



افتتاح ۱۲ کارگاه فرآوری زرشک با بهره‌گیری از محصولات شرکت دانش بنیان در خراسان جنوبی

۱۲ کارگاه دانه‌کنی زرشک که ظرفیت روزانه ۱۲ تن در ۱۲ شهر و روستای خراسان جنوبی به بهره‌برداری رسید. این کارگاه‌ها جمعاً با اعتباری بالغ بر شش میلیارد تومان در روستاهایی از جمله مسک، گسک، تخته‌جان، آنیک، قهستان، منند، نوغاب، اسدی، دره‌چرم و... به بهره‌برداری رسیدند. در این کارگاه‌ها از دستگاه مکانیزه دانه‌کن زرشک و خط شست و شو زرشک استفاده شده است. از هر دستگاه دانه‌کن زرشک، روزانه حدود ۴۰۰ کیلوگرم دانه زرشک تازه استحصال می‌شود که می‌توان از آن، محصولات متنوع خوراکی و درمانی تولید کرد. حمیدرضا شکری، دستیار مردمی سازی معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهور در حاشیه مراسم آغاز بهره‌برداری از نخستین مرکز اشتغال آبادیران در بیرجند اظهار داشت: می‌خواهیم طعم شیرین استفاده از نوآوری و فناوری را به کام صاحبان اصلی انقلاب بچشانیم. وی با اشاره به مراکز اشتغال فناورانه آبادیران، گفت: اعتقاد داریم زیست بوم نوآوری و فناوری برای عموم مردم کاربردی است و می‌تواند مشکلات مردم را برطرف کند و اوضاع معیشت آنان را بهبود و اقتصاد ملی را شکوفا کند. در صورتی که از ظرفیت‌های زیست بوم نوآوری و فناوری به خوبی استفاده شود، امکان حل مسائل مختلف کشور وجود دارد.



صادرات میکروخازن‌های صنعتی تولید ایران به بازارهای منطقه

شرکت دانش بنیان «اروم نیروتوان» با تکیه بر مهارت و دانش بومی، خازن‌هایی با طول عمر بالا تولید می‌کند که علاوه بر تأمین نیاز داخلی به کشورهای منطقه نیز صادراتی شوند.

اکبر فتحی جلالی، مدیرعامل شرکت دانش بنیان «اروم نیروتوان» که در پارک علم و فناوری آذربایجان غربی استقرار دارد، اظهار داشت: از سال ۱۳۷۷ کارمند اداره برق بودم و در همان سال‌ها متوجه ضعفی در خازن‌های مورد استفاده اداره برق و صنایع مختلف شدم. این خازن‌ها، عمر کمی داشتند و همین باعث می‌شد که دائماً نیاز به تعویض خازن باشد. برای رفع این مشکل از سال ۹۰ تولید میکروخازن‌های صنعتی را آغاز کردیم و در سال ۹۵ آن را به تولید انبوه رساندیم.

وی با اشاره به ثبت اختراع خازنی با طول عمر سه برابر نمونه‌های قبلی در سال ۱۳۹۶ گفت: تغییرات در شکل ظاهری و افزایش طول عمر خازن‌ها از نکاتی است که باعث منحصر به فرد شدن تولیدات این شرکت شده است. این در حالی است که خازن‌های طراحی شده در این شرکت از نظر قیمت هم ۱۰ تا ۱۵ درصد ارزان‌تر از خازن‌های دیگر هستند. این مزیت‌ها باعث شده که از ۱۲۸ کارخانه سیمان کشور با ۳۲ کارخانه و از میان ۴۸۰ کارخانه فولاد با ۱۲۱ کارخانه در زمینه تأمین خازن‌های مورد نیاز همکاری داشته باشیم. علاوه بر این برای تأمین نیاز صنایع کوچک‌تر هم خازن‌هایی را برای تجهیزات الکترونیکی بیمارستانی، صنایع غذایی و لبنیات، کاغذ و کارت، پلاستیک، کاشی و سرامیک ارائه کرده‌ایم. مدیرعامل شرکت اروم نیروتوان در پایان از صادرات محصولات این شرکت این دانش بنیان به ترکیه، آذربایجان و کردستان عراق خبر داد و گفت: در صورت حمایت معاونت علمی و وزارتخانه‌های مربوطه در شناساندن محصولات این شرکت به صنایع داخلی، میزان تولید شرکت افزایش یافته و ضمن تأمین نیاز کارخانه‌های بیشتری به خازن‌های مختلف، امکان صادرات و ارزآوری بیشتری خواهیم داشت.