

بررسی لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ کل کشور

۳۳. بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

به نام خدا

فهرست مطالب

چکیده	۱
مقدمه	۱
بررسی وضعیت فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱	۳
طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با فاوا در لایحه سال ۱۳۹۱	۲۳
تطبيق لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ با برنامه پنجم توسعه در حوزه فاوا	۲۵
جمع‌بندی و پیشنهادات	۴۰
پیوست	۴۲
منابع و مأخذ	۶۲



بررسی لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ کل کشور ۳۳. بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

چکیده

این گزارش با هدف بررسی وضعیت اعتبارات و درآمدهای لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ و تعقیب احکام مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات برنامه پنجم توسعه در آن تهیه شده است. به منظور بررسی وضعیت بودجه فناوری اطلاعات و ارتباطات و نگاشت احکام بودجه نسبت به احکام برنامه پنجم در این گزارش از تکنیک تحلیل محتوا و متن کاوی استفاده شده است و برای تجزیه و تحلیل اطلاعات از روش‌های آمار توصیفی استفاده شده است. براساس یافته‌های گزارش فناوری اطلاعات و ارتباطات علیرغم کاهش اعتبارات متفرقه به دلیل افزایش قابل توجه اعتبارات برنامه‌ای در لایحه سال ۱۳۹۱ نسبت به قانون سال ۱۳۹۰ رشد قابل ملاحظه ۴۳ درصدی را داشته است، این رشد ناشی از مبالغ مندرج در بودجه برای اجرای وظایف دولت برای تحقق اهداف برنامه پنجم به ویژه شبکه ملی اطلاعات موضوع ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم توسعه است به طوری که اعتبارات مربوط به توسعه زیرساخت و کاربردهای شبکه ملی اطلاعات بیشترین ارقام مندرج در بودجه بخش فاوا را به خود اختصاص می‌دهند.

مقدمه

بررسی برنامه پنجم توسعه نشان می‌دهد که این برنامه در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات یک برنامه توسعه زیرساختی است. این سیاستگذاری اعمال شده در برنامه ناشی از کاستی‌های اجرای برنامه چهارم و نیز جایگاه کشور در شاخص‌های مرتبط با این بخش است تا با اجرای برنامه پنجم کشور زیرساخت‌های لازم جهت تحقق اهداف چشم‌انداز حاصل شده، جایگاه کشور در شاخص‌های مورد نظر ارتقای یابد. بنابراین انتظار از دومین بودجه برنامه پنجم هم این است که تمرکز جدی بر توسعه زیرساخت‌ها داشته باشد، اما در این بین نکته مهمی وجود دارد آن هم سیاست‌های اصل چهل و چهارم قانون اساسی است. براساس این قانون باید نقش بخش خصوصی و تعاونی پررنگ‌تر شود. بنابراین توسعه زیرساخت‌ها که تکلیف دولت و موتور محرک توسعه کشور است می‌تواند با مشارکت بخش غیردولتی همراه شود. بر همین اساس در قانون برنامه پنجم توسعه، قانون مدیریت

خدمات کشوری و آیین‌نامه‌های اجرایی آن مسیرهای بسیاری جهت حضور بخش غیردولتی ایجاد شده است. با توجه به اینکه ماهیت فناوری اطلاعات مبتنی بر فناوری و دانش نیروی انسانی است انجام بسیاری از پروژه‌های مربوط به حوزه فاوا توسط خود دولت و با بهره‌گیری از نیروی انسانی شاغل در دولت یا امکانپذیر نبوده یا ممکن است با بهره‌وری پایین دنبال شود. لذا حضور بخش خصوصی و تعاونی کارآمد - که می‌تواند نیروی انسانی حرفه‌ای متناسب با این تکالیف را جذب کند - توان دولت را افزایش می‌دهد. همچنین به جای گزینه مرسوم پیمانکاری و کار پیمانکاری می‌توان از شیوه‌های قانونی دیگر نظیر خرید خدمات توسط دولت (یا به بیان دیگر تضمین خرید خدمات) انجام شود. برای مثال راه‌اندازی سامانه پست الکترونیک در اندازه کشوری سرمایه‌گذاری زیادی را می‌طلبد، اما همین پروژه می‌تواند به صورت دیگری تعریف شود. دولت به جای ایجاد یک پروژه جدید که اجرای آن از برگزاری مناقصه، تأمین بودجه، نگهداری از سامانه پس از تولید هزینه‌های زیادی را بر دولت متحمل می‌سازد، خریدار خدمات پست الکترونیک برای کلیه کارمندان خود باشد. البته بدیهی است که ارائه این خدمات پیوست‌های فنی و امنیتی خاصی را می‌طلبد که اجرای آنها ضروری است. در این مدل هزینه‌های دولت کاهش پیدا کرده، بهره‌وری افزایش یافته و حضور بخش خصوصی با خرید خدمات آنها که مانع دستیابی دستگاه‌های دولتی به ملزومات خارجی است تضمین می‌شود. در کنار اینکه طول زمان اجرای پروژه در بخش غیردولتی بسیار پایین‌تر از بخش دولتی بوده و نیز بسیاری از محدودیت‌های بین‌المللی که مانع دستیابی دستگاه‌های دولتی به ملزومات خارجی است، می‌تواند ساده‌تر رفع شود. این شیوه برای بسیاری از پروژه‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات قابل اجرا است البته قبلاً در سایر بخش‌ها نظیر بخش راه امتحان خود را پس داده است.

بنابراین به نظر می‌رسد با وجود ظرفیت‌های قانون برنامه پنجم توسعه و اعتباراتی که در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ منظور شده است - که مشروط به تخصیص، افزایش قابل ملاحظه‌ای با سال قبل دارد - می‌توان انتظار داشت سال آتی بسیاری از اهداف مورد نظر برنامه تحقق یابد. در این گزارش لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ از چند منظر مورد بررسی دقیق قرار می‌گیرد ابتدا حضور بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در محاسبات کلی بودجه مورد بررسی قرار گرفته، سپس متن ماده واحده بودجه از دیدگاه فاوا مورد بررسی و تحلیل قرار می‌گیرد. در ادامه درآمدهای حاصل از فعالیت‌های فاوا بررسی شده و سپس اعتبارات مرتبط با فاوا در هر دو بخش ردیف‌های برنامه‌ای و ردیف‌های متمرکز ارائه می‌شود. در انتها نیز پیشنهادهای برای بهبود لایحه ارائه خواهد شد.



بررسی وضعیت فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱

۱. فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱

بررسی لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ نشان می‌دهد اگرچه در مقام قیاس اعتبارات نسبت به سال ۱۳۹۰ رشد محسوسی دارد، اما این رشد ناشی از ورود اعتبارات شبکه ملی اطلاعات به طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای است. لکن علیرغم ۵۰ حکم مرتبط با فاوا در قانون برنامه پنجم توسعه تغییر نگرشی به موضوع فناوری اطلاعات و ارتباطات دیده نمی‌شود. بنابراین بسیاری از ردیف‌ها نظیر سال گذشته بوده و در متن لایحه نیز حکمی که بتوان آن را تحول‌ساز دانست مشاهده نمی‌شود.

جدول ۱. مقایسه سهم بودجه فاوا در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ و قوانین بودجه سال‌های ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰

(ارقام به میلیارد ریال)

سال	اعتبارات متمرکز فاوا	اعتبارات برنامه‌ای فاوا	جمع اعتبارات فاوا	اعتبارات بودجه عمومی	سهم فاوا از اعتبارات عمومی (درصد)	رشد اعتبارات فاوا نسبت به سال قبل
۱۳۹۱	۴,۹۹۵	۷,۶۵۷	۱۲,۶۵۲	۱,۶۴۱,۱۴۶	۰/۷۷	۴۳
۱۳۹۰	۵,۲۷۴	۳,۵۶۷	۸,۸۴۱	۱,۶۹۷,۲۲۵	۰/۵۲	-۵
۱۳۸۹	۶,۱۹۲	۳,۱۳۴	۹,۳۲۶	۱,۱۹۸,۳۷۰	۰/۷۸	۱۸
۱۳۸۸	۴,۵۰۰	۳,۴۳۶	۷,۹۳۶	۸۹۳,۴۱۱	۰/۸۹	۸
۱۳۸۷	۳,۴۸۶	۳,۸۴۶	۷,۳۳۲	۸۶۳,۴۸۵	۰/۸۵	۱۵
۱۳۸۶	۴,۵۱۸	۱,۸۴۲	۶,۳۵۹	۵۸۷,۸۳۸	۱/۰۸	۱۱۰
۱۳۸۵	۱,۱۰۹	۱,۹۲۷	۳,۰۳۵	۵۸۷,۵۹۷	۰/۵۲	-

طبق جدول ۱ اعتبارات فاوا در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ با رشد قابل ملاحظه ۴۳ درصدی روبرو بوده است و سهم ۰/۵۲ درصدی بودجه فاوا از بودجه عمومی در سال ۱۳۹۰ به سهم ۰/۷۷ درصدی در لایحه ۱۳۹۱ رسیده است. رشد بودجه فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه سال ۱۳۹۱ از این جهت قابل ملاحظه و چشمگیر است که علیرغم رشد بسیار اندک بودجه عمومی در لایحه ۱۳۹۱ نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۰ (حدود ۳ درصد)، رشد ۴۳ درصدی را در بودجه بخش فاوا شاهد هستیم. طبق اطلاعات جدول ۱ اعتبارات فاوا از سال ۱۳۸۶ تاکنون با رشد روبرو بوده است. لازم به توضیح است که کاهش اعتبارات فاوا در سال ۱۳۹۰ نسبت به سال ۱۳۸۹ ناشی از حذف اعتبار هزینه فعالیت‌های فضایی در سال ۱۳۹۰ از اعتبارات مربوط به فاوا بوده است، (۱۱۴۵ میلیارد ریال) با در نظر گرفتن این مسئله، فرض افزایشی بودن اعتبارات فاوا از سال ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۱ تأیید می‌شود.

۱. منظور از اعتبارات فاوا در لایحه بودجه ۱۳۹۱ مجموع اعتبارات متمرکز فاوا و اعتبارات برنامه‌ای فاواست.

جدول ۲. مقایسه سهم اعتبارات فاوا نسبت به درآمدهای فاوا در سال‌های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۰

(ارقام به میلیارد ریال)

سال	منابع / مصارف بودجه عمومی	اعتبارات فاوا	درآمدهای فاوا	سهم اعتبارات نسبت به درآمدهای فاوا (درصد)
۱۳۹۱	۱,۶۴۱,۱۴۶	۱۲,۶۵۲	۳۳,۱۸۰	۳۸/۱۳
۱۳۹۰	۱,۶۹۷,۲۲۵	۸,۸۴۱	۲۵,۶۷۸	۳۴/۴۳

همان‌طور که در جدول فوق مشاهده می‌شود در هر دو سال مورد بررسی چیزی در حدود یک‌سوم درآمدهای بخش فاوا اعتبارات لازم جهت توسعه این بخش تخصیص داده شده است. به‌صورتی که در سال ۱۳۹۱، ۳۳۰۰ میلیارد تومان درآمد برآورد شده که بررسی میزان تحقق در سال‌های گذشته نشان از واقعی بودن این برآورد، می‌دهد به‌طوری که علاوه‌براین درآمد در بخش درآمد هزینه‌های ردیف‌های متفرقه مازاد درآمد هم پیش‌بینی شده است. اما درخصوص اعتبارات، بررسی‌ها همچنین اظهارات مسئولین وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نشان از عدم تخصیص کامل این اعتبارات در سنوات گذشته می‌دهد. بنابراین نظیر سال‌های گذشته بخش فاوا یک بخش سودده برای دولت منظور شده و نه بخشی توسعه‌ای که دولت باید برای آن اعتبارات از بودجه عمومی تأمین کند، اما دو نکته قابل اشاره در این‌خصوص وجود دارد اول اینکه در صورت تخصیص بیشتر به حوزه فاوا تا حدی که نزدیک به درآمد آن باشد توسعه این بخش سریع‌تر به اهداف خود می‌رسد کما اینکه در بررسی میزان تحقق اهداف برنامه چهارم یکی از شاخص‌ها عدم تخصیص اعتبارات برآورد شده در سند توسعه بخشی برنامه بود. دوم اینکه در صورت سرمایه‌گذاری بیشتر دولت در این بخش حتماً درآمدهای دولت از این بخش بیشتر خواهد شد، لذا این سرمایه‌گذاری که زود بازده نیز هست می‌تواند برای دولت سودآورتر از بسیاری از بخش‌های دیگر باشد و باعث کاهش اتکا به درآمدهای نفتی شود.

در ادامه موارد مرتبط با فاوا در متن ماده واحده بررسی و تحلیل می‌شود.

در بند «۱» ماده واحده آمده است:

«چنانچه درآمدهای حاصل از صادرات نفت و میعانات گازی مازاد بر تحقق کلیه ارقام مربوط مندرج در این قانون (جداول و پیوست‌های این قانون) وصول شود، خزانه‌داری کل کشور و بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران موظفند از مهرماه سال ۱۳۹۱ به بعد، ۱۴ درصد مازاد حاصل را به سهم شرکت زیربند تابعه وزارت مذکور در بند «۱-۱» افزوده و معادل ریالی مابقی به نرخ مذکور در بند «۱-۱» را با تصویب هیئت وزیران و با اولویت اهداف و احکام برنامه و تعهدات قانونی دولت و دستگاه‌های اجرایی به موارد زیر اختصاص دهد (موارد مرتبط ذکر شده است).

- فناوری‌ها و صنایع نوین و فناوری اطلاعات،



- کمک به صنعت و معدن به‌ویژه صنایع نوین،

- صندوق نوآوری و شکوفایی،

- تأمین زیرساخت‌های شهرک‌های صنعتی و کشاورزی،

- طرح‌های سرمایه‌گذاری توسعه‌ای با اولویت مناطق محروم».

در این خصوص چند نکته قابل اشاره است:

- بنابر ماده (۸۴) قانون برنامه پنجم توسعه حداقل ۲۰ درصد کلیه درآمدهای حاصل از فروش نفت، گاز و میعانات گازی و... در صندوق توسعه ملی به‌منظور اعطای تسهیلات و حمایت از بخش غیردولتی تخصیص می‌یابد و بنابر ماده (۸۵) قانون برنامه که اشعار می‌دارد:

«فعالیت حساب ذخیره ارزی حاصل از عواید نفت موضوع ماده (۱) قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۸۳/۶/۳ با اعمال اصلاحات و تغییرات زیر تداوم می‌یابد:

الف) عواید حاصل از صادرات نفت اعم از (نفت خام و میعانات گازی) به‌صورت نقدی و تهاتری و درآمد دولت از صادرات فرآورده‌های نفتی و خالص صادرات گاز در سال ۱۳۸۹ و سال‌های بعد پس از کسر مصارف ارزی پیش‌بینی شده در جداول قانون بودجه کل کشور و پس از کسر سهم صندوق توسعه ملی به حساب ذخیره ارزی واریز می‌شود.

ب) تأمین کسری بودجه عمومی دولت ناشی از کاهش منابع ارزی حاصل از صادرات نفت خام، گاز و میعانات گازی نسبت به ارقام پیش‌بینی شده در قوانین بودجه سنواتی از محل حساب ذخیره ارزی مشروط بر اینکه از دیگر منابع قابل تأمین نباشد با تصویب مجلس شورای اسلامی مجاز است.

ج) پیگیری وصول اقساط و سود تسهیلات اعطایی از محل حساب ذخیره ارزی و واریز آن به حساب مزبور از طریق بانک‌های عامل به‌عهده دولت است.

د) ایفای باقیمانده تعهدات حساب ذخیره ارزی به بخش‌های غیردولتی، خصوصی و تعاونی، به‌عهده همین حساب است و ایجاد هرگونه تعهد جدید ممنوع است.

ایجاد تعهد جدید برای این حساب ممنوع است بنابراین به‌نظر نمی‌رسد در صورت افزایش درآمدها نیز بتوان جدا از تعهدات قبلی حساب ذخیره ارزی چیزی برای طرح‌های ذکر شده تخصیص داد».

بند «۸»

در جزء «ح» این بند بنابر قانون برنامه پنجم به دولت اجازه داده شده تا طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای خود را به بخش غیردولتی واگذار نماید.

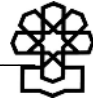
«طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای نیمه‌تمام، تکمیل شده و آماده بهره‌برداری ملی و استانی و از محل منابع داخلی از جمله طرح‌های فصل‌های حمل‌ونقل، توسعه علوم و فناوری و فرهنگ و هنر، رسانه‌های جمعی، گردشگری، خدماتی و عمرانی و تربیت‌بدنی را به شرط حفظ موضوع و کاربری این طرح‌ها به صورت نقد و اقساط با قیمت کارشناسی روز مورد تأیید وزیر امور اقتصادی و دارایی و وزیر مربوطه را به متقاضیان بخش‌های خصوصی و تعاونی واگذار نمایند. وجوه حاصل از واگذاری‌ها به خزانه‌داری کل واریز می‌شود، معادل آن در اختیار دستگاه واگذارکننده قرار می‌گیرد تا برای تکمیل طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای نیمه‌تمام یا برای پرداخت تسهیلات در قالب وجوه اداره شده یا تسهیلات تکلیفی یا یارانه سود و کارمزد تسهیلات به خریداران طرح‌های تملک‌دارایی‌های سرمایه‌ای، پیمانکاران، مشاوران و سازندگان هزینه نمایند».

بنابراین این حکم می‌تواند ظرفیت جدیدی را در آزادسازی و خصوصی‌سازی بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور ایجاد کند. تغییر پارادایم از ایجاد و سپس واگذاری زیرساخت‌ها به مشارکت بخش خصوصی در تأمین زیرساخت‌ها و بهره‌برداری از عواید ناشی از ارائه خدمات می‌تواند اهداف مندرج در سیاست‌های اجرایی اصل چهل و چهارم قانون اساسی ابلاغی مقام معظم رهبری را تأمین کند. از این جهت این حکم برای بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات مطلوب ارزیابی می‌شود. به‌ویژه اینکه اجرای این حکم در این بخش به‌واسطه وجود فناوری‌هایی که نظارت بر ارائه خدمت را تسهیل می‌کند، امکانپذیرتر از سایر بخش‌هاست. در ضمن آورده بخش خصوصی جدا از سرمایه در مقابل بخش دولتی می‌تواند نرم‌افزاری و مغزافزاری و نیز ایده‌های نوین برای تغییر فرآیندهای ارائه خدمت باشد.

بند «۱۱»

در جزء «۱» از بند «۱۱» به شرکت‌های وابسته و تابعه چند وزارتخانه از جمله وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده شده تا سقف ۴۰۰ هزار میلیارد ریال اوراق مشارکت ریالی جهت اجرای طرح‌های انتفاعی دارای توجیه فنی، اقتصادی و مالی منتشر نماید. درخصوص این بند موارد زیر قابل ذکر است:

- اعطای این اختیار بدون در نظر گرفتن تبعات اقتصادی آن و تأثیری که بر اقتصاد ملی می‌گذارد بسیار قابل بحث است که در گزارشات دیگر مرکز بدان پرداخته شده است.



- این اجازه یعنی دولت می‌تواند به اندازه رقم ذکر شده حوزه تصدی (طرح‌های انتفاعی) خود را افزایش دهد که بر خلاف سیاست‌ها اجرایی اصل چهل و چهارم قانون اساسی و قانون مرتبط با آن و نیز برنامه پنجم توسعه است. اجرای این حکم یعنی بزرگ‌تر شدن دولت جهت اجرای طرح‌های انتفاعی، این سؤال در اینجا باید پرسیده شود آیا طرح دارای توجیه اقتصادی و فنی و مالی وجود دارد که بخش خصوصی نتواند آن را اجرا کند ضمن اینکه تأمین مالی این طرح‌ها می‌تواند از منابع صندوق توسعه ملی انجام شود.

- این بند دقیقاً برخلاف بند «۸» لایحه است که موضوع آن واگذاری طرح‌های تملکی است.

بند «۱۵»

«مرکز امور زنان و خانواده ریاست‌جمهوری و معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور مجازند تا فعالیت‌های اجرایی خود را در راستای تحقق اهداف و سیاست‌های مورد نظر از طریق دستگاه‌های اجرایی و از محل اعتبارات پیش‌بینی شده مربوط به خود در این قانون به انجام برسانند».

یکی از مهمترین نقدها به اعتبارات ذیل نهاد ریاست‌جمهوری که عموماً به معاونت‌ها اختصاص می‌یابد، موازی‌کاری با دستگاه‌های اجرایی مسئول و ورود به اجرا به جای سیاست‌گذاری و اعمال نظارت توسط این معاونت‌ها به‌ویژه معاونت علمی و فناوری است. بند «۱۵» لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ می‌تواند با دادن این اجازه، اعمال سیاست‌های مأموریت‌گرای معاونت را به دستگاه‌های زیربط از جمله وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و شرکت‌ها و دستگاه‌های اجرایی زیرمجموعه آن واگذار نماید. از این حیث این حکم در صورت اجرا می‌تواند به توسعه بخش کمک کند. اگرچه مطلوب این است که این اعتبارات در وزارتخانه مربوطه تمرکز یابد و با نظارت و هدایت معاونت علمی و فناوری طرح‌های مأموریت‌گرا و ویژه فناوری اطلاعات در آنجا اجرا شود.

بند «۱۶»

دولت در بند «۱۶» ماده واحده لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ کل کشور آورده است:

«همه دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری، ماده (۵) قانون محاسبات عمومی کشور علاوه بر اعتبارات پژوهشی که ذیل هر دستگاه در پیوست‌های شماره ۳ و ۴ منظور شده است، مجازند حداقل نیم درصد و حداکثر سه درصد از اعتبارات خود به استثنای اعتبارات فصول ۱ و ۶ و سرانه دانش‌آموزی وزارت آموزش و پرورش، بودجه هزینه‌ای و هزینه‌های مستقیم تولید شرکت‌های دولتی» را برای انجام امور پژوهشی و آموزشی و فرهنگی و

توسعه علمی و دانش فناوری هزینه نمایند.»

همان‌طور که در بسیاری از اسناد بالادستی تأکید شده است، فناوری اطلاعات و ارتباطات یکی از مهمترین فناوری‌های پیشرفته بوده که می‌تواند موجب تحریک عرضه و تقاضا حتی در سایر فناوری‌ها شود و از این‌رو رشته‌های آکادمیک ترکیبی با این فناوری در حال رشد و توسعه است نظیر «بیوانفورماتیک». از دیگر سو دستگاه‌های اجرای برای عمل به تکالیف خود نیازمند فناوری هستند به‌ویژه فناوری‌های مرتبط با نرم‌افزار و امنیت که از زیرشاخه‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات است. لذا اگر در این بند عنوان فناوری اطلاعات تصریح شود می‌تواند هم به بخش تحقیق و توسعه و فناوری کمک کند و هم در جهت تجاری‌سازی و تبدیل یافته‌های پژوهشی به فناوری که حاصل آن ارائه بهتر خدمات به ذینفعان است کمک شایانی نماید. همچنین در بسیاری از دستگاه‌های اجرایی وظیفه‌ای برای توسعه فناوری ذکر نشده است، مگر فناوری اطلاعات آن هم برای افزایش بهره‌وری بنابراین پیشنهاد می‌شود عبارت انتهایی این بند بدین صورت اصلاح شود: «... برای انجام امور پژوهشی و آموزشی و فرهنگی و توسعه علم و دانش و فناوری به‌ویژه فناوری اطلاعات هزینه نمایند.»

بند «۱۸»

داستان بیمه کارگزاران و پیمانکاران مخابرات روستایی در سال‌های اخیر و قبل و پس از خصوصی‌سازی مخابرات شنیدنی است. اما مجال پرداختن به آن در این گزارش نیست این موضوع با وجود داشتن قانون مستقل به دلیل سرپیچی شرکت مخابرات از قانون هنوز به‌طور کامل حل نشده است این قانون اشعار می‌دارد «ماده واحده - دولت مکلف است ضمن درج در بودجه سال ۱۳۸۹ کل کشور، حق بیمه کلیه کارگزاران مخابرات روستایی (از هر نوع بیمه) را براساس دوره کارگزاری، نسبت به سنوات کارکرد آنان که بابت آنها بیمه پرداخت نشده است، بر مبنای سهم کارفرما و صرفاً بابت حق بیمه از محل بودجه سال ۱۳۸۹ کل کشور و حداکثر تا پایان سال مذکور پرداخت نماید. این پرداخت مشمول جریمه تأخیر نمی‌شود و از هر نوع جریمه‌ای معاف است. هر نوع پرداخت بابت خدمات این کارگزاران بعد از واگذاری در بورس برعهده شرکت طرف قرارداد با آن کارگزاران می‌باشد.»

اما بر خلاف این قانون، در بند «۱۸» لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ آمده است: «صندوق تأمین اجتماعی موظف است کارگزاران و پیمانکاران مخابرات روستایی موضوع جزء «و» بند «۱۶» قانون بودجه سال ۱۳۸۹ کل کشور را پس از واریز حق بیمه سهم کارگر توسط کارگزار و پیمانکار و تا



زمان فروش سهام مدیریتی براساس قانون تأمین اجتماعی تحت پوشش بیمه قرار دهد. حق بیمه سهم کارفرما برای این مدت و برابر مدت کارکرد آنان برعهده دولت است و مبلغ آن در کارگروهی متشکل از وزیران ارتباطات و فناوری اطلاعات و رفاه و تأمین اجتماعی و سازمان حسابرسی تعیین و به‌عنوان مطالبات صندوق تأمین اجتماعی از دولت منظور می‌شود و از محل پرداخت اقساط فروش سهام شرکت مخابرات ایران به بخش خصوصی پرداخت و تسویه می‌شود».

عبارت کلیدی که در این بند آمده و برخلاف سیاست‌های ابلاغی مقام معظم رهبری در اصل چهل‌وچهارم قانون اساسی، قانون مذکور و قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل چهل‌وچهارم قانون اساسی است عبارت است از «تا زمان فروش سهام مدیریتی». در این خصوص لازم به ذکر است اساساً چیزی به‌عنوان سهام مدیریتی در واگذاری مخابرات پیش‌بینی نشده تنها ۲۰ درصد سهام این شرکت متعلق به دولت است. نکته بعدی این است که امکان واگذاری این ۲۰ درصد سهام به‌دلیل سیاست‌های ابلاغی وجود ندارد. بدین صورت این بند لایحه تکلیف شرکت مخابرات ایران «بعد از واگذاری در بورس» در قانون بیمه کارگزاران را دوباره به بودجه عمومی تحمیل می‌کند. آیا به‌راستی دولت قدرت لازم برای الزام این شرکت برای پرداخت این مبلغ ناچیز نسبت به درآمد نزدیک به ۳۰۰۰۰ میلیارد ریالی این شرکت را ندارد؟

در سایر بندهای ماده واحده نظیر بند «۱۹-۳» نیز می‌توان موارد مرتبگی را یافت که بخش فاوا می‌تواند از مزیت‌های آن استفاده ببرد، که به جهت تلخیص گزارش از بیان آن خودداری شده است.

۲. درآمد حاصل از فعالیت‌های مرتبط با فناوری ارتباطات و اطلاعات در لایحه بودجه

مقایسه برآورد درآمدهای لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ با قانون سال ۱۳۹۰ نشان از رشد ۲۹/۹ درصدی درآمد حاصل از فعالیت‌های بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات می‌دهد. به‌طور کلی بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات برای دولت یک بخش سودآور نظیر نفت است، زیرا تفاوت سرجمع درآمدهای اخذ شده در مقابل هزینه‌های بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در بررسی لوایح و قوانین بودجه از ۱۰ سال گذشته تاکنون همیشه مثبت و با اختلاف معناداری بوده است. برای مثال در برآورد بودجه سال ۱۳۹۱، ۳۳۰۰ میلیارد تومان درآمد پیش‌بینی شده و در مقابل به‌نظر نمی‌رسد پرداختی اعتبارات این بخش به یک‌سوم آن هم برسد.

در جدول ذیل مشاهده می‌شود درآمد حاصل از فعالیت‌های اپراتورهای جدید (ردیف ۱۳۰۴۱۱) کاهش داشته که به‌نظر می‌رسد برای اپراتور چهارم درآمدی منظور نشده است. ضمن اینکه برای اپراتورهای جدید نظیر خدمات تلفن اینترنتی نیز تدبیری اندیشیده نشده است تا از حالت پیمانکاری

شرکت زیرساخت به اپراتور تحت نظارت کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات رادیویی ارتقای یابند و در ضمن فضای این بخش از بازار رقابتی شود.

نکته قابل توجه دیگر کاهش درآمدهای مربوط به حق استفاده از فرکانس است که کاهش ۲۰ درصد در سال آتی خواهد داشت که این موضوع با روند توسعه بخشی در تناقض است البته اگر این کاهش ناشی از دیجیتالی شدن کل شبکه بخش تلویزیون و آزاد شدن باندهای فرکانسی UHF و VHF بود قابل توجیه بود، اما این اتفاق هنوز نیافتاده است. ضمن اینکه به نظر می‌رسد با توجه به برنامه سازمان صدا و سیما برای این منظور سازمان تنظیم مقررات باید برای این باندهای فرکانسی پرارزش از امروز برنامه‌ریزی نماید.

یکی از موارد قابل توجه دیگر در بخش درآمدها رشد درآمدهای خدمات الکترونیکی سازمان ثبت احوال کشور است. اول اینکه این سازمان یکی از مهمترین وظایف حاکمیتی یعنی ثبت و احراز وقایع هویتی را انجام می‌دهد که این وظایف نباید منجر به درآمد شود. دوم اینکه براساس بند «ب» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم توسعه دستگاه‌های اجرایی ملزم به اشتراک‌گذاری اطلاعات به صورت رایگان شده‌اند و نکته سوم در این خصوص حکم بند «ج» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم است که براساس آن تا پایان سال دوم باید کلیه استعلامات بین دستگاه‌ها الکترونیکی شوند، لکن این حسابداری درآمدهای برای ارائه این خدمت مانع اصلی برای تحقق برنامه خواهد بود.

خدمات احراز هویتی نیز از جمله خدماتی است که الکترونیک شدن فرآیند ارائه بسیاری از خدمات دولتی وابسته به آن است و بسیاری از دستگاه‌های اجرایی نیازمند دسترسی مستمر به آنها هستند، لذا با توجه به این بخش از خدمات که مربوط به دولت است باید رایگان باشد. رشد درآمدهای ثبت احوال که اساساً این خدمت را باید رایگان ارائه دهد، منطقی نیست.

البته برای بسیاری از خدمات جدید قابل ارائه در دولت الکترونیک که بیش از آنکه در زمره خدمات حاکمیتی قرار داشته باشند بیشتر حمایتی هستند نظیر مراکز داده، پست الکترونیک و ... هیچ درآمدهای منظور نشده است.



جدول ۳. مقایسه تطبیقی مجموع اعتبارات ردیف‌های درآمدی مرتبط با فاوا لایحه بودجه سال ۱۳۹۱

با قانون بودجه سال ۱۳۹۰ (ارقام به میلیون ریال)

شماره طبقه‌بندی	عنوان	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	رشد سال ۱۳۹۱ - ۱۳۹۰ (درصد)
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابزاری (۴۰ درصد سود ویژه و سود سهام دولت) کلیه شرکت‌های دولتی بخش ارتباطات			
۲۵۴۰۰۰	شرکت سهامی صنایع الکترونیک ایران	۵,۲۰۲	۲,۰۰۰	-۶۱/۵
۲۵۴۱۰۰	شرکت سهامی صنایع قطعات الکترونیک	۰	۴,۳۱۵	-
۲۷۰۰۰۰	شرکت سهامی ایزایران	۶,۳۶۰	۷,۲۲۲	۱۳/۵
۲۸۳۱۱۰	شرکت سهامی خدمات هوایی پست و مخابرات - پیام	۰	۲,۷۳۸	-
۲۸۳۳۰۰	شرکت ارتباطات زیرساخت	۱,۶۷۶,۵۲۷	۱,۴۶۰,۵۱۴	-۱۲/۸
۲۸۳۶۰۰	شرکت سهامی مرکز تحقیق و تولید وسایل الکترونیک	۱,۱۸۵	۴,۰۰۰	۲۳۷/۵
۲۸۳۹۰۰	شرکت دولتی پست‌بانک	۴۳,۶۴۵	۱۰۰,۰۰۰	۱۲۹
۲۹۳۲۱۰	صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک، شرکت مادر تخصصی	۵,۸۴۸	۲,۵۱۷	-۱۰
۲۹۵۲۹۰	شرکت خدمات انفورماتیک راهبر	۲,۲۸۲	۰	-۱۰۰
۲۹۴۳۹۰	شرکت سهامی صنایع الکترونیک شیراز	۱۱,۶۹۴	۸,۹۴۷	-۲۳/۴
۲۹۴۴۰۰	شرکت سهامی صنایع مخابرات صایران	۱۹,۰۲۵	۱۹,۰۹۵	۰/۳
۱۳۰۴۰۴	درآمد حاصل از مالکیت دولت در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - حق امتیاز شبکه و جریمه عدم انجام تعهدات			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۹,۵۰۰,۰۰۰	۲۶,۲۰۰,۰۰۰	۳۴
۱۳۰۴۱۱	فعالیت اپراتورهای جدید			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۵۰,۰۰۰	۵۰۰	-۹۹
۱۳۰۴۱۲	درآمد حاصل از خدمات عمومی اجباری روستایی			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱,۲۵۰,۰۰۰	۱,۸۵۰,۰۰۰	۴۸
۱۳۰۴۱۳	درآمد حاصل از نامبرینگ (شماره‌گذاری خدماتی)			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۴۰۶,۳۵۰	۴۰۰,۰۰۰	-۰/۱
۱۳۰۴۱۴	درآمد حاصل از حق‌السهم سازمان			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۴۳,۰۰۰	۲۳۸,۰۰۰	۶۶
۱۴۰۱۰۶	درآمد حاصل از خدمات مخابراتی - حق استفاده از فرکانس رادیویی			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱,۶۵۰,۰۰۰	۱,۳۱۰,۸۵۰	-۲۰
۱۴۰۱۰۷	درآمد حاصل از خدمات پژوهشی و تحقیقاتی			
۱۱۳۵۷۶	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری - پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران	۰	۵,۰۰۰	-

شماره طبقه‌بندی	عنوان	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	رشد سال ۱۳۹۱ - ۱۳۹۰ (درصد)
۱۱۳۵۸۶	سازمان فضایی ایران - پژوهشگاه هوا فضا	۲۰,۰۰۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	۵۴
۱۴۹۰۰۱	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۰
۱۴۹۲۰۱	پژوهشکده تحقیقات فضایی	۵۳۰,۰۰۰	۰	-۱۰۰
۱۴۰۱۱۱	درآمد حاصل از خدمات ثابت			
۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور	۰	۴۵,۰۰۰	-
۱۴۰۱۱۶	درآمد حاصل از ارائه خدمات الکترونیکی (به کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی)			
۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور	۲۴۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	۲۵
۱۵۰۱۲۰	درآمد حاصل از سایر جرائم و خسارات			
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۵۰۰	۵۰۰	۰
۱۴۰۱۲۴	درآمد حاصل از تبدیل اسناد به میکرو فیلم			
۱۰۱۵۱۰	دیوان محاسبات کشور	۲,۰۰۰	۲,۰۰۰	۰
۱۴۰۱۲۵	درآمد حاصل از ورودی موزه‌ها			
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۲,۱۵۰	۱۵۰	-۹۳
۱۴۰۱۴۲	درآمد حاصل از صدور گواهی الکترونیکی			
۱۴۷۳۰۰	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۳۰,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	-۵۰
۱۴۰۱۴۳	درآمد حاصل از صدور شناسنامه ملی کالا و خدمات (از جمله درآمدهای مرکز شماره‌گذاری کالا و خدمات ایران (ایران کد) تحت پوشش وزارت بازرگانی)			
۱۴۷۳۰۰	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۸,۰۰۰	۸۰,۰۰۰	۹۰۰
۱۴۰۱۴۸	درآمد حاصل از طرح پرونده‌های غیرکیفری مالی در محاکم قضایی (علاوه بر هزینه دادرسی مصوب)			
۱۴۰۱۴۹	درآمد حاصل از صدور کارت هوشمند ملی	۰	۱۵۰,۰۰۰	-
۱۴۰۲۰۷	درآمد حاصل از فروش و عرضه فعالیت‌های فضایی، همچنین اعطای مجوزهای فضایی			
۱۴۹۲۰۰	سازمان فضایی ایران	۴۵,۰۰۰	۴۵,۰۰۰	۰
	جمع کل	۲۵,۷۰۸,۷۶۸	۳۳,۴۱۳,۳۴۸	۲۹/۹

بررسی موارد ذکر شده در بخش درآمدها مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات نظیر سنوات گذشته واقعی بودن برآورد و پیش‌بینی تحقق حداقل ۱۰۰ درصدی اکثر این ردیف‌های درآمدی را نشان می‌دهد. این ویژگی بیشتر به جهت نوع فعالیت فاواست و توسعه مداوم این بخش است.



۳. اعتبارات فاوا در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱

در این بخش اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه مورد بررسی قرار می‌گیرد. برای بررسی این بخش ابتدا ردیف‌های متمرکز برنامه بررسی می‌شود، سپس به بررسی اعتبارات غیرمتمرکز و برنامه‌ای خواهیم پرداخت.

الف) ردیف‌های متمرکز (متفرقه)

اعتبار ردیف‌های متفرقه در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۰ با کاهش روبرو شده است و از ۵,۲۷۴ میلیارد ریال به ۴,۹۹۵ میلیارد ریال رسیده است. البته کاهش این ردیف‌های متمرکز در صورتی که اعتبارات مورد نیاز بخش به اعتبارات برنامه منتقل شود، مثبت ارزیابی می‌شود و گاهی در جهت برنامه‌ای شدن بودجه است. لکن بررسی این بخش اعتبارات حاوی نکات زیر است:

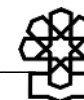
- ایجاد سه ردیف جدید برای هزینه فعالیت‌های فضای، صدور کارت هوشمند ملی و تعویض سند‌های مالکیت برای اجرای ثبت نوین که هر سه مورد به واسطه ماهیت برنامه‌ای قابل انتقال به بخش برنامه‌ها هستند. البته بنابر حکم بند «ه» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم صدور کارت هوشمند باید همراه با تکمیل پایگاه اطلاعات هویتی برای ثبت کلیه وقایع اربعه هویتی باشد، لکن عدم توجه به این بخش مهم از حکم پوشیده است. هرچند اعتبار در نظر گرفته شده تنها برای پایلوت طرح کفایت می‌کند.

- اعتبار مربوط به شرکت (سازمان) فناوری اطلاعات کاهش قابل توجهی داشته که ناشی از اعطای اعتبار مورد نظر در بخش برنامه‌ای به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات است. به نظر می‌رسد هنوز تکلیف دستگاه حاکمیتی بخش فناوری اطلاعات کشور روشن نشده است و معلوم نیست سازمان فناوری اطلاعات! شرکتی سودآور و توسعه‌ای است یا نهادی حاکمیتی و حمایتی از بخش. بدیهی است در صورت عدم ارجاع اعتبارات مربوط به شبکه ملی اطلاعات و کاربردهای آن به نهاد ذیربط، تحقق بند «الف» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم با مانع روبرو خواهد شد.

- اعتبار مربوط به خدمات عمومی اجباری روستایی (USO) رشد ۴۰ درصدی را نشان می‌دهد، اما به نظر می‌رسد شکاف دسترسی روستاها با مناطق شهری با این هزینه‌ها کاهش پیدا نمی‌کند.

- ردیف مربوط به توسعه زیرساخت‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات که مشروط به تحقق درآمد مازاد بر ۲۸,۰۰۰ میلیارد ریال (بازپرداخت تا معادل ۶۰ درصد مازاد) شده است، نسبت

به سال گذشته دو تغییر دارد اول اینکه درآمدهای درج شده در بخش درآمدی سال ۱۳۹۰، ۲۵,۰۰۰ میلیارد ریال بود که امسال با ۲۹ درصد رشد روبرو شده است. ضمن اینکه حرف ربط «تا» در جای بی‌ربطی نشست است، زیرا باعث می‌شود به جای ۶۰ درصد مازاد درآمد کسب شده، دولت اجازه داشته باشد حتی کمتر از ۱ درصد هم هزینه زیرساخت‌های مربوط به شبکه ملی اطلاعات بکند.



جدول ۴. مقایسه تطبیقی اعتبارات ردیف‌های متفرقه مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ با قانون سال ۱۳۹۰

(ارقام به میلیون ریال)

ردیف	عنوان	جمع هزینه‌ای		تملك دارایی‌های سرمایه‌ای		جمع کل		درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	
۱	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران - هزینه‌های توسعه زیرساخت‌های مرتبط	۱۷۰,۰۰۰	۱۷۰,۰۰۰	۴۰۹,۱۸۳	۱۹۵,۰۰۰	۵۷۹,۱۸۳	۳۶۵,۰۰۰	-۵۹
۲	مرکز تحقیقات مخابرات ایران - فعالیت‌های تحقیقاتی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	۷۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۳۵۲,۴۶۴	۲۰۰,۰۰۰	۴۲۲,۴۶۴	۳۰۰,۰۰۰	-۴۱
۳	سازمان فضای ایران - توسعه فناوری و کاربردهای فضایی	۴۵,۰۰۰	۴۵,۰۰۰	۶۴۸,۲۱۰	۶۸۵,۰۰۰	۶۹۳,۲۱۰	۷۲۰,۰۰۰	۵
۴	شرکت سهامی فناوری اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی درخصوص فناوری اطلاعات	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۱۷۸,۲۵۸	۱۰,۰۰۰	۲۳۸,۲۵۸	۷۰,۰۰۰	-۲۴۰
۵	شرکت خدمات هوایی پست (پیام) هزینه تولید و زیرساخت	۰	۰	۸۹,۱۲۹	۱۰۰,۰۰۰	۸۹,۱۲۹	۱۰۰,۰۰۰	۱۱
۶	ایجاد بسترهای تسهیل تجارت الکترونیکی کشور (پنج پروژه)	۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۰	۰	۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۰
۷	کمک به ایجاد و فعالیت‌های مرکز آسیا و اقیانوسیه برای توسعه مدیریت اطلاعات پلایا	۰	۱۰۰,۰۰۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۰
۸	سازمان فضای ایران - هزینه فعالیت‌های فضایی	۰	۲۰,۰۰۰	۰	۰	۰	۲۰,۰۰۰	-
۹	سازمان ثبت احوال کشور - صدور کارت هوشمند ملی	۰	۷۵,۰۰۰	۰	۰	۰	۷۵,۰۰۰	-
۱۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - موضوع تعویض سند‌های مالکیت برای اجرای ثبت نوین	۰	۲۵۰,۰۰۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۰	۳۵۰,۰۰۰	-
۱۱	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - هزینه خدمات عمومی اجباری روستایی	۰	۰	۸۱۰,۲۶۲	۱,۳۴۵,۰۰۰	۸۱۰,۲۶۲	۱,۳۴۵,۰۰۰	۴۰
۱۲	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه زیرساخت‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - مشروط به تحقق درآمد مازاد بر ۲۸,۰۰۰ میلیارد ریال (بازپرداخت تا معادل ۶۰ درصد مازاد)	۳۰۰,۰۰۰	۱۷۰,۰۰۰	۱,۷۸۲,۵۷۸	۱,۰۳۰,۰۰۰	۲,۰۸۲,۵۷۸	۱,۲۰۰,۰۰۰	-۷۴

ردیف	عنوان	جمع هزینه‌ای		تملك دارایی‌های سرمایه‌ای		جمع کل		درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	
۱۳	گمرک ایران - اعتبارات موضوع مازاد درآمدهای وصولی موضوع ردیف ۱۱۰۴۰۱ یا ۱۴۰۱۱۲ جدول شماره ۵ نسبت به ارقام پیش‌بینی شده در این ردیف‌ها به منظور آموزش و ارتقای دانش تخصصی، تأمین مسکن مورد نیاز کارکنان گمرک‌های واقع در نقاط محروم و مرزی، تجهیز گمرک‌ها با سامانه الکترونیک، رفع کمبود تجهیزات و تأسیسات مورد نیاز و پرداخت پاداش به کارکنان گمرک (حداکثر تا دو ماه حقوق و مزایا)	۵۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰	۸۹,۱۲۹	۱۵۰,۰۰۰	۱۳۹,۱۲۹	۲۲۰,۰۰۰	۳۷
	جمع	۷۳۵,۰۰۰	۱,۰۸۰,۰۰۰	۴,۳۵۹,۲۱۳	۳,۹۱۵,۰۰۰	۵,۲۷۴,۲۱۳	۴,۹۹۵,۰۰۰	-۶



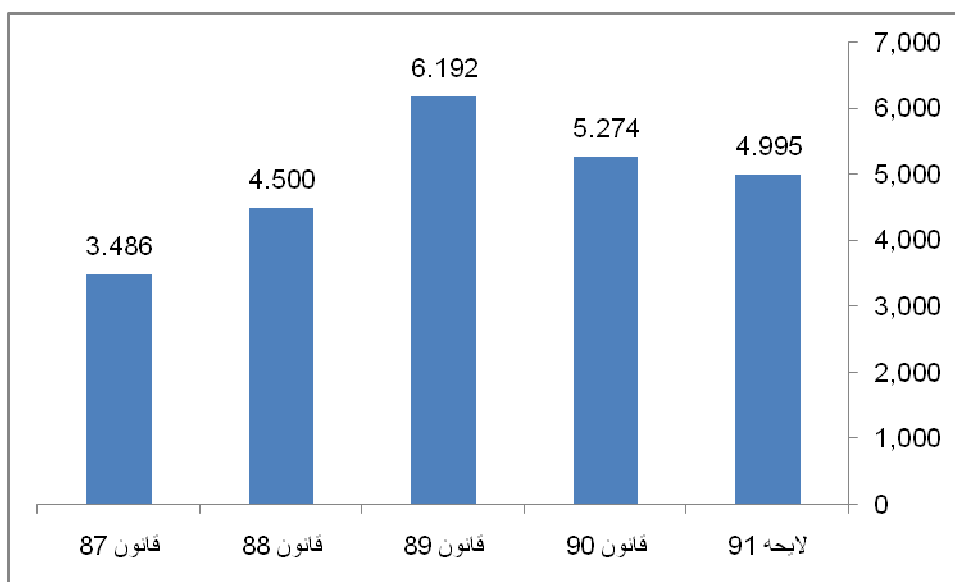
نمودار ۱ نشان‌دهنده روند اعتبارات ردیف‌های متمرکز (متفرقه) در بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات از قانون بودجه سال ۱۳۸۵ تا لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ است. طبق نمودار اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در سال‌های اخیر غالباً از رشد برخوردار بوده است. البته در سال آتی با کاهش ۶ درصدی روبرو است.

به نظر می‌رسد که بسیاری از ردیف‌های متمرکز شده در جدول فوق قابلیت برنامه‌های شدن را داشته باشند؛ لازم به ذکر است بودجه‌ریزی غیربرنامه‌ای دو پیامد اساسی به دنبال دارد:

- برنامه‌های مشخص فاوا در بودجه سالیانه تثبیت نمی‌شود و از این حیث دستگاه‌ها برای هزینه مستمر و طرح‌های تملکی حوزه فاوا محل تأمین اعتبار پیش‌بینی شده‌ای را ندارند، ضمن اینکه در تنظیم لایحه بودجه نیز فعالیت‌های فاوا از سهم کمتری برخوردار می‌شود.
- تخصیص بودجه‌های درآمد - هزینه‌ای با اما و اگر روبروست و معمولاً در نیمه دوم سال انجام می‌شود و لذا دستگاه اجرایی مربوطه برای مبادله موافقتنامه‌ها با کمبود زمان روبرو شده و نمی‌تواند اعتبار مورد نظر را به صورت کارآمد و در طی سال جذب کند.

نمودار ۱. اعتبارات مرتبط با فاوا در ردیف‌های متمرکز از قانون سال ۱۳۸۷ تا لایحه سال ۱۳۹۱

(ارقام به میلیارد ریال)



همچنین با عنایت به بند «الف» ماده (۴۶) برنامه پنجم توسعه کشور که به منظور بسط خدمات دولت الکترونیک، صنعت فناوری اطلاعات، سواد اطلاعاتی و افزایش بهره‌وری در حوزه‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی و همچنین ارتقای جایگاه ایران به رتبه دوم منطقه، وزارت ارتباطات و فناوری

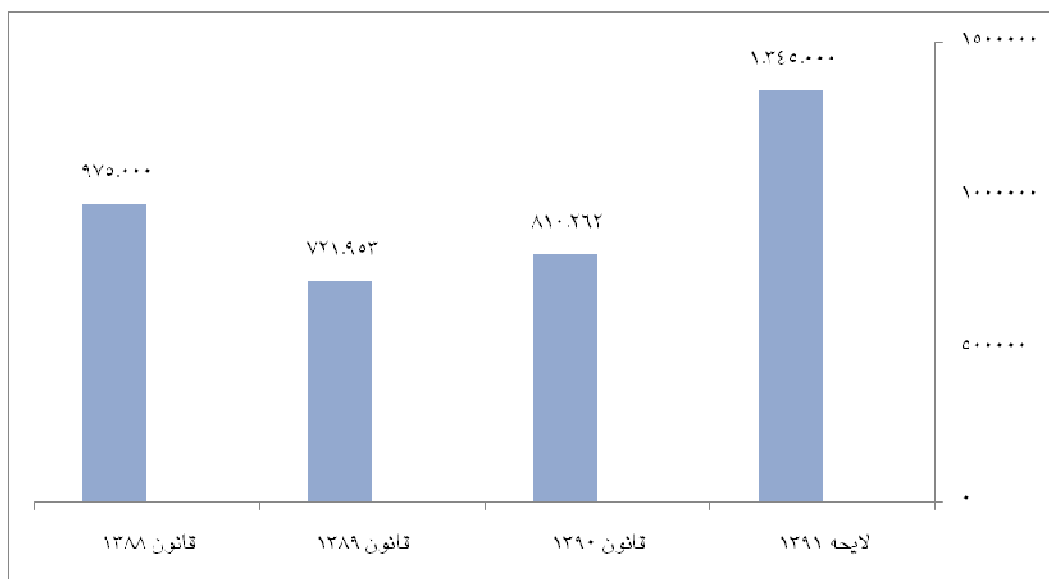
اطلاعات را مکلف به ایجاد و توسعه شبکه ملی اطلاعات و مراکز داده داخلی امن و پایدار با پهنای باند مناسب برای اتصال دستگاه‌های اجرایی و واحدهای تابعه و وابسته و همچنین کسب‌وکارها و خانوارها به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت نموده است و با توجه به هزینه‌های مربوط به خرید و افزایش پهنای باند و هزینه‌های توسعه شبکه فیبر نوری کشور، به نظر می‌رسد به منظور ایجاد شبکه ملی اطلاعات تخصیص یک ردیف تملک دارایی‌های سرمایه‌ای ویژه که اعتبارات مورد نیاز این طرح در آن منظور می‌شود، از اهمیت دوچندان برخوردار باشد که در سال جاری این ردیف از محل ردیف راهبری فاوا ردیف‌های برنامه‌ای منظور شده است.

همچنین در راستای بند «ط» ماده (۴۶) برنامه توسعه کشور که به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه می‌دهد با تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات، مبالغی به‌عنوان حق امتیاز، خسارت و جریمه عدم انجام تعهدات مندرج در پروانه‌های صادره اخذ و به حساب درآمد عمومی نزد خزانه‌داری کل کشور واریز نموده و در جهت توسعه زیرساخت‌های ارتباطی و فناوری اطلاعات مناطق کمتر توسعه‌یافته در قالب بودجه سنواتی هزینه نماید، در بودجه سال ۱۳۹۱ به‌عنوان سال دوم برنامه پنجم توسعه کشور در ردیف ۵۳۰۰۰ اعتبار ۱,۳۴۰ میلیارد ریالی برای این منظور پیش‌بینی شده است. قابل ذکر است که درآمد ناشی از خدمات عمومی اجباری روستایی در بخش درآمدها معادل ۱۸۵۰ میلیارد ریال در نظر گرفته شده است که به‌طور شفاف مشخص نیست که ۴۱۰ میلیارد ریال دیگر در چه بخشی هزینه می‌شود. با وجود این اعتبار در نظر گرفته شده نسبت به سال ۱۳۹۰ از رشد ۴۱ درصدی برخوردار است، اما این رقم نسبت به سال ۱۳۸۸ که شرکت مخابرات در آن سال خصوصی شده است رشد قابل توجهی ندارد، زیرا به دلیل ضعف پروانه این شرکت تکلیفی برای توسعه روستاها در نظر نمی‌گیرد. بنابراین وظیفه دولت تأمین اعتبار لازم برای ارائه خدمات به مناطق روستایی و دورافتاده است. نمودار ۲ اعتبارات خدمات عمومی اجباری روستایی را از قانون بودجه سال ۱۳۸۸ تا لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ نشان می‌دهد.



نمودار ۲. روند اعتبارات خدمات اجباری روستایی در سال‌های ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۱

(ارقام به میلیون ریال)



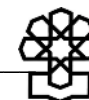
ب) ردیف‌های غیرمتمرکز و برنامه‌ای

ردیف‌های متعددی در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ به اعتبارات برنامه‌ای فناوری اطلاعات و ارتباطات اختصاص دارد. اعتبارات برنامه‌ای در لایحه سال ۱۳۹۱ نسبت به قانون سال ۱۳۹۰ از رشد قابل توجهی حدود ۱۱۵ درصدی برخوردار شده است. البته در خصوص این رشد قابل اشاره است که درصد بیشتر این رشد ناشی از جابجایی اعتبارات متمرکز به بخش برنامه‌ای است نظیر اعتبار ۲۳۴۰ میلیارد ریالی که برای شبکه ملی اطلاعات منظور شده است و برنامه پژوهش‌های کاربردی که رشد قابل توجهی دارد و در مقابل ردیف‌های متناظر این دو بخش در اعتبارات متفرقه کاهش پیدا کرده‌اند.

جدول ۵. مقایسه تطبیقی سرجمع اعتبارات برنامه‌ای مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ قانون بودجه سال ۱۳۹۰

(ارقام به میلیون ریال)

کد	برنامه	هزینه‌ای		تملك دارایی‌های سرمایه‌ای		جمع		درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	
۱۰۳۱۷	برنامه مدیریت اطلاعات قضایی	۵۵,۰۰۰	۱۵۵,۰۰۰	۰	۰	۵۵,۰۰۰	۱۵۵,۰۰۰	۱۸۲
۱۰۳۲۷	برنامه بانک جامع اطلاعات املاک و کاداستر	۱۸۹,۴۳۹	۲۴۲,۸۸۰	۰	۰	۱۸۹,۴۳۹	۲۴۲,۸۸۰	۲۸
۱۰۴۱۸	برنامه مدیریت اطلاعات مالیاتی	۹۸,۲۹۶	۱۱۴,۱۶۵	۰	۰	۹۸,۲۹۶	۱۱۴,۱۶۵	۱۶
۱۰۴۲۶	برنامه خدمات نقشه‌برداری و اطلاعات مکانی	۲۲۵,۷۲۷	۲۷۲,۶۱۷	۱۳۸,۵۰۶	۱۹۸,۴۶۱	۳۶۴,۲۳۳	۴۷۱,۰۷۸	۲۹
۱۰۴۳۸	برنامه هدایت دولت الکترونیک	۱,۴۱۶	۳,۰۰۰	۰	۰	۱,۴۱۶	۳,۰۰۰	۱۱۲
۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	۱۳,۱۰۰	۱۹,۰۸۳	۴۴۶,۹۹۶	۷۷۴,۷۲۵	۴۶۰,۰۹۶	۷۹۳,۸۰۸	۷۳
۱۰۵۳۶	حمایت از بسترسازی و شبکه‌سازی علم و فناوری	۵۷,۶۸۸	۶۲,۵۳۰	۰	۰	۵۷,۶۸۸	۶۲,۵۳۰	۸
۱۰۵۴۰	برنامه حمایت از توسعه میکروالکترونیک	۵۷,۰۰۰	۵۷,۰۰۰	۰	۰	۵۷,۰۰۰	۵۷,۰۰۰	۰
۱۰۵۴۵	برنامه حمایت از فناوری اطلاعات و ارتباطات	۴۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	۰	۰	۴۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	۰
۱۰۵۴۶	برنامه حمایت از توسعه فناوری هوا - فضا			۰	۰	۹۶,۰۰۰	۷۹,۵۰۰	-۱۷
۱۰۵۵۵	برنامه حمایت از فناوری‌های نرم و هویت‌ساز	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	۰	۰	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	۰
۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۵۲,۳۳۲	۵۶,۱۱۰	۰	۰	۵۲,۳۳۲	۵۶,۱۱۰	۷
۲۰۱۴۰	برنامه تولید و تأمین تصاویر راه دور		۵,۰۰۰	۰	۰		۵,۰۰۰	
۲۰۱۴۱	برنامه آمایش سرزمینی و اطلاعات مکانی		۵,۰۰۰	۰	۰		۵,۰۰۰	
۲۰۲۱۰	برنامه ساماندهی جامع رایانه‌ای و شبکه‌های ارتباطی ناجا	۵۵۰,۳۰۰	۶۳۵,۶۰۰	۱۳۸,۰۸۵	۱۹۱,۰۰۰	۶۸۸,۳۸۵	۸۲۶,۶۰۰	۲۰
۲۰۲۲۹	فناوری اطلاعات و مدیریت امنیتی و انتظامی	۲,۰۰۰	۳,۵۰۰	۰	۰	۲,۰۰۰	۳,۵۰۰	۷۵
۲۰۲۳۴	برنامه امنیت فناوری		۸۰,۰۰۰	۰	۰		۸۰,۰۰۰	
۲۰۲۸۳	برنامه ساماندهی و توسعه رسانه‌ها و فعالیت‌های فرهنگی دیجیتال	۲۲۱,۴۸۷	۲۸۴,۸۹۶	۰	۰	۲۲۱,۴۸۷	۲۸۴,۸۹۶	۲۹



کد	برنامه	هزینه‌های		تملك دارایی‌های سرمایه‌ای		جمع		درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	
۴۰۵۱۰	برنامه تجارت الکترونیکی	۳۵,۰۵۲	۳۱,۳۹۶	۱۰۶,۷۶۸	۱۱۱,۸۵۶	۱۴۱,۸۲۰	۱۴۳,۲۵۲	۱
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات							
۴۰۸۰۷	برنامه پژوهش‌های کاربردی	۰	۰	۹,۷۲۲	۱۶۳,۲۴۴	۹,۷۲۲	۱۶۳,۲۴۴	۱,۵۷۹
۴۰۸۱۰	برنامه راهبری امور مخابرات	۱۹,۱۰۸	۷۶,۳۲۲	۰	۰	۱۹,۱۰۸	۷۶,۳۲۲	۲۹۹
۴۰۸۱۱	برنامه راهبری امور پست	۱۶,۳۸۰	۶۵,۴۷۲	۱۲,۱۵۴	۱۲۵,۰۰۰	۲۸,۵۳۴	۱۹۰,۴۷۲	۵۶۸
۴۰۸۱۲	برنامه راهبری امور فناوری اطلاعات	۱۹,۱۰۹	۷۷,۵۶۷	۱۵۵,۱۶۷	۲,۷۲۶,۰۶۰	۱۷۴,۲۷۶	۲,۸۰۳,۶۲۷	۱,۵۰۹
۴۰۸۱۳	برنامه راهبری کلان فناوری اطلاعات	۳,۶۰۰	۳,۸۱۹	۰	۰	۳,۶۰۰	۳,۸۱۹	۶
۴۰۸۱۴	برنامه ارتباطات رادیویی	۲۴,۲۸۴	۹۵,۶۸۳	۲۳,۰۱۲	۳۰۶,۷۵۶	۴۷,۲۹۶	۴۰۲,۴۳۹	۷۵۱
۴۰۸۱۵	برنامه آزادسازی و ایجاد رقابت ارتباطات	۱,۰۰۰	۱,۰۸۳	۰	۰	۱,۰۰۰	۱,۰۸۳	۸
۴۰۸۱۶	برنامه خدمات پست متعارف	۰	۰	۷۸,۱۱۶	۱۲۹,۱۶۵	۷۸,۱۱۶	۱۲۹,۱۶۵	۶۵
۴۰۸۱۷	برنامه ساختمان‌ها، تجهیزات	۰	۰	۳۸,۱۰۵	۶۹,۴۴۰	۳۸,۱۰۵	۶۹,۴۴۰	۸۲
۴۰۸۱۹	برنامه مقاوم‌سازی ساختمان‌ها	۰	۰	۱۰,۸۷۴	۱۳,۲۵۰	۱۰,۸۷۴	۱۳,۲۵۰	۲۲
۴۰۸۲۰	برنامه تنظیم مقررات ارتباطات	۱۳,۳۰۷	۷۵,۸۸۰	۰	۰	۱۳,۳۰۷	۷۵,۸۸۰	۴۷۰
۴۰۸۲۱	برنامه توسعه فناوری و کاربردهای فضایی	۵۵۳,۵۰۳	۲۲۴,۲۸۵	۲۱,۶۱۹	۳۰,۰۹۹	۵۷۵,۱۲۲	۲۵۴,۳۸۴	-۵۶
۴۰۹۱۴	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعات و فناوری ساختمان و مسکن	۶,۶۵۰	۱۴,۵۷۰	۰	۰	۶,۶۵۰	۱۴,۵۷۰	۱۱۹
۴۰۹۲۰	برنامه توسعه راهبردی شبکه شتاب‌نگاری کشور	۵,۶۶۴	۶,۲۰۰	۰	۰	۵,۶۶۴	۶,۲۰۰	۹
	جمع	۲,۳۸۷,۴۴۲	۲,۸۱۸,۱۵۸	۱,۱۷۹,۱۲۴	۴,۸۳۹,۰۵۶	۳,۵۶۶,۵۶۶	۷,۶۵۷,۲۱۴	۱۱۵

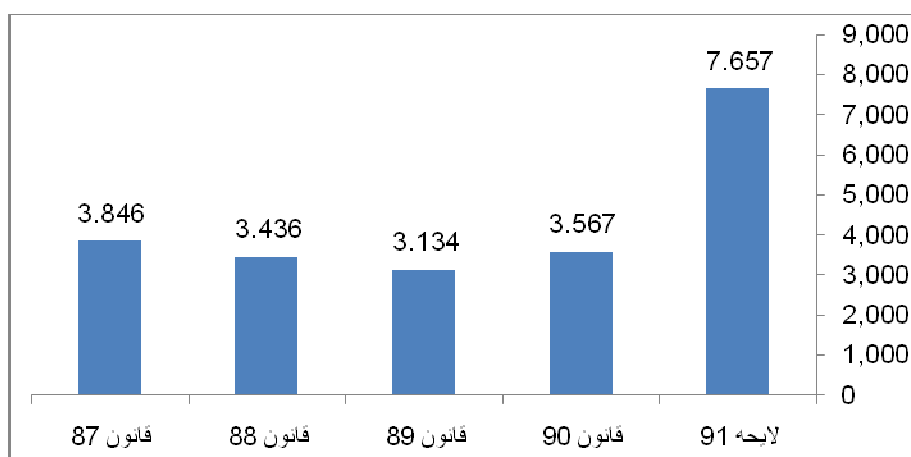
لازم به ذکر است مقایسه اعتبارات برنامه‌ای در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ با قانون بودجه سال ۱۳۹۰ نشان‌دهنده حذف سه ردیف ذیل است:

- برنامه نظام اطلاعات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری ایثارگران،
- برنامه مدیریت اطلاعات نظام جامع رفاه و تأمین اجتماعی،
- برنامه توسعه بانک‌های اطلاعات شهرسازی و معماری.

نمودار ۳ نشان‌دهنده روند اعتبارات برنامه‌ای این بخش از سال‌های ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۱ است. با توجه به نمودار اعتبارات برنامه‌ای مشاهده می‌شود که روند افزایش اعتبارات برنامه‌ای در این بخش به غیر از قانون سال ۱۳۸۹ که اعتبارات بیشتر در ردیف‌های متمرکز پیش‌بینی شده بود ادامه دارد و با حذف برخی ردیف‌های متمرکز در سال ۱۳۹۱ رشد ۱۱۵ درصدی قابل توجه است.

نمودار ۳. رشد اعتبارات برنامه‌ای فناوری اطلاعات و ارتباطات

(ارقام به میلیارد ریال)



ج) اعتبارات دستگاه‌های اجرایی مرتبط با ICT

در این بخش دستگاه‌های مرتبط با موضوع از دو جنبه قابل بررسی هستند:

- دستگاه‌هایی که مسئول اجرای برنامه‌های ذکر شده در جدول برآورد اعتبارات سال ۱۳۹۱ و مصوب سال ۱۳۹۰ دستگاه‌های اجرایی، مندرج در پیوست گزارش، هستند،
- دستگاه‌هایی که ماهیت آنها مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات است.

با توجه به اینکه برخی برنامه‌های اشاره شده در جدول مذکور جنبه اجرای کلی در دستگاه‌های اجرایی دارد تنها دستگاه‌های دسته دوم که ماهیت آنها مرتبط با ICT است مورد بررسی قرار می‌گیرد. در پیوست ۱ برآورد اعتبارات سال ۱۳۹۱ و مصوب سال ۱۳۹۰ این



دستگاه‌ها قابل مشاهده و مقایسه هستند.

اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در لایحه سال ۱۳۹۱ از رشد قابل ملاحظه‌ای برخوردار است، جدول ۶ نشان‌دهنده اطلاعات اعتبارات دو دستگاه مذکور است. رشد اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نسبت به سال گذشته ۳۳ درصد و رشد اعتبارات سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی نسبت به سال گذشته ۸۴ درصد است.

جدول ۶. اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی

درصد	جمع		هزینه اختصاصی		تملك دارایی‌های		هزینه عمومی		دستگاه
			سال ۱۳۹۰		سرمایه‌ای سال ۱۳۹۰				
	رشد	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	
۳۳	۳,۰۱۷,۲۲۲	۶۹۶,۴۳۹	۰	۵۳۰,۰۰۰	۲,۷۸۶,۰۷۴	۱۰۰,۱۲۴	۲۳۱,۱۴۸	۶۶,۳۱۵	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
۸۴	۶۷۰,۳۵۴	۷۱,۰۵۲	۰		۴۹۸,۷۹۱	۳۳,۴۶۱	۱۷۱,۵۶۳	۳۷,۵۹۱	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی

بخشی از افزایش اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ناشی از کاهش اعتبارات سازمان فناوری اطلاعات ایران و تجميع اعتبارات آن در اعتبارات وزارت ارتباطات است که البته این موضوع محل بحث است. زیرا هنوز معلوم نیست ماهیت این سازمان چیست؟ یک دستگاه اجرایی است یا یک شرکت توسعه‌ای و یا سازمان حاکمیتی؟

طرح‌های تملك دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با فاوا در لایحه سال ۱۳۹۱

بررسی پیوست طرح‌های تملك دارایی‌های سرمایه‌ای لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ نشان می‌دهد که علاوه بر طرح‌هایی که در سال گذشته وجود داشتند چند طرح جدید نیز افزوده شده است. در بین طرح‌های مذکور دو طرح جدید با عناوین:

- ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در مشهد، شیراز و اصفهان،

- تأمین تجهیزات آرشیو الکترونیکی اسناد سجلی.

متعلق به سازمان ثبت احوال کشور است، طرح‌های مذکور جایگزین طرح قبلی سازمان ثبت

احوال کشور با عنوان مرمت و آرشیو الکترونیکی اسناد سجلی کشور شده است.

طرح جدید دیگری برای سازمان بازرسی کل کشور با عنوان توسعه نظارت الکترونیک در نظر

گرفته شده است، قابل ذکر است که طرحی با همین عنوان از سال گذشته برای دیوان محاسبات کشور در نظر گرفته شده بود و در لایحه سال گذشته برای آن بودجه در نظر گرفته شده بود. از دیگر طرح‌های جدید می‌توان به طرح گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در ستاد مبارزه با مواد مخدر و تأمین تجهیزات اجرایی وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات در وزارت اطلاعات اشاره کرد. طرح ایجاد نظام جامع آمار و اطلاعات زیست‌محیطی کشور نیز از طرح‌های جدید است. سه طرح نیز به منظور تحقق بخشی از اهداف بند «الف» ماده (۶۶) قانون برنامه پنجم به عنوان طرح جدید در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ برای وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات لحاظ شده است که عبارتند از:

- زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات،

- مدیریت یکپارچه شبکه ملی اطلاعات،

- کاربردهای شبکه ملی اطلاعات.

سه طرح مذکور دارای بیشترین مبالغ در میان طرح‌های جدید هستند. طرح زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات در طول برنامه ۹,۸۸۰ میلیارد ریال و طرح‌های مدیریت یکپارچه شبکه ملی اطلاعات و کاربردهای شبکه ملی اطلاعات هرکدام به خود ۴۰۰ میلیارد ریال اختصاص داده شده و برآورد سال ۱۳۹۱ طرح‌های زیرساخت شبکه ملی اطلاعات، مدیریت یکپارچه شبکه ملی اطلاعات و کاربردهای شبکه ملی اطلاعات به ترتیب ۲,۳۷۰، ۱۰۰ و ۱۰۰ میلیارد ریال است.

جدول ۷. طرح‌های جدید تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با فاوا در لایحه سال ۱۳۹۱

(ارقام به میلیون ریال)

کد طرح	عنوان طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب سال ۱۳۹۰	برآورد سال ۱۳۹۱	جمع
۱۰۳۰۲۰۱۲	ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در مشهد، شیراز و اصفهان	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۹۱	۱۳۹۳	۰	۰	۲۰,۰۰۰	۱۰۵,۰۰۰
۱۰۳۰۵۰۱۷	توسعه نظارت الکترونیک	سازمان بازرسی کل کشور	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۱۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰
۱۰۴۲۲۰۳۴	تأمین تجهیزات آرشیو الکترونیکی اسناد سجلی	سازمان ثبت احوال کشور	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۰	۰	۱۵,۰۰۰	۳۰,۰۰۰
۱۰۵۱۷۰۳۰	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در ستاد مبارزه با مواد مخدر	ستاد مبارزه با مواد مخدر	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۲,۲۲۶	۵۰,۰۰۰



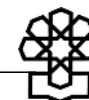
کد طرح	عنوان طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب سال ۱۳۹۰	برآورد سال ۱۳۹۱	جمع
۲۰۲۰۷۰۳۴	تأمین تجهیزات اجرایی و وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	وزارت اطلاعات	۱۳۹۱		۰	۰	۷۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰
۴۰۴۰۱۲۰۵	ایجاد نظام جامع آمار و اطلاعات زیست‌محیطی کشور	سازمان حفاظت محیط زیست	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۲۵,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰
۴۰۸۱۲۰۱۲	زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۲,۳۷۰,۰۰۰	۹,۸۸۰,۰۰۰
۴۰۸۱۲۰۱۳	مدیریت یکپارچه شبکه ملی اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰
۴۰۸۱۲۰۱۳	کاربردهای شبکه ملی اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰

تطبيق لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ با برنامه پنجم توسعه در حوزه فاوا

برنامه پنجم در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات دارای احکامی است که می‌تواند زمینه تحقق اهداف اسناد بالادستی نظیر سند چشم‌انداز و سیاست‌های ابلاغی برنامه پنجم و قوانین بسترسازی نظیر قانون اجرای سیاست‌های اصل چهل و چهارم قانون اساسی و قانون هدفمندی یارانه‌ها و قانون مدیریت خدمات کشوری را تضمین و تسهیل نماید. احکام برنامه پنج‌ساله از طریق برنامه و بودجه‌های سالیانه کشور تحقق می‌یابد، بنابراین ارتباط منطقی بین احکام و اعتبارات بودجه سالیانه با احکام برنامه پنجم از الزامات اصلی دستیابی به اهداف برنامه پنجم توسعه است. در ادامه در جدول ۸ به بررسی ارتباط بین احکام برنامه با اعتبارات مرتبط لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات پرداخته شده است.

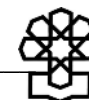
جدول ۸. نگاشت برنامه پنجم توسعه در لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات

ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
(۳)	«ج»		توسعه تولیدات و فعالیتهای رسانه‌ای، فرهنگی و هنری دیجیتال و نرم‌افزارهای چندرسانه‌ای و نیز حضور فعال و تأثیرگذار در فضای مجازی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی - برنامه ساماندهی و توسعه رسانه‌ها و فعالیتهای فرهنگی دیجیتال	۳۰۲۸۳	۱۹۱,۴۸۷	۳۰۲۸۳	۲۴۴,۴۸۷
				بخشی از بودجه سازمان تبلیغات اسلامی - برنامه ساماندهی و توسعه رسانه‌ها و فعالیتهای فرهنگی دیجیتال	۳۰۲۸۳	۳۰,۰۰۰	۳۰۲۸۳	۴۰,۴۰۹
				بخشی از بودجه وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی - گسترش ICT در فرهنگ و هنر	۱۰۵۱۷۰۱۴	۱۳,۱۷۰	۱۰۵۱۷	۱۶,۷۷۶
	«۱»		بخشی از بودجه دبیرخانه شورای عالی اطلاع‌رسانی - توسعه فرهنگ و خط و زبان فارسی در محیط رایانه‌ای	۱۰۵۱۷۰۱۷	۳۱۸۹۱	۱۰۵۱۷	۴۲,۵۳۵	
(۱۰)		«ج»	ایجاد و تقویت سازوکارهای لازم برای ساماندهی، نظارت و پالایش محتوای دیداری، شنیداری و نوشتاری در فضای رسانه‌ای کشور	۱۰۵۱۷۰۱۱	۴۰,۹۲۶	۱۰۵۱۷	۵۲,۶۸۴	
(۱۹)	«الف»	بخش ۱۴	به‌کارگیری فناوری ارتباطات و اطلاعات در کلیه فرآیندها جهت تحقق عدالت آموزشی و تسهیل فرآیندهای موجود و ارائه برنامه‌های آموزشی و دروس دوره‌های تحصیلی به‌صورت الکترونیکی	وزارت آموزش و پرورش - گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش و پرورش	۱۰۵۱۷۰۰۹	۵۵,۹۷۶	۱۰۵۱۷	۷۴,۴۵۷
				سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای - گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش فنی و حرفه‌ای	۱۰۵۱۷۰۱۰	۱۲,۱۵۴	۱۰۵۱۷	۱۶,۱۷۷
(۳۵)	«الف» و «ب»		استقرار سامانه پرونده الکترونیکی سلامت ایرانیان و سامانه‌های اطلاعاتی مراکز	بخشی از بودجه وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - ایجاد پرونده الکترونیک	۱۰۵۱۷۰۱۲	۸۱,۰۲۶	۱۰۵۱۷	۷۹,۲۰۳



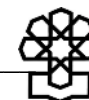
ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
			سلامت توسط وزارت بهداشت ساماندهی خدمات بیمه سلامت در تعامل با سامانه پرونده الکترونیک سلامت توسط وزارت رفاه	وزارت رفاه و تأمین اجتماعی - گسترش ICT در وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	۱۰۵۱۷۰۰۵	۴,۴۵۶	۱۰۵۱۷	۴,۳۰۴
		«الف»	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است نسبت به ایجاد و توسعه شبکه ملی اطلاعات و مراکز داده داخلی امن و پایدار با پهنای باند مناسب با رعایت موازین شرعی و امنیتی کشور مناسب اقدام و با استفاده از توان و ظرفیت بخش‌های عمومی غیردولتی، خصوصی و تعاونی، امکان دسترسی پرسرعت مبتنی بر توافقنامه سطح خدمات را به صورتی فراهم نماید که تا پایان سال دوم کلیه دستگاه‌های اجرایی و واحدهای تابعه و وابسته و تا پایان برنامه، شصت درصد (۶۰٪) خانوارها و کلیه کسب‌وکارها بتوانند به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت متصل شوند	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - زیر ساخت‌های دولت الکترونیک	۴۰۸۱۲۰۰۴	۵,۰۰۰		
			شرکت سهامی ارتباطات زیرساخت - توسعه زیرساخت‌های ارتباطی و فناوری اطلاعات	۵۳۰۰۳۵	۲۲۰,۰۰۰			
			وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه زیرساخت‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - مشروط به تحقق درآمد مازاد بر ۱۸,۰۰۰ میلیارد ریال (بازپرداخت تا معادل ۵۰ درصد مازاد) - شامل ۵۰۰ میلیارد ریال اعتبارات سیگنال‌رسانی سازمان صداوسیما و کمک به سازمان فضایی	۵۳۰۰۷۶	۲,۵۰۰,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۱,۲۰۰,۰۰۰	
			وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - برنامه راهبری کلان فناوری اطلاعات	۴۰۸۱۳	۳,۶۰۰	۴۰۸۱۳	۳,۸۱۹	
		وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - برنامه راهبری امور مخابرات	۴۰۸۱۰	۱۹,۱۰۸	۴۰۸۱۰	۷۶,۳۲۲		

ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
			شاخص‌های ارتباطات و فناوری اطلاعات در پایان برنامه در رتبه دوم منطقه قرارگیرد	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور	۴۰۸۱۲۰۰۱	۵۴,۱۴۸		
				وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - الگوی دولت الکترونیکی در کرمان	۴۰۸۱۲۰۰۲	۳,۰۰۰		
				وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - درگاه (پرتال) واحد دولت الکترونیکی	۴۰۸۱۲۰۰۳	۱۰,۰۰۰		
			حمایت از بخش‌های عمومی غیردولتی، خصوصی و تعاونی در صنعت فناوری اطلاعات کشور به‌ویژه بخش نرم‌افزار و امنیت باید به‌گونه‌ای ساماندهی شود که سهم این صنعت در تولید ناخالص داخلی در سال آخر برنامه به دو درصد (۲٪) برسد	—	—	—		
		«ا»	دولت موظف است کلیه استانداردهای لازم برای خط و زبان فارسی و تاریخ هجری شمسی را حداکثر تا پایان سال اول تدوین نماید	دبیرخانه شورای عالی اطلاع‌رسانی - توسعه فرهنگ و خط و زبان فارسی در محیط رایانه‌ای	۱۰۵۱۷۰۱۷	۳۹,۳۵۸		
		«ب»	کلیه دستگاه‌های اجرایی مکلفند ضمن اتصال به شبکه ملی اطلاعات و توسعه و تکمیل پایگاه‌های اطلاعاتی خود حداکثر تا پایان سال دوم برنامه براساس فصل پنجم قانون	وزارت مسکن و شهرسازی - برنامه توسعه بانک‌های اطلاعاتی و فناوری ساختمان و مسکن	۴۰۹۱۴	۵,۰۰۰	۴۰۸۰۷	۱۴,۵۷۰
	وزارت رفاه و تأمین اجتماعی - برنامه مدیریت اطلاعات نظام جامع رفاه و تأمین اجتماعی			۳۰۴۹۴	۸,۰۰۰	بخشی از ۱۰۵۱۷	۴,۳۰۴	



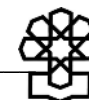
لایحه سال ۱۳۹۱	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	نگاشت به بودجه	حکم	تبصره (بخش)	بند	ماده
۱۴,۵۷۰	۴۰۸۰۷	۲,۲۱۷	۴۰۹۴۲	وزارت مسکن و شهرسازی - برنامه توسعه بانک‌های اطلاعات شهرسازی و معماری	مدیریت خدمات کشوری اطلاعات خود را در مراکز داده داخلی با رعایت مقررات امنیتی و استانداردهای لازم نگهداری و به‌روزرسانی نمایند و براساس آیین‌نامه اجرایی که در ۶ ماهه اول برنامه توسط وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و وزارت اطلاعات و معاونت، تهیه و به تصویب هیئت وزیران خواهد رسید نسبت به تبادل و به اشتراک‌گذاری رایگان اطلاعات به‌منظور ایجاد سامانه‌های اطلاعاتی و کاهش تولید و نگهداری اطلاعات تکراری در این شبکه با تأمین و حفظ امنیت تولید، پردازش و نگهداری اطلاعات اقدام نمایند. قوه قضائیه از شمول این بند مستثناست			
		۱۷,۷۳۲	۱۰۵۱۷۰۰۱	سازمان ثبت احوال کشور - گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت احوال کشور				
۲۲۰,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۵۶,۰۰۰	۴۰۵۱۰۰۰۲	گمرک ایران - پیاده‌سازی خدمات الکترونیکی در گمرکات کشور (آسیکودای جهانی) ۱				
۴۰,۰۰۰	بخشی از ۱۰۵۴۵	-	-	-	تا پایان سال دوم برنامه نسبت به ارسال و دریافت الکترونیکی کلیه استعلامات بین دستگاهی و واحدهای تابعه آنها با استفاده از شبکه ملی اطلاعات و رعایت امنیت اقدام نمایند	«۱»		
		-	-	بخش‌هایی از بودجه تخصیصی در ردیف‌های ۴۰۹۱۴ و ۳۰۴۹۴ و ۴۰۹۴۲ و ۱۰۵۱۷۰۰۱ به این حکم مربوط است	تا پایان برنامه، خدمات قابل ارائه خود را به‌صورت الکترونیکی از طریق شبکه ملی اطلاعات عرضه نمایند و نیز کلیه خدمات	«۲»	«ج»	

ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
			قابل ارائه در خارج از محیط اداری خود و قابل واگذاری یا برون‌سپاری را به دفاتر پستی و پیشخوان خدمات دولت که توسط بخش‌های غیردولتی اعم از خصوصی یا تعاونی ایجاد و مدیریت می‌شود، واگذار کنند. سایر دفاتر دایر فعلی دستگاه‌های مذکور که این نوع خدمات را ارائه می‌کنند باید به دفاتر پیشخوان دولت تغییر یابند. محدوده فعالیت و نهادهای مشمول و نیز ضوابط مربوط به دفاتر پیشخوان و خصوصیات اشخاص تشکیل‌دهنده و متصدیان آنها را قانون مشخص می‌کند					
		«۳»	دولت مجاز است تا پایان سال اول برنامه نقشه جامع دولت الکترونیک را به‌گونه‌ای تهیه نماید که ارائه خدمات دولتی ممکن در پایان برنامه از طریق سامانه الکترونیکی انجام پذیرد	معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس‌جمهور - برنامه هدایت دولت الکترونیک	۱۰۴۳۸	۱,۴۱۶	۱۰۴۳۸	۳,۰۰۰
		«د»	وزارت کشور (سازمان ثبت احوال) مکلف است با همکاری دستگاه‌های ذیربط، همراه با تکمیل و اصلاح پایگاه اطلاعات هویتی به‌صورتی که شامل کلیه وقایع حیاتی نظیر تولد، ازدواج، طلاق، فوت و تغییرات	صدور کارت ملی هوشمند	۱۰۴۲۲۰۲۴	۳۰۰,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۷۵,۰۰۰
	سازمان ثبت احوال کشور - مرمت و آرشیو الکترونیک اسناد سجلی			۵۵۰۰۳۵	۱۲,۰۰۰			
	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - کاربردهای کارت ملی هوشمند			۴۰۸۱۲۰۰۵	۵,۰۰۰			



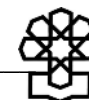
ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
			مشخصات هویتی و صدور گواهی (امضای الکترونیکی) و سایر کاربردها باشد، تا پایان برنامه نسبت به تأمین و صدور کارت هوشمند ملی چندمنظوره برای آحاد مردم اقدام نماید. کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی مشمول مکلفند در ارائه خدمات خود به مردم از این کارت استفاده نمایند					
			معاونت نسبت به ایجاد زیرساخت ملی داده‌های مکانی در سطوح ملی تا محلی و تدوین معیارها و ضوابط تولید و انتشار آنها حداکثر تا پایان سال سوم برنامه اقدام نماید. تبصره - کلیه دستگاه‌ها مکلفند اطلاعات پایه‌ای مکانی خود را تولید و براساس دستورالعملی که توسط معاونت، تدوین و ابلاغ می‌شود، بر روی زیرساخت ملی داده‌های مکانی قرار دهند	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور - برنامه خدمات نقشه‌برداری و اطلاعات مکانی	۱۰۴۲۶	۲۲۵,۷۲۷	۱۰۴۲۶	۱۳۰,۰۰۰
		«ه»	معاونت نسبت به ایجاد زیرساخت ملی داده‌های مکانی در سطوح ملی تا محلی و تدوین معیارها و ضوابط تولید و انتشار آنها حداکثر تا پایان سال سوم برنامه اقدام نماید. تبصره - کلیه دستگاه‌ها مکلفند اطلاعات پایه‌ای مکانی خود را تولید و براساس دستورالعملی که توسط معاونت، تدوین و ابلاغ می‌شود، بر روی زیرساخت ملی داده‌های مکانی قرار دهند	سازمان نقشه‌برداری کشور - توسعه و ساماندهی شبکه‌ها و داده‌های مکانی در سطح کشور	۱۰۴۲۲۰۱۷	۷۱,۹۶۴		
			سازمان ثبت اسناد و املاک کشور مکلف است: با همکاری و هماهنگی سازمان نقشه‌برداری کشور و همکاری سایر دستگاه‌های ذیربط تا پایان برنامه نسبت	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - برنامه بانک جامع اطلاعات املاک و کاداستر	۱۰۳۲۷	۱۷۰,۰۰۰	۱۰۳۲۷	۲۰۷,۸۷۳
	«و»	«۱»	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور مکلف است: با همکاری و هماهنگی سازمان نقشه‌برداری کشور و همکاری سایر دستگاه‌های ذیربط تا پایان برنامه نسبت	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در تهران	۱۰۳۰۳۰۰۸	۶۰,۰۰۰		

ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
			به ایجاد پایگاه اطلاعات حقوقی املاک و تکمیل طرح حدنگاری (کاداستر) اقدام نماید	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در کرج	۱۰۳۰۳۰۰۹	۱۰,۰۰۰		
				سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - اجرای کاداستر شهری کشور	۱۰۴۲۶۰۰۱	۱۵۰,۰۰۰		
		«۲»	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور مکلف است: در راستای توسعه سامانه یکپارچه ثبت اسناد رسمی و املاک، نسبت به الکترونیکی نمودن کلیه مراحل نقل و انتقالات، ثبت اسناد رسمی و املاک تا پایان سال دوم برنامه اقدام نماید	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۰۵۱۷۰۱۶	۵,۹۹۶	بخشی از ۱۰۵۱۷	۴,۰۸۱
		«۳»	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور مکلف است: نسبت به تکمیل پایگاه داده اطلاعات شرکت‌ها و مؤسسات ثبت شده و براساس الگو و استانداردهای اعلام شده توسط معاونت با ذکر مشخصات سهام‌داران، اعضای هیئت‌مدیره و شماره کد ملی آنها و نیز شناسه یکتا و با قابلیت جستجو و دسترسی همگانی تا پایان سال اول برنامه اقدام نماید.	بخشی از بودجه گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور (مبلغ ۵,۹۹۶ میلیون ریال)	۱۰۵۱۷۰۱۶	۵,۹۹۶		
		«ز»	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور و وزارت بازرگانی با همکاری سازمان امور مالیاتی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - برنامه مدیریت اطلاعات مالیاتی	۱۰۴۱۸	۹۸,۲۹۶		



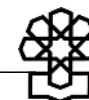
ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
			مکلفند نسبت به گسترش سامانه الکترونیکی امن معاملات املاک و مستغلات در سطح کشور اقدام نمایند. کلیه دستگاه‌های اجرایی ذیربط موظف به همکاری برای اجرای کامل این سامانه می‌باشند	وزارت امور اقتصادی و دارایی - گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در اقتصاد و دارایی	۱۰۵۱۷۰۰۳	۹,۸۶۲	بخشی از ۱۰۵۱۷	۱۰,۰۰۰
			این سامانه می‌باشند	بخشی از بودجه وزارت بازرگانی - گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت بازرگانی	۴۰۵۱۰۰۰۱	۴۵,۷۷۱		
		«ح»	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نسبت به ایجاد زیرساخت‌های لازم به‌منظور توسعه شبکه علمی کشور اقدام نماید. دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزشی، پژوهشی و فناوری موظفند ضمن اتصال به شبکه مزبور، محتوای علمی و امکانات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری خود را با حفظ مالکیت معنوی با رعایت استانداردهای لازم بر روی این شبکه قرار دهند تبصره - حوزه‌های علمیه و بخش‌های غیردولتی اعم از تعاونی و خصوصی در صورت تمایل به استفاده از شبکه علمی کشور موظف به رعایت مفاد این بند می‌باشند	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری - ایجاد شبکه‌های اطلاع‌رسانی زیرساخت‌ها و شاهراه‌های اطلاعاتی در مراکز علمی و پژوهشی و توسعه آموزش در محیط رایانه‌ای	۱۰۵۱۷۰۰۸	۱۹,۲۰۰		

لایحه سال ۱۳۹۱	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	نگاشت به بودجه	حکم	تبصره (بخش)	بند	ماده
۱,۳۴۵,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۵۳۰۰۴۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - هزینه خدمات عمومی اجباری روستایی	به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود با تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات، مبالغی به‌عنوان حق امتیاز، خسارت و جریمه عدم انجام تعهدات مندرج در پروانه‌های صادره اخذ و به حساب درآمد عمومی نزد خزانه‌داری کل کشور واریز نماید و جوه مورد نیاز جهت توسعه زیرساخت‌های ارتباطی و فناوری اطلاعات مناطق کمتر توسعه یافته در قالب بودجه سنواتی تأمین می‌گردد. جریمه موضوع این بند و میزان آن در صورتی قابل وصول است که در ضمن عقد شرط شده باشد	«ط»		
		-	-	-	به دولت اجازه داده می‌شود مبالغ واریزی و پرداختی از حساب‌های دولتی را به نحوی ساماندهی نماید که با اولویت استفاده از کارت‌های الکترونیکی و یا سایر دستگاه‌ها و ابزار واسط الکترونیکی - رایانه‌ای قابل رهگیری باشد	«ی»		



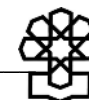
لایحه سال ۱۳۹۱	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	نگاشت به بودجه	حکم	تبصره (بخش)	بند	ماده
۶۰,۰۰۰	۱۰۵۰۲	۶۰,۰۰۰	۱۰۵۰۲	مرکز تحقیقات مخابرات ایران - برنامه تحقیقات توسعه‌ای و تدوین راهبردها	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات می‌تواند جهت ارزیابی شاخص‌ها و وضعیت در ابعاد ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی نظام پایش شاخص‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات را تا پایان سال دوم برنامه تدوین نماید. کلیه دستگاه‌های اجرایی و مؤسسات غیردولتی موظف به ارائه اطلاعات و آمار مورد نیاز و مرتبط، به این وزارتخانه هستند. گزارش میزان تحقق اهداف این ماده هر ساله توسط این وزارتخانه به اطلاع مجلس شورای اسلامی می‌رسد	تبصره «۳» ماده (۴۶)		
		۵۳۱,۰۰۰	۴۰۸۲۱	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - برنامه توسعه فناوری و کاربردهای فضایی	بسترسازی و انجام حمایت‌های لازم به‌منظور ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و صنایع مرتبط با طراحی، ساخت، آزمایش، پرتاب و بهره‌برداری از سامانه‌های فضایی			(۴۷)
		۶,۰۰۰	۱۰۵۰۲۰۴۱	سازمان فضایی ایران (پژوهشگاه هوا فضا) - تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	ماهواره، ماهواره‌بر و ایستگاه‌های زمینی حفظ و نگهداری از موقعیت‌های مدار متعلق			
۶۰,۰۰۰	۱۰۵۴۶	۶۰,۰۰۰	۱۰۵۴۶	معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور - برنامه حمایت از توسعه هوا فضا	به جمهوری اسلامی ایران و پیش‌بینی تمهیدات لازم برای ایجاد زیرساخت‌ها و اجرای پروژه‌های ماهواره‌ای ملی در راستای حفظ نقاط یاد شده			
		۷,۰۰۰	۴۰۸۱۷۰۰۲	سازمان فضایی ایران - تأمین ساختمان سازمان فضایی ایران				
۷۳۰,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۸۴۵,۰۰۰	۵۳۰۰۳۳	سازمان فضایی ایران - توسعه فناوری و کاربردهای فضایی				
۲۰,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۵۳۰۰۲۴	سازمان فضایی ایران - هزینه فعالیت‌های فضایی				

ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
(۴۸)		«الف»، «ب» و «ج»	توسعه دولت الکترونیک، تجارت الکترونیک و عرضه خدمات الکترونیک و اصالت بخشیدن به اسناد الکترونیک و کاهش اسناد کاغذی	وزارت بازرگانی - گسترش ICT در وزارت بازرگانی	۴۰۵۱۰۰۰۱	۴۵,۷۷۱		
				مرکز توسعه تجارت الکترونیک - ایجاد بسترهای تسهیل تجارت الکترونیک در کشور	۴۰۵۱۰۰۰۳	۳۰,۰۰۰		
				ایجاد بسترهای تسهیل تجارت الکترونیکی کشور (پنج پروژه)	۵۵۰۰۳۹	۲۰,۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	۲۰,۰۰۰
(۵۴)		«الف»، «ب» و «ج»	یکپارچه‌سازی، ساماندهی و رفع موازی‌کاری در نظام آماری	بخشی از بودجه مرکز آمار ایران - تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار نظام جامع آماری کشور	۱۰۵۱۷۰۲۶	۸,۱۲۸		
(۵۵)			هماهنگی و اقدامات مورد نیاز در زمینه کلیه فعالیت‌های مرتبط با نقشه‌برداری و اطلاعات مکانی	بخشی از بودجه معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی - برنامه خدمات نقشه‌برداری و اطلاعات مکانی	۱۰۴۲۶	۲۲۵,۷۲۷	۱۰۴۲۶	۲۷۲,۶۱۷
				بخشی از بودجه سازمان نقشه‌برداری کشور - توسعه و ساماندهی شبکه‌ها و داده‌های مکانی در سطح کشور	۱۰۴۲۲۰۱۷	۷۱,۹۶۴		
(۶۸)			عملیاتی کردن برنامه اجرایی مربوط به طرح‌های آمارگیری، پایگاه اطلاعات آماری کشور، سامانه‌های اطلاعاتی - عملیاتی و زمانبندی	مرکز آمار ایران - تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار نظام جامع آماری کشور	۱۰۵۱۷۰۲۶	۸,۱۲۸		
(۷۰)			ایجاد پنجره واحد به صورت حقیقی یا در فضای مجازی جهت صدور مجوزها	بخشی از بودجه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - زیرساخت‌های دولت الکترونیک	۴۰۸۱۲۰۰۴	۵,۰۰۰		
				بخشی از بودجه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - درگاه واحد دولت الکترونیکی (برای این ماده، بخشی از بودجه فناوری اطلاعات و ارتباطات کلیه دستگاه‌ها می‌تواند مصرف شود)	۴۰۸۱۲۰۰۳	۱۰,۰۰۰		



لایحه سال ۱۳۹۱	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	نگاشت به بودجه	حکم	تبصره (بخش)	بند	ماده
		-	-	-	گسترش کسب و کار خانگی و مشاغل از راه دور	«ج»		(۸۰)
		-	-	-	فراهم نمودن امکان احراز صحت اسناد و اطلاعات ارائه شده توسط مشتریان به بانکها به صورت الکترونیکی از طریق وزارت کشور (سازمان ثبت احوال کشور) و قوه قضائیه (سازمان ثبت اسناد و املاک کشور)	«الف»، «ب»، «ج»		(۹۰)
		۹,۸۶۲	۱۰۵۱۷۰۰۳	بخشی از بودجه وزارت امور اقتصادی و دارایی - گسترش ICT در اقتصاد و دارایی	ثبت مدارک هویت و کلیه اسناد و مدارک مربوط به سوابق شغلی و تحصیلی مدیران جهت ثبت در پایگاه اطلاعاتی مدیران مربوطه به سازمان بورس و اوراق بهادار	«ز»		(۹۹)
		۹,۸۶۲	۱۰۵۱۷۰۰۳	بخشی از بودجه وزارت امور اقتصادی و دارایی - گسترش ICT در اقتصاد و دارایی	استفاده از فناوری‌های نوین نظیر خدمات پست الکترونیکی، امضای الکترونیکی یا سایر روش‌ها در تسهیل فرآیندهای مربوط به امور مالیاتی مؤدیان			(۱۲۰)
		-	-	-	ایجاد بانک اطلاعات جامع موقوفات	«ب»		(۱۷۷)
		۲۴,۰۰۰	۲۰۱۲۸	ستاد مشترک سپاه پاسداران انقلاب اسلامی - برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	پشتیبانی و کمک به مقابله با جنگ نرم در حوزه‌های مختلف با اولویت حضور فزاینده در فضای مجازی و رایانه‌ای (سایبری) با رویکرد بومی	«هـ»		(۱۹۶)

ماده	بند	تبصره (بخش)	حکم	نگاشت به بودجه	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	لایحه سال ۱۳۹۱
(۱۹۷)	زیربخش ۲		توسعه فناوری‌های نوین در فواوا در نیروهای مسلح	بخشی از بودجه ستاد مشترک سپاه پاسداران انقلاب اسلامی - برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۲۰۱۲۸	۲۴,۰۰۰	۲۰۱۲۸	۲۴,۴۸۰
				وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح - برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۲۰۱۲۸	۴,۹۱۳	۲۰۱۲۸	۴۹۹
				وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح (مؤسسه تحقیقات دفاعی) - برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۲۰۱۲۸	۴۷۵	۱۱۱۱۱۰	۸۳۶,۵۵۹
				ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران - برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۲۰۱۲۸	۱۸,۰۱۴	۲۰۱۲۸	۱۷,۴۵۶
				وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح - احداث سایت‌های پدافندی و ارتباطی و راداری قرارگاه پدافند هوایی	۲۰۱۰۸۱۴۰	۳۵,۰۰۰		
				وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح - زیرساخت و توسعه رادار و میکروالکترونیک	۲۰۱۰۸۱۴۰	۳۶,۰۰۰		
				نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - کنترل و مراقبت الکترونیکی عبور و مرور درون شهری کلان‌شهرها	۲۰۲۱۸۰۰۱	۲۴,۶۲۰		
				نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - بهبود شبکه مخابراتی با سیم	۲۰۲۱۰۰۰۱	۳۹,۱۵۰		
				نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - بهبود شبکه مخابراتی بی‌سیم	۲۰۲۱۰۰۰۲	۴۷,۸۸۰		
				مکانیزاسیون و فناوری اطلاعات ادارات تخصصی و پاسگاه‌ها و کلانتری‌ها و طرح پلاک خودرو	۲۰۲۱۰۰۰۳	۸۳,۳۹۰		
(۲۰۶)		«الف»	تهیه طرح بانک جامع اطلاعاتی کشور توسط وزارت اطلاعات	بخشی از بودجه وزارت اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	۵۵۰۰۳۷	۱۱۰,۰۰۰		



لایحه سال ۱۳۹۱	کد	اعتبار مصوب سال ۱۳۹۰	کد	نگاشت به بودجه	حکم	تبصره (بخش)	بند	ماده
۱۵۵,۰۰۰	۱۰۳۱۷	۵۵,۰۰۰	۱۰۳۱۷	دادگستری جمهوری اسلامی ایران - برنامه مدیریت اطلاعات قضایی	توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات در ارائه خدمات حقوقی و قضایی، تعویض اسناد مالکیت با استفاده از فناوری اطلاعات	«ح»، «ک» و «م»		(۲۱۱)
		۲۱,۸۳۴	۱۰۵۱۷۰۱۳	دادگستری جمهوری اسلامی ایران - گسترش فناوری اطلاعات و ارتباطات در دادگستری	توسط سازمان ثبت اسناد و املاک، تهیه نقشه املاک براساس استاندارد حدنگاری (کاداستر) توسط وزارتخانه‌های جهاد کشاورزی و مسکن و سازمان اوقاف،			
		۵,۹۹۶	۱۰۵۱۷۰۱۶	بخشی از بودجه سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - گسترش ICT در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	تبدیل اسناد و اوراق پرونده‌های قضایی که نگهداری سوابق آنها ضروری می‌باشد به اسناد الکترونیکی با استفاده از فناوری‌های اطلاعاتی روز، طراحی سامانه الکترونیکی کاهش زمان دادرسی			
		۱۵۰,۰۰۰	۱۰۴۲۶۰۰۱	بخشی از بودجه سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - اجرای کاداستر شهری کشور				
		۶۰,۰۰۰	۱۰۳۰۳۰۰۸	بخشی از بودجه سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در تهران				
		۱۰,۰۰۰	۱۰۳۰۳۰۰۹	بخشی از بودجه سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در کرج				
۷۰,۰۰۰	۵۳۰۰۰۰	۲۸۰,۰۰۰	۵۳۰۰۳۶	شرکت سهامی فناوری اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	افتا	«الف» و «ب»		(۲۳۱)
		۱۱۰,۰۰۰	۵۵۰۰۳۷	بخشی از بودجه وزارت اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات				

* به منظور تحقق این احکام از درآمد داخلی شرکت ارتباطات زیرساخت نیز می‌توان استفاده کرد.

با توجه به جدول فوق به نظر می‌رسد با وجودی که برای هر حکم می‌توان ردیف‌هایی را در بودجه جستجو کرد، لکن این ردیف‌ها همان ردیف‌های سال‌های گذشته است و برنامه پنجم تأثیر معناداری در بودجه به همراه ندارد. انتظار این بود که در ردیف‌های برنامه‌ای لایحه که متناظر با برنامه پنجم است، تغییرات جدی را شاهد باشیم. برای مثال می‌توان به برنامه توسعه دولت الکترونیک، برنامه زیرساخت توسعه دولت الکترونیک، برنامه سامانه‌های اطلاعات مکانی، برنامه امنیت تبادل فضای اطلاعات، برنامه حمایت از صنعت فاوا و نظایر اینها که متناظر احکام برنامه اشاره کرد. با توجه به اینکه تحقق احکام مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات در برنامه پنجم نیازمند سرمایه‌گذاری سالیانه دولت در این بخش است، فقدان اعتبار مناسب منجر به عدم تحقق این احکام در محدوده زمانی مندرج در برنامه می‌شود. بنابراین می‌توان گفت که لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ نظیر قانون بودجه سال ۱۳۹۰ رابطه مصرح و شفاف با برنامه ندارد و تنها می‌توان رابطه کشفی و ضمنی برای تطبیق ماهوی برخی اعتبارات دید. همچنان‌که در جدول فوق این نگاشت ارائه شده است.

جمع‌بندی و پیشنهادات

براساس آنچه در بخش‌های پیشین به آن اشاره شد درآمد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات نسبت به سال گذشته با رشد ۲۹ درصدی و اعتبارات با رشد ۴۳ درصدی روبرو بوده است. علاوه بر این با توجه به اهمیت فناوری ارتباطات و اطلاعات و لزوم توجه به احکام برنامه پنجم در بخش فناوری ارتباطات و اطلاعات انتظار می‌رود که به این بخش توجه ویژه‌ای مبذول شود. به نظر می‌رسد یکی از مهمترین اقداماتی که در سال آتی باید انجام شود تا زیربنای لازم جهت اجرای برنامه و بودجه فراهم شود اصلاح و تثبیت ساختار حمایت‌کننده از برنامه پنجم است. با وجود افزایش اعتبارات و تمرکز آن در ذیل وزارتخانه و عدم تثبیت ساختار سازمان فناوری اطلاعات دیده می‌شود درحالی که می‌تواند بازوی اجرایی شورای عالی فناوری اطلاعات! و کارگروه فاوا! باشد که اولی محمل قانونی دارد، ولی تشکیل نمی‌شود و دومی بدون پشتوانه قانونی و بدون داشتن اختیارات بودجه‌ای نقش پررنگی در سیاستگذاری فاوا ایفا می‌کند. به نظر می‌رسد بخش زیادی از زمان اجرای برنامه صرف برنامه‌ریزی ارتباطات و رفع تعارضات ساختاری دستگاه‌های زیرمجموعه وزارت فناوری اطلاعات و ارتباطات و نهادهای بالا خواهد شد. براین اساس شاید بهترین زمان برای اصلاح ساختار و تثبیت آن در دوره اجرای برنامه پنجم توسعه باشد.

اما درخصوص لایحه بودجه پیشنهادات زیر ارائه می‌شود:



۱. در بند «۱۶» ماده واحده پیشنهاد می‌شود عبارت انتهایی این بند بدین صورت اصلاح شود: «... برای انجام امور پژوهشی و آموزشی و فرهنگی و توسعه علم و دانش و فناوری به‌ویژه فناوری اطلاعات هزینه نمایند». تا دستگاه‌های اجرایی بتوانند در حوزه فاوا برحسب تکالیف برنامه اقدام به توسعه بومی مبتنی بر دانش داخلی نمایند.

۲. بند «۱۸» ماده واحده به جهت مغایرت با قانون مربوط به کارگزاران مخابرات روستایی حذف شود.

۳. با توجه به اینکه ۳۳,۰۰۰ میلیارد ریال درآمد برای بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در سال ۱۳۹۱ پیش‌بینی شده است پیشنهاد می‌شود با توجه به تبصره «۱» ماده (۴۶) برنامه پنجم توسعه^۱ و برای تحقق اهداف مذکور در ماده فوق و به‌منظور توسعه فناوری ارتباطات و اطلاعات دولت سرمایه‌گذاری لازم در این بخش را با استفاده از منابع بخشی انجام دهد و نگاه کسب سود به بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات تبدیل به نگاه سرمایه‌گذاری و تکمیل زیرساخت‌ها شود. بدین منظور حداقل لازم تا در ردیف متفرقه «وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه زیرساخت‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - مشروط به تحقق درآمد مازاد بر ۲۸,۰۰۰ میلیارد ریال (بازپرداخت تا معادل ۶۰ درصد مازاد) حرف ربط «تا» حذف شود تا افزایش درآمد مورد نظر در بخش زیرساخت‌های ارتباطی هزینه شود.

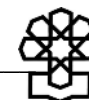
۴. در ردیف‌های درآمدی ۱۴۰۱۱۶ سازمان ثبت احوال مبلغ ۳۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به‌عنوان درآمد حاصل از ارائه خدمات الکترونیکی به اشخاص حقیقی و حقوقی (دولتی و غیردولتی) در نظر گرفته شده است با توجه به وجود بند «ب» ماده (۴۶) برنامه پنجم توسعه که در آن دستگاه اجرایی مکلف به اشتراک‌گذاری رایگان شده‌اند، تحقق بخشی از درآمد سازمان ثبت احوال که از محل دستگاه‌های دولتی در نظر گرفته شده است مغایر با قانون است. بنابراین پیشنهاد می‌گردد بخشی از درآمد که از محل دستگاه‌های دولتی در نظر گرفته شده است از کل درآمد ردیف مذکور کسر شود.

۱. در اجرای احکام موضوع این ماده (۴۶) استفاده از منابع موجود دارای قابلیت، اولویت دارد.

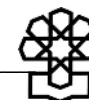
پیوست

جدول ۱. برآورد اعتبارات لایحه سال ۱۳۹۱ و قانون سال ۱۳۹۰ دستگاه‌های اجرایی مرتبط با ICT برحسب برنامه (ارقام به میلیون ریال)

ردیف	کد دستگاه	عنوان	هزینه عمومی		تملك دارائيه‌هاى سرمايه‌اى سال ۱۳۹۰		هزینه اختصاصی سال ۱۳۹۰		جمع	درصد رشد
			قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱		
۱	۱۰۱۰۰۰	نهاد ریاست جمهوری								
۲	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.		۴۸,۹۷۲		.	۴۸,۹۷۲	.	-۱۰۰
۳	۱۰۵۴۶	برنامه حمایت از توسعه فناوری هوا - فضا	۲۱۰۰۰	۹,۵۰۰	.	.	۱۵,۰۰۰	۳۶,۰۰۰	۱۹,۵۰۰	-۴۶
۴	۴۰۸۲۱	برنامه توسعه فناوری و کاربردهای فضایی	۲۱,۰۴۸	۲۴,۲۸۵	۲۱,۶۱۹	۳۰,۰۹۹	۲۰۰,۰۰۰	۴۲,۶۶۷	۲۵۴,۳۸۴	۴۹۶
۵	۱۰۱۰۳۴	ستاد مبارزه با مواد مخدر								
۶	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.		۲,۲۲۶		.	.	۲,۲۲۶	—
۷	۱۰۱۰۵۲	معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور								
۸	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.		۶۵,۰۰۰		.	.	۶۵,۰۰۰	—
۹	۱۰۵۴۰	برنامه حمایت از توسعه میکروالکترونیک	۵۷,۰۰۰	۵۷,۰۰۰	.	.	.	۵۷,۰۰۰	۵۷,۰۰۰	.
۱۰	۱۰۵۴۵	برنامه حمایت از توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات	۴۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	.	.	.	۴۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	.
۱۱	۱۰۵۴۶	برنامه حمایت از توسعه هوا - فضا			.	.	.	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	.
۱۲	۱۰۵۵۵	برنامه حمایت از فناوری‌های نرم و هویت‌ساز	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	.	.	.	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	.
۱۳	۱۰۱۰۵۷	معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس‌جمهور								
۱۴	۱۰۴۳۸	برنامه هدایت دولت الکترونیک	۳,۰۰۰		۳,۰۰۰	—
۱۵	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.		۱,۳۰۵	۱,۲۶۲	.	۱,۳۰۵	۱,۲۶۲	-۳

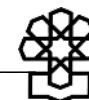


ردیف	کد دستگاه	عنوان	هزینه عمومی		تملك دارائيه‌هاى سرمايه‌اى سال ۱۳۹۰		هزینه اختصاصی سال ۱۳۹۰		جمع	درصد رشد
			قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱		
۱۶	۱۰۲۵۰۰	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور								
۱۷	۱۰۴۲۶	برنامه خدمات نقشه‌برداری و اطلاعات مکانی	۲۷۲,۶۱۷		۰	۰	۰	۲۲۵,۷۲۷	۲۷۲,۶۱۷	۲۱
۱۸	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۴۳,۳۳۷	۱۵۳,۱۹۸	۰	۴۳,۳۳۷	۱۵۳,۱۹۸	۲۵۴
۱۹	۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور								
۲۰	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۱۴,۳۶۸	۱۸,۷۰۰	۰	۱۴,۳۶۸	۱۸,۷۰۰	۳۰
۲۱	۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران								
۲۲	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۱۳,۳۷۷	۲۳,۹۷۹	۰	۱۳,۳۷۷	۲۳,۹۷۹	۷۹
۲۳	۲۰۲۱۰	برنامه ساماندهی جامع رایانه‌ای و شبکه‌های ارتباطی ناجا	۵۵۰,۳۰۰		۱۳۸,۰۸۵	۱۹۱,۰۰۰	۰	۶۸۸,۳۸۵	۸۲۶,۶۰۰	۲۰
۲۴	۱۰۶۰۰۹	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - دانشگاه علوم انتظامی								
۲۵	۲۰۲۲۹	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت امنیتی و انتظامی	۳,۵۰۰				۰		۳,۵۰۰	—
۲۶	۱۰۷۰۰۰	وزارت امور خارجه								
۲۷	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۵,۹۲۷	۷,۴۰۰	۰	۵,۹۲۷	۷,۴۰۰	۲۵
۲۸	۱۰۸۱۰۰	دادگستری جمهوری اسلامی ایران								
۲۹	۱۰۳۱۷	برنامه مدیریت اطلاعات قضایی	۵۵,۰۰۰		۰	۰	۰	۵۵,۰۰۰	۱۵۵,۰۰۰	۱۸۲
۳۰	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۱۷,۶۹۱	۱۵۰,۰۰۰		۱۷,۶۹۱	۱۵۰,۰۰۰	۷۴۸

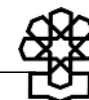


ردیف	کد دستگاه	عنوان	هزینه عمومی		تملك دارائيه‌ای سال ۱۳۹۰		هزینه اختصاصی سال ۱۳۹۰		جمع	درصد رشد
			قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لایحه سال ۱۳۹۱		
۵۰	۱۱۱۲۰۰	ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران								
۵۱	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۱۷,۴۵۶	۱۷,۱۱۴					۱۷,۴۵۶	۲
۵۲	۱۱۱۲۱۵	ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران - دانشگاه‌های افسری نذاجا، نهاجا و نزاا								
۵۳	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۱,۰۰۰						۱,۰۰۰	—
۵۴	۱۱۱۲۳۰	ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران - دانشگاه علوم پزشکی								
۵۵	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۸۰۰						۸۰۰	—
۵۶	۱۱۱۳۰۰	ستاد مشترک سپاه پاسداران انقلاب اسلامی								
۵۷	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۲۴,۴۸۰	۲۴,۰۰۰					۲۴,۴۸۰	۲
۵۸	۱۱۱۴۰۰	ستاد فرماندهی کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران								
۵۹	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۳,۹۳۵	۱,۸۰۰					۳,۹۳۵	۱۱۹
۶۰	۱۱۱۴۴۰	دانشگاه دفاع ملی								
۶۱	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۳,۵۴۵				۲۳۰		۳,۷۷۵	—
۶۲	۱۱۲۶۰۰	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای								
۶۳	۱۰۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۱۲,۱۵۴	۱۶,۱۷۷			۱۲,۱۵۴	۲۳
۶۴	۱۱۳۵۰۰	وزارت علوم تحقیقات و فناوری								
۶۵	۱۰۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۲۴,۹۰۴	۲۸,۵۲۱			۲۴,۹۰۴	-۱۲
۶۶	۱۱۳۶۰۰	شورای عالی انقلاب فرهنگی								
۶۷	۱۰۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین			۴۲,۵۳۵	۳۱,۸۹۱			۴۲,۵۳۵	۲۳

ردیف	کد دستگاه	عنوان	هزینه عمومی		تملك دارائيه‌هاى سرمايه‌اى سال ۱۳۹۰		هزینه اختصاصی سال ۱۳۹۰		جمع	درصد رشد
			قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱		
۶۸	۱۱۳۶۲۰	جهاد دانشگاهی								
۶۹	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	۱۳,۱۰۰	۱۹,۰۸۳	.	.	.	۱۳,۱۰۰	۱۹,۰۸۳	۴۶
۷۰	۱۱۴۰۰۰	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی								
۷۱	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.	.	۱۳,۱۷۰	۱۶,۷۷۶	.	۱۳,۱۷۰	۱۶,۷۷۶	۲۷
۷۲	۳۰۲۸۳	برنامه ساماندهی و توسعه رسانه‌ها و فعالیت‌های فرهنگی دیجیتال	۱۹۱,۴۸۷	۲۴۴,۴۸۷	.	.	.	۱۹۱,۴۸۷	۲۴۴,۴۸۷	۲۸
۷۳	۱۱۴۳۰۰	سازمان تبلیغات اسلامی								
۷۴	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.	.	۴۰,۹۲۶	۵۲,۶۸۴	.	۴۰,۹۲۶	۵۲,۶۸۴	۲۹
۷۵	۳۰۲۸۳	برنامه ساماندهی و توسعه رسانه‌ها و فعالیت‌های فرهنگی دیجیتال	۳۰,۰۰۰	۴۰,۴۰۹	.	.	.	۳۰,۰۰۰	۴۰,۴۰۹	۳۵
۷۶	۱۲۷۵۰۰	وزارت آموزش و پرورش								
۷۷	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.	.	۵۵,۹۷۶	۷۴,۴۵۷	.	۵۵,۹۷۶	۷۴,۴۵۷	۳۳
۷۸	۱۲۹۰۰۰	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی								
۷۹	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.	.	۸۱,۰۲۶	۷۹,۲۰۳	.	۸۱,۰۲۶	۷۹,۲۰۳	-۲
۸۰	۱۳۱۶۰۰	بنیاد شهید و امور ایثارگران								
۸۱	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	.	.	.	۴,۲۰۰	.	.	۴,۲۰۰	—
۸۲	۳۰۴۲۵	برنامه نظام اطلاعات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری ایثارگران	۵,۰۰۰	۵,۰۰۰	.	-۱۰۰



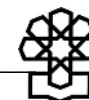
ردیف	کد دستگاه	عنوان	هزینه عمومی		تملك دارائيه‌هاى سرمايه‌اى سال ۱۳۹۰		هزینه اختصاصی سال ۱۳۹۰		جمع	درصد رشد
			قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱	قانون سال ۱۳۹۰	لايحه سال ۱۳۹۱		
۸۳	۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۶۶,۳۱۵	۲۳۱,۱۴۸	۲,۷۸۶,۰۷۴	۱۰۰,۱۲۴	۵۳۰,۰۰۰	۰	۲,۰۱۷,۲۲۲	۳۳۳
۸۴	۳۰۴۷۹	برنامه هزینه‌های مربوط به بازنشستگان دولت	۶,۱۱۸	۶,۸۸۵	۰	۰	۰	۰	۶,۱۱۸	۱۳
۸۵	۴۰۸۱۰	برنامه راهبردی امور مخابرات	۱۹,۱۰۸	۷۶,۳۲۲	۰	۰	۰	۰	۱۹,۱۰۸	۲۹۹
۸۶	۴۰۸۱۱	برنامه راهبردی امور پست	۱۶,۲۸۰	۶۵,۴۷۲	۱۲,۱۵۴	۱۲,۱۵۴	۰	۰	۲۸,۵۲۴	۵۶۸
۸۷	۴۰۸۱۲	برنامه راهبردی امور فناوری اطلاعات	۱۹,۱۰۹	۷۷,۵۶۷	۲,۶۱۸,۰۰۰	۶۲,۵۱۱	۰	۰	۸۱,۶۲۰	۳۲۰۳
۸۸	۴۰۸۱۳	برنامه راهبردی کلان فناوری اطلاعات	۳,۶۰۰	۳,۸۱۹	۰	۰	۰	۰	۳,۶۰۰	۶
۸۹	۴۰۸۱۵	برنامه آزادسازی و ایجاد رقابت ارتباطات	۱,۰۰۰	۱,۰۸۳	۰	۰	۰	۰	۱,۰۰۰	۸
۹۰	۴۰۸۱۷	برنامه ساختمان‌ها و تجهیزات	۰	۰	۲۹,۸۲۴	۱۴,۵۸۵	۰	۰	۱۴,۵۸۵	۱۰۴
۹۱	۴۰۸۱۹	برنامه مقاوم‌سازی ساختمان‌ها	۰	۰	۱۳,۲۵۰	۱۰,۸۷۴	۰	۰	۱۰,۸۷۴	۲۲
۹۲	۴۰۸۲۱	برنامه توسعه فناوری و کاربردهای فضایی	۱,۰۰۰	۰	۰	۰	۵۳۰,۰۰۰	۰	۵۳۱,۰۰۰	-۱۰۰
۹۳	۱۴۹۰۰۱	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	۰	۰	۰	۰	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۰
۹۴	۱۰۵۰۲	برنامه تحقیقات توسعه‌ای و تدوین راهبردها	۰	۰	۰	۰	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۰
۹۵	۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۳۷,۵۹۱	۱۷۱,۵۶۳	۴۹۸,۷۹۱	۳۳,۴۶۱	۰	۰	۷۱,۰۵۲	۸۴۳
۹۶	۴۰۸۰۷	برنامه پژوهش‌های کاربردی	۰	۰	۱۶۳,۲۴۴	۹,۷۲۲	۰	۰	۹,۷۲۲	۱۵۷۹
۹۷	۴۰۸۱۴	برنامه ارتباطات رادیویی	۲۴,۲۸۴	۹۵,۶۸۳	۳۰۶,۷۵۶	۲۳,۰۱۲	۰	۰	۴۷,۲۹۶	۷۵۱
۹۸	۴۰۸۱۷	برنامه ساختمان‌ها و تجهیزات	۰	۰	۲۸,۷۹۱	۷۲۷	۰	۰	۷۲۷	۳۸۶۰
۹۹	۴۰۸۲۰	برنامه تنظیم مقررات ارتباطات	۱۳,۳۰۷	۷۵,۸۸۰	۰	۰	۰	۰	۱۳,۳۰۷	۴۷۰
۱۰۰	۱۵۳۰۰۰	وزارت راه و شهرسازی								
۱۰۱	۴۰۸۰۷	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعاتی و فناوری ساختمان و مسکن	۸,۵۶۲	۰	۰	۰	۰	۶,۰۰۸	۰	۱۴,۵۷۰
۱۰۲	۴۰۹۱۴	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعاتی و فناوری ساختمان و مسکن	۵,۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵,۰۰۰	-۱۰۰
۱۰۳	۴۰۹۲۰	برنامه توسعه راهبردی شبکه شتاب‌نگاری کشور	۵,۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵,۰۰۰	-۱۰۰



جدول ۲. طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه ۱۳۹۱ (ارقام به میلیون ریال)

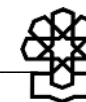
کد طرح	عنوان طرح	اهداف کلی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۱۰۱۰۲۰۰۳	سامانه نظارت الکترونیکی دیوان محاسبات کشور (سنا)	تحقیقات فنی	دیوان محاسبات کشور	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۰	۱۲۱,۵۳۹	۱۳۵,۳۰۰	۲۵۶,۸۳۹
۱۰۲۲۴۰۰۴	تأمین تجهیزات و تعمیرات اساسی ساختمان‌ها	تأمین تجهیزات ساختمان‌ها، تهیه سخت‌افزار و نرم‌افزار و به‌روزرسانی آن	وزارت کشور	۱۳۸۱		۱۳۴,۸۲۱	۱۵۸,۶۱۷	۲۷,۰۰۰	۳۲۰,۴۳۸
۱۰۲۲۴۰۱۹	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	نهاد ریاست جمهوری - دفتر همکاری‌های فناوری (کمک)	۱۳۸۲		۳,۰۸۸	۴۵۱	۵۱۴	۴,۰۵۳
۱۰۲۲۴۰۲۸	طرح جامع فناوری ارتباطات و اطلاعات نهاد و ارتباطات مردم و دولت	ایجاد سامانه الکترونیکی	نهاد ریاست جمهوری	۱۳۸۷	۱۳۹۱	۹۲,۵۳۳	۴۸,۹۶۴	۵۳,۸۳۰	۱۹۵,۳۲۷
۱۰۲۳۷۰۰۱	ایجاد سیستم‌های کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله با رویکرد اقدامات پیشگیرانه	ایجاد سیستم کاهش خطرپذیری	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور	۱۳۸۵	۱۳۹۲	۲۳,۲۲۸	۸,۳۴۶	۵,۹۸۰	۴۸,۷۳۷
۱۰۲۳۷۰۰۲	سامانه توانمندسازی برای مدیریت شورای نظارت	ایجاد سیستم	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور	۱۳۸۵	۱۳۹۳	۲۶,۴۱۶	۸,۲۵۷	۱۱,۹۰۰	۵۵,۶۴۶
۱۰۳۰۳۰۰۸	ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در تهران	ایجاد آرشیو الکترونیکی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۰	۴۸,۶۱۶	۵۰,۰۰۰	۹۸,۶۱۶
۱۰۳۰۳۰۰۹	ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در کرج	ایجاد آرشیو الکترونیکی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۰	۸,۱۰۳	۱۲,۰۰۰	۲۰,۱۰۳
۱۰۳۰۳۰۱۳	ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در مشهد، شیراز و اصفهان	ایجاد آرشیو الکترونیکی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۹۱	۱۳۹۳	۰	۰	۲۰,۰۰۰	۱۰۵,۰۰۰
۱۰۳۰۵۰۱۷	توسعه نظارت الکترونیک	توسعه نظارت الکترونیک	سازمان بازرسی کل کشور	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۱۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰

کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتبی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۱۰۴۰۷۰۰۱	توسعه فناوری اطلاعات هواشناسی	فناوری اطلاعات و مدرنیزه کردن و تأمین تجهیزات هواشناسی	سازمان هواشناسی کشور	۱۳۷۳	۱۳۹۴	۸۴۳,۷۳۵	۱۸۸,۱۱۵	۲۵۰,۰۰۰	۲,۰۶۱,۱۰۰
۱۰۴۰۷۰۰۳	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	خرید رایانه و سایر تجهیزات غیرمصرفی سایر تجهیزات	سازمان هواشناسی کشور	۱۳۸۱		۲۵,۹۹۶	۵,۶۳۴	۵,۸۵۹	۳۷,۴۸۹
۱۰۴۱۱۰۰۱	طرح جامع مالیاتی	مطالعه، تأمین تجهیزات و نرم‌افزار و ایجاد دو مرکز دیتا	سازمان امور مالیاتی کشور	۱۳۷۹	۱۳۹۳	۱,۲۴۸,۷۴۷	۴۶۵,۰۹۱	۷۲۰,۰۰۰	۳,۴۳۳,۸۳۸
۱۰۴۱۱۰۰۵	تجهیز سخت‌افزاری و نرم‌افزاری نظام جدید بودجه‌ریزی	تجهیز سخت‌افزاری و نرم‌افزاری نظام جدید بودجه‌ریزی	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور	۱۳۸۱	۱۳۹۳	۳۷,۱۳۴	۶,۴۸۳	۵۸,۲۵۰	۱۱۴,۶۱۴
۱۰۴۲۲۰۱۷	توسعه و ساماندهی شبکه‌ها و داده‌های مکانی در سطح کشور	ایجاد ایستگاه‌های مبنایی تهیه نقشه	سازمان نقشه‌برداری کشور	۱۳۸۸	۱۳۹۲	۷۶,۵۶۳	۵۸,۳۱۰	۸۱,۳۰۰	۳۲۱,۱۰۱
۱۰۴۲۲۰۲۰	احداث ساختمان واحد تحقیقات و فضاها و اماکن جانبی	تأمین فضای پژوهشی و فناوری	مؤسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه‌ریزی	۱۳۸۹	۱۳۹۱	۸,۸۴۲	۲۴,۰۸۶	۴۰,۳۲۰	۷۳,۲۴۸
۱۰۴۲۲۰۲۴	صدور کارت ملی هوشمند	تأمین تجهیزات و نرم‌افزار	سازمان ثبت احوال کشور	۱۳۹۰	۱۳۹۲	۰	۲۴۳,۰۷۹	۳۶۰,۰۰۰	۹۰۰,۰۰۰
۱۰۴۲۲۰۳۴	تأمین تجهیزات آرشیو الکترونیکی اسناد سجلی	تأمین تجهیزات	سازمان ثبت احوال کشور	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۰	۰	۱۵,۰۰۰	۳۰,۰۰۰
۱۰۴۲۶۰۰۱	اجرای کاداستر شهری کشور	تهیه نقشه‌های کاداستر مکانیزاسیون اطلاعات جامع املاک	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۶۸	۱۳۹۱	۶۲۶,۶۹۷	۱۲۱,۵۳۹	۱۳۰,۰۰۰	۸۷۸,۲۳۶
۱۰۵۰۲۰۴۱	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات	سازمان فضایی ایران - پژوهشگاه فضایی ایران (شامل پژوهشگاه هوافضا، پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی و پژوهشکده تحقیقات فضایی) ۱	۱۳۸۴		۵۷,۱۶۸	۴,۸۶۲	۶,۴۶۷	۶۸,۴۹۷



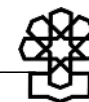
کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۱۰۲۰۲۰۴۳	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات	جهاد دانشگاهی - مرکز تحقیقات علوم سلولی	۱۳۸۴		۸۱,۹۱۳	۵۲,۲۶۲	۱۴,۸۴۰	۱۴۹,۰۱۵
۱۰۵۰۲۰۴۴	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات	جهاد دانشگاهی - پژوهشکده فناوری‌های نوین علوم پزشکی - ابن سینا	۱۳۸۴		۳۸,۰۱۱	۵,۶۷۲	۵,۴۷۲	۴۹,۱۵۵
۱۰۵۱۳۰۰۶	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات	مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری	۱۳۸۴		۲۰,۳۴۵	۳,۴۰۳	۳,۳۰۱	۲۷,۰۴۹
۱۰۵۱۷۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت احوال کشور	تحقیقات فنی	سازمان ثبت احوال کشور	۱۳۸۳	۱۳۹۱	۱۴۴,۰۶۲	۱۴,۳۶۸	۱۸,۷۰۰	۱۷۷,۱۳۰
۱۰۵۱۷۰۰۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بنیاد شهید و امور ایثارگران	تحقیقات فنی	بنیاد شهید و امور ایثارگران	۱۳۸۳	۱۳۹۱	۴۴,۳۹۸	۳,۲۹۰	۴,۲۰۰	۵۱,۸۸۸
۱۰۵۱۷۰۰۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در اقتصاد و دارایی	تحقیقات فنی	وزارت امور اقتصادی و دارایی	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۷۸,۲۳۱	۷,۹۹۱	۱۰,۰۰۰	۹۶,۲۲۲
۱۰۵۱۷۰۰۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	تحقیقات فنی	وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	۱۳۸۳	۱۳۹۳	۱۳,۶۶۰	۴,۴۵۶	۴,۳۰۴	۳۵,۹۱۶
۱۰۵۱۷۰۰۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در نیروی انتظامی	تحقیقات فنی	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۱۰۹,۹۰۳	۱۳,۳۷۷	۲۳,۹۷۹	۱۴۷,۲۵۹
۱۰۵۱۷۰۰۷	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت امور خارجه	تحقیقات فنی	وزارت امور خارجه	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۱۰۰,۳۳۷	۵,۹۲۷	۷,۴۰۰	۱۱۳,۶۶۴
۱۰۵۱۷۰۰۸	ایجاد شبکه‌های اطلاع‌رسانی زیر ساخت‌ها و شاهراه‌های اطلاعاتی در مراکز علمی و پژوهشی و توسعه آموزش در محیط رایانه‌ای	تحقیقات فنی	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۴۲۰,۹۷۷	۱۵,۵۵۷	۱۶,۰۰۰	۴۵۲,۵۳۴

کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتبی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۱۰۵۱۷۰۰۹	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش و پرورش	تحقیقات فنی	وزارت آموزش و پرورش	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۵۹۹,۵۵۵	۵۵,۹۷۶	۷۴,۴۵۷	۱,۱۹۵,۸۷۳
۱۰۵۱۷۰۱۰	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش فنی و حرفه‌ای	تحقیقات فنی	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۵۱,۹۳۷	۱۲,۱۵۴	۱۶,۱۷۷	۸۹,۷۷۴
۱۰۵۱۷۰۱۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان تبلیغات اسلامی	تحقیقات فنی	سازمان تبلیغات اسلامی	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۱۳۲,۸۱۸	۴۰,۹۲۶	۵۲,۶۸۴	۴۱۱,۳۷۳
۱۰۵۱۷۰۱۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بهداشت و درمان	اجرای اتوماسیون مالی تحقیقات فنی ایجاد پرونده الکترونیک	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۱۳۸۱	۱۳۹۳	۱۶۵,۲۶۶	۸۱,۰۲۶	۷۹,۲۰۳	۳۸۹,۵۳۴
۱۰۵۱۷۰۱۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در دادگستری	تحقیقات فنی	دادگستری جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۱۶۹,۶۲۲	۱۷,۶۹۱	۱۵۰,۰۰۰	۳۳۷,۳۱۳
۱۰۵۱۷۰۱۴	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در فرهنگ و هنر	تحقیقات فنی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۳۸۱	۱۳۹۲	۵۶,۳۹۴	۱۳,۱۷۰	۱۶,۷۷۶	۱۳۷,۴۵۳
۱۰۵۱۷۰۱۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان صدا و سیما	تحقیقات فنی	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۸۸,۹۹۴	۱۷,۷۶۰	۲۳,۶۳۹	۳۰۰,۰۰۰
۱۰۵۱۷۰۱۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	تحقیقات فنی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۸۱	۱۳۹۳	۱۷,۹۵۸	۴,۸۵۸	۴,۰۸۱	۳۸,۳۱۶
۱۰۵۱۷۰۱۷	توسعه فرهنگ و خط و زبان فارسی در محیط رایانه‌ای	تحقیقات فنی	دبیرخانه شورای عالی اطلاع‌رسانی	۱۳۸۲	۱۳۹۲	۲۰۷,۱۵۰	۳۱,۸۹۱	۴۲,۵۳۵	۳۰۲,۶۵۷



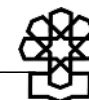
کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۱۰۵۱۷۰۱۸	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور	توسعه فنی و تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور	۱۳۸۱	۱۳۹۳	۴۹,۵۳۹	۱۲,۴۴۳	۱۱۳,۰۳۸	۱۹۴,۱۳۱
۱۰۵۱۷۰۲۳	توسعه تحقیقات و تجهیز شبکه آزمایشگاه‌ها و واحدهای پژوهشی بیو تکنولوژی	تحقیقات فنی	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۱۳۸۴	۱۳۹۴	۱۳۸,۹۸۹	۱۲,۹۶۴	۸,۹۰۴	۲۳۸,۵۰۱
۱۰۵۱۷۰۲۶	تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار نظام جامع آماری کشور	تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار	مرکز آمار ایران	۱۳۸۵	۱۳۹۱	۴۵,۰۰۲	۳۰,۸۹۴	۴۰,۱۶۰	۱۱۶,۰۵۶
۱۰۵۱۷۰۲۹	گسترش فناوری اطلاعات و ارتباطات در معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس‌جمهور	تحقیقات فنی	معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور	۱۳۸۸	۱۳۹۳	۲,۲۶۵	۱,۳۰۵	۱,۲۶۲	۸,۱۷۰
۱۰۵۱۷۰۳۰	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در ستاد مبارزه با مواد مخدر	تحقیقات فنی	ستاد مبارزه با مواد مخدر	۱۳۹۱	۱۳۹۴	.	.	۲,۲۲۶	۵۰,۰۰۰
۱۰۵۲۱۰۰۲	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	تجهیزات اداری فنی و ماشین‌آلات	دبیرخانه شورای عالی اطلاع‌رسانی	۱۳۸۲		۶,۴۵۷	۶۴۴	۷۴۲	۷,۸۴۳
۱۰۵۲۱۰۱۶	تأمین فضاهای پژوهشی و فناوری	تأمین فضاهای پژوهشی و فناوری	نهاد ریاست‌جمهوری - پارک علم و فناوری پردیس	۱۳۸۳	۱۳۹۱	۱۲۲,۵۸۱	۴۶,۵۰۸	۶۰,۰۰۰	۲۲۹,۰۸۹
۱۰۵۲۱۰۲۸	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات	نهاد ریاست‌جمهوری - پارک علم و فناوری پردیس	۱۳۸۵		۵,۵۷۳	۱,۱۱۷	۱,۰۵۴	۷,۷۴۴
۱۰۵۲۱۰۴۳	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	۱۳۸۱		۳۳,۳۸۴	۳,۴۰۴	۳,۰۵۸	۳۹,۸۴۶

کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۱۰۵۲۱۰۶۱	تأمین فضاهاى پژوهشى	تأمین فضاهاى پژوهشى و فناوری	بنیاد دانشنامه نگاری	۱۳۸۶	۱۳۹۱	۱۵,۳۸۳	۵,۸۳۴	۱,۹۹۱	۲۳,۲۰۸
۱۰۵۲۱۰۶۲	تأمین فضاهاى پژوهشى	تأمین فضاهاى پژوهشى و فناوری	سازمان فضایی ایران - پژوهشگاه فضایی ایران (شامل پژوهشگاه هوافضا، پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی و پژوهشکده تحقیقات فضایی) ۱	۱۳۸۶	۱۳۹۲	۲۰,۱۶۰	۸۱۰	۱,۰۷۹	۶۹,۶۱۵
۱۰۵۲۱۰۷۳	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	پژوهشکده صنایع رنگ ایران	۱۳۸۷	۱۳۹۱	۱۱,۲۰۱	۵,۸۳۴	۱۲,۰۰۰	۲۹,۰۳۵
۱۰۵۲۱۰۷۴	احداث پارک علم و فناوری استان کرمانشاه	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	جهاد دانشگاهی	۱۳۸۷	۱۳۹۳	۱۷,۷۳۹	۱۰۷,۷۶۵	۶۰,۰۰۰	۱۹۶,۶۳۲
۱۰۵۲۱۰۸۳	مطالعه و احداث واحد تجهیز موزه علوم و فناوری	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	موزه علوم و فناوری جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۷	۱۳۹۳	۱۵,۲۱۴	۶,۴۸۲	۱۸,۵۵۰	۴۶,۶۹۶
۱۰۵۲۱۰۸۸	احداث و تجهیز پارک زیست فناوری خلیج فارس	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور	۱۳۸۷	۱۳۹۱	۱۰۲,۶۸۷	۴۱,۱۸۲	۵۴,۸۰۰	۱۹۸,۶۶۹
۱۰۵۲۱۰۹۰	مطالعه و احداث زیست بانک ملی کشور	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	جهاد دانشگاهی	۱۳۸۷	۱۳۹۳	۳۷,۰۰۸	۱۴,۸۲۸	۴۴,۵۲۲	۱۴۱,۸۳۶
۱۰۵۲۱۰۹۷	احداث و تجهیز مرکز سلول درمان پژوهشکده رویان	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	جهاد دانشگاهی	۱۳۸۸	۱۳۹۱	۲۱,۳۵۸	۱۹,۴۴۶	۲۰,۰۰۰	۶۰,۸۰۴
۱۰۵۲۱۰۹۸	تأمین فضاهاى پژوهشى و فناوری	تأمین فضای پژوهشى و فناوری	پژوهشگاه مواد و انرژی	۱۳۸۸	۱۳۹۱	۴,۶۷۷	۳,۸۸۹	۶,۹۷۱	۱۵,۵۳۷
۲۰۱۰۸۱۴۰	احداث سایت‌های پدافندی و ارتباطی و راداری قرارگاه پدافند هوایی		وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح	۱۳۷۰	۱۳۹۴	۲۰۳,۵۳۲	۲۸,۳۶۱	۴۰,۰۰۰	۳۴۶,۵۳۲



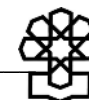
کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۲۰۱۰۸۱۴۴	زیرساخت و توسعه رادار و میکروالکترونیک	-	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح	۱۳۹۰	۱۳۹۲	۰	۲۹,۱۶۹	۴۰,۰۰۰	۱۱۷,۵۰۰
۲۰۱۰۸۱۶۲	احداث زیرساخت موشکی و سامانه‌های پدافندی قرارگاه پدافند هوایی	-	ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۷	۱۳۹۲	۳۲,۱۶۰	۳۶,۳۰۰	۶۰,۰۰۰	۱۸۰,۵۶۰
۲۰۲۰۷۰۳۴	تأمین تجهیزات اجرایی وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	تأمین تجهیزات	وزارت اطلاعات	۱۳۹۱		۰	۰	۷۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰
۲۰۲۱۰۰۰۱	بهبود شبکه مخابراتی با سیم	-	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۷	۱۳۹۱	۵۷۸,۰۹۷	۳۱,۷۲۲	۴۷,۰۰۰	۶۵۶,۸۱۹
۲۰۲۱۰۰۰۲	بهبود شبکه مخابراتی بی‌سیم	-	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۹	۱۳۹۱	۳۰۴,۱۸۳	۳۸,۷۹۶	۶۰,۰۰۰	۴۰۲,۹۷۹
۲۰۲۱۰۰۰۳	مکانیزاسیون و فناوری اطلاعات ادارات تخصصی و پاسگاه‌ها و کلانتری‌ها و طرح پلاک خودرو	-	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۴۷۰,۸۵۲	۶۷,۵۶۷	۸۴,۰۰۰	۶۲۲,۴۱۹
۲۰۲۱۸۰۰۱	کنترل و مراقبت الکترونیکی عبور و مرور درون‌شهری کلان‌شهرها	-	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۵	۱۳۹۱	۸۷,۹۳۶	۱۹,۹۴۹	۲۱,۰۰۰	۱۲۸,۸۸۵
۲۰۲۱۸۰۰۲	کنترل و مراقبت الکترونیکی عبور و مرور نقاط حادثه‌خیز جاده‌های اصلی کشور	-	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۵	۱۳۹۱	۰	۷۴,۰۰۲	۷۶,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۲
۳۰۲۱۴۰۳۲	روزآمدسازی و تجهیز کتابخانه‌های عمومی	افزایش منابع مرجع (کتاب ۱)، روزآمدسازی امکانات رایانه‌ای (نرم‌افزاری و سخت‌افزاری ۱)	نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور	۱۳۸۶	۱۳۹۳	۵۶,۲۵۴	۴۰,۵۱۳	۷۴,۷۴۹	۳۳۰,۰۰۰

کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتبی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۳۰۲۳۰۰۰۲	ایجاد و توسعه مراکز تولید و پخش در سراسر کشور	احداث مراکز تولیدی صدا و سیما، تجهیز دیجیتال مراکز تولیدی صدا و سیما	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۵۳	۱۳۹۴	۱,۵۳۸,۶۶۴	۱۹۴,۴۶۳	۲۷۵,۳۶۸	۲,۹۹۹,۹۷۹
۳۰۲۳۰۰۰۳	بهبود و تکمیل پوشش شبکه‌های تلویزیونی و اف.ام.رادیویی موجود	احداث ایستگاه تلویزیونی	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۴	۱۳۹۴	۱,۳۱۸,۴۸۴	۱۷۸,۲۵۸	۲۸۰,۰۰۰	۶,۵۲۰,۰۰۰
۳۰۲۳۰۰۰۴	ایجاد و افزایش پوشش شبکه‌های تلویزیونی در نقاط فاقد پوشش	افزایش و بهبود نقاط فاقد پوشش	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۴	۱۳۹۲	۷۹۱,۲۳۸	۱۲۱,۵۳۹	۲۰۰,۰۰۰	۱,۵۰۰,۰۰۰
۳۰۲۳۰۰۰۵	افزایش و تکمیل پوشش شبکه‌های رادیویی ای.ام. سراسری و استانی	احداث ایستگاه رادیویی	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۴	۱۳۹۴	۴۷۳,۱۳۷	۴۴,۵۶۴	۱۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰
۳۰۲۳۰۰۱۱	تبدیل فناوری موجود به فناوری پیشرفته (آنالوگ به دیجیتال)	تبدیل فناوری موجود به فناوری پیشرفته	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۳۹۲,۲۸۶	۱۰۳,۰۴۲	۲۰۰,۰۰۰	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳۰۲۳۰۰۲۲	ارتباط فیبر نوری سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	تجهیز مراکز صدا و سیما تجهیز ایستگاه‌های رادیویی و تلویزیونی	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۹	۱۳۹۲	۱۷۳,۰۰۰	۲۰۲,۵۶۶	۲۰۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰
۳۰۲۳۸۰۰۲	اجرای طرح جامع فناوری و اطلاع‌رسانی گردشگری	مطالعه و اجرای طرح جامع فناوری و اطلاع‌رسانی گردشگری	سازمان میراث فرهنگی و گردشگری	۱۳۸۱	۱۳۹۲	۶۶,۱۸۴	۱۶,۲۰۶	۱۸,۰۰۰	۱۳۹,۰۰۰
۳۰۲۷۴۰۰۶	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار تجهیز واحدهای اداری، تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات اداری و غیراداری	شورای فرهنگی، اجتماعی زنان	۱۳۸۱		۱,۸۲۰	۲۵۸	۴۰۰	۲,۴۷۸
۴۰۱۴۱۰۰۱	حفاظت از ذخایر آبزیان و تجهیز یگان حفاظت	تأمین تجهیزات سرمایه‌ای و توسعه مخابراتی تأمین شناور و تجهیزات مربوطه	سازمان شیلات ایران	۱۳۷۹	۱۳۹۴	۱۸۹,۵۲۲	۳۲,۳۴۴	۳۰,۸۸۲	۷۰۴,۵۳۶



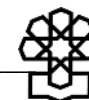
کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۴۰۱۴۳۰۰۱	مطالعات اجرایی مرحله اول طرح‌های شیلاتی	انجام مطالعات توسعه و شناخت فرصت‌ها، ظرفیت‌ها، پتانسیل‌ها و مکان‌یابی و توسعه اطلاعات و زیرساخت‌های شبکه محلی و فرا محلی شیلات مطالعه تفصیلی و نیمه‌تفصیلی	سازمان شیلات ایران	۱۳۶۹	۱۳۹۱	۴۱,۶۴۳	۶,۰۷۷	۵,۵۳۹	۵۳,۲۵۹
۴۰۳۰۱۰۰۵	ایجاد مناطق ویژه استقرار صنایع مبتنی بر فناوری‌های برتر در جوار قطب‌های علمی - صنعتی کشور	ایجاد مناطق ویژه صنایع نوین	وزارت صنایع و معادن	۱۳۸۴	۱۳۹۴	۳۵۷,۲۸۴	۵۲,۶۴۸	۵۰,۰۰۰	۲,۹۳۵,۷۰۰
۴۰۳۰۱۰۱۰	ایجاد ۷ شهرک فناوری صنعتی	ایجاد شهرک فناوری	شرکت مادر تخصصی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	۱۳۸۵	۱۳۹۴	۴۴۸,۹۷۹	۶۷,۸۹۱	۸۵,۰۰۰	۹۷۴,۹۹۹
۴۰۳۰۱۰۱۱	توسعه فناوری‌های پیشرفته صنایع دفاعی	-	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح - مؤسسه تحقیقات دفاعی	۱۳۸۰	۱۳۹۴	۱۷,۲۳۹	۳,۰۴۱	۴,۴۰۸	۳۹,۶۸۸
۴۰۳۰۱۰۱۹	ایجاد مراکز خدمات فناوری و کسب‌وکار	احداث مرکز تجهیز	شرکت مادر تخصصی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	۱۳۸۶	۱۳۹۴	۲۰۸,۸۶۷	۵۰,۵۱۲	۵۰,۵۷۰	۷۵۰,۰۰۰
۴۰۳۰۲۰۱۷	کمک به نمونه‌سازی ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی	انجام مطالعات فنی و مهندسی و ارتقای خدمات مهندسی و توسعه تکنولوژی و ساخت ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی	وزارت صنعت و معدن و تجارت	۱۳۶۸	۱۳۹۴	۴۰۸,۷۵۷	۲۸,۰۰۷	۶۰,۰۰۰	۷۲۶,۳۷۵
۴۰۳۰۲۰۱۸	ارتقای سطح فناوری صنایع الکترونیک و صنایع نوین	ارتقای سطح فناوری، تحقیقات، سرمایه‌گذاری و کمک	وزارت صنعت و معدن و تجارت	۱۳۷۷	۱۳۹۴	۷۹۴,۶۹۱	۳۸,۱۷۹	۹۱,۴۴۰	۱,۴۰۶,۵۲۰
۴۰۳۰۳۰۰۱	زمین‌شناسی عمومی ایران (تهیه اطلاعات پایه)	تهیه لایه‌های اطلاعاتی زمین‌شناسی، ژئوفیزیکی، ژئوشیمیایی، ژئوفیزیک هوایی و ماهواره‌ای	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور	۱۳۷۲	۱۳۹۴	۸۳۹,۶۷۲	۱۱۷,۱۶۲	۱۳۵,۹۴۹	۱,۳۳۰,۶۸۸

کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۴۰۳۰۳۰۰۸	توسعه و تکمیل پایگاه اطلاعاتی داده‌های علوم زمین کشور	توسعه و تکمیل پایگاه اطلاعات داده‌های علوم زمین کشور	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور	۱۳۷۹	۱۳۹۴	۱۱۸,۹۲۶	۱۲,۵۵۹	۱۳,۵۰۱	۲۱۰,۷۳۶
۴۰۳۰۳۰۱۱	اکتشاف مواد معدنی در استان خراسان رضوی، شمالی و جنوبی	اطلاعات ژئوفیزیک هوایی و ماهواره‌ای پی‌جویی و اکتشافات عمومی	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور	۱۳۸۷	۱۳۹۴	۱۹,۷۲۹	۷,۲۹۳	۷,۸۴۰	۱۰۹,۳۹۷
۴۰۳۰۸۰۰۱	کمک به توسعه صنایع نوین	تشکیل سرمایه ثابت در بخش صنایع نوین	وزارت صنایع و معادن	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۷۵۸,۰۱۸	۸۱,۰۲۶	۲۱۰,۰۰۰	۱,۵۵۸,۰۱۸
۴۰۴۰۱۲۰۵	ایجاد نظام جامع آمار و اطلاعات زیست محیطی کشور	ایجاد پایگاه داده و بانک اطلاعاتی	سازمان حفاظت محیط زیست	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۲۵,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰
۴۰۵۱۰۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت بازرگانی	تحقیقات فنی	وزارت صنعت و معدن و تجارت	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۳۸۷,۱۸۹	۳۷,۰۸۶	۳۰,۰۰۰	۶۱۱,۲۴۶
۴۰۵۱۰۰۰۲	پایه‌سازی خدمات الکترونیکی در گمرکات کشور	مکانیزاسیون گمرک	گمرک جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۶	۱۳۹۴	۲۳,۷۰۷	۴۵,۳۷۵	۵۱,۸۵۶	۱۴۴,۶۴۵
۴۰۵۱۰۰۰۳	ایجاد بسترهای تسهیل تجارت الکترونیک در کشور	تجارت الکترونیک	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۱۳۹۰	۱۳۹۴	۰	۲۴,۳۰۷	۳۰,۰۰۰	۴۰۸,۰۰۰
۴۰۵۱۰۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت بازرگانی	تحقیقات فنی	وزارت صنعت و معدن و تجارت	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۰	۳۷,۰۸۶	۳۰,۰۰۰	۶۷,۰۸۶
۴۰۵۱۰۰۰۲	پایه‌سازی خدمات الکترونیکی در گمرکات کشور	مکانیزاسیون گمرک	گمرک ایران	۱۳۸۶	۱۳۹۴	۰	۴۵,۳۷۵	۵۱,۸۵۶	۹۷,۲۳۱
۴۰۵۱۰۰۰۳	ایجاد بسترهای تسهیل تجارت الکترونیک در کشور	تجارت الکترونیک	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۱۳۹۰	۱۳۹۴	۰	۲۴,۳۰۷	۳۰,۰۰۰	۲۷۰,۳۰۷
۴۰۶۰۱۰۱۸	انتقال نیروی برق ایران	افزایش خطوط فیبر نوری	شرکت سهامی سازمان توسعه برق ایران	۱۳۶۹	۱۳۹۴	۱,۹۴۶,۱۰۳	۲۱۷,۷۳۰	۲۴۱,۶۰۶	۳,۳۱۲,۴۲۴
۴۰۶۰۱۰۲۳	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	تأمین و جایگزینی و خرید خودرو، تأمین رایانه، تجهیزات و ماشین‌آلات و وسایل اداری	وزارت نیرو	۱۳۸۱		۵۵,۶۱۰	۱۲,۸۶۹	۱۲,۰۸۰	۸۰,۵۵۹



کد طرح	عنوان طرح	اهداف کفی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۴۰۶۱۱۰۰۴	تحقیقات کاربردی پرتوهای الکترونی یزد	ایجاد ظرفیت و کسب فناوری پرتوهای مواد	سازمان انرژی اتمی	۱۳۷۶	۱۳۹۴	۱۲۶,۵۱۹	۸,۱۰۳	۱۲,۰۰۰	۱۶۶,۵۱۹
۴۰۶۱۱۰۰۵	اطلاع‌رسانی هسته‌ای	تأمین و توسعه تجهیزات و تأسیسات، تأمین منابع اطلاعاتی و نرم‌افزاری	سازمان انرژی اتمی	۱۳۷۳	۱۳۹۴	۵۴,۵۱۲	۱۶,۲۰۴	۱۸,۰۰۰	۱۲۴,۵۱۱
۴۰۶۱۸۰۱۴	ایجاد فراسامانه ملی هوشمند اندازه‌گیری و مدیریت انرژی	نصب کنتور هوشمند مرکز کنترل	شرکت سهامی سازمان بهره‌وری انرژی ایران	۱۳۹۰	۱۳۹۴	۰	۳۲,۴۱۱	۴۰,۲۶۸	۸۷,۶۷۹
۴۰۸۰۷۰۰۳	تدوین راهکارهای آزادسازی و خصوصی‌سازی و تنظیم مقررات	تدوین راهکارهای آزادسازی و توسعه مشارکت بخش غیردولتی در ICT تدوین بازرگانی ضوابط و مقررات شرایط ارائه خدمات ارتباطی توسعه و تجهیز مناطق رادیویی به منظور انجام وظایف رگولاتوری PA	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۸۰	۱۳۹۱	۷۱,۷۳۳	۹,۷۲۲	۱۶۳,۲۴۴	۲۴۴,۶۹۹
۴۰۸۱۱۰۰۱	توسعه فناوری در عملیات پستی	توسعه شبکه زیرساخت واحدهای پستی توسعه شبکه سراسری پیگیری وردیابی، قیمت تمام شده خدمات و مرسولات پستی	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۳	۱۳۹۱	۷۷,۸۶۱	۸,۱۰۳	۵۵,۰۰۰	۱۴۰,۹۶۴
۴۰۸۱۱۰۰۲	بهنگام سازی کد پستی ده رقمی	انطباق کد پستی ده رقمی مشترکین دستگاه‌های اجرایی دولتی و غیردولتی بهنگام‌سازی اطلاعات و کدگذاری اماکن	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۴	۱۳۹۱	۳۱,۲۵۰	۴,۰۵۱	۷۰,۰۰۰	۱۰۵,۳۰۱
۴۰۸۱۲۰۰۱	تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور	توسعه زیرساخت‌ها مطالعه استانداردهای فناوری اطلاعات سنجش الکترونیکی مطالعه و بررسی سرویس‌های الکترونیکی فناوری اطلاعات قوانین و مقررات مربوط به فناوری اطلاعات مطالعه و تدوین طرح‌های کلان فناوری اطلاعات و ارتباطات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۰	۱۳۹۱	۳۶۶,۰۷۴	۴۳,۸۷۴	۴۴,۰۰۰	۴۵۳,۹۴۸

کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتبی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۴۰۸۱۲۰۰۳	درگاه (پرتال) واحد دولت الکترونیکی	ایجاد و توسعه	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۷	۱۳۹۱	۱۵,۳۹۰	۸,۱۰۳	۴,۰۰۰	۲۷,۴۹۳
۴۰۸۱۲۰۱۲	زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات	ایجاد و توسعه	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۲,۳۷۰,۰۰۰	۹,۸۸۰,۰۰۰
۴۰۸۱۲۰۱۳	مدیریت یکپارچه شبکه ملی اطلاعات	مدیریت منابع	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰
۴۰۸۱۲۰۱۳	کاربردهای شبکه ملی اطلاعات	توسعه کاربرد	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱	۱۳۹۴	۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰
۴۰۸۱۴۰۰۱	توسعه ارتباطات رادیویی	تهیه الگوی انتشار امواج در ده نقطه، مدیریت جامع طیف فرکانس ایجاد، توسعه و تجهیز مراکز مونیورینگ	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۷۹	۱۳۹۱	۳۱۷,۲۷۲	۲۳,۰۱۲	۳۰۶,۷۵۶	۶۴۷,۰۴۰
۴۰۸۱۷۰۰۱	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	تعمیرات اساسی ساختمان‌ها و تأسیسات وزارتخانه تهیه تجهیزات اداری و فنی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۱		۳۸,۹۵۴	۱۴,۵۸۵	۲۹,۸۲۴	۸۳,۳۶۳
۴۰۸۱۷۰۰۲	تأمین ساختمان سازمان فضایی ایران	ایجاد و توسعه ساختمان‌های فنی و تخصصی تأمین ساختمان ستادی و پژوهشی تملک زمین ایستگاه ماهدشت	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۹۳	۳۱۳,۵۲۶	۵,۶۷۱	۳,۶۴۸	۳۳۸,۱۶۴
۴۰۸۱۷۰۰۳	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات تعمیرات اساسی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۸۴		۵,۴۸۱	۷۲۷	۲۸,۷۹۱	۳۴,۹۹۹
۴۰۸۱۷۰۰۵	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	تأمین و بهسازی تجهیزات اداری و فنی تعمیرات اساسی ساختمان‌ها و تأسیسات	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴		۱۴,۹۷۵	۴,۰۵۲	۲,۵۸۷	۲۱,۶۱۴



کد طرح	عنوان طرح	اهداف کتی طرح	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	جمع عملکرد سال‌های قبل	مصوب ۱۳۹۰	برآورد ۱۳۹۱	جمع*
۴۰۸۱۹۰۰۱	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی مراکز مهم وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی ساختمان‌های و رازتخانه	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۱	۱۳۹۱	۶,۰۴۵	۱۶۲	۲۵۰	۶,۴۵۷
۴۰۸۱۹۰۰۲	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی ساختمان‌های عملیاتی و مراکز مهم شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی ساختمان‌های عملیاتی و مراکز مهم شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۹۳	۲۴,۱۴۸	۱۰,۷۱۲	۱۳,۰۰۰	۸۲,۸۶۰
۴۰۸۲۱۰۰۱	توسعه کاربردهای اطلاعات و خدمات ماهواره‌ای	ایجاد پایگاه‌های اطلاعاتی، بسترسازی فرهنگی ایجاد سیستم‌های پایش،	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۹۱	۵۴,۳۸۷	۳,۲۴۰	۴,۲۰۰	۶۱,۸۲۷
۴۰۸۲۱۰۰۲	توسعه فناوری و ساخت ماهواره‌ای تحقیقاتی عملیاتی	بهبودی و توسعه استگاه‌های زمینی اخذ اطلاعات ماهواره‌ای تأسیس آزمایشگاه ملی فضایی مشارکت در ساخت و پرتاب و بهره‌برداری از ماهواره	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۹۱	۳۵۵,۵۶۷	۱۸,۳۷۹	۲۵,۸۹۹	۳۹۹,۸۴۵
۴۰۹۰۷۲۴۸	تهیه طرح‌های جامع شهری	تهیه طرح جامع و تفصیلی شهری تهیه عکس و نقشه پلیگراف اطلاعاتی	وزارت مسکن و شهرسازی - دبیرخانه شورای عالی شهرسازی	۱۳۹۰	۱۳۹۴	۰	۱۰۵,۳۳۴	۹۷,۱۹۱	۲۷۶,۰۴۱
۴۰۹۳۸۰۰۱	تکمیل مراکز منطقه‌ای و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و شبکه شتاب‌نگاری	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات توسعه کمی و کیفی شبکه شتاب‌نگاری کشور تکمیل و توسعه مراکز منطقه‌ای و تعمیرات اساسی	مرکز تحقیقات ساختمان مسکن و شهرسازی	۱۳۸۱	۱۳۹۴	۱۶۵,۰۱۳	۲۱,۰۶۷	۳۴,۹۴۲	۳۰۳,۵۱۲

* این حاصل جمع، پیش‌بینی سال‌های بعد را هم شامل می‌شود که در این جدول، ستون مربوط به پیش‌بینی سال‌های بعد، آورده نشده است.

منابع و مأخذ

۱. قانون برنامه پنجم توسعه.
۲. قانون بودجه سال‌های ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۰.
۳. لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ کل کشور.
۴. درباره بررسی لایحه برنامه پنجم توسعه فصل چهارم، نظام اداری و مدیریت: فناوری اطلاعات، نظام اداری شماره (۴)، شماره مسلسل ۱۰۲۵۱، ۱۳۸۹.
۵. درباره درباره لایحه برنامه پنجم توسعه (۱۱) ارزیابی دولت الکترونیک، شماره مسلسل ۱۰۲۸۳، ۱۳۸۹.
۶. درباره لایحه بودجه سال ۱۳۹۰ کل کشور ۴۶. فناوری اطلاعات و ارتباطات، شماره مسلسل ۱۷۲۲، ۱۳۸۹.



مرکز پژوهش‌ها
مجلس شورای اسلامی

شماره مسلسل: ۱۲۲۷۳

شناسنامه گزارش

عنوان گزارش: بررسی لایحه بودجه سال ۱۳۹۱ کل کشور ۳۳. بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

نام دفتر: مطالعات ارتباطات و فناوری‌های نوین (گروه فناوری اطلاعات و ارتباطات)

تهیه و تدوین‌کنندگان: مهدی فقیهی، حسین رفوگر، حسن پوراسماعیل

همکاران: عسل دارا، پرستو اجاقیان، ابوالقاسم رجبی

مدیر مطالعه: رضا باقری اصل

ناظر علمی: —

مناقضی: کمیسیون برنامه و بودجه و محاسبات

ویراستار تخصصی: —

ویراستار ادبی: —

واژه‌های کلیدی: —

تاریخ انتشار: ۱۳۹۰/۱۲/۱۳