



## بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور (۲۴): بودجه پارک‌های علم و فناوری



مرکز پژوهش  
مجلس شورای اسلامی

شماره مسلسل: ۱۸۷۰۹

کد موضوعی: ۳۱۰

## شناسنامه گزارش

عنوان گزارش: بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور (۲۴): بودجه پارک‌های علم و فناوری

نام دفتر: مطالعات انرژی، صنعت و معدن (گروه فناوری‌های نوین)

تهییه و تدوین: شاهین جوادی

ناظران علمی: محمدحسن معادی رودسری، سهیلا خردمندی

صفحه آرا: نفیسه حاجی‌صرفی

ویراستار ادبی: طاهره سیدمحمد

### واژه‌های کلیدی:

۱. پارک‌های علم و فناوری

۲. توسعه فناوری

۳. اعتبارات هزینه‌ای

۴. بودجه عمومی

۵. مالیات بر ارزش افزوده



تاریخ انتشار: ۱۴۰۱/۱۱/۹

## به نام خدا

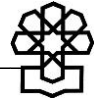
### فهرست مطالب

۱	چکیده
۱	خلاصه مدیریتی
۲	مقدمه
۴	۱. بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری
۵	۲. مصارف عمومی دولتی پارک‌های علم و فناوری
۷	۳. اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری
۸	۴. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری
۹	۵. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی
۱۱	نتیجه‌گیری
۱۲	منابع و مأخذ

### فهرست جداول

۵	جدول ۱. بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری (۱۴۰۰-۱۴۰۲)
۶	جدول ۲. مصارف عمومی دولتی پارک‌های علم و فناوری (۱۴۰۰-۱۴۰۲)
۷	جدول ۳. اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری (۱۴۰۰-۱۴۰۲)
۹	جدول ۴. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری (۱۴۰۰-۱۴۰۲)
۱۰	جدول ۵. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی (۱۴۰۰-۱۴۰۲)





## بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور (۲۴): بودجه پارک‌های علم و فناوری

### چکیده

در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲، مجموع بودجه عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (۳۴ پارک علم و فناوری) در حدود ۱۶۳۲۶ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۱۲۵۱۷ میلیارد ریال در حدود ۳۰/۴ درصد رشد یافته است. مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۱۵۷۷ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۹۵۰۷ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۸ درصد رشد یافته است. مصارف عمومی شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۹۹۵ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۷۳۷۶ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۹ درصد رشد یافته است. همچنین مصارف عمومی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۲۵۸۳ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۲۱۳۱ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۲ درصد افزایش یافته است. بعلاوه، مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی پارک‌های علم و فناوری در حدود ۴۷۴۹ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۳۰۱۰ میلیارد ریال در حدود ۵۷/۸ درصد رشد یافته است.

درمجموع بررسی بودجه پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۲ نشان از توجه جدی مجلس شورای اسلامی به توسعه فناوری و تجاری‌سازی از طریق پارک‌های علم و فناوری دارد، اما این امر بستگی به آن دارد که چقدر از اعتبارات در واقعیت توسط دولت محترم به آنها تخصیص یابد.

### خلاصه مدیریتی

این گزارش به منظور بررسی وضعیت بودجه پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور و رشد آن در سال‌های اخیر تهیه شده است. بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور نشان می‌دهد که اغلب پارک‌های علم و فناوری کشور، با مشکل بودجه روبرو هستند، به خصوص پارک‌های علم و فناوری تازه‌تأسیس برای ایجاد زیرساخت‌ها و فضاهای فیزیکی مطلوب نیازمند بودجه عمرانی هستند. در این راستا در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ تلاش شده براساس «تبصره ۷۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده» این مشکل حل شود.

در لایحه بودجه ۱۴۰۲، تنها اطلاعات مربوط به ۳۴ پارک علم و فناوری ذکر شده و پارک‌های علم و فناوری دانشگاه‌ها که از اعتبارات دستگاه اصلی خود استفاده می‌کنند (مانند پارک علم و فناوری دانشگاه تهران)، از کتاب لایحه بودجه ۱۴۰۲ حذف شده‌اند، لذا در این گزارش نیز بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری مذکور (۳۴ پارک علم و فناوری) در لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۲ بررسی شده و با قوانین و عملکرد بودجه سال‌های قبل مقایسه می‌شود.

• بودجه عمومی پیش‌بینی شده برای «پارک‌های علم و فناوری مذکور» به عنوان یکی از نهادهای اجتماعی مؤثر

در امر توسعه فناوری و تجارتی سازی، در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ در حدود ۱۶۳۲۶ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۱۲۵۱۷ میلیارد ریال در حدود ۳۰/۴ درصد رشد یافته است.

• مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۱۵۷۷ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۹۵۰۷ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۸ درصد رشد یافته است.

• مصارف عمومی شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۹۹۵ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۷۳۷۶ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۹ درصد رشد یافته است.

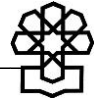
• مصارف عمومی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۲۵۸۳ میلیارد ریال) نیز می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۲۱۳۱ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۲ درصد افزایش یافته است.

• بعلاوه، مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی پارک‌های علم و فناوری در حدود ۴۷۴۹ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۳۰۱۰ میلیارد ریال در حدود ۵۷/۸ درصد رشد یافته است.

درمجموع بررسی اعتبارات در نظر گرفته شده برای پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه ۱۴۰۲ نشان می‌دهد که با لحاظ اعتبارات «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده، اعتبارات مناسبی برای پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه ۱۴۰۲ در نظر گرفته شده است، اما براساس اطلاعات رسیده از پارک‌های علم و فناوری، اعتبارات «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده در سال ۱۴۰۱ به آنها تخصیص پیدا نکرده و پارک‌های علم و فناوری همچنان با مشکلات بودجه‌ای مواجه هستند و اگر در سال ۱۴۰۲ نیز اعتبارات «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده به آنها تخصیص نیابد، مشکلات بیشتری خواهد داشت. بهویژه در پارک‌هایی که در مناطق کمتر برخوردار هستند به این اعتبارات بیشتر نیاز دارند.

## مقدمه

پارک‌های علم و فناوری، محیط‌هایی مناسب برای استقرار و حضور حرفه‌ای شرکت‌های فناوری کوچک و متوسط، واحدهای تحقیق و توسعه صنایع و مؤسسات پژوهشی است که در تعامل سازنده با یکدیگر و با دانشگاه‌ها به فعالیت‌های فناوری اشتغال دارند. پارک‌های علم و فناوری در کشور را سازمان متقاضی تأسیس کرده و تأمین اعتبارات آن از مجاری دولتی و غیردولتی صورت می‌گیرد. در داخل پارک‌های علم و فناوری واحدهایی دارای هویت حقوقی مستقل هستند که این واحدها با توجه به اساسنامه و یا سایر اسناد قانونی در زمینه تحقیقات کاربردی و توسعه‌ای، طراحی مهندسی، مهندسی معکوس، انتقال فناوری، ارائه خدمات تخصصی و در جهت تجارتی کردن نتایج تحقیقات فعالیت می‌کنند. این واحدها شامل شرکت‌های خصوصی، واحدهای تحقیق و توسعه صنایع



و یا مراکز تحقیقاتی وابسته به دانشگاه‌ها یا دستگاه‌های اجرایی هستند.<sup>۱</sup>

به طور معمول اهداف و کارکردهای اصلی پارک‌های علم و فناوری عبارتند از: ارتقای خلق و تجاری‌سازی فناوری‌ها و محصولات نوآورانه؛ ارتقای تسهیم دانش و شبکه‌سازی میان ذی‌نفعان مختلف نوآوری؛ تسهیل سرمایه‌گذاری در شرکت‌های تازه تأسیس فناور محور؛ ایجاد فرصت‌های جدید استفاده به واسطه استفاده تجاری از فناوری‌های جدید؛ کمک به خلق ثروت و افزایش رفاه در منطقه از طریق فعالیت‌های پارک.<sup>۲</sup>

پارک‌ها از طریق اقداماتی از قبیل تأسیس آزمایشگاه‌های تحقیقاتی مشترک؛ ایجاد امکان استفاده کاربران بخش صنعت از تسهیلات پارک؛ همکاری با دفاتر انتقال فناوری دانشگاه‌ها؛ ارائه آموزش حرفه‌ای و شبکه‌سازی برای منابع انسانی به منظور برآوردن نیازهای صنعت در برقراری و تسهیل ارتباطات شرکت‌های صنعتی با دانشگاه و ایجاد روابط همکارانه بین صنعت و دانشگاه نقشی اساسی ایفا می‌کنند.

«اساسنامه پارک‌های علم و فناوری» ایران در تاریخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۷ به تصویب شورای گسترش آموزش عالی رسید. طبق این اساسنامه، سازمان مؤسس (متخاصم) سازمانی است که متقاضی تأسیس پارک بوده و تأمین اعتبارات آن از مجازی دولتی و غیردولتی را بر عهده می‌گیرد. پارک‌ها به صورت هیئت امنایی اداره می‌شوند که در ترکیب آن وزیر وزارت‌خانه مربوط به عنوان رئیس؛ استاندار (نایب رئیس) و رئیس پارک به عنوان دبیر هیئت امنا حضور دارند. حمایت از توسعه پارک‌های علم و فناوری در اسناد بالادستی کشور از جمله نقشه جامع علمی کشور<sup>۳</sup> و سیاست‌های کلی علم و فناوری<sup>۴</sup> مورد تأکید قرار گرفته است. همچنین تعداد پارک‌های علم و فناوری به عنوان یکی از شاخص‌های ساختاری در شاخص‌های ارزیابی علم و فناوری مطرح است.

طبق گزارش وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۱۳۹۹، اطلاعات ۴۵ پارک علم و فناوری ارائه شده که در آنها ۱۹۹ مرکز رشد و ۷۹۵ واحد فناور، ۱۶۶۴ شرکت دانش‌بنیان و بیش از ۵۷ هزار نفر مشغول فعالیت هستند. عملکرد این پارک‌ها نشان می‌دهد که تا سال ۱۳۹۹ بیش از ۲۱۹۰ دانش فنی در آنها تجارت‌سازی و ۵۱۳ فناوری از پارک‌ها به کشورهای دیگر صادر شده و شرکت‌ها و واحدهای فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری بالغ بر ۱۳۰ هزار میلیارد ریال فروش داشته‌اند. همچنین در سال‌های اخیر تعداد و میزان فعالیت پارک‌های علم و فناوری رشد کرده است، به‌طوری که براساس اعلام وزارت علوم، تحقیقات و فناوری<sup>۵</sup> در سال ۱۴۰۱، ۴۹ پارک علم و فناوری و ۱۷۰۰ شرکت دانش‌بنیان و ۱۱ هزار واحد فناور در پارک‌های علم و فناوری و تعداد ۱۲ پردهیس فناوری و نوآوری و ۲۴۶ مرکز رشد نیز در سطح کشور وجود دارد.

قابل توجه آنکه در لایحه بودجه ۱۴۰۲، تنها اطلاعات مربوط به ۳۴ پارک علم و فناوری ذکر شده و پارک‌های علم و فناوری دانشگاه‌ها که از اعتبارات دستگاه اصلی خود استفاده می‌کنند (مانند پارک علم و فناوری دانشگاه تهران)، از کتاب لایحه بودجه ۱۴۰۲ حذف شده‌اند، لذا در این گزارش نیز بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری (۳۴ پارک علم و فناوری) در لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۲ بررسی شده و با قوانین و عملکرد بودجه سال‌های قبل مقایسه می‌شود.

۱. بررسی شاخص‌های عملکردی پارک‌های علم و فناوری و ارائه پیشنهادهای سیاستی، دفتر مطالعات ارتباطات و فناوری‌های نوین، شماره مسلسل ۱۶۱۲۱، ۱۳۹۷.

۲. بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور، مرکز پژوهش‌های مجلس، شماره مسلسل ۱۰۵۷۵، ۱۳۹۵.

۳. بند «۱۲» اقدامات ملی راهبرد کلان ۲؛ بند «۱۸» اقدامات ملی راهبرد کلان ۱۰ و بند «۶» اقدامات ملی راهبرد کلان ۱۲.

۴. مورد (۵) بند «۲».

۵. براساس اعلام معاون فناوری و نوآوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در تاریخ ۲۵ خردادماه ۱۴۰۱.

## ۱. بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری

بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری<sup>۱</sup> شامل مصارف عمومی دولتی و مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی آنها می‌شود. مصارف عمومی دولتی نیز خود شامل اعتبارات هزینه‌ای و اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای آنها می‌شود که در جدول ۱ ارائه شده است. همچنین در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲، ردیفی با عنوان «ایجاد، توسعه و نگهداری زیرساخت‌ها و فضاهای عمومی، آموزشی و پژوهشی از محل عوارض ارزش‌افزوده دریافتی از شرکت‌های فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری» به اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری در ردیف ۷۴ جدول ۹ لایحه بودجه ۱۴۰۲ (اعتبارات متفرقه) اضافه شده است که براساس تبصره «۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده (مصوب ۱۴۰۰/۳/۱۲) است. براساس این ماده قانونی «سهم عوارض ارزش‌افزوده دریافتی از شرکت‌های فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری پس از واریز به خزانه‌داری کل کشور، به صورت صد درصد (۱۰۰٪) به همان پارک بابت ایجاد، توسعه و نگهداری زیرساخت‌ها و فضاهای عمومی، آموزشی و پژوهشی و فناوری و ارائه خدمات شهری اختصاص می‌یابد».

همان‌طور که در جدول ۱ مشاهده می‌شود در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲، مجموع بودجه عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در حدود ۱۶۳۲۶ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۱۲۵۱۷ میلیارد ریال در حدود ۳۰ درصد رشد یافته است. مصارف عمومی دولتی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۱۵۷۷ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۹۵۰۷ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۸ درصد رشد یافته است که این رقم شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۹۹۵ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۷۳۷۶ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۹ درصد رشد یافته است. همچنین مصارف عمومی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۲۵۸۳ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۲۱۳۱ میلیارد ریال در حدود ۲۱ درصد افزایش یافته است. البته اگر اعتبار مربوط به تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مربوط به «تبصره «۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده» به پارک‌های علم و فناوری تخصیص یابد، اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری به احتمال زیاد رشد قابل توجهی خواهد داشت. قابل توجه آنکه، اعتبار در نظر گرفته شده برای این ردیف در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ با رقم ۱۰۰۰ میلیون ریال از آن جهت است که این اعتبار به صورت جمعی - خرجی است. به عبارت دیگر در سمت منابع عمومی نیز ردیف ۱۱۰۵۱۷ در جدول ۵ کتاب اصلی لایحه بودجه ۱۴۰۲ با عنوان «درآمد حاصل از عوارض ارزش‌افزوده دریافتی از شرکت‌های فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری» با همین رقم در نظر گرفته شده که در عمل رقمی به مراتب بالاتر محقق خواهد شد.

شایان ذکر است که براساس اطلاعات رسیده از پارک‌های علم و فناوری<sup>۲</sup>، اعتبارات «تبصره «۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده» در سال ۱۴۰۱ به آنها تخصیص پیدا نکرده و پارک‌های علم و فناوری همچنان با مشکلات بودجه‌ای مواجه هستند و اگر در سال ۱۴۰۲ نیز اعتبارات «تبصره «۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده» به آنها اختصاص نیابد، مشکلات بیشتری خواهند داشت به‌ویژه در پارک‌هایی که در مناطق کمتر برخوردار هستند به این

۱. شامل پارک‌های علم و فناوری زیرمجموعه دانشگاه‌ها نمی‌شود.

۲. اظهارات نمایندگان پارک‌های علم و فناوری حاضر در جلسه مورخ ۲۰ دیماه ۱۴۰۱ در مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی از جمله نماینده پارک فناوری پردیس.















کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	تصویر	مصوب ۱۴۰۰	مصوب ۱۴۰۱	لایحه ۱۴۰۲	رشد لایحه	(درصد)
۱۱۳۶۲۸	پارک علم و فناوری کرمانشاه		۰	۰	۰	۰	
۱۱۳۶۷۳	پارک علم و فناوری البرز		۰	۰	۰	۰	
۱۱۴۸۰۱	پارک علم و فناوری قزوین		۱۵,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰	۱۶/۷	
۱۱۶۰۱۵	پارک علم و فناوری اردبیل		۸,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	۱۰۰/۰	
۱۱۷۲۰۲	پارک علم و فناوری لرستان		۱۵,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۳۵,۰۰۰	۷۵/۰	
۱۲۲۵۰۶	پارک علم و فناوری آذربایجان غربی		۲۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	۵۵,۰۰۰	۳۷/۵	
۱۲۳۲۰۵	پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد		۱۲,۰۰۰	۳۴,۰۰۰	۵۴,۰۰۰	۵۸/۸	
۱۲۷۴۸۱	پارک علم و فناوری گلستان		۸,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰	۶۰/۰	
۱۴۹۳۰۰	پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات		۲۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۶۰۰,۰۰۰	۵۰/۰	
۱۵۱۳۰۰	پارک علم و فناوری کشاورزی و منابع طبیعی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی		۰	۰	۰	.	
مجموع			۲,۲۶۴,۳۰۰	۳,۰۰۹,۸۰۰	۴,۷۴۹,۰۰۰	۵۷/۸	

### نتیجه‌گیری

براساس اعلام وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۱۴۰۱، ۴۹ پارک علم و فناوری و ۱۷۰۰ شرکت دانشبنیان و هزار واحد فناور در پارک‌های علم و فناوری و تعداد ۱۲ پرديس فناوری و نوآوری و ۲۴۶ مرکز رشد نیز در سطح کشور وجود دارد، اما در لایحه بودجه ۱۴۰۲، تنها اطلاعات مربوط به ۳۴ پارک علم و فناوری ذکر شده و پارک‌های علم و فناوری دانشگاه‌ها که از اعتبارات دستگاه اصلی خود استفاده می‌کنند (مانند پارک علم و فناوری دانشگاه تهران)، از کتاب لایحه بودجه ۱۴۰۲ حذف شده‌اند، لذا در این گزارش نیز بودجه عمومی پارک‌های علم و فناوری (۳۴ پارک علم و فناوری) در لایحه بودجه ۱۴۰۲ بررسی شده و با قوانین بودجه سال‌های قبل و عملکرد بودجه سال ۱۴۰۰ مقایسه می‌شود. بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور نشان می‌دهد که اغلب پارک‌های علم و فناوری کشور، با مشکل بودجه روبرو هستند، به خصوص پارک‌های علم و فناوری تازه‌تأسیس برای ایجاد زیرساخت‌ها و فضاهای فیزیکی مطلوب نیازمند بودجه عمرانی هستند. در بررسی اعتبارات اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ کشور و مقایسه آن با سال‌های اخیر نکات زیر قابل توجه است:

- بودجه عمومی پیش‌بینی شده برای «پارک‌های علم و فناوری» به عنوان یکی از نهادهای اجتماعی مؤثر در امر توسعه فناوری و تجاری‌سازی، در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱، رشد ۳۰/۴ درصدی دارد و در حدود ۱۶۳۲۶ میلیارد ریال است.

- مصارف عمومی دولتی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۱۵۷۷ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۹۵۰۷ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۸ درصد رشد یافته که این رقم شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۹۹۵ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۷۳۷۶ میلیارد ریال در حدود ۲۱/۹ درصد رشد یافته است.

- مصارف عمومی دولتی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۲۵۸۳ میلیارد ریال) نیز می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۲۱۳۱ میلیارد ریال در حدود

۲۱/۲ در صد افزایش یافته است. البته اگر اعتبار مربوط به تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مربوط به «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده را در نظر بگیریم، اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری به احتمال زیاد رشد قابل توجهی خواهد داشت.

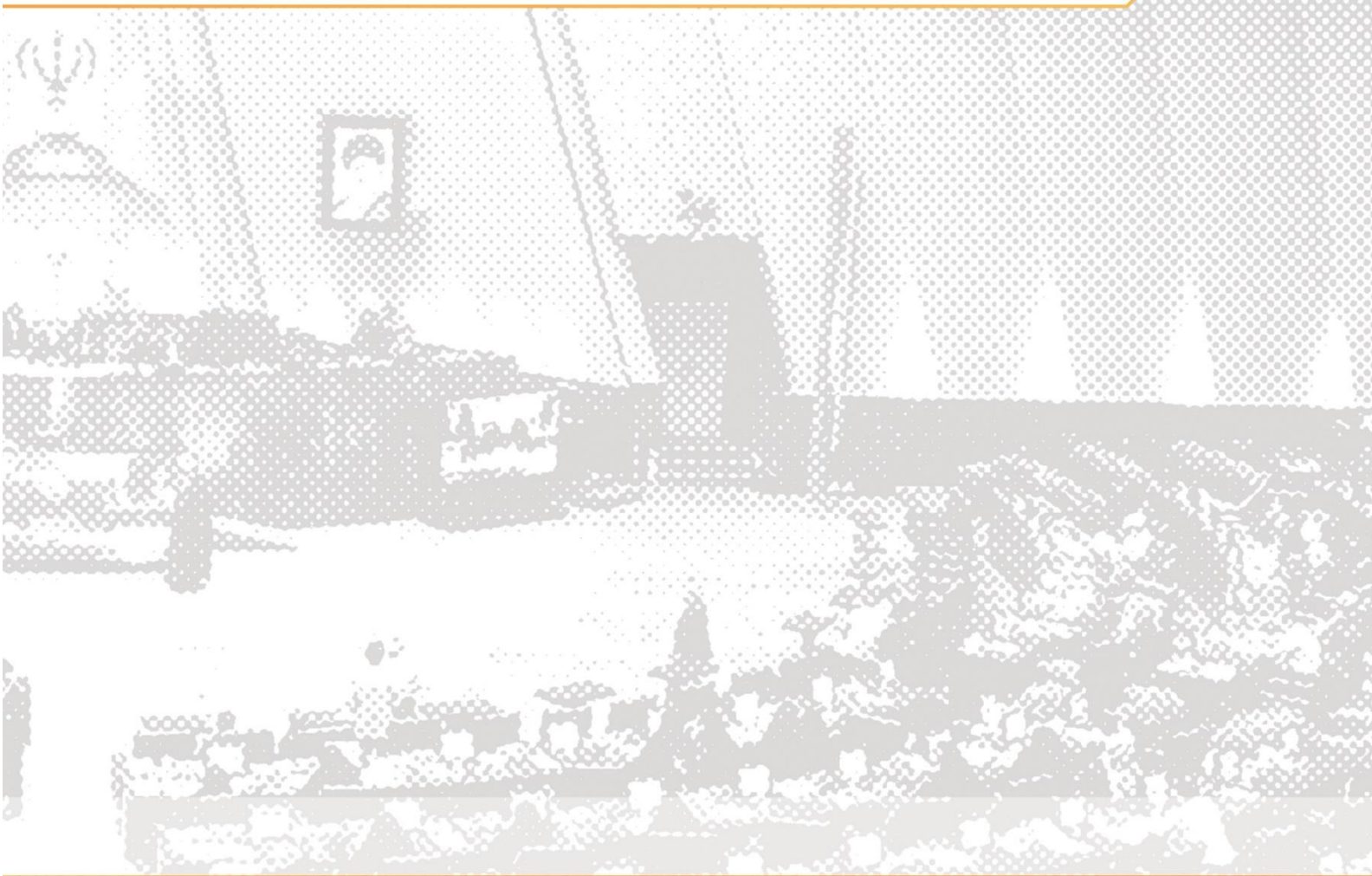
- مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی آنها در حدود ۴۷۴۹ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم ۳۰۱۰ میلیارد ریال در حدود ۵۷/۸ درصد رشد یافته است.

- در لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ نیز همانند سال قبل تلاش شده براساس «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده مشکل بودجه پارک‌های علم و فناوری حل شود، اما براساس اطلاعات رسیده از پارک‌های علم و فناوری، اعتبارات «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده در سال ۱۴۰۱ به آنها تخصیص پیدا نکرده و پارک‌های علم و فناوری همچنان با مشکلات بودجه‌ای مواجه هستند و اگر در سال ۱۴۰۲ نیز اعتبارات «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده به آنها اختصاص نیابد، مشکلات بیشتری خواهند داشت. بهویژه در پارک‌هایی که در مناطق کمتر برخوردار هستند به این اعتبارات بیشتر نیاز دارند.

درمجموع بررسی اعتبارات پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۲ نشان از توجه جدی مجلس شورای اسلامی به توسعه فناوری و تجاری‌سازی از طریق پارک‌های علم و فناوری دارد، اما این امر بستگی به آن دارد که چقدر از اعتبارات در واقعیت توسط دولت محترم به آنها تخصیص یابد.

### منابع و مأخذ

۱. جوادی، شاهین. بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور ۲۲. بودجه پارک‌های علم و فناوری، دفتر مطالعات انرژی، صنعت و معدن، شماره مسلسل ۱۷۹۴۵، ۱۴۰۰.
۲. براتی، مرتضی. بررسی شاخص‌های عملکردی پارک‌های علم و فناوری و ارائه پیشنهادهای سیاستی، دفتر مطالعات ارتباطات و فناوری‌های نوین، شماره مسلسل ۱۶۱۳۱، ۱۳۹۷.
۳. براتی، مرتضی. بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور، دفتر مطالعات ارتباطات و فناوری‌های نوین، شماره مسلسل ۱۵۲۷۵، ۱۳۹۵.
۴. وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، گزارش عملکرد پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد واحدهای فناور در سال ۱۳۹۹.
۵. فرجی، علیرضا. ضرورت اداره مراکز رشد واحدهای فناوری به شیوه خصوصی، فصلنامه تخصصی پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد، ۱۳۸۵.
۶. قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور، مصوب ۱۳۹۵.
۷. قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور.
۸. لایحه بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور.



## مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی

تهران، خیابان پاسداران، رویرویی پارک نیاوران (صلح جنوبی، بلاک ۸۰۲)

تلفن: ۰۲۱-۷۵۱۸۳۰۰۰ - صندوق پستی: ۱۵۸۷۵-۵۸۵۵ | پست الکترونیک: mrc@majles.ir

وبسایت: [rc.majles.ir](http://rc.majles.ir)