



وحیدعظیم‌نیا دبیر گروه اقتصاد

رشد شرکت‌های دانش‌بنیان کشور موفقیت اقتصاد کشور بسیار حیاتی است. بخش اصلی و محوریت مرکزی در توسعه صنعتی مبتنی بر ورود فناوری به صنعت از سوی شرکت‌های دانش‌بنیان اتفاق خواهد افتاد و همین موضوع،

اهمیت توسعه و رشد شرکت‌های دانش‌بنیان را مبتنی بر یک مسیر مشخص و با اهداف کلان به عنوان پیشران‌های اصلی فناوری در صنعت بسیار دوجندان می‌کند. برای رسیدن به یک مسیر رشد مبتنی بر اهداف کلان و محوری در جهت تبدیل شدن به پیشران‌های اصلی فناوری در صنعت باید نظام ارزیابی و همچنین نظام حمایتی از شرکت‌های دانش‌بنیان اصلاح شود. در صفحه پیش‌رو به بررسی این مهم پرداخته‌ام.



سازوکار تحولی رشد تدریجی دانش‌بنیان‌ها

شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان در تمامی کشورها به عنوان بازوهای رشد و توسعه مطرح هستند. ایجاد بستر مناسب برای فعالیت آنها و ارائه حمایت‌های هدفمند به آنها می‌تواند زمینه را برای بهره‌برداری از ظرفیت‌های این شرکت‌ها و مؤسسات فراهم کند. به زعم کارشناسان، لازم است به انجای مختلف به حمایت از دانش‌بنیان‌ها بپردازیم و از انجای‌های متفاوت آنها برای رشد و توسعه کشور استفاده حداکثری داشته باشیم.

در آیین نامه جدید ارزیابی و حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان مکاتیم‌هایی در جهت صدور پلمای دانش‌بنیان‌ها پیش‌بینی شده است. نکته مهمی که در آیین نامه جدید ارزیابی شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان به چشم می‌خورد این است که آنها در سه دسته تقسیم بندی شده‌اند و انتقال آنها به دسته دیگر به صورت پلمای است. بنابراین، شرکتی که در دسته اول قرار دارد نمی‌تواند مستقیماً به دسته سوم صعود کند. این شرکت انتقال باید به دسته دوم انتقال یابد و سپس با کسب شرایطی به دسته بعدی برسد. دانش‌بنیان‌ها در سه دسته نوپا، نوآور و فناوری قرار می‌گیرند. شرکت‌های نوپا، شرکت‌های کوچکی هستند که هنوز به لحاظ کسب و کار به بلوغ لازم نرسیده‌اند. ۸۰ درصد شرکت‌های دانش‌بنیان کشور که تقریباً ۶هزار و ۷۵۰ مورد هستند، در این دسته قرار می‌گیرند. اگر شرکتی در این دسته قرار بگیرد، تنها سه سال فرصت دارد در این مرحله باقی بماند. آنها موظف هستند روند رشد و تکامل خود را پیگیری کنند و به مرحله نوآوری برسند. در غیر این صورت، حمایت‌هایشان قطع می‌شود.

شرکت‌های نوآور به آن دسته از شرکت‌ها گفته می‌شود که در آمد عملیاتی شان در آخرین اظهارنامه مالیاتی شرکت بیش از ۵۰ میلیوناری باشد. شرکت‌های فناور، شرکت‌های خدمات دانش‌بنیان این شرکت‌ها از فروش کل‌شان کمتر از ۵۰ درصد است. این شرکت‌ها نیز باید در مدت زمان مشخصی خود را به سطح بعدی یعنی فناور برسانند. شرکت‌های فناور، شرکت‌های هستند که در آمد عملیاتی در آخرین اظهارنامه مالیاتی شرکت بیش از ۵۰ میلیارد ریال است. شرکت حداقل ۱۰ نفر نیروی بیمه شده تمام وقت دارد و سه‌هزار نفر از خدمات دانش‌بنیان شرکت از فروش کل حداقل ۵۰ درصد است.

■ **همکاری با پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان**

شرکت‌های فناور در بالاترین سطح دانش‌بنیانی قرار دارند و به ارائه بالاترین سطح از فناوری‌های پرتراند. بر اساس آیین نامه ارزیابی و حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان، این شرکت‌ها می‌توانند به عنوان همکار پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان در کشور به فعالیت بپردازند. شرکت‌های پیشران اقتصاد دانش‌بنیان، شرکت‌های بزرگ صنعتی هستند که به دنبال توسعه فناوری و تحقیق و توسعه هستند یا رویکردشان این است که در بخش تحقیق و توسعه هزینه کرد داشته باشند. پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان را می‌توان به عنوان جریان اصلی صنعت در کشور محسوب کرد که می‌توانند در بخش تحقیق و توسعه بسیار کمک کنند. این شرکت‌ها متقاضی توسعه فناوری هستند و می‌توانند بستر مناسبی برای فعالیت دانش‌بنیان‌های فناور باشند. شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان فناور می‌توانند به پیوند بین صنعت و تحقیق و توسعه صنعتی کمک کنند. به نظر می‌رسد هدف معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری این است که بستری برای فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان فناور از طریق ارتباط دادن آنها با پیشبران‌های اقتصاد دانش‌بنیان به وجود بیاورد. شرکت‌های نوپا و نوآور نمی‌توانند به همکاری با پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان کشور مبادرت کنند و این امکان فقط برای شرکت‌های فناور فراهم است. به این ترتیب، انگیزه‌ای برای شرکت‌های نوپا و نوآور به وجود آمده است تا خود را به سطح همکاری با پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان کشور برسانند.

در آیین نامه ارزیابی و حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان مکاتیم‌های خوبی برای ایجاد انگیزه در دانش‌بنیان‌ها در راستای رشد دادن خودشان به وجود آمده است، زیرا از یک طرف صدور از یک دسته به دسته دیگر تنها به صورت پلمای و مرحله به مرحله امکانپذیر است و از نسوی دیگر، هر دسته از شرکت‌ها از حمایت‌های خاصی بهره‌مند می‌شوند که دسته قبلی از آنها محروم است. بالاترین سطح از حمایت‌ها به شرکت‌های فناور اختصاص می‌یابد. به طوری که امکان همکاری با پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان پرباشان به وجود می‌آید. دانش‌بنیان‌های نوپا و نوآور اگر می‌خواهند سهمی در رشد صنعتی کشور ایفا کنند، باید خود را به سطح شرکت‌های فناور برسانند. در غیر این صورت از همکاری با پیشران‌های اقتصاد دانش‌بنیان کشور باز می‌مانند.

معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری به منظور حمایت از رشد شرکت‌های دانش‌بنیان، سازوکار ارزیابی جدیدی را پیشنهاد داده است که طبق آن علاوه بر اینکه نظام مجوزدهی جدید مبتنی بر نقش پذیر ی باز یگران زیست بوم علم و فناوری کشور با هدف تسهیل ورود شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان تعیبه شده، بر سیستم اعتبار سنجی و حمایتی جدیدی از شرکت‌های دانش‌بنیان یا توجه به مسیر رشد هر شرکت تمرکز شده است. به باور کارشناسان، سیستم جدید ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان دارای مزایای متعددی نسبت به سیستم ارزیابی سنتی است. در سیستم ارزیابی جدید با تسهیل ورود شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان، نقش آفرینی باز یگران زیست بوم علم و فناوری در ارزیابی شرکت‌ها و تمرکز بر ارائه حمایت‌ها مبتنی بر تحقق مسیر رشد شرکت‌های دانش‌بنیان می‌تواند محیط مناسبی برای نوآوری و کار آفرینی ایجاد کند. ■ ■ ■

سیستم جدید ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان دارای مزایای متعددی نسبت به سیستم ارزیابی سنتی است. یکی از مزیت‌های کلیدی نظام جدید ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان به این شکل است که با تغییر نظام ارزیابی از حالت تمرکز و تنها از سوی خود معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری، به باز یگران مختلف زیست بوم علم و فناوری کشور از جمله پارک‌های علم و فناوری، امکان ارزیابی خواهد داد و بدین ترتیب نظام ارزیابی مشارکتی ارائه خواهد شد که ورود شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان را تسهیل می‌کند و همچنین می‌تواند به ارتقای شفافیت و پاسخگویی بیشتر در ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان کمک کند. این موضوع علاوه بر اینکه بر کیفیت نظام ارزیابی شرکت‌ها مبتنی بر شاخص‌های جدید ارزیابی ورود خواهد کرد؛ از نظر مبادی ورودی شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان و همچنین تسهیل ورود شرکت‌ها نیز بسیار مهم است، زیرا شرکت‌های دانش‌بنیان اغلب با موانع قابل توجهی برای ورود به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان مواجه هستند و همین امر سبب شده است بسیاری از شرکت‌ها به دلیل شاخص‌های تک بعدی در نظام پیشین ارزیابی پشت در اقتصاد دانش‌بنیان بمانند. اما در حال حاضر با متعدد و متنوع شدن مبادی ورودی و همچنین استقرار نظام جدید مجوزدهی و ارزیابی مشارکتی در کنار فراهم کردن فضای حمایتی بیشتر از این شرکت‌ها، ورود شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان تسهیل شده است و می‌توان شرکت‌های بیشتری را برای ورود به اقتصاد دانش‌بنیان تشویق کرد.

یکی دیگر از مزایای سیستم جدید ارزیابی این است که به باز یگران اکوسیستم علم و فناوری نقش جدیدی صلاحیت‌سنجی و همچنین باز یگری در حوزه سیاست‌گذاری در ورود شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان اعطا شده تا در قالب نظام مجوزدهی جدید، این باز یگران نیز شرکت‌ها را ارزیابی کنند. این موضوع از این نظر مهم است، زیرا باز یگران اکوسیستم علم و فناوری اغلب در بهترین موقعیت برای ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان هستند چون برخی از حمایت‌های اعطایی به شرکت‌های دانش‌بنیان زیر نظر این باز یگران است؛ از همین رو مشارکت دادن این باز یگران در فرآیند ارزیابی، می‌توان اطمینان حاصل کرد که شرکت‌ها بر اساس پتانسیل آنها برای نوآوری و رشد ارزیابی می‌شوند.

■ **تحقق مسیر رشد شرکت‌های دانش‌بنیان**

مزیت مهم دیگر سیستم ارزیابی جدید این است که روی سیستم اعتبارسنجی و حمایتی شرکت‌های دانش‌بنیان با توجه به مسیر رشد هر شرکت تمرکز دارد. این موضوع اهمیت ویژه‌ای برای تحقق شکل‌گیری شرکت‌های توانمند دانش‌بنیان در صنعت دارد و با سیستم ارزیابی سنتی متفاوت است که اغلب هر چند سال یکبار شرکت‌ها را مستثنی از مسیر طی شده ارزیابی و حمایت می‌کرد. با تمرکز بر مسیر رشد هر شرکت، می‌توان حمایت و امتیازات مناسب‌تری را برای هر شرکت ارائه کرد. همچنین به کارگیری از ظرفیت باز یگران زیست بوم، دید بهتری از توانمندی و ارزیابی هر یک از این شرکت‌ها ایجاد خواهد کرد و به همین ترتیب، مسیر رشد به

اقتصادسنجی

سرویس اقتصادی ۰۶۰۸۸۵۳۳

سلسله گزارش‌های «جوان» برای تبیین اقدامات اقتصادی دولت-۲

ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان شفاف می‌شود

ترغیب شرکت‌ها برای ورود به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان از نتایج استقرار نظام جدید مجوزدهی و ارزیابی مشارکتی عنوان شده است



تصویرسازی: حسین گشتکار / جوان

نیز به خوبی در جهت به فعلیت رسیدن این توانمندی‌ها و با مشورت همین باز یگران به سرانجام خواهد رسید. همچنین نظام حمایتی و پشتیبانی نیز در جهت تحقق این مسیر رشد برنامهریزی خواهد شد و شرکت با رویکرد فعالانه‌تری نسبت به قبل این مسیر رشد را دنبال خواهد کرد و در یافت کمک‌های بیشتر مبتنی بر تحقق بخش مناسبی از مسیر رشد است. از طرفی مسیر رشد متناسب با نیازها و پتانسیل منحصر به فرد هر یک از این شرکت‌ها با کمک و برنامه‌ریزی خود شرکت معرفی خواهد شد و در عین حال معاونت علمی، فناوری و پتانسیل کامل خود و به رشد و رقابت‌پذیری اقتصاد ملی کمک کرد. علاوه بر این یکی از مزیت‌های کلیدی سیستم جدید ارزیابی این است که ارزیابی جامع و دقیق‌تری از پتانسیل شرکت‌های دانش‌بنیان ارائه می‌دهد که در نظام قبلی این پتانسیل وجود نداشت. در نتیجه، سیستم جدید ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان دارای مزایای متعددی نسبت به سیستم ارزیابی سنتی است. در سیستم ارزیابی جدید با تسهیل ورود شرکت‌ها به اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان، نقش آفرینی باز یگران زیست بوم علم و فناوری در ارزیابی شرکت‌ها و تمرکز بر ارائه حمایت‌های بیشتر از تحقق مسیر رشد شرکت‌های دانش‌بنیان می‌تواند محیط مناسبی برای نوآوری و کار آفرینی ایجاد کند. همچنین با استقرار نظام حمایتی جدید مبتنی بر مسیر رشد شرکت‌ها، معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری با دید روشنی نسبت به مختصات جدید شرکت‌های دانش‌بنیان مبتنی بر تحقق هر یک از این مسیرهای رشد منحصر به فرد برنامهریزی خواهد کرد که این به نوبه خود می‌تواند به ارتقای رشد و رقابت کمک کند.

■ **ایجاد نظام انگیزشی و ترغیب‌محور**

جعفر قادری، نایب رئیس اول کمیسیون ویژه جهش رونق تولید و نظارت بر اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی با اشاره به تغییرات انجام گرفته در اکوسیستم دانش‌بنیانی کشور مبتنی بر تمرکز بر «نظام مجوز دهی» و «ارزیابی» این شرکت‌ها به واسطه اقدامات «معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور»، به «جوان» می‌گوید: «به هر میزان که ما در نظام رتبه‌بندی شرکت‌های دانش‌بنیان از حالت صفر و یک خارج شده و به سمت تکامل این شرکت‌ها حرکت کنیم و این شرکت‌ها را مورد حمایت قرار دهیم، مشکلات این شرکت‌ها به درستی برطرف خواهد شد.»

وی می‌افزاید: «در صورت نظارت بر عملکرد شرکت‌های دانش‌بنیان و ارزیابی صحیح و همچنین تعیین مسیر رشد، این شرکت‌ها به مرور می‌توانند از ظرفیت‌ها و امکاناتی که دارند استفاده کنند و توانمندی‌های خود را به منصفه ظهور بگذارند.»

نایب رئیس اول کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی مجلس با بیان اینکه شرکت‌های دانش‌بنیان تأثیرات زیادی در چرخه اقتصاد دارند، تصریح می‌کند: «شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانند در بومی کردن دانش و فناوری و ارتقای آن نقش مؤثری داشته باشند؛ از این رو باید مورد حمایت بیشتری را داشته بگیرند.»



سیدکریم حسینی عضو کمیسیون اقتصادی مجلس

به معنای واقعی کلمه پشتیبانی و حمایت خود را

این نماینده مجلس شورای اسلامی اظهار می‌کند: «باید شرایط به نحوی باشد که وقتی یک شرکت، دانش‌بنیان شد از همه خدمات برخوردار شود و اما شرکتی به واسطه یک نمره کمتر به عنوان یک شرکت دانش‌بنیان تلقی نشود و از خدمات و حمایت‌ها محروم شود. بنابراین رویکرد معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور در زمینه «تسهیل ورود شرکت‌ها» «ارزیابی» و «تعیین مسیر رشد» برای آنها بیان می‌کند: «حرکت‌های اخیر معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور در حوزه فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان و واقع هم در ادامه مسیر قانون جهش دانش‌بنیان بوده و هم می‌تواند در مسیر تکمیل اکوسیستم فعالیت‌های دانش‌بنیان قلمداد شود.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس تأکید می‌کند: «اقدامات اخیر معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور حتماً می‌توانند تأثیرات چشمگیری در نحوه فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان بگذارد و انگیزه مضاعفی را به این شرکت‌ها جهت ارتقا تزریق کند. امیدواریم معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور همین رویکرد تحولی فعلی را ادامه دهد.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس با اشاره به مدیریت مناسب ارزی در کشور به واسطه نوع فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان می‌گوید: «حلقه اصلی در این بخش مدیریت تقاضاست و باید تقاضای ارز را در کشور کاهش دهیم و این صورتی این مهم عملیاتی می‌شود که حلقه‌های اصلی وابستگی صنعتی و اقتصادی و تأمین آنها در داخل به درستی شناسایی شود. از این رو تأمین نیازمندی‌ها در بخش‌های صنعتی و اقتصادی بر عهده شرکت‌های دانش‌بنیان است. بنابراین حمایت‌های ما از شرکت‌های دانش‌بنیان می‌تواند به مدیریت صحیح در بخش تقاضای ارزی در کشور منتهی شود، چرا که این مدیریت ارزی نهایتاً نقدینگی را کاهش می‌دهد و تورم را مهار می‌کند.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن شورای اسلامی با اشاره به ضابطه مندسازی شرکت‌های دانش‌بنیان به واسطه اقدامات تحولی معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور تصریح می‌کند: «گر ما شرکتی را از دوران شروع فعالیت خود رشد داده و به دوران بلوغ برسانیم و مرحله به مرحله نوع حمایت‌ها متناسب با رشد انجام شده را اعمال کنیم، حتماً این شرکت‌ها پیشرفت خواهند کرد، بنابراین، این شرکت‌ها نیز به ارزیابی داشته و در هر مرحله باید فعالیت‌هایشان پایش و رصد شود.»

وی با بیان اینکه میزان حمایت‌ها پیرو رشد شرکت‌های دانش‌بنیان باید به درستی تنظیم شود، خاطر نشان می‌کند: «فعالیت‌های معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور هم‌عرضه جدیدی است که باید حین حمایت، باشد و منجر به پیشرفت این شرکت‌ها شود.»

■ **جمع‌بندی**

با استقرار نظام حمایتی جدید مبتنی بر مسیر رشد شرکت‌ها، معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری باید با دید روشنی نسبت به مختصات جدید شرکت‌های دانش‌بنیان مبتنی بر تحقق هر یک از این مسیرهای رشد منحصر به فرد برنامهریزی کند و این به نوبه خود می‌تواند به ارتقای رشد و رقابت کمک کند.

■ **توانمندسازی اکوسیستم دانش‌بنیان**

مهدی عسکری، عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس نیز با اشاره به تغییرات انجام گرفته در اکوسیستم دانش‌بنیانی کشور مبتنی بر تمرکز بر «نظام مجوزدهی» و «ارزیابی» این شرکت‌ها به واسطه اقدامات «معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور» به «جوان» می‌گوید: «بتدا باید تأکید کنم که قانون جهش تولید دانش‌بنیان و تصویب آن در مجلس زیرساخت‌های لازم در این بخش را مهیا کرد.»

وی با بیان اینکه این قانون هر آن چیزی را که به لحاظ بسترهای قانونی مورد نیاز شرکت‌های دانش‌بنیان بود مد نظر قرار داد، می‌افزاید: «این قانون باعث تقویت و تکمیل اکوسیستم فضای دانش‌بنیان در کشور شد.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه فعالیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان حتماً باید با یک رویکرد اکوسیستمی مورد توجه قرار گیرد، ادامه می‌دهد: «این اکوسیستم یک زنجیره کامل و به هم پیوسته است که باید با یک انسجام و مدیریت یکپارچه‌ای پیش‌رود. بنابراین لازم بود مورد نیاز در قانون فوق دیده شد.»

عسکری با بیان اینکه در این قانون می‌توان گلوگاه‌هایی را که موجب ارزبری کشور شده به درستی شناسایی کرد، ادامه می‌دهد: «همچنین این قانون نقاط وابستگی صنعتی و اقتصادی را به درستی شناسایی می‌کند تا این موارد به شرکت‌های دانش‌بنیان ارجاع و اعلام شود.»

این نماینده مجلس با اشاره به رویکرد تحولی معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور در زمینه «تسهیل ورود شرکت‌ها» «ارزیابی» و «تعیین مسیر رشد» برای آنها بیان می‌کند: «حرکت‌های اخیر معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور در حوزه فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان و واقع هم در ادامه مسیر قانون جهش دانش‌بنیان بوده و هم می‌تواند در مسیر تکمیل اکوسیستم فعالیت‌های دانش‌بنیان قلمداد شود.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس تأکید می‌کند: «اقدامات اخیر معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور حتماً می‌توانند تأثیرات چشمگیری در نحوه فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان بگذارد و انگیزه مضاعفی را به این شرکت‌ها جهت ارتقا تزریق کند. امیدواریم معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور همین رویکرد تحولی فعلی را ادامه دهد.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس با اشاره به مدیریت مناسب ارزی در کشور به واسطه نوع فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان می‌گوید: «حلقه اصلی در این بخش مدیریت تقاضاست و باید تقاضای ارز را در کشور کاهش دهیم و این صورتی این مهم عملیاتی می‌شود که حلقه‌های اصلی وابستگی صنعتی و اقتصادی و تأمین آنها در داخل به درستی شناسایی شود. از این رو تأمین نیازمندی‌ها در بخش‌های صنعتی و اقتصادی بر عهده شرکت‌های دانش‌بنیان است. بنابراین حمایت‌های ما از شرکت‌های دانش‌بنیان می‌تواند به مدیریت صحیح در بخش تقاضای ارزی در کشور منتهی شود، چرا که این مدیریت ارزی نهایتاً نقدینگی را کاهش می‌دهد و تورم را مهار می‌کند.»

عضو کمیسیون صنایع و معادن شورای اسلامی با اشاره به ضابطه مندسازی شرکت‌های دانش‌بنیان به واسطه اقدامات تحولی معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور تصریح می‌کند: «گر ما شرکتی را از دوران شروع فعالیت خود رشد داده و به دوران بلوغ برسانیم و مرحله به مرحله نوع حمایت‌ها متناسب با رشد انجام شده را اعمال کنیم، حتماً این شرکت‌ها پیشرفت خواهند کرد، بنابراین، این شرکت‌ها نیز به ارزیابی داشته و در هر مرحله باید فعالیت‌هایشان پایش و رصد شود.»

وی با بیان اینکه میزان حمایت‌ها پیرو رشد شرکت‌های دانش‌بنیان باید به درستی تنظیم شود، خاطر نشان می‌کند: «فعالیت‌های معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور هم‌عرضه جدیدی است که باید حین حمایت، باشد و منجر به پیشرفت این شرکت‌ها شود.»

■ **جمع‌بندی**

با استقرار نظام حمایتی جدید مبتنی بر مسیر رشد شرکت‌ها، معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری باید با دید روشنی نسبت به مختصات جدید شرکت‌های دانش‌بنیان مبتنی بر تحقق هر یک از این مسیرهای رشد منحصر به فرد برنامهریزی کند و این به نوبه خود می‌تواند به ارتقای رشد و رقابت کمک کند.

عضو کمیسیون تلفیق برنامه هفتم مجلس در گفت‌وگو با «جوان»:

تمرکز نظام جدید ارزیابی اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان روی تحول است

تحولی معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور تأکید کرد: قطعاً ارزیابی و نظارت در هر گونه حمایتی، لازمه کار است. با توجه به اینکه عرصه فعالیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان هم‌عرضه جدیدی است که باید حین حمایت، نظارت صحیحی بر عملکرد آنها صورت گیرد.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه نظارت هم به نوعی حمایت قلمداد می‌شود، تأکید کرد: این نوع نظارت به معنای صیانت از شرکت‌های دانش‌بنیان است، بنابراین اصل نظارت، اصل مهمی است که می‌تواند ما را در رسیدن به اهداف متعالی در این بخش کمک کند.

از این شرکت‌ها اعمال کرد و در ادامه راه اخیراً نیز اقدامات تحولی را در این بخش مد نظر قرار داد. حسینی با اشاره به تحولات اخیر معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور در زمینه اکوسیستم دانش‌بنیانی کشور تصریح کرد: این تحولات که شامل تسهیل در ورود شرکت‌های دانش‌بنیانی و تعیین مسیر رشد این شرکت‌هاست، می‌تواند مسیر پیشرفت و توسعه این شرکت‌ها را فراهم کند. البته لازم است این معاونت در مسیر حرکت خود مداومت لازم را داشته باشد.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی با اشاره به مبحث ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان پیرو اقدامات

دقیقی از این مسیر پیدا کنند.

وی با بیان اینکه معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور به درستی اقدامات در زمینه فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان را مدنظر قرار داد و تأکید کرد: معاونت علمی و فناوری به معنای واقعی کلمه پشتیبانی و حمایت خود را

توسعه فناوری در صنعت حرکت خواهیم کرد. سیدکریم حسینی، عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی و عضو کمیسیون تلفیق برنامه هفتم فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان می‌تواند منجر به پیشرفت و توسعه این شرکت‌ها شود. تمرکز اصلی نظام جدید ارزیابی و حمایتی از اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان روی مسیر رشد و تحول شرکت‌های دانش‌بنیان است و به سمت ایجاد یک بخش فعال در حوزه تحقیق و توسعه صنعتی جهت بومی‌سازی تجهیزات و فرآیندهای گلوگاهی و همچنین