

بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور ۲۲. بودجه پارک‌های علم و فناوری

معاونت پژوهش‌های زیربنایی و امور تولیدی
دفتر: مطالعات انرژی، صنعت و معدن

دوره یازدهم – سال دوم

شماره ثبت: ۷۱۵

شماره چاپ: —

تاریخ چاپ: ۱۴۰۰/۹/۲۱

کد موضوعی: ۳۱۰

شماره مسلسل: ۱۷۹۴۵

دی‌ماه ۱۴۰۰

به نام خدا

فهرست مطالب

۱	چکیده
۲	مقدمه
۳	۱. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری
۵	۲. اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری
۹	۳. اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری به تفکیک استان
۱۲	۴. اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری
۱۶	۵. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری
۱۹	۶. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی
۲۲	نتیجه‌گیری و پیشنهادها
۲۴	منابع و مأخذ



بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور ۲۲. بودجه پارک‌های علم و فناوری

چکیده

پارک‌های علم و فناوری یکی از نهادهای اجتماعی مؤثر در امر توسعه فناوری و تجاری‌سازی است که توجه بسیاری از کشورهای جهان به آن جلب شده است. این پارک‌ها نقش مهمی در تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه ایفا می‌کنند و می‌توان آنها را یکی از مهم‌ترین ابزارها برای تسهیل شکل‌گیری و رشد شرکت‌های دانش‌بنیان دانست. در اکثر سیاست‌ها و قوانین کشور از جمله سیاست‌های کلی علم و فناوری و نقشه جامع علمی کشور بر تأسیس و حمایت از پارک‌های علم و فناوری تأکید شده است.

بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور نشان می‌دهد که اغلب پارک‌های علم و فناوری کشور، با مشکل بودجه روبه‌رو هستند، به‌خصوص پارک‌های علم و فناوری تازه‌تأسیس برای ایجاد زیرساخت‌ها و فضاهای فیزیکی مطلوب نیازمند بودجه عمرانی هستند. در این راستا در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ تلاش شده است که براساس «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده» این مشکل پارک‌های علم و فناوری حل شود.

در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، مجموع مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در حدود ۱۳۷۴۲ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۱۲۱۶۱ میلیارد ریال در حدود ۱۳ درصد رشد یافته است. اعتبارات عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۰۰۷۸ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۹۵۹۸ میلیارد ریال در حدود ۵ درصد رشد یافته است که این رقم شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۴۲۳ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۷۷۸۱ میلیارد ریال در حدود ۸/۳ درصد رشد یافته است. همچنین اعتبارات عمومی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۱۶۵۴ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۱۸۱۷ میلیارد ریال در حدود ۹ درصد کاهش یافته است. البته اگر اعتبار مربوط به تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مربوط به «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده» را در نظر بگیریم، اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری به احتمال زیاد رشد قابل‌توجهی خواهد داشت. همچنین مصارف عمومی اختصاص یافته به

پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی آنها در حدود ۳۶۶۴ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۲۵۶۳ میلیارد ریال در حدود ۴۳ درصد رشد یافته است. در مجموع بررسی اعتبارات در نظر گرفته شده برای پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه ۱۴۰۱ نشان می‌دهد که با توجه به «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده^۱، آنها احتمالاً در سال آینده با مشکلات بودجه‌ای کمتری مواجه خواهند بود که البته این امر بستگی به آن دارد که چقدر از اعتبارات در واقعیت محقق شود.

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 مستقر 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 تجاری 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.^۱ به‌طور 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 تازه‌تأسیس فناورمحور؛ ایجاد فرصت‌های جدید استخدام به‌واسطه استفاده تجاری از فناوری‌های جدید؛ کمک به خلق ثروت و افزایش رفاه در منطقه از طریق فعالیتهای پارک.^۲

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 به‌منظور برآوردن نیازهای صنعت در برقراری و

۱. بررسی شاخص‌های عملکردی پارک‌های علم و فناوری و ارائه پیشنهادها سیاستی، دفتر مطالعات ارتباطات و فناوری‌های نوین، شماره مسلسل ۱۶۱۳۱، ۱۳۹۷.
 ۲. بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور، مرکز پژوهش‌های مجلس، شماره مسلسل ۱۵۲۷۵، ۱۳۹۵.



تسهیل ارتباطات شرکت‌های صنعتی با دانشگاه و ایجاد روابط همکاریانه 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 (متقاضی) سازمانی است که متقاضی تأسیس پارک بوده و تأمین اعتبارات آن از مجاری دولتی و غیردولتی را به‌عهده می‌گیرد. پارک‌ها به‌صورت هیئت امنایی اداره می‌شوند که در ترکیب آن وزیر وزارتخانه مربوط به‌عنوان رئیس؛ استاندار (نایب رئیس) و رئیس پارک به‌عنوان دبیر هیئت امناء حضور دارند.

حمایت از توسعه پارک‌های علم و فناوری در اسناد بالادستی کشور از جمله نقشه جامع علمی کشور^۱ و سیاست‌های کلی علم و فناوری^۲ مورد تأکید قرار گرفته است. همچنین تعداد پارک‌های علم و فناوری به‌عنوان 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^۳ ارائه شده است که در آنها ۱۹۹ مرکز رشد و ۷۹۵۳ 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 تجاری‌سازی 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.

در این گزارش مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۱ بررسی شده و با قوانین بودجه سال‌های قبل و عملکرد بودجه سال ۱۳۹۸ مقایسه می‌شود.

۱. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری

مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری شامل اعتبارات عمومی و مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی آنها می‌شود. اعتبارات عمومی نیز خود شامل اعتبارات هزینه‌ای و اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای آنها می‌شود که در جدول ۱ ارائه شده است. همچنین در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، 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 اضافه شده است که براساس تبصره «۷» ماده (۳۹)

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

۲. مورد (۵) بند «۲».

۳. براساس آخرین اطلاعات در دسترس تعداد پارک‌های علم و فناوری به ۵۲ رسیده است.

قانون مالیات بر ارزش افزوده (مصوب ۱۴۰۰/۳/۱۲) است. براساس این ماده قانونی «سهم عوارض ارزش افزوده 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، پژوهشی و فناوری و ارائه خدمات شهری اختصاص می‌یابد».

همان‌طور که در جدول ۱ مشاهده می‌شود در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، مجموع مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در حدود ۱۳۷۴۲ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۱۲۱۶۱ میلیارد ریال در حدود ۱۳ درصد رشد یافته است. اعتبارات عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۰۰۷۸ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۹۵۹۸ میلیارد ریال در حدود ۵ درصد رشد یافته است که این رقم شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۴۲۳ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۷۷۸۱ میلیارد ریال در حدود ۸/۳ درصد رشد یافته است. همچنین اعتبارات عمومی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۱۶۵۴ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۱۸۱۷ میلیارد ریال در حدود ۹ درصد کاهش 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. شایان ذکر است که اعتبار در نظر گرفته شده برای این ردیف در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ با رقم یک میلیون ریال از آن جهت است که این اعتبار به صورت جمعی - خرجی است. به عبارت دیگر در سمت منابع عمومی نیز ردیف «درآمد حاصل از عوارض ارزش افزوده دریافتی از شرکت‌های فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری» با همین رقم در نظر گرفته شده است که در عمل رقمی به مراتب بالاتر محقق خواهد شد و در انتهای جدول ۱، مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی آنها در حدود ۳۶۶۴ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۲۵۶۳ میلیارد ریال در حدود ۴۳ درصد رشد یافته است.



جدول ۱. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری - سال‌های ۱۳۹۸ الی ۱۴۰۰ و لایحه بودجه سال ۱۴۰۱

عنوان	(میلیون ریال)				رشد لایحه (درصد)
	عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱	
مصارف عمومی	۳,۳۸۵,۶۵۳	۵,۸۲۷,۱۱۳	۱۲,۱۶۱,۰۸۸	۱۳,۷۴۱,۷۰۸	۱۳/۰
اعتبارات عمومی	۳,۳۸۵,۶۵۳	۴,۷۷۵,۹۰۸	۹,۵۹۸,۲۸۸	۱۰,۰۷۸,۰۸۵	۵/۰
اعتبارات هزینه‌ای	۲,۶۷۶,۷۹۶	۳,۸۵۶,۱۰۸	۷,۷۸۱,۰۱۸	۸,۴۲۳,۷۳۵	۸/۳
اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای	۷۰۸,۸۵۷	۹۱۹,۸۰۰	۱,۸۱۷,۲۷۰	۱,۶۵۴,۳۵۰	-۹/۰
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				۱	
مصارف عمومی حاصل از درآمدهای اختصاصی	*	۱,۰۵۱,۲۰۵	۲,۵۶۲,۸۰۰	۳,۶۶۳,۶۲۳	۴۳/۰

*اطلاعات عملکرد درآمدهای اختصاصی پارک‌های علم و فناوری در دسترس نیست.

۲. اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری

اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری شامل اعتبارات هزینه‌ای و اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای آنها می‌شود که در جدول ۲ ارائه شده است. اطلاعات بودجه‌ای مربوط به پارک‌های علم و فناوری از پیوست اطلاعات تکمیلی لایحه بودجه کل کشور استخراج شده است.

بررسی جدول ۲ نشان می‌دهد که در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، مجموع اعتبارات عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در حدود ۱۰۰۷۸ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۹۵۹۸ میلیارد ریال در حدود ۵ درصد رشد یافته است. بدیهی است چنانچه ارقام فوق را برحسب نرخ تورم به قیمت‌های واقعی تبدیل کنیم، اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری کاهش نشان خواهد داد. البته باید اشاره کرد که مجموع اعتبارات عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در قانون بودجه سال ۱۴۰۰ نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۹ بیش از ۱۰۰ درصد رشد داشت. همان‌طور که جدول ۲ نشان می‌دهد در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، به‌ترتیب پارک فناوری پردیس با ۱۰۴۶ میلیارد ریال در رتبه اول، شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان با ۶۸۷ میلیارد ریال در رتبه دوم و

پارک علم و فناوری گیلان با ۳۷۹ میلیارد ریال در رتبه سوم، بالاترین حجم اعتبارات عمومی در میان پارک‌های علم و فناوری به آنها اختصاص یافته است. اما به لحاظ رشد میزان اعتبارات عمومی لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ نسبت به مصوب سال ۱۴۰۰، پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی با ۴۲ درصد رشد در رتبه اول، پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم) با ۳۵ درصد رشد در رتبه دوم، پارک علم و فناوری ایلام با ۳۳ درصد رشد در رتبه سوم قرار دارد.

شایان ذکر است که پارک علم و فناوری شیخ بهائی اصفهان و پارک علم و فناوری غیاث‌الدین جمشید کاشانی که زیرمجموعه شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان هستند از اعتبارات آن شهرک علمی و تحقیقاتی استفاده می‌کنند. همچنین پارک نوآوری و فناوری صنعت نفت، پارک علم و فناوری نیرو، پارک علم و فناوری سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران از اعتبارات دستگاه اصلی خود استفاده می‌کنند.

جدول ۲. اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری به ترتیب نزولی - سال‌های ۱۳۹۸ الی ۱۴۰۰ و لایحه بودجه سال ۱۴۰۱

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)				رشد لایحه
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱	
۱۰۱۰۴۹	پارک فناوری پردیس	۱۸۹،۸۱۸	۲۳۶،۲۴۸	۹۸۶،۹۳۱	۱،۰۴۶،۱۱۱	۶/۰
۱۱۳۵۴۰	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	۳۶۸،۹۵۳	۴۵۱،۴۱۸	۷۵۱،۴۱۳	۶۸۶،۷۵۹	-۸/۶
۱۱۳۵۲۵	پارک علم و فناوری گیلان	۱۳۵،۱۷۵	۲۲۱،۲۰۰	۳۶۰،۴۰۷	۳۷۹،۲۱۰	۵/۲
۱۱۳۵۲۳	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	۱۲۲،۳۱۱	۲۰۷،۰۰۰	۳۵۹،۰۶۷	۳۵۹،۱۹۵	۰/۰
۱۱۳۵۳۴	پارک علم و فناوری مازندران	۷۹،۶۸۷	۱۴۳،۶۰۸	۲۶۷،۴۳۸	۳۳۵،۷۱۵	۲۵/۵
۱۱۳۵۲۴	پارک علم و فناوری فارس	۱۳۰،۳۹۲	۱۵۹،۳۰۵	۳۴۸،۹۹۵	۳۳۵،۳۸۸	-۳/۹
۱۱۴۵۲۰	پارک علم و فناوری دانشگاه تهران	۱۳۹،۲۵۳	۱۹۴،۰۰۰	۲۹۳،۱۷۰	۳۳۳،۱۷۰	۱۳/۶
۱۱۳۵۳۰	پارک علم و فناوری کرمان	۱۰۸،۳۰۴	۱۷۷،۲۸۱	۳۰۲،۰۰۵	۳۱۷،۳۳۳	۵/۱
۱۱۳۵۳۹	پارک علم و فناوری سیستان و بلوچستان	۹۴،۰۵۷	۱۴۳،۰۲۶	۲۶۸،۲۵۰	۳۰۴،۲۱۴	۱۳/۴



(درصد)	(میلیون ریال)				عنوان پارک علم و فناوری	کد دستگاه
	رشد لایحه	لایحه ۱۴۰۱	مصوب ۱۴۰۰	عملکرد ۱۳۹۸		
-۹/۴	۲۹۹.۵۸۸	۳۳۰.۴۹۸	۱۹۰.۰۰۰	۱۴۸.۲۴۸	پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۴۹۳۰۰
۲۱/۱	۲۸۸.۰۲۵	۲۳۷.۷۴۳	۱۱۴.۶۹۸	۸۰.۵۱۵	پارک علم و فناوری خراسان جنوبی	۱۱۳۵۳۸
-۲۴/۹	۲۸۷.۴۶۸	۳۸۳.۰۳۴	۱۴۸.۲۶۵	۱۱۰.۰۳۹	پارک علم و فناوری یزد	۱۱۳۵۲۸
۲۵/۸	۲۸۰.۶۵۵	۲۲۳.۰۳۷	۱۶۴.۹۲۵	۸۹.۲۴۶	پارک علم و فناوری کردستان	۱۱۳۵۴۲
۲۵/۷	۲۷۹.۹۸۱	۲۲۲.۸۱۸	۱۲۳.۳۰۸	۶۸.۹۵۶	پارک علم و فناوری اردبیل	۱۱۶۰۱۵
۱۳/۸	۲۵۹.۵۸۵	۲۲۸.۱۹۰	۱۰۸.۴۶۶	۱۰۷.۱۳۰	پارک علم و فناوری آذربایجان غربی	۱۲۲۵۰۶
۱۹/۷	۲۵۸.۳۶۹	۲۱۵.۸۳۷	۱۰۲.۳۱۸	۵۸.۳۰۶	پارک علم و فناوری لرستان	۱۱۷۲۰۲
۱۷/۲	۲۵۵.۲۱۹	۲۱۷.۸۱۴	۱۲۵.۷۰۶	۶۳.۷۳۸	پارک علم و فناوری چهارمحال و بختیاری	۱۱۳۵۳۵
-۷/۰	۲۵۰.۱۰۴	۲۶۸.۹۱۹	۱۵۲.۲۹۷	۱۲۰.۱۷۸	پارک علم و فناوری کرمانشاه	۱۱۳۶۲۸
۳/۶	۲۲۶.۶۲۴	۲۱۸.۶۹۲	۱۰۳.۱۵۲	۸۰.۱۵۲	پارک علم و فناوری مرکزی	۱۱۳۵۲۶
۱۱/۴	۲۱۹.۷۷۷	۱۹۷.۲۲۲	۱۰۶.۵۲۰	۸۸.۸۹۰	پارک علم و فناوری هرمزگان	۱۱۳۵۳۲
-۲/۲	۲۰۶.۹۸۰	۲۱۱.۶۲۰	۱۱۳.۱۲۳	۷۰.۷۷۵	پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی	۱۱۳۵۲۹
۵/۷	۲۰۶.۵۸۷	۱۹۵.۵۲۵	۱۱۳.۵۹۷	۴۶.۷۹۷	پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد	۱۲۳۲۰۵
۱۰/۸	۲۰۳.۸۷۹	۱۸۳.۹۶۶	۹۴.۰۰۰	۷۰.۶۳۸	پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس	۱۲۱۰۰۹
-۲۰/۵	۱۹۹.۹۶۴	۲۵۱.۵۵۰	۱۴۷.۸۲۰	۸۸.۴۳۴	پارک علم و فناوری خلیج فارس (استان بوشهر)	۱۱۳۵۵۲
۳۵/۳	۱۹۵.۶۴۶	۱۴۴.۶۵۴	۴۶.۷۱۵	۲۶.۲۹۴	پارک زیست فناوری خلیج فارس (قشم)	۱۰۱۰۵۵
-۸/۷	۱۸۵.۲۸۷	۲۰۲.۸۶۰	۶۵.۴۰۰	۸۹.۲۶۸	پارک علم و فناوری همدان	۱۱۳۵۵۱

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)				(درصد)
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱	
رشد لایحه						
۱۱۳۵۴۱	پارک علم و فناوری ایلام	۵۳،۶۰۳	۶۰،۸۵۴	۱۳۸،۵۹۶	۱۸۳،۵۷۴	۳۲/۵
۱۱۳۵۳۶	پارک علم و فناوری قم	۶۳،۰۷۸	۶۷،۸۵۲	۱۴۶،۳۷۵	۱۷۹،۹۱۰	۲۲/۹
۱۱۳۵۳۱	پارک علم و فناوری خوزستان	۸۵،۵۰۶	۹۸،۰۴۰	۱۷۱،۶۹۴	۱۷۷،۱۶۵	۳/۲
۱۱۳۵۲۷	پارک علم و فناوری سمنان	۷۴،۳۴۱	۹۶،۷۳۵	۱۶۹،۶۲۰	۱۷۴،۳۶۶	۲/۸
۱۱۳۵۳۳	پارک علم و فناوری خراسان شمالی	۶۳،۱۵۱	۸۱،۳۱۸	۱۵۶،۰۵۸	۱۶۳،۳۸۰	۴/۷
۱۱۴۸۰۱	پارک علم و فناوری قزوین	۳۶،۴۲۶	۷۳،۹۰۶	۱۵۱،۸۵۳	۱۳۳،۱۵۲	-۱۲/۳
۱۲۴۳۱۲	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران	۱۶،۱۴۶	۱۹،۴۰۰	۱۰۵،۲۲۰	۱۳۲،۰۹۷	۲۵/۵
۱۲۶۹۰۴	پارک علم و فناوری - مرکز آموزش عالی تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۳۵،۱۴۱	۵۶،۷۴۶	۹۴،۹۲۵	۱۱۵،۵۴۰	۲۱/۷
۱۱۵۷۰۷	پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی شریف	۴،۳۵۰	۵،۰۰۰	۸۷،۶۹۴	۹۷،۱۷۵	۱۰/۸
۱۱۳۶۸۴	پارک علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی-جهاد دانشگاهی	۲۱،۹۵۶	۴۹،۵۶۸	۸۷،۳۶۲	۹۷،۰۸۳	۱۱/۱
۱۲۷۴۸۱	پارک علم و فناوری گلستان	۴۴،۲۶۳	۷۶،۲۸۶	۱۰۳،۲۵۵	۹۶،۸۷۸	-۶/۲
۱۱۴۶۲۰	پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی	۲۴،۵۸۰	۳۰،۰۰۰	۴۵،۸۱۰	۶۵،۱۴۸	۴۲/۲
۱۲۳۷۲۶	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	۱۴،۹۱۹	۱۶،۷۰۰	۵۱،۷۱۰	۶۴،۹۱۹	۲۵/۵
۱۲۶۴۰۱	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۳۵،۶۹۳	۳۶،۳۰۰	۶۲،۷۲۳	۶۹،۶۳۹	۱۱/۰



(درصد)	(میلیون ریال)				عنوان پارک علم و فناوری	کد دستگاه
	رشد لایحه	لایحه ۱۴۰۱	مصوب ۱۴۰۰	مصوب ۱۳۹۹		
۷/۳	۵۳،۳۴۴	۴۹،۶۹۵	۲۲،۳۰۷	۱۲،۴۰۰	پارک علم و فناوری زنجان	۱۱۳۵۵۸
-۱/۹	۵۳،۰۱۵	۵۴،۰۴۳	۳۱،۵۰۰	۲۴،۵۴۶	پارک علم و فناوری البرز	۱۱۳۶۷۳
۴/۳	۲۰،۸۶۷	۲۰،۰۰۰	.	.	پارک علم و فناوری دانشگاه امیرکبیر	۱۲۲۰۰۳
-	.	۱۰،۰۰۰	.	.	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه	۱۲۴۸۱۱
-	.	۲۰،۰۰۰	.	.	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران	۱۲۴۹۰۷
۵/۰	۱۰،۰۷۸،۰۸۵	۹،۵۹۸،۲۸۸	۴،۷۷۵،۹۰۸	۳،۳۸۵،۶۵۳	مجموع	

۳. اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری به تفکیک استان

توزیع اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری در سطح کشور همگن نیست. برخی از استان‌ها چندین پارک علم و فناوری دارند، اما همه استان‌ها حداقل یک پارک علم و فناوری دارند. جدول ۳ اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری را به تفکیک استان و به ترتیب نزولی در قوانین بودجه سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ و همچنین لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ نشان می‌دهد.

همان‌طور که در این جدول مشاهده می‌شود استان تهران با رقم ۲۰۶۰ میلیارد ریال بالاترین میزان مجموع اعتبارات عمومی پارک‌ها در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ را در بین استان‌های کشور دارد. این درحالی است که اعتبارات پارک نوآوری و فناوری صنعت نفت، پارک علم و فناوری نیرو، پارک علم و فناوری سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران را در نظر نگرفته‌ایم و این رقم تنها مربوط به مجموع اعتبارات عمومی ۹ پارک علم و فناوری در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ است. در رتبه دوم، اعتبارات استان اصفهان با رقمی در حدود ۶۸۷ میلیارد ریال قرار دارد که این اعتبار مربوط به شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان است که خود دو پارک با عناوین پارک علم و فناوری شیخ بهائی اصفهان و پارک علم و فناوری گیات‌الدین جمشید کاشانی دارد. در رتبه سوم، اعتبارات استان هرمزگان با رقمی در حدود ۴۱۵ میلیارد

ریال قرار دارد که این اعتبار مربوط به مجموع اعتبارات عمومی دو پارک این استان با عناوین پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم) و پارک علم و فناوری هرمزگان است.

براساس جدول ۳، کمترین میزان اعتبارات عمومی مربوط به پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ به ترتیب در استان‌های گلستان (۹۷ میلیارد ریال)، قزوین (۱۳۳ میلیارد ریال) و خراسان شمالی (۱۶۳ میلیارد ریال) است. شایان ذکر است که رشد اعتبارات عمومی پارک علم و فناوری استان گلستان و پارک علم و فناوری استان قزوین نسبت به مصوب سال ۱۴۰۰ منفی است.

جدول ۳. اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری به تفکیک استان به ترتیب نزولی

طی سال‌های ۱۳۹۹ الی ۱۴۰۰ و لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ (برحسب میلیون ریال)

استان - پارک	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱
تهران	۶۴۴،۹۱۶	۱،۸۶۱،۸۶۳	۲،۰۶۰،۴۴۹
پارک علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی-جهاد دانشگاهی	۴۹،۵۶۸	۸۷،۳۶۲	۹۷،۰۸۳
پارک علم و فناوری دانشگاه امیرکبیر	۰	۲۰،۰۰۰	۲۰،۸۶۷
پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس	۹۴،۰۰۰	۱۸۳،۹۶۶	۲۰۳،۸۷۹
پارک علم و فناوری دانشگاه تهران	۱۹۴،۰۰۰	۲۹۳،۱۷۰	۳۳۳،۱۷۰
پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی	۳۰،۰۰۰	۴۵،۸۱۰	۶۵،۱۴۸
پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی شریف	۵،۰۰۰	۸۷،۶۹۴	۹۷،۱۷۵
پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران	۱۹،۴۰۰	۱۰۵،۲۲۰	۱۳۲،۰۹۷
پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	۱۶،۷۰۰	۵۱،۷۱۰	۶۴،۹۱۹
پارک فناوری پردیس	۲۳۶،۲۴۸	۹۸۶،۹۳۱	۱،۰۴۶،۱۱۱
اصفهان	۴۵۱،۴۱۸	۷۵۱،۴۱۳	۶۸۶،۷۵۹
شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	۴۵۱،۴۱۸	۷۵۱،۴۱۳	۶۸۶،۷۵۹
هرمزگان	۱۵۳،۲۳۵	۳۴۱،۸۷۶	۴۱۵،۴۲۳
پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم)	۴۶،۷۱۵	۱۴۴،۶۵۴	۱۹۵،۶۴۶
پارک علم و فناوری هرمزگان	۱۰۶،۵۲۰	۱۹۷،۲۲۲	۲۱۹،۷۷۷
گیلان	۲۲۱،۲۰۰	۳۶۰،۴۰۷	۳۷۹،۲۱۰
پارک علم و فناوری گیلان	۲۲۱،۲۰۰	۳۶۰،۴۰۷	۳۷۹،۲۱۰
خراسان رضوی	۲۰۷،۰۰۰	۳۵۹،۰۶۷	۳۵۹،۱۹۵
پارک علم و فناوری خراسان رضوی	۲۰۷،۰۰۰	۳۵۹،۰۶۷	۳۵۹،۱۹۵
البرز	۲۲۱،۵۰۰	۳۸۴،۵۴۱	۳۵۲،۶۰۳
پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۹۰،۰۰۰	۳۳۰،۴۹۸	۲۹۹،۵۸۸
پارک علم و فناوری البرز	۳۱،۵۰۰	۵۴۰،۴۳	۵۳۰،۱۵
مازندران	۱۴۳،۶۰۸	۲۸۷،۴۳۸	۳۳۵،۷۱۵



لايحه ۱۴۰۱	مصوب ۱۴۰۰	مصوب ۱۳۹۹	استان - پارک
.	۲۰.۰۰۰	.	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران
۳۳۵.۷۱۵	۲۶۷.۴۳۸	۱۴۳.۶۰۸	پارک علم و فناوری مازندران
۳۳۵.۳۸۸	۳۴۸.۹۹۵	۱۵۹.۳۰۵	فارس
۳۳۵.۳۸۸	۳۴۸.۹۹۵	۱۵۹.۳۰۵	پارک علم و فناوری فارس
۳۱۷.۳۳۳	۳۰۲.۰۰۵	۱۷۷.۲۸۱	کرمان
۳۱۷.۳۳۳	۳۰۲.۰۰۵	۱۷۷.۲۸۱	پارک علم و فناوری کرمان
۳۰۴.۲۱۴	۲۶۸.۲۵۰	۱۴۳.۰۲۶	سیستان و بلوچستان
۳۰۴.۲۱۴	۲۶۸.۲۵۰	۱۴۳.۰۲۶	پارک علم و فناوری سیستان و بلوچستان
۲۸۸.۰۲۵	۲۳۷.۷۴۳	۱۱۴.۶۹۸	خراسان جنوبی
۲۸۸.۰۲۵	۲۳۷.۷۴۳	۱۱۴.۶۹۸	پارک علم و فناوری خراسان جنوبی
۲۸۷.۴۶۸	۳۸۳.۰۳۴	۱۴۸.۲۶۵	یزد
۲۸۷.۴۶۸	۳۸۳.۰۳۴	۱۴۸.۲۶۵	پارک علم و فناوری یزد
۲۸۰.۶۵۵	۲۲۳.۰۳۷	۱۶۴.۹۲۵	کردستان
۲۸۰.۶۵۵	۲۲۳.۰۳۷	۱۶۴.۹۲۵	پارک علم و فناوری کردستان
۲۷۹.۹۸۱	۲۲۲.۸۱۸	۱۲۳.۳۰۸	اردبیل
۲۷۹.۹۸۱	۲۲۲.۸۱۸	۱۲۳.۳۰۸	پارک علم و فناوری اردبیل
۲۵۹.۵۸۵	۲۲۸.۱۹۰	۱۰۸.۴۶۶	آذربایجان غربی
۲۵۹.۵۸۵	۲۲۸.۱۹۰	۱۰۸.۴۶۶	پارک علم و فناوری آذربایجان غربی
۲۵۸.۳۶۹	۲۱۵.۸۳۷	۱۰۲.۳۱۸	لرستان
۲۵۸.۳۶۹	۲۱۵.۸۳۷	۱۰۲.۳۱۸	پارک علم و فناوری لرستان
۲۵۵.۲۱۹	۲۱۷.۸۱۴	۱۲۵.۷۰۶	چهارمحال و بختیاری
۲۵۵.۲۱۹	۲۱۷.۸۱۴	۱۲۵.۷۰۶	پارک علم و فناوری چهارمحال و بختیاری
۲۵۰.۱۰۴	۲۷۸.۹۱۹	۱۵۲.۲۹۷	کرمانشاه
.	۱۰.۰۰۰	.	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه
۲۵۰.۱۰۴	۲۶۸.۹۱۹	۱۵۲.۲۹۷	پارک علم و فناوری کرمانشاه
۲۴۴.۰۰۵	۲۳۲.۳۴۳	۱۳۳.۰۳۵	سمنان
۱۷۴.۳۶۶	۱۶۹.۶۲۰	۹۶.۷۳۵	پارک علم و فناوری سمنان
۶۰.۶۳۹	۶۲.۷۲۳	۳۶.۳۰۰	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان
۲۲۶.۶۲۴	۲۱۸.۶۹۲	۱۰۳.۱۵۲	مرکزی
۲۲۶.۶۲۴	۲۱۸.۶۹۲	۱۰۳.۱۵۲	پارک علم و فناوری مرکزی
۲۰۶.۹۸۰	۲۱۱.۶۲۰	۱۱۳.۱۲۳	آذربایجان شرقی
۲۰۶.۹۸۰	۲۱۱.۶۲۰	۱۱۳.۱۲۳	پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی
۲۰۶.۵۸۷	۱۹۵.۵۲۵	۱۱۳.۵۹۷	کهگیلویه و بویراحمد
۲۰۶.۵۸۷	۱۹۵.۵۲۵	۱۱۳.۵۹۷	پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد

استان - پارک	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱
بوشهر	۱۴۷.۸۲۰	۲۵۱.۵۵۰	۱۹۹.۹۶۴
پارک علم و فناوری خلیج فارس (استان بوشهر)	۱۴۷.۸۲۰	۲۵۱.۵۵۰	۱۹۹.۹۶۴
همدان	۶۵.۴۰۰	۲۰۲.۸۶۰	۱۸۵.۲۸۷
پارک علم و فناوری همدان	۶۵.۴۰۰	۲۰۲.۸۶۰	۱۸۵.۲۸۷
ایلام	۶۰.۸۵۴	۱۳۸.۵۹۶	۱۸۳.۵۷۴
پارک علم و فناوری ایلام	۶۰.۸۵۴	۱۳۸.۵۹۶	۱۸۳.۵۷۴
قم	۶۷.۸۵۲	۱۴۶.۳۷۵	۱۷۹.۹۱۰
پارک علم و فناوری قم	۶۷.۸۵۲	۱۴۶.۳۷۵	۱۷۹.۹۱۰
خوزستان	۹۸.۰۴۰	۱۷۱.۶۹۴	۱۷۷.۱۶۵
پارک علم و فناوری خوزستان	۹۸.۰۴۰	۱۷۱.۶۹۴	۱۷۷.۱۶۵
زنجان	۷۹.۰۵۳	۱۴۴.۶۲۰	۱۶۸.۸۸۴
پارک علم و فناوری - مرکز آموزش عالی تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۵۶.۷۴۶	۹۴.۹۲۵	۱۱۵.۵۴۰
پارک علم و فناوری زنجان	۲۲.۳۰۷	۴۹.۶۹۵	۵۳.۳۴۴
خراسان شمالی	۸۱.۳۱۸	۱۵۶.۰۵۸	۱۶۳.۳۸۰
پارک علم و فناوری خراسان شمالی	۸۱.۳۱۸	۱۵۶.۰۵۸	۱۶۳.۳۸۰
قزوین	۷۳.۹۰۶	۱۵۱.۸۵۳	۱۳۳.۱۵۲
پارک علم و فناوری قزوین	۷۳.۹۰۶	۱۵۱.۸۵۳	۱۳۳.۱۵۲
گلستان	۷۶.۲۸۶	۱۰۳.۲۵۵	۹۶.۸۷۸
پارک علم و فناوری گلستان	۷۶.۲۸۶	۱۰۳.۲۵۵	۹۶.۸۷۸
مجموع	۴.۷۷۵.۹۰۸	۹.۵۹۸.۲۸۸	۱۰.۰۷۸.۰۸۵

۴. اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری

اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری در جدول ۴ ارائه شده است. اطلاعات بودجه‌ای مربوط به پارک‌های علم و فناوری از پیوست اطلاعات تکمیلی لایحه بودجه کل کشور استخراج شده است. بررسی جدول ۴ نشان می‌دهد که در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، مجموع اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در حدود ۸۴۲۳ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۷۷۸۱ میلیارد ریال در حدود ۸/۳ درصد رشد یافته است. بدیهی است چنانچه ارقام فوق را برحسب نرخ تورم به قیمت‌های واقعی تبدیل کنیم، اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری کاهش نشان خواهد داد. البته باید اشاره کرد که مجموع اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در قانون بودجه سال ۱۴۰۰ نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۹ بیش از ۱۰۰ درصد رشد



داشت. همچنین 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.

همان‌طور که جدول ۴ نشان می‌دهد در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، به ترتیب پارک فناوری پردیس با ۱۰۴۶ میلیارد ریال در رتبه اول، شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان با ۶۸۷ میلیارد ریال در رتبه دوم و پارک علم و فناوری گیلان با ۳۷۹ میلیارد ریال در رتبه سوم، بالاترین حجم اعتبارات هزینه‌ای در میان پارک‌های علم و فناوری به آنها اختصاص یافته است. اما به لحاظ رشد میزان اعتبارات هزینه‌ای لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ نسبت به مصوب سال ۱۴۰۰، پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم) با ۵۵ درصد رشد در رتبه اول، و پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران به همراه پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران با ۲۶ درصد رشد در رتبه دوم و پارک علم و فناوری سیستان و بلوچستان با ۱۲ درصد رشد در رتبه سوم قرار دارند.

جدول ۴. اعتبارات هزینه‌ای پارک‌های علم و فناوری به ترتیب نزولی - سال‌های ۱۳۹۸

الی ۱۴۰۰ و لایحه بوجه سال ۱۴۰۱

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			رشد لایحه
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	
۱۰۱۰۴۹	پارک فناوری پردیس	۱۸۳،۷۲۸	۲۲۸،۲۴۸	۹۷۵،۶۳۱	۷/۲
۱۱۳۵۴۰	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	۳۰۴،۷۹۳	۳۷۱،۴۱۸	۶۳۵،۴۱۳	۸/۱
۱۱۳۵۲۵	پارک علم و فناوری گیلان	۱۳۰،۸۲۵	۲۱۶،۲۰۰	۳۵۳،۴۰۷	۷/۳
۱۱۳۵۲۳	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	۱۱۶،۲۲۱	۱۹۰،۰۰۰	۳۳۵،۲۶۷	۷/۱
۱۱۳۵۳۰	پارک علم و فناوری کرمان	۱۰۴،۳۸۹	۱۷۲،۷۸۱	۲۹۵،۷۰۵	۷/۳
۱۴۹۳۰۰	پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۲۲،۶۴۸	۱۵۰،۰۰۰	۲۷۴،۴۹۸	۹/۱
۱۱۳۵۲۸	پارک علم و فناوری یزد	۸۲،۷۶۶	۱۳۶،۲۶۵	۲۶۳،۸۳۴	۹/۰
۱۱۳۵۳۹	پارک علم و فناوری سیستان و بلوچستان	۷۹،۹۶۷	۱۲۱،۰۲۶	۲۳۸،۴۵۰	۱۲/۴
۱۱۳۶۲۸	پارک علم و فناوری کرمانشاه	۱۱۵،۸۲۸	۱۴۷،۲۹۷	۲۳۱،۹۱۹	۷/۸
۱۱۳۵۲۴	پارک علم و فناوری فارس	۹۴،۳۰۲	۱۱۷،۳۰۵	۲۱۹،۱۹۵	۷/۴

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			(درصد)
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	
۱۱۳۵۴۲	پارک علم و فناوری کردستان	۶۰،۱۹۶	۱۰۷،۹۲۵	۲۱۴،۹۳۷	۲۳۵،۲۵۵
۱۱۳۵۳۴	پارک علم و فناوری مازندران	۵۶،۵۹۷	۱۱۱،۶۰۸	۲۰۷،۶۳۸	۲۲۶،۷۵۵
۱۱۳۵۲۶	پارک علم و فناوری مرکزی	۷۵،۸۰۲	۹۸،۱۵۲	۲۱۰،۶۹۲	۲۲۶،۶۲۴
۱۱۴۵۲۰	پارک علم و فناوری دانشگاه تهران	۸۷،۹۲۳	۱۳۵،۰۰۰	۲۱۰،۵۷۰	۲۱۸،۱۷۰
۱۱۳۵۲۹	پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی	۶۵،۵۵۵	۹۸،۱۲۳	۱۹۰،۶۲۰	۲۰۶،۹۸۰
۱۱۶۰۱۵	پارک علم و فناوری اردبیل	۵۶،۶۰۶	۱۰۳،۳۰۸	۱۷۵،۸۱۸	۱۸۹،۱۸۱
۱۲۳۲۰۵	پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد	۴۴،۶۲۲	۱۰۱،۰۹۷	۱۷۱،۵۲۵	۱۸۸،۴۲۷
۱۲۱۰۰۹	پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس	۶۶،۲۸۸	۸۹،۰۰۰	۱۷۶،۹۶۶	۱۸۳،۸۷۹
۱۱۳۵۲۷	پارک علم و فناوری سمنان	۶۹،۹۹۱	۹۱،۷۳۵	۱۶۲،۶۲۰	۱۷۴،۳۶۶
۱۲۲۵۰۶	پارک علم و فناوری آذربایجان غربی	۴۲،۳۴۵	۵۷،۹۶۶	۱۵۴،۵۴۰	۱۶۸،۷۸۵
۱۱۳۵۳۱	پارک علم و فناوری خوزستان	۶۰،۰۸۶	۷۷،۰۴۰	۱۵۳،۲۹۴	۱۶۸،۰۸۵
۱۱۳۵۵۲	پارک علم و فناوری خلیج فارس (استان بوشهر)	۶۰،۷۶۴	۸۱،۸۲۰	۱۴۳،۱۵۰	۱۵۴،۵۶۴
۱۱۷۲۰۲	پارک علم و فناوری لرستان	۳۵،۶۸۶	۷۶،۳۱۸	۱۴۱،۲۳۷	۱۵۳،۹۴۹
۱۱۳۵۳۸	پارک علم و فناوری خراسان جنوبی	۵۳،۵۵۸	۷۳،۶۹۸	۱۳۸،۱۴۳	۱۵۱،۸۲۵
۱۱۴۸۰۱	پارک علم و فناوری قزوین	۳۱،۲۰۶	۵۸،۹۰۶	۱۲۱،۸۵۳	۱۳۳،۱۵۲
۱۲۴۳۱۲	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران	۱۶،۱۴۶	۱۹،۴۰۰	۱۰۵،۲۲۰	۱۳۲،۰۹۷
۱۱۳۵۳۲	پارک علم و فناوری هرمزگان	۵۰،۷۰۰	۶۹،۵۲۰	۱۱۷،۴۲۲	۱۲۸،۹۷۷
۱۱۳۵۳۵	پارک علم و فناوری چهارمحال و بختیاری	۴۵،۹۵۳	۶۰،۲۰۶	۱۱۰،۱۱۴	۱۱۹،۰۱۹
۱۱۳۵۳۶	پارک علم و فناوری قم	۴۶،۳۲۲	۶۱،۸۵۲	۱۰۹،۳۷۵	۱۱۸،۱۳۰



(درصد)	(میلیون ریال)			عنوان پارک علم و فناوری	کد دستگاه	
	رشد لایحه	لایحه ۱۴۰۱	مصوب ۱۴۰۰			مصوب ۱۳۹۹
۱۰/۰	۱۱۰،۹۳۴	۱۰۰،۸۹۶	۵۰،۳۵۴	۳۵،۸۱۸	پارک علم و فناوری ایلام	۱۱۳۵۴۱
۱۱/۵	۱۰۸،۹۰۰	۹۷،۶۵۸	۵۵،۳۱۸	۴۰،۵۳۱	پارک علم و فناوری خراسان شمالی	۱۱۳۵۳۳
۱۱/۱	۹۷،۰۸۳	۸۷،۳۶۲	۴۹،۵۶۸	۲۱،۹۵۶	پارک علوم، فناوریهای نرم و صنایع فرهنگی-جهاد دانشگاهی	۱۱۳۶۸۴
۱۲/۳	۹۶،۸۶۸	۸۶،۲۵۵	۴۶،۲۸۶	۳۳،۹۱۳	پارک علم و فناوری گلستان	۱۲۷۴۸۱
۹/۰	۹۴،۴۸۷	۸۶،۶۶۰	۴۹،۴۰۰	۳۶،۹۸۹	پارک علم و فناوری همدان	۱۱۳۵۵۱
۵/۶	۸۵،۱۷۵	۸۰،۶۹۴			پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی شریف	۱۱۵۷۰۷
۴/۲	۷۵،۵۴۰	۷۲،۵۲۵	۴۰،۷۴۶	۲۹،۹۲۱	پارک علم و فناوری - مرکز آموزش عالی تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۲۶۹۰۴
۲۵/۵	۶۴،۹۱۹	۵۱،۷۱۰	۱۶،۷۰۰	۱۴،۹۱۹	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	۱۲۳۷۲۶
۴/۴	۶۰،۶۳۹	۵۸،۱۰۳	۳۳،۰۰۰	۳۰،۳۴۹	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۱۲۶۴۰۱
۵۵/۴	۵۹،۴۴۶	۳۸،۲۵۴	۲۲،۷۱۵	۲۲،۸۹۴	پارک زیست فناوری خلیج فارس (قشم)	۱۰۱۰۵۵
۷/۵	۵۳،۳۳۴	۴۹،۵۹۵	۲۱،۳۰۷	۱۱،۶۰۰	پارک علم و فناوری زنجان	۱۱۳۵۵۸
۹/۴	۵۳،۰۱۵	۴۸،۴۴۳	۲۷،۵۰۰	۲۱،۰۶۶	پارک علم و فناوری البرز	۱۱۳۶۷۳
۴/۰	۳۵،۱۴۸	۳۳،۸۱۰	۲۰،۰۰۰	۱۵،۰۲۷	پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی	۱۱۴۶۲۰
۴/۳	۲۰،۸۶۷	۲۰،۰۰۰			پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۲۲۰۰۳
-	۰	۱۰،۰۰۰	۰	۰	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه	۱۲۴۸۱۱
-	۰	۲۰،۰۰۰	۰	۰	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران	۱۲۴۹۰۷
۸/۳	۸۰۴۲۳،۷۳۵	۷۰۷۸۱،۰۱۸	۳۰۸۵۶،۱۰۸	۲۰۶۷۶،۷۹۶	مجموع	

۵. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری

اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری در جدول ۵ ارائه شده است. اطلاعات بودجه‌ای مربوط به پارک‌های علم و فناوری از پیوست اطلاعات تکمیلی لایحه بودجه کل کشور استخراج شده است. همچنین داده‌های مذکور را می‌توان از جدول اعتبار طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای دستگاه‌های اجرایی در پیوست شماره ۱ لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۱ استخراج کرد.

بررسی جدول ۵ نشان می‌دهد که در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، مجموع اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در حدود ۱۶۵۴ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۱۸۱۷ میلیارد ریال در حدود ۹ درصد کاهش یافته است. بدیهی است چنانچه ارقام فوق را برحسب نرخ تورم به قیمت‌های واقعی تبدیل کنیم، اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری کاهش بیشتری را نشان خواهد داد. البته باید اشاره کرد که مجموع اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری در قانون بودجه سال ۱۴۰۰ نسبت به قانون سال ۱۳۹۹ در حدود ۹۸ درصد رشد داشت. همچنین 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.

همان‌طور که جدول ۵ نشان می‌دهد در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری چهارمحال و بختیاری، خراسان جنوبی و پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم) با ۱۳۶ میلیارد ریال در رتبه اول قرار دارند. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک علم و فناوری دانشگاه تهران (۱۱۵ میلیارد ریال)، پارک علم و فناوری مازندران (۱۰۹ میلیارد ریال) و پارک علم و فناوری لرستان (۱۰۴ میلیارد ریال) در رتبه‌های بعدی قرار می‌گیرند.



جدول ۵. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علم و فناوری به ترتیب نزولی

سال‌های ۱۳۹۸ الی ۱۴۰۰ و لایحه بودجه سال ۱۴۰۱

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			(درصد)
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	
۱۱۳۵۳۵	پارک علم و فناوری چهارمحال و بختیاری	۱۷,۷۸۵	۶۵,۵۰۰	۱۰۷,۷۰۰	۱۳۶,۲۰۰
۱۱۳۵۳۸	پارک علم و فناوری خراسان جنوبی	۲۶,۹۵۷	۴۱,۰۰۰	۹۹,۶۰۰	۱۳۶,۲۰۰
۱۰۱۰۵۵	پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم)	۳,۴۰۰	۲۴,۰۰۰	۱۰۶,۴۰۰	۱۳۶,۲۰۰
۱۱۴۵۲۰	پارک علم و فناوری دانشگاه تهران	۵۱,۳۳۰	۵۹,۰۰۰	۸۲,۶۰۰	۱۱۵,۰۰۰
۱۱۳۵۳۴	پارک علم و فناوری مازندران	۲۳,۰۹۰	۳۲,۰۰۰	۵۹,۸۰۰	۱۰۸,۹۶۰
۱۱۷۲۰۲	پارک علم و فناوری لرستان	۲۲,۶۲۰	۲۶,۰۰۰	۷۴,۶۰۰	۱۰۴,۴۲۰
۱۱۳۵۲۴	پارک علم و فناوری فارس	۳۶,۰۹۰	۴۲,۰۰۰	۱۲۹,۸۰۰	۹۹,۸۸۰
۱۱۶۰۱۵	پارک علم و فناوری اردبیل	۱۲,۳۵۰	۲۰,۰۰۰	۴۷,۰۰۰	۹۰,۸۰۰
۱۲۲۵۰۶	پارک علم و فناوری آذربایجان غربی	۶۴,۷۸۵	۵۰,۵۰۰	۷۳,۶۵۰	۹۰,۸۰۰
۱۱۳۵۳۲	پارک علم و فناوری هرمزگان	۳۸,۱۹۰	۳۷,۰۰۰	۷۹,۸۰۰	۹۰,۸۰۰
۱۱۳۵۵۱	پارک علم و فناوری همدان	۵۲,۲۷۹	۱۶,۰۰۰	۱۱۶,۲۰۰	۹۰,۸۰۰
۱۱۳۵۴۱	پارک علم و فناوری ایلام	۱۷,۷۸۵	۱۰,۵۰۰	۳۷,۷۰۰	۷۲,۶۴۰
۱۱۳۵۳۶	پارک علم و فناوری قم	۱۶,۷۵۶	۶,۰۰۰	۳۷,۰۰۰	۶۱,۷۸۰
۱۱۳۵۳۳	پارک علم و فناوری خراسان شمالی	۲۲,۶۲۰	۲۶,۰۰۰	۵۸,۴۰۰	۵۴,۴۸۰
۱۱۳۵۵۲	پارک علم و فناوری خلیج فارس (استان بوشهر)	۲۷,۶۷۰	۶۶,۰۰۰	۱۰۸,۴۰۰	۴۵,۴۰۰
۱۱۳۵۴۲	پارک علم و فناوری کردستان	۲۹,۰۵۰	۵۷,۰۰۰	۸,۱۰۰	۴۵,۴۰۰
۱۲۶۹۰۴	پارک علم و فناوری - مرکز آموزش عالی تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۵,۲۲۰	۱۶,۰۰۰	۲۲,۴۰۰	۴۰,۰۰۰
۱۱۳۵۳۹	پارک علم و فناوری سیستان و بلوچستان	۱۴,۰۹۰	۲۲,۰۰۰	۲۹,۸۰۰	۳۶,۳۲۰
۱۱۴۶۲۰	پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی	۹,۵۵۳	۱۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	۳۰,۰۰۰

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			(درصد)
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	
۱۲۱۰۰۹	پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس	۴,۳۵۰	۵,۰۰۰	۷,۰۰۰	۱۸۵/۷
۱۲۳۲۰۵	پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد	۲,۱۷۵	۱۲,۵۰۰	۲۴,۰۰۰	-۲۴/۳
۱۱۵۷۰۷	پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی شریف	۴,۳۵۰	۵,۰۰۰	۷,۰۰۰	۷۱/۴
۱۱۳۵۳۱	پارک علم و فناوری خوزستان	۲۵,۴۲۰	۲۱,۰۰۰	۱۸,۴۰۰	-۵۰/۷
۱۲۶۴۰۱	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۵,۳۴۴	۳,۳۰۰	۴,۶۲۰	۹۴/۸
۱۰۱۰۴۹	پارک فناوری پردیس	۶,۰۹۰	۸,۰۰۰	۱۱,۳۰۰	-۹۹/۹
۱۱۳۵۵۸	پارک علم و فناوری زنجان	۸۰۰	۱,۰۰۰	۱۰۰	-۹۰/۰
۱۲۷۴۸۱	پارک علم و فناوری گلستان	۱۰,۳۵۰	۳۰,۰۰۰	۱۷,۰۰۰	-۹۹/۹
۱۱۳۵۴۰	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	۶۴,۱۶۰	۸۰,۰۰۰	۱۱۶,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۶۷۳	پارک علم و فناوری البرز	۳,۴۸۰	۴,۰۰۰	۵,۶۰۰	-۱۰۰/۰
۱۴۹۳۰۰	پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات	۲۵,۶۰۰	۴۰,۰۰۰	۵۶,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۲۹	پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی	۵,۲۲۰	۱۵,۰۰۰	۲۱,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۲۳	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	۶,۰۹۰	۱۷,۰۰۰	۲۳,۸۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۲۷	پارک علم و فناوری سمنان	۴,۳۵۰	۵,۰۰۰	۷,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۴۸۰۱	پارک علم و فناوری قزوین	۵,۲۲۰	۱۵,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۳۰	پارک علم و فناوری کرمان	۳,۹۱۵	۴,۵۰۰	۶,۳۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۶۲۸	پارک علم و فناوری کرمانشاه	۴,۳۵۰	۵,۰۰۰	۳۷,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۲۵	پارک علم و فناوری گیلان	۴,۳۵۰	۵,۰۰۰	۷,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۲۶	پارک علم و فناوری مرکزی	۴,۳۵۰	۵,۰۰۰	۸,۰۰۰	-۱۰۰/۰
۱۱۳۵۲۸	پارک علم و فناوری یزد	۲۷,۲۷۳	۱۲,۰۰۰	۱۱۹,۲۰۰	-۱۰۰/۰



کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			(درصد)
		عملکرد ۱۳۹۸	مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	
۱۲۴۳۱۲	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران	۰	۰	۰	-
۱۲۳۷۲۶	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	۰	۰	۰	-
۱۱۳۶۸۴	پارک علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی-جهاد دانشگاهی	۰	۰	۰	-
۱۲۴۹۰۷	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران	۰	۰	۰	-
۱۲۴۸۱۱	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه	۰	۰	۰	-
۱۲۲۰۰۳	پارک علم و فناوری دانشگاه امیرکبیر	۰	۰	۰	-
	مجموع	۷۰۸.۸۵۷	۹۱۹.۸۰۰	۱.۸۱۷.۲۷۰	۱.۶۵۴.۳۵۰
					-۹/۰

۶. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی

مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی آنها در جدول ۶ ارائه شده است. اطلاعات مربوط به درآمدهای اختصاصی پارک‌های علم و فناوری را می‌توان از جدول ۳ درآمدها، واگذاری دارایی‌های سرمایه‌ای و واگذاری دارایی‌های مالی برحسب قسمت، بخش، بند، جزء و دستگاه در پیوست ۲ لایحه بودجه کل کشور و داده‌های مربوط به مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی را می‌توان از پیوست اطلاعات تکمیلی لایحه بودجه کل کشور استخراج کرد.

بررسی جدول ۶ نشان می‌دهد که در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، مجموع مصارف عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی آنها در حدود ۳۶۶۴ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۲۵۶۳ میلیارد ریال در حدود ۴۳ درصد رشد یافته است. همان‌طور که در جدول ۶ مشاهده می‌شود در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، به‌ترتیب شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان با ۷۵۰ میلیارد ریال در رتبه اول، پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات با

۴۰۰ میلیارد ریال در رتبه دوم و پارک علم و فناوری دانشگاه تهران با ۳۲۷ میلیارد ریال در رتبه سوم، بالاترین حجم مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی را در میان پارک‌های علم و فناوری دارند. اما به‌لحاظ رشد میزان مصارف عمومی از محل درآمدهای اختصاصی در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ نسبت به مصوب سال ۱۴۰۰، پارک علم و فناوری گلستان با ۵۲۵ درصد رشد در رتبه اول، پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس با ۴۷۱ درصد رشد در رتبه دوم و پارک علم و فناوری قزوین با ۳۰۰ درصد رشد در رتبه سوم قرار دارند.

جدول ۶. مصارف عمومی پارک‌های علم و فناوری از محل درآمدهای اختصاصی به‌ترتیب نزولی سال ۱۴۰۰ و لایحه بودجه سال ۱۴۰۱

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			رشد لایحه
		مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱	
۱۱۳۵۴۰	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	۲۰۰،۰۰۰	۶۰۰،۰۰۰	۷۵۰،۰۰۰	۲۵/۰
۱۴۹۳۰۰	پارک علم و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات	۵۰،۰۰۰	۲۰۰،۰۰۰	۴۰۰،۰۰۰	۱۰۰/۰
۱۱۴۵۲۰	پارک علم و فناوری دانشگاه تهران	۹۵،۰۰۰	۱۵۰،۰۰۰	۳۲۷،۳۲۳	۱۱۸/۲
۱۱۳۵۳۱	پارک علم و فناوری خوزستان	۴۰،۰۰۰	۳۰۰،۰۰۰	۲۵۰،۰۰۰	-۱۶/۷
۱۱۳۵۲۳	پارک علم و فناوری خراسان رضوی	۸۰،۰۰۰	۱۲۰،۰۰۰	۲۳۰،۰۰۰	۹۱/۷
۱۲۱۰۰۹	پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس	۱۲،۰۰۰	۳۵،۰۰۰	۲۰۰،۰۰۰	۴۷۱/۴
۱۰۱۰۴۹	پارک فناوری پردیس	۱۲،۵۰۰	۱۵۰،۰۰۰	۲۰۰،۰۰۰	۳۳/۳
۱۰۱۰۵۵	پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم)	۱۲،۰۰۰	۱۲۴،۵۰۰	۱۲۶،۸۰۰	۱/۸
۱۱۳۵۲۹	پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی	۴۰،۰۰۰	۸۷،۳۰۰	۱۰۰،۰۰۰	۱۴/۵
۱۱۳۵۲۴	پارک علم و فناوری فارس	۴۰،۰۰۰	۴۸،۰۰۰	۱۰۰،۰۰۰	۱۰۸/۳
۱۱۳۵۲۵	پارک علم و فناوری گیلان	۵۸،۲۰۰	۵۰،۰۰۰	۱۰۰،۰۰۰	۱۰۰/۰
۱۱۳۵۳۹	پارک علم و فناوری سیستان و بلوچستان	۲۱،۰۰۰	۴۰،۰۰۰	۷۰،۰۰۰	۷۵/۰
۱۱۳۵۴۲	پارک علم و فناوری کردستان	۲۵،۰۰۰	۴۰،۰۰۰	۷۰،۰۰۰	۷۵/۰
۱۱۳۵۲۶	پارک علم و فناوری مرکزی	۴۵،۰۰۰	۵۰،۰۰۰	۷۰،۰۰۰	۴۰/۰
۱۱۳۵۲۷	پارک علم و فناوری سمنان	۱۱،۰۰۰	۵۵،۰۰۰	۶۰،۰۰۰	۹/۱
۱۱۴۸۰۱	پارک علم و فناوری قزوین	۴۰،۰۰۰	۱۵،۰۰۰	۶۰،۰۰۰	۳۰۰/۰



(درصد)	(میلیون ریال)			عنوان پارک علم و فناوری	کد دستگاه
	رشد لایحه	لایحه ۱۴۰۱	مصوب ۱۴۰۰		
۰/۰	۵۷,۰۰۰	۵۷,۰۰۰	۵,۰۰۰	پارک علم و فناوری - مرکز آموزش عالی تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۲۶۹۰۴
۵۲۵/۰	۵۰,۰۰۰	۸,۰۰۰	۴,۰۰۰	پارک علم و فناوری گلستان	۱۲۷۴۸۱
۴۰/۰	۴۹,۰۰۰	۳۵,۰۰۰	۲۵,۰۰۰	پارک علم و فناوری مازندران	۱۱۳۵۳۴
۲۲/۹	۴۳,۰۰۰	۳۵,۰۰۰	۱۸,۰۰۰	پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی شریف	۱۱۵۷۰۷
۱۰۰/۰	۴۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	پارک علم و فناوری آذربایجان غربی	۱۲۲۵۰۶
۱۶/۷	۳۵,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	پارک علم و فناوری هرمزگان	۱۱۳۵۳۲
۱۸۳/۳	۳۴,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	پارک علم و فناوری کهگیلویه و بویراحمد	۱۲۳۲۰۵
۲۲/۲	۳۳,۰۰۰	۲۷,۰۰۰	۲۵,۰۰۰	پارک علم و فناوری خلیج فارس (استان بوشهر)	۱۱۳۵۵۲
۱۵۰/۰	۲۵,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	پارک علم و فناوری خراسان جنوبی	۱۱۳۵۳۸
۴۶/۷	۲۲,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	پارک علم و فناوری کرمان	۱۱۳۵۳۰
۱۵۰/۰	۲۰,۰۰۰	۸,۰۰۰	۴,۰۰۰	پارک علم و فناوری اردبیل	۱۱۶۰۱۵
۰/۰	۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۶,۰۰۰	پارک علم و فناوری چهارمحال و بختیاری	۱۱۳۵۳۵
۳۳/۳	۲۰,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	پارک علم و فناوری لرستان	۱۱۷۲۰۲
-۷۴/۷	۲۰,۰۰۰	۷۹,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	پارک علم و فناوری یزد	۱۱۳۵۲۸
۴۵/۵	۱۶,۰۰۰	۱۱,۰۰۰	۸,۰۰۰	پارک علم و فناوری دانشگاه سمنان	۱۲۶۴۰۱
-۷۷/۱	۱۶,۰۰۰	۷۰,۰۰۰	۸,۰۰۰	پارک علم و فناوری همدان	۱۱۳۵۵۱
۵۰/۰	۱۵,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۴,۵۰۰	پارک علم و فناوری قم	۱۱۳۵۳۶
-۲۰/۰	۱۲,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	پارک علم و فناوری خراسان شمالی	۱۱۳۵۳۳
۰/۰	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی	۱۱۴۶۲۰
۲۳/۱	۸,۰۰۰	۶,۵۰۰	۶,۳۰۵	پارک علم و فناوری ایلام	۱۱۳۵۴۱
۰/۰	۴,۰۰۰	۴,۰۰۰	۴,۰۰۰	پارک علم و فناوری زنجان	۱۱۳۵۵۸
۰/۰	۵۰۰	۵۰۰	۵۰۰	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	۱۲۳۷۲۶
-	۰	۰	۰	پارک علم و فناوری البرز	۱۱۳۶۷۳

کد دستگاه	عنوان پارک علم و فناوری	(میلیون ریال)			(درصد)
		مصوب ۱۳۹۹	مصوب ۱۴۰۰	لایحه ۱۴۰۱	
۱۲۴۳۱۲	پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی ایران	۲۰۰	.	.	-
۱۱۳۶۸۴	پارک علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی-جهاد دانشگاهی	.	.	.	-
۱۲۲۰۰۳	پارک علم و فناوری دانشگاه امیرکبیر	.	.	.	-
۱۱۳۶۲۸	پارک علم و فناوری کرمانشاه	.	.	.	-
۱۲۴۸۱۱	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه	.	.	.	-
۱۲۴۹۰۷	پارک علم و فناوری سلامت- دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران	.	.	.	-
مجموع		۱،۰۵۱،۲۰۵	۱،۸۱۷،۲۷۰	۱،۶۵۴،۳۵۰	-۹/۰

نتیجه‌گیری و پیشنهادها

تاکنون ۵۲ پارک علم و فناوری در کشور ثبت شده است که در آنها حداقل ۱۹۹ مرکز رشد و ۷۹۵۳ 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 تجاری‌سازی 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.

بررسی وضعیت پارک‌های علم و فناوری کشور نشان می‌دهد که اغلب پارک‌های علم و فناوری کشور، با مشکل بودجه روبه‌رو هستند، به‌خصوص 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 ۱۴۰۱ کشور و مقایسه آن با سال‌های اخیر نکات زیر قابل توجه است:

- مصارف عمومی پیش‌بینی شده برای «پارک‌های علم و فناوری» به‌عنوان یکی از نهادهای اجتماعی مؤثر در امر توسعه فناوری و تجاری‌سازی، در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰، رشد ۱۳ درصدی دارد و در حدود ۱۳۷۴۲ میلیارد ریال است.

- اعتبارات عمومی اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری نیز در حدود ۱۰۰۷۸ میلیارد ریال



است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۹۵۹۸ میلیارد ریال در حدود ۵ درصد رشد یافته است که این رقم شامل اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۸۴۲۳ میلیارد ریال) می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۷۷۸۱ میلیارد ریال در حدود ۸/۳ درصد رشد یافته است.

- اعتبارات عمومی شامل اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای اختصاص یافته به پارک‌های علم و فناوری (در حدود ۱۶۵۴ میلیارد ریال) نیز می‌شود که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۱۸۱۷ میلیارد ریال در حدود ۹ درصد کاهش یافته است. البته اگر اعتبار مربوط به تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مربوط به «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده 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 ۳۶۶۴ میلیارد ریال است که نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ با رقم ۲۵۶۳ میلیارد ریال در حدود ۴۳ درصد رشد یافته است.

- توزیع اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری در سطح کشور همگن نیست. استان تهران با رقم ۲۰۶۰ میلیارد ریال بالاترین میزان مجموع اعتبارات عمومی پارک‌ها در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ را در بین استان‌های کشور دارد. این رقم تنها مربوط به مجموع اعتبارات عمومی ۹ پارک علم و فناوری در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ است. در رتبه دوم، استان اصفهان با رقمی در حدود ۶۸۷ میلیارد ریال در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ قرار دارد که این اعتبار مربوط به شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان است در رتبه سوم، استان هرمزگان با رقمی در حدود ۴۱۵ میلیارد ریال در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ قرار دارد که این اعتبار مربوط به مجموع اعتبارات عمومی دو پارک این استان با عناوین پارک زیست‌فناوری خلیج فارس (قشم) و پارک علم و فناوری هرمزگان است.

- در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ تلاش شده است که براساس «تبصره ۷» ماده (۳۹) قانون مالیات بر ارزش‌افزوده «مشکل بودجه پارک‌های علم و فناوری حل شود.

درمجموع بررسی اعتبارات پارک‌های علم و فناوری در لایحه بودجه کل کشور در سال ۱۴۰۱ نشان از توجه جدی دولت و مجلس 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 محقق شود.

در انتها پیشنهاد می‌شود که توزیع اعتبارات عمومی پارک‌های علم و فناوری در سطح کشور همگن‌تر شود و از تمرکز اعتبارات در استان‌های بزرگ خودداری شود به طوری که استان‌های کمتربرخوردار نیز از این مزایا بهره‌مند شود. بنابراین پیشنهاد می‌شود از محل کاهش اعتبارات پارک علم و فناوری استان‌های برخوردار براساس جدول ۳ این گزارش، میزان اعتبارات عمومی مربوط به پارک علم

و فناوری استان‌هایی که اعتبارات آنها بسیار پایین‌تر از حد متوسط است، افزایش یابد.

منابع و مآخذ

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



مرکز پژوهش‌ها
مجلس شورای اسلامی

شماره مسلسل: ۱۷۹۴۵

شناسنامه گزارش

عنوان گزارش: بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور ۲۲. بودجه پارک‌های علم و فناوری

نام دفتر: مطالعات انرژی، صنعت و معدن (گروه توسعه فناوری و تجاری‌سازی)

تهیه و تدوین: شاهین جوادی

مدیر مطالعه: سهیلا خردمندنیا

ناظر علمی: محمدحسن معادی رودسری

ویراستار تخصصی: _____

ویراستار ادبی: _____

واژه‌های کلیدی:

۱. پارک‌های علم و فناوری

۲. توزیع استانی اعتبارات

۳. توسعه فناوری

۵. مالیات بر ارزش افزوده



تاریخ انتشار: ۱۴۰۰/۱۰/۱