شماره ثبت‌نام کرده‌بودند.»

■ **ضرورت بهره‌گیری از این ظرفیت عظیم**

پویش جان‌فدا محاسبات فلعی و آینده‌دشمن را بر هم زد و بار بار اول بود که تمام جهان اینقدر گویا و واضح تصویر مردم ایران را دیدند. پیش از این، دشمن تصویر خود‌خواسته‌ای داشت بر مبنای آن تصمیم گرفت، اما این تصویر بار اول بود این‌قدر واضح به دنیا نمایش داده‌شد. به گفته زارع مردم همچنان در حال افزوده شدن به این پویش هستند و روزانه ۲۰۰ هزار ثبت‌نام‌ناز داریم.

زارع با تأکید بر اینکه برای خود ما هم این حجم از پای کار بودن مردم عیب‌بود، افزود: «زنده نگه‌داشتن این گفتمان نیاز به خلق موفقیت‌های مؤثر و جمعی دارد. بر این اساس تمام نهاد‌هایی که امکان استفاده از داوطلبی دارند در جلسات ما شرکت می‌کنند.»

مدیریت مصرف انرژی را بر پایِ پویش‌های فرهنگی نمونه‌هایی از طرح‌هایی است که می‌تواند برای مساهمده‌ای ظرفیت عظیم مردمی به کار گرفته شود. از نگاه وی شرکت این نعمت آن است که ما بتوانیم حداکثر استفاده را ببریم.

معلمانی که به جای پناه گرفتن، پناه دانش‌آموزان شدند

درس آخر معلمان میناب با جان‌نوشته‌شد

■ **نماد شجاعت و ایستادگی**

همچنین کاظم جلالی، سفیر ایران در روسیه به مناسبت روز معلم و گرامیداشت معلمان شهید مدرسه میناب در شبکه اجتماعی ایکس نوشت: «وقایع خونبار جهان نشان داد، پشرفت علمی باید همزاد تهذیب اخلاقی باشد؛ علم و اخلاق، بال‌های پرواز انسان هستند. جایت بمباران مدرسه میناب، یانگر فقدان پرورش توانمان علمی اخلاقی بود.» جلالی ادامه داد: «ایران بزرگ، که ایستادگی‌اش، امروز بر سر زبان‌هاست. درس شجاعتی را در مدرسه عشق آموخته. ۱۲ اردیبهشت، سالروز شهادت معلم شهید آیت‌الله مطهری، فرصتی برای پاسداشت معلمان سرزمین کهن ما، ایران‌است.»

سفیر کشورمان اظهار داشت: «مدرسه، سرآغاز یک تمدن پویا، خلاق و اخلاق‌محور است. نهادی نباید که پایه‌های هر جامعه سعادت‌مندی بر آن بنا می‌شود. نخستین سخن خدا با پیامبر رحمت جمله «بخوان» بود و در مکتب اسلام، معلم، میراث‌دار انبیا شد و مسئولیت‌بیداری و آگاهی هر جامعه‌ای به او سپرده شد. فردوسی پاک‌آزاد اشاره کرد، «سرچشمه توانایی در دانایی» است.»

■ **آخرین درس معلمان شهید میناب**

شاهدان حاضر در نزدیکی مدرسه میناب می‌گویند که وقتی صداهای اولین هسدار به گوش رسید، تعدادی از دانش‌آموزان ترسیده‌بودند و بی‌تابی می‌کردند. معلمان شجره طیبه اما، دست در دست این کودکان لرزان، از پله‌ها به پایین ساختمان آمدند و کنارشان ماندند. برای همین است که چندکودک، نجات پیدا کردند، چراکه معلمان‌شان برای آنها همانند یک سپر شدند و فداکاری را در حق‌شان تمام کردند. دیگر بی‌گناهی‌های این معلمان، در همان محلی پیدا شد که چند لحظه قبل، کلاس در‌ششان بود. کنار دفترهای مشق، خط‌کش‌ها، کیف‌های کوچک و نقاشی‌هایی که نیمه‌تمام مانده‌بود.

برخی از معلمان شجره طیبه، خود مادر بودند و فرزندان آنها، داغ مادر دیده‌اند. برخی دیگر نیز، عزیز کسی بودند که جای خالی‌شان هنوز حس می‌شود. آن روز، یعنی روز این حادثه، خانواده معلمان شجره طیبه، یک به یک، سراسیمه، به سمت مدرسه آمدند تا شاید یک نشان یا یک یاد‌گاری از آنها ببینند، اما نشد که نشد. امسال، روز ۱۲ اردیبهشت، روزی نبود که فقط به گل و هدیه دادن و تبریک بگذرد، بلکه این‌بار در روز معلم، از معلمانی گفته‌شد که به‌جای پناه گرفتن و نجات جان خود، پناهی‌سرای دانش‌آموزان شدند. معلمانی که درس آخرشان را با جان خود نوشتند و تاریخ درس بزرگی دادند.

مخبر

صادرات محصولات آزمایشگاهی

یک شرکت ایرانی به ۲۲کشور

فناوران یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان موفق بسه طراحی و ساخت بیش از ۱۷۵دستگاه و هزارو ۱۰۰تجهیز جانبی برای آزمون خواص مکانیکی مواد شدند که به گفته آنها محصولات این شرکت که در آزمایشگاه‌های بیش از ۴هزار مرکز صنعتی، پژوهشی و آموزشی نصب شده‌اند، علاوه بر تأمین نیاز ۱۲۵صنعت داخلی به ۲۲کشور جهان نیز صادر می‌شوند. امیرعباس بصیری، مدیر فروش یک شرکت دانش‌بنیان فعال در حوزه تجهیزات آزمایشگاهی زمینه‌فعالیت این مجموعه را طراحی و ساخت تجهیزات آزمایشگاهی برای اندازه‌گیری و ارزیابی خواص مکانیکی مواد عنوان کرد.

وی با بیان اینکه این شرکت یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان و صادرکنندگان تجهیزات آزمایشگاهی و کنترل کیفی در کشور به شمار می‌رود، گفت: این مجموعه تاکنون بیش از ۱۷۵نوع دستگاه آزمایشگاهی و هزارو ۱۰۰نوع تجهیز جانبی را طراحی و تولید کرده‌است.

بصیری خاطر نشان کرد، محصولات این شرکت تاکنون در بیش از ۴هزار مرکز صنعتی، تولیدی، پژوهشی و آموزشی در داخل کشور نصب شده و همچنین به ۲۲کشور جهان صادر شده‌اند. این تجهیزات در ۱۲۵صنعت مختلف مورد استفاده قرار گرفته و از نظر کیفیت و قیمت توان رقابت جدی با تولیدکنندگان اروپایی را دارند.

مدیر فروش این شرکت دانش‌بنیان با اشاره به کاربردهای این تجهیزات افزود: دستگاه‌های تولیدشده برای انجام آزمون‌های مختلف از جمله تست کشش، فشار، خستگی و خزش در آزمایشگاه‌های خواص مکانیکی طراحی شده‌اند و بسته به نیاز مشتری، در ظرفیت‌ها و مدل‌های مختلف ساخته می‌شوند.



وی تأکید کرد: دانش فنی طراحی و ساخت این تجهیزات کاملاً بومی است و تاکنون آزمایشگاه‌های صنایع متعددی از جمله صنایع فولاد، فلزات غیرآهنی، صنایع ریلی، خودروسازی، لاستیک و پلاستیک با این تجهیزات تجهیز شده‌اند.

بصیری در تشریح بخشی از محصولات این شرکت گفت: از جمله دستگاه‌های تولیدی می‌توان به دستگاه تست کشش سرووالکتریکال در ظرفیت‌های مختلف، دستگاه‌های تست خستگی محوری، دستگاه‌های سایش و خستگی لاستیک، دستگاه‌های تست ضربه شارپی و آیزود، ناچزن ضربه، دستگاه جهندگی، پرس گرم و کاتر پرس نمونه‌سازی اشاره کرد. وی با اشاره به تولید دستگاه‌های تست خواص مکانیکی برای صنایع فلزی اضافه کرد: در حوزه فرآیند فلزی نیز دستگاه‌هایی مانند تست کشش، تست خستگی و چرخ‌شستی و دستگاه‌های تست ضربه در ظرفیت‌های مختلف طراحی و تولید شده‌اند.

مدیر فروش این شرکت دانش‌بنیان همچنین به کاربرد تجهیزات این مجموعه در صنایع خودروا اشاره کرد و گفت: بیش از ۵۰آزمون تخصصی استاتیکی، دینامیکی و دوام قطعات خودرو با استفاده از تجهیزات این شرکت انجام می‌شود. این آزمون‌ها شامل تست قطعاتی مانند شاسی و بدنه خودرو، اسکول، جعبه فرمان، سیستم انتقال قدرت، پلوس، قطعات جلوبندی، کوپلینگ مکانیکی، کمک‌فتر و دمپرها، انواع فن‌رها، سیستم ترمز و کلاچ، لنت ترمز، ات‌گازروکاتالیتیک، مخازن سوخت و CNG، پیچ و مهره، رینگ چرخ، رادیاتور، سیستم‌های برق و الکترونیک، سیم و دسته‌سیم، استارت و دینام، قطعات پلمبری موتور، قطعات تزئینی، صندلی خودرو، تابر و فیلترها است.

به گفته وی، در صنایع ریلی نیز تجهیزات این شرکت برای انجام آزمون‌های استاتیکی، دینامیکی و خستگی در بخش‌هایی مانند ریل و سوزن، جوش ترمیت، تراورس، بالاست، فنرهای ریلی، پیچ و مهره‌ها، دمپرها، قطعات فوج و ریخته‌گری، قطعات لاستیکی و پلاستیکی و مجموعه‌های مونتاژی نصب‌شده روی ریل کاربرد دارند.

بصیری با اشاره به فعالیت این شرکت در صنعت برق نیز به ایسنا گفت: تجهیزات کنترل کیفی تولیدشده در این مجموعه برای آزمون انواع سیم و کابل مخابراتی، فشار متوسط و فشار قوی، کابل‌های خودروری، تابلوهای برق، ترانسفورماتورها، تجهیزات انتقال و توزیع نیرو، دکل‌ها و خطوط انتقال، انواع مقره‌ها، محصولات روشنایی و کلید و پرزیز مورد استفاده قرار می‌گیرند.

وی خاطر نشان کرد: علاوه بر صنایع، این شرکت تجهیزات متنوعی را برای آزمایشگاه‌های دانشگاهی و مراکز آموزشی در حوزه‌هایی مانند مقاومت مصالح، دینامیک ماشین و ارتعاشات، پلیمر و شیمی، مواد و متالورژی، مهندسی خودرو، راه‌آهن، عمران، مهندسی پزشکی، مهندسی دریا و نفت، کشاورزی، دندان پزشکی، چوب و منابع طبیعی، نساجی، هوافضا و صنایع غذایی و دارویی طراحی و تولید کرده‌است.

نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی فرآورده‌های طب ایرانی یکپارچه‌سازی می‌شود

رئیس مرکز طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت، در مان و آموزش پزشکی از یکپارچه‌سازی نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی فرآورده‌های طب ایرانی در سیستم سامانه «مکسا» خبر داد و گفت: این اقدام گام مهم در استاندارد‌رسانی اطلاعات دارویی و ارتقای شفافیت خدمات طب ایرانی در نظام سلامت کشور است. حسین رضایی‌زاده، رئیس مرکز طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت، در مان و آموزش پزشکی با اشاره به ابلاغ وزارت بهداشت درباره اتصال نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی فرآورده‌های سنتی به سامانه «مکسا» گفت: با اجزای این ابلاغ، فرآیند نسخه‌نویسی فرآورده‌های طب ایرانی در بستر سرویس‌های تبادل اطلاعات سلامت کشور به صورت یکپارچه و استاندارد انجام خواهد شد. وی تصریح کرد: پیش از این نیز نسخه‌نویسی برخی فرآورده‌های طب ایرانی در سامانه‌های الکترونیک انجام می‌شد، اما با توسعه و تکمیل کدهای استاندارد و اتصال آنها به سامانه مکسا، امکان تبادل دقیق تر اطلاعات میان سامانه‌های نسخه‌نویسی، بیمه‌ها و مراکز ارائه‌دهنده خدمات سلامت فراهم می‌شود.

رئیس مرکز طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت افزود: استانداردسازی کدهای فرآورده‌های طب ایرانی و فراخوانی آنها از طریق سرویس‌های مکسا موجب می‌شود داده‌های مربوط به این حوزه در سطح ملی به صورت دقیق ثبت، پایش و مدیریت شود.

رضایی‌زاده ادامه داد: این اقدام علاوه بر افزایش شفافیت در ارائه خدمات، زمینه توسعه نسخه‌نویسی الکترونیک فرآورده‌های طب ایرانی و تسهیل تعامل با سازمان‌های توسعه‌یومی سلامت خواهد کرد.

وی تأکید کرد: مرکز طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت در راستای سیاست‌های تحول دیجیتال در نظام سلامت، توسعه زیرساخت‌های الکترونیک در حوزه طب ایرانی را با جدیت دنبال می‌کند تا خدمات این حوزه با کیفیت، ایمنی و شفافیت بیشتری در اختیار مردم قرار گیرد.