

دوره دهم - سال سوم

تاریخ چاپ: ۱۳۹۷/۱۰/۵

شماره چاپ: ۱۲۴۷

شماره ثبت: ۵۲۵

# لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ کل کشور

## ۳۴. بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

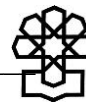
معاونت پژوهش‌های زیربنایی و امور تولیدی  
دفتر: مطالعات انرژی، صنعت و معدن

کد موضوعی: ۳۱۰  
شماره مسلسل: ۱۶۲۶۸  
دی‌ماه ۱۳۹۷

به نام خدا

### فهرست مطالب

۱.....	چکیده
۲.....	مقدمه
۲.....	فصل اول - اسناد بالادستی و قوانین مرتبط بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات
۶.....	فصل دوم - جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در تبصره‌های لایحه بودجه سال ۱۳۹۸
۲۰.....	فصل سوم - جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در منابع لایحه بودجه سال ۱۳۹۸
۲۲.....	فصل چهارم - جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در مصارف لایحه بودجه سال ۱۳۹۸
۳۰.....	جمع‌بندی
۳۴.....	پیوست



## لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ کل کشور ۳۴. بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

### چکیده

با تصویب قانون «اجازه تعیین و وصول حق امتیاز فعالیت بخش غیردولتی در زمینه پست و مخابرات» در سال ۱۳۹۲، اعتبارات حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در سال ۱۳۹۳، ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ به ترتیب ۱۳۳، ۵۸ و ۱۱۳ درصد افزایش داشت، اما از سال ۱۳۹۶ سهم اعتبارات فناوری اطلاعات از کل بودجه عمومی رو به کاهش گذاشته است و در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ اعتبارات فناوری اطلاعات نسبت به قانون سال ۱۳۹۷ بیش از ۱۳ درصد کاهش خواهد یافت. سهم اعتبارات فناوری اطلاعات و ارتباطات از ۳/۶ درصد اعتبارات عمومی در سال ۱۳۹۵، در سال ۱۳۹۶ به ۳/۲ درصد و در سال ۱۳۹۷ به ۲/۷ درصد و در سال ۱۳۹۸ به ۲/۲ درصد کاهش یافته است.

درآمدهای حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات با نزدیک به ۹ درصد کاهش از ۱۰۹،۲۸۹ میلیارد ریال در سال ۱۳۹۷ به ۱۰۰،۲۶۴ میلیارد ریال در سال ۱۳۹۸ کاهش یافته است.

بیش از ۶۱ درصد اعتبارات حوزه فناوری اطلاعات در ردیف‌های متفرقه گنجانده شده است که رهگیری محل هزینه و تحقق برنامه‌های متناظر هر بودجه را با دشواری مواجه می‌سازد. ابتکار سازمان برنامه و بودجه در گنجاندن ارقام اعتبارات متفرقه هزینه‌ای در کنار اعتبارات هزینه‌ای برنامه‌ای نیز به دلیل عدم انطباق اعداد ردیف‌های متفرقه مندرج در جداول پیوست ۴ بودجه و جداول کلان اعتبارات متفرقه بر ابهامات لایحه بودجه سال جاری افزوده است. عناوین برخی از ردیف‌های متفرقه نیز گویای ماهیت آنها نیست و بنابراین در قسمت جمع‌بندی برخی پیشنهادها برای اصلاح عناوین ردیف‌های متفرقه ذکر شده است.

در این گزارش، همچنین ۱۲ بند مرتبط با تکالیف فناوری اطلاعات و ارتباطات در تبصره‌های ماده‌واحد شناسایی شد و اظهارنظر کارشناسی و پیشنهادهای اصلاحی در مورد آنها در بخش پیشنهادها عرضه شده است.

## مقدمه

فناوری اطلاعات و ارتباطات برای اصلاح ساختارها، فرایندها و خدمات بخش دولتی کاربردهای فراوانی دارد. این فناوری اگر به درستی استفاده شود برای مبارزه با فساد، شفافیت‌افزایی و افزایش کارآمدی بهترین ابزار ممکن است، اما استفاده از فناوری اطلاعات در یک معماری بخشی‌نگرانه و غیراستاندارد می‌تواند علاوه بر تسهیل فساد با پنهان‌سازی عوامل دخیل در فساد عملاً باعث لوث شدن مسئولیت‌ها در ساختار اداری<sup>۱</sup> شود. اسناد بالادستی نظام، چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ و برنامه‌های پنج‌ساله کشور همگی به توسعه و به‌کارگیری فناوری اطلاعات و ارتباطات در کشور تأکید دارند و مقام معظم رهبری در حکم تشکیل شورای عالی فضای مجازی به سیاستگذاری، تصمیم‌گیری و هماهنگی متمرکز در این حوزه امر کرده‌اند. تبلور همه احکام و توصیه‌ها برای استفاده هماهنگ از مزایای فناوری اطلاعات و ارتباطات در قوانین بودجه سنواتی منعکس می‌شود. لذا ردیابی و بررسی موارد مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات در لویح بودجه سنواتی از اهمیت بسزایی برخوردار است. این گزارش به بررسی لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات می‌پردازد. ابتدا در فصل اول به سیاست‌ها و قوانین تسهیل‌کننده‌ای جهت توسعه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات و تقویت اعتبارات این بخش اشاره می‌شود که عبارتند از: احکام دائمی برنامه‌های توسعه، احکام برنامه ششم توسعه و قانون اجازه تعیین و وصول حق امتیاز فعالیت بخش غیردولتی در زمینه پست و مخابرات. سپس در فصول بعدی به تحلیل بندهای ماده‌واحد، درآمدها و اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات پرداخته می‌شود.

## فصل اول - اسناد بالادستی و قوانین مرتبط بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

## ۱-۱. چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ هجری شمسی

سند چشم‌انداز به عنوان یکی از اسناد بالادستی رویکرد مدیران‌های به فناوری داشته است به نحوی که جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ به صورت زیر به تصویر کشیده شده است:

«ایران کشوری است توسعه‌یافته با جایگاه اول اقتصادی، علمی و فناوری در سطح منطقه، با هویت اسلامی و انقلابی، الهام‌بخش در جهان اسلام و با تعامل سازنده و مؤثر در روابط بین‌الملل» منظور از منطقه مذکور در سند چشم‌انداز همان‌گونه که در خود سند نیز به آن اشاره شده منطقه آسیای جنوب غربی است که آسیای میانه، قفقاز، خاورمیانه و کشورهای همسایه را شامل می‌شود.

فناوری اطلاعات و ارتباطات به عنوان یک فناوری کلیدی و اثرگذار در توسعه باید نقش خود را در توسعه و دستیابی به جایگاه اول فناوری منطقه ایفا کند.

۱. همانند نمونه ثبت سفارش غیرقانونی خودرو، فساد با استفاده از قابلیت فناوری اطلاعات و ارتباطات در همه قوای سه‌گانه قابل تکرار است. مگر اینکه بخش فناوری اطلاعات آنها تابع ساختاری منسجم باشد.



۲-۱. سیاست‌های کلی نظام اداری ابلاغی مقام معظم رهبری (فروردین ۱۳۸۹)

بندهای «۱۵» و «۲۵» سیاست‌های کلی نظام اداری ابلاغی مقام معظم رهبری به شرح زیر

سیاست‌های کلی توسعه دولت الکترونیکی کشور را ترسیم کرده است:

«۱۵» - توسعه نظام اداری الکترونیک و فراهم آوردن الزامات آن به منظور ارائه مطلوب خدمات عمومی.

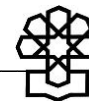
«۲۵» - کارآمدسازی و هماهنگی ساختارها و شیوه‌های نظارت و کنترل در نظام اداری و یکپارچه‌سازی اطلاعات.

### ۳-۱. احکام دائمی برنامه‌های توسعه (مصوب سال ۱۳۹۵ مجلس شورای اسلامی)

ماده (۳۸)	موضوع: الکترونیکی کردن اطلاعات
بند «ت»	الکترونیکی کردن اسناد و اوراق پرونده‌های قضایی توسط قوه قضائیه.
جزء «۲»	الکترونیکی کردن پرونده‌های تعزیراتی توسط سازمان تعزیرات حکومتی.
ماده (۳۸)	موضوع: رایگانی استعلام‌ها
بند «ث»	پاسخ رایگان به استعلام‌ها از سوی کلیه دستگاه‌های موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری.
ماده (۶۷)	لغو مجوزهای قانونی دریافت وجه برای ارائه اطلاعات و پاسخ به استعلامات دستگاه‌های اجرایی با یکدیگر.
ماده (۶۹)	موضوع: تغییر صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک
	تغییر نام و مأموریت «صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک» به «صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع پیشرفته».
ماده (۴۶)	موضوع: سامانه‌های رهگیر هوشمند
بند «ب»	تأمین و توسعه نیروی انسانی و زیرساخت‌های نرم‌افزاری، تجهیزات و تأسیسات در پاسگاه‌های مرزی و تخصصی.
جزء‌های «۱»	طرح‌های انسداد مرز در مناطق مرزی با استفاده از سامانه‌های رهگیر هوشمند.
۲ و «۶»	ارتقای بانک‌های هویتی (ژنتیکی، اثرانگشت، چهره و عنبیه) نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.
	موضوع: تکمیل سامانه تدارکات الکترونیکی
ماده (۵۰)	تکمیل سامانه تدارکات الکترونیکی دولت.
	تغذیه اطلاعاتی بستر الکترونیکی معاملات و بانک اطلاعاتی بروز و تجمیع شده معاملات بخش عمومی توسط کلیه دستگاه‌ها.
	موضوع: کاداستر
ماده (۱۱)	فعالیت‌های مرتبط با کاداستر در بخش غیرنظامی، برعهده سازمان نقشه‌برداری کشور است.
	تدوین استانداردها و دستورالعمل‌های کاداستر برعهده سازمان برنامه و بودجه کشور است.
	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و سازمان برنامه و بودجه مسئول تدوین دستورالعمل اجرایی کاداستر در زمینه ملاحظات دفاعی و امنیتی هستند.
	موضوع: نظام جامع دادرسی الکترونیک
ماده (۳۸)	۱. قوه قضائیه مکلف به تکمیل و روزآمد کردن داده‌ها و اطلاعات مرکز ملی داده‌های قوه قضائیه و توسعه خدمات این مرکز و استقرار کامل شبکه ملی عدالت است.
بند «ت»	نیروی انتظامی و ضابطان خاص قوه قضائیه و کلیه دستگاه‌ها و گروه‌های مرتبط با مراجع قضایی مکلفند اطلاعات مورد نیاز مراجع قضایی را در اختیار مرکز قرار دهند.
جزء «۱»	کلیه دستگاه‌های دولتی، نهادهای عمومی غیردولتی و اشخاص حقوقی باید به استعلامات مراجع قضایی از طریق این شبکه پاسخ دهند.

## ۴-۱. برنامه ششم توسعه (۱۴۰۰-۱۳۹۶) مصوب سال ۱۳۹۵ مجلس شورای اسلامی

شماره ماده	بند، تبصره، جزء	نهاد مکلف	خلاصه احکام برنامه	زمان
(۶۷)	بند «الف»	* وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	- افزایش ظرفیت انتقال (ترانزیت) پهنای باند عبوری از کشور به ۳۰ ترابیت بر ثانیه توسط وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - ارائه خدمات ماهواره‌ای سنجش از راه دور و توسعه خدمات و کاربردهای فناوری اطلاعات و ارتباطات از طریق دستگاه‌های وابسته با جلب مشارکت و سرمایه‌گذاری بخش خصوصی و شرکت‌های خارجی - اجرای طرح‌های (پروژه‌های) فیبر نوری و طرح‌های (پروژه‌های) زیرساختی ارتباطات و فناوری اطلاعات، ماهواره‌های سنجشی و مخابراتی و توسعه زیرساخت‌های علوم و فناوری فضایی - تشکیل شرکت انتقال (ترانزیت) ارتباطات بین‌الملل توسط شرکت ارتباطات زیرساخت - توسعه زیرساخت‌های خدمات الکترونیکی در مناطق محروم و روستایی	تا پایان برنامه
(۶۷)	بند «پ»	* دستگاه‌های اجرایی (طبق ماده (۱) این قانون: دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون خدمات واگذاری یا برون‌سپاری خدمات - واگذاری با رعایت ماده (۱۱۷) اصلاحی آن قانون مصوب ۱۳۸۶ و ماده (۵) قانون محاسبات عمومی)	- الکترونیکی کردن همه فرایندها و خدمات با قابلیت الکترونیکی توسط دستگاه‌های اجرایی تا پایان سال سوم اجرای قانون برنامه استفاده از مشارکت بخش خصوصی در الکترونیکی کردن فرایندها و خدمات - واگذاری یا برون‌سپاری خدمات به دفاتر پستی و دفاتر پیشخوان خدمات دولت و دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات (ICT) روستایی تکلیف وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، ارائه گزارش ۶ ماهه در مورد عملکرد این بند به مجلس شورای اسلامی	تا پایان سال سوم برنامه تا پایان برنامه هر ۶ ماه یک‌بار
(۶۷)	بند «ت»	* دستگاه‌های اجرایی * مرکز آمار ایران	ایجاد قابلیت عرضه آمار ثبتی از طریق شبکه ملی اطلاعات در سامانه‌های الکترونیکی همه دستگاه‌های اجرایی، واحدهای زیر نظر مقام رهبری اعم از نظامی و غیرنظامی در صورت موافقت ایشان، شوراهای اسلامی شهر و روستا و مؤسسات خصوصی حرفه‌ای عهده‌دار مأموریت عمومی	پایان سال دوم
(۶۷)	بند «ث»	* کلیه دستگاه‌های اجرایی	ایجاد امکان تبادل الکترونیکی اطلاعات و پاسخگویی الکترونیکی به استعلام‌های مورد نیاز سایر دستگاه‌های اجرایی، به صورت رایگان	تا پایان سال دوم
(۶۷)	بند «ث» تبصره «۱»	* مرکز ملی فضای مجازی * وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	تدوین آیین‌نامه اجرایی احصای کلیه استعلامات و ایجاد نظام استانداردسازی و تبادل اطلاعات بین دستگاهی توسط مرکز ملی فضای مجازی با همکاری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	در ۶ ماه اول اجرای قانون برنامه
(۶۷)	بند «ث» تبصره «۲»	* وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	ایجاد زیرساخت‌های لازم برای تعامل اطلاعاتی بین دستگاه‌های اجرایی بر بستر شبکه ملی اطلاعات، توسط وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	تا سال دوم
(۶۸)	بند «الف»	* دستگاه‌های اجرایی	تکلیف انجام استعلامات هویت اشخاص حقیقی، کالا و خدمات، دارای‌های منقول و غیرمنقول به صورت الکترونیکی	از پایان سال دوم
(۶۸)	بند «ب»	* سازمان برنامه و بودجه کشور * سازمان اداری و استخدامی کشور * وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	- توسعه و تکمیل نظام پایش شاخص‌های توسعه کاربرد فناوری اطلاعات و ارتباطات و دولت الکترونیک و سنجش مستمر شاخص‌های مذکور - توسعه و تکمیل شبکه ملی اطلاعات	تا پایان اجرای قانون برنامه



شماره ماده	بند، تبصره، جزء	نهاد مکلف	خلاصه احکام برنامه	زمان
(۶۸)	بند «پ»	کلیه دستگاه‌های اجرایی	گسترش متوازن زیرساخت‌های فنی محتوا و خدمات و دولت الکترونیک و برخط شدن نیازهای ذی‌نفعان	تا پایان برنامه
(۶۸)	بند «ت»	* وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات * سازمان برنامه و بودجه کشور * سازمان اداری و استخدامی کشور * دستگاه‌های اجرایی	کاهش حداقل دوازده‌ونیم درصد (۱۲/۵٪) سالانه از مراجعه حضوری به دستگاه‌های اجرایی ارتقای رتبه سی رتبه‌ای ارتباطات و توسعه دولت الکترونیک	از سال دوم اجرای قانون
(۶۸)	بند «ث»	-	دستیابی به حداقل هفت‌ونیم درصد (۷/۵٪) رشد سالیانه الکترونیکی کردن معاملات و تجارت کالا و خدمات کشور	در سال دوم اجرای قانون
(۶۸)	بند «ج»	* دولت	۱۰ برابر کردن محتوای مناسب رقمی (دیجیتال)	تا پایان برنامه
(۶۸)	بند «ح»	* دولت * وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (شورای اجرای فناوری اطلاعات)	- بهره‌برداری از سامانه‌های مالیات الکترونیکی، معاملات دولتی الکترونیکی (شامل مناقصه، مزایده، خرید کالا) و سلامت الکترونیکی با پوشش کلیه ذی‌نفعان مستقر - نظارت و پیگیری مستمر اجرای طرح‌ها (پروژه‌ها) و ارائه گزارش پیشرفت ۶ ماهه به شورای عالی فضای مجازی و کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی	تا پایان برنامه
(۶۸)	بند «خ»	* وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات * شرکت ملی پست جمهوری اسلامی	- افزایش خدمات و فعالیت دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات (ICT) روستایی - افزایش صدور مجوز ایجاد سالانه حداقل دو هزار دفتر ارتباطات و فناوری اطلاعات (ICT) روستایی	سالانه
(۶۸)	بند «د»	* شرکت پست جمهوری اسلامی	ایجاد تسهیلات برای کارورهای (اپراتورهای) پستی، در ایستگاه‌های راه‌آهن، بندر، فرودگاه‌های بین‌المللی و پایانه‌های مرزی کشور	تا پایان برنامه
(۶۹)	-	* وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (سازمان فناوری اطلاعات) * وزارت آموزش و پرورش	- هوشمندسازی مدارس، امکان دسترسی الکترونیک (سخت‌افزاری - نرم‌افزاری و محتوا) به کتب درسی، کمک‌آموزشی، رفع اشکال، آزمون و مشاوره تحصیلی، بازی‌های رایانه‌ای آموزشی، استعدادسنجی، آموزش مهارت‌های حرفه‌ای، مهارت‌های فنی و اجتماعی به صورت رایگان برای کلیه دانش‌آموزان شهرهای زیر ۲۰ هزار نفر و روستاها و حاشیه شهرهای بزرگ با جلب مشارکت بخش خصوصی	تا پایان سال دوم اجرای قانون برنامه

## ۵-۱. قانون اجازه تعیین و وصول حق امتیاز فعالیت بخش غیردولتی در زمینه پست و

مخابرات (مصوب مجلس شورای اسلامی مورخ ۱۹/۸/۱۳۹۲)

- وصول مبالغ حق‌الامتیاز و حق‌السهم دولت و جریمه قانونی جبران عدم انجام تعهدات از طریق فعالیت‌های ارائه خدمات پستی، مخابراتی، فناوری اطلاعات و صدور مجوز ایجاد شبکه‌های ارتباطات و فناوری اطلاعات با تصویب هیئت‌وزیران و واریز به حساب خزانه‌داری کل کشور.

• تخصیص صد درصد (۱۰۰٪) مبالغ مذکور در لوایح بودجه سالیانه برای وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای صرف هزینه‌های ردیف‌های مصوب در بودجه‌های سالیانه در امور خدمات زیربنایی ارتباطات و فناوری اطلاعات در مناطق محروم و روستایی و ارائه‌کنندگان خدمات پستی، مخابراتی و فناوری اطلاعات و تأمین هزینه‌های آزادسازی و خصوصی‌سازی و تملک دارایی‌های سرمایه‌ای با شرط عدم ورود به فعالیت‌های تصدیگرانه و غیرحاکمیتی.

### فصل دوم - جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در تبصره‌های لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

ماده‌واحد لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ همچون قانون بودجه سال ۱۳۹۷، دارای ۲۲ تبصره است که ۱۲ بند مربوط به ۷ تبصره، حاوی احکام مرتبط با بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا) هستند. این تبصره‌ها عبارتند از: تبصره هشت «۸»، تبصره دوازده «۱۲»، تبصره سیزده «۱۳»، تبصره چهارده «۱۴»، تبصره هفده «۱۷»، تبصره هجده «۱۸» و تبصره «۱۹». ابتدا توضیحی مختصر در مورد این بندها ذکر می‌شود، سپس اظهار نظر کارشناسی در مورد هر کدام از بندها عرضه می‌شود.

بندهای دوازده‌گانه مربوط به فاوا را می‌توان به شیوه زیر دسته‌بندی کرد:

#### الف) پنج بند جدید در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸، شامل:

- بند «ح» تبصره «۸»، در مورد کنترلهای حجمی هوشمند چاه‌های آب کشاورزی،
- بند «ه» تبصره «۱۲»، در مورد زائد بر اعتبار محسوب شدن مصوبات هیئت‌های امانا و همه شوراها از قبیل شورای عالی فضای مجازی دارای بار مالی به‌جز موارد مطرح در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸،

- قسمت (۱) بند «و» تبصره «۱۲»، در مورد مکان‌محور کردن اطلاعات اموال غیرمنقول دولتی و تأمین مالی آن با استفاده از ابزارهای مالی (اعم از اجاره بلندمدت، صکوک اجاره، ترهین و توثیق)،
- قسمت (۱) بند «الف» تبصره «۱۴»، در مورد حذف یارانه نقدی سه دهک بالای درآمدی و استفاده از منابع حاصل از حذف یارانه نقدی خانوارهای پردرآمد براساس پایگاه اطلاعات رفاه ایرانیان،
- «بند «ه» تبصره «۱۸» در مورد به‌روزرسانی جریمه نقدی قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) مصوب ۱۳۴۵.

#### ب) احکام برگرفته از قانون بودجه سال ۱۳۹۷ که عیناً در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

تکرار شده‌اند، شامل چهار بند:

- بند «الف» تبصره «۸»، در مورد تأمین مالی نصب کنترلهای هوشمند روی چاه‌های دارای پروانه بهره‌برداری،



- قسمت «۲» بند «الف» تبصره «۱۳»، در مورد سهم جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران از محل درآمد اجرای قانون جامع حدنگار (کاداستر) کشور،
  - بند «ب» تبصره «۱۸»، در مورد کمک به سرمایه‌گذاری‌های خطرپذیر، ایجاد کارور (اپراتور)‌های ارائه‌کننده خدمات الکترونیکی،
  - بند «ج» تبصره «۱۸» در مورد انجام طرح (پروژه)‌های دولت الکترونیک و توسعه خدمات الکترونیکی از جمله هوشمندسازی مدارس با استفاده از سرمایه‌گذاری بخش دولتی از محل اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و منابع داخلی شرکت‌های تابعه با تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور.
- ج) بندهای متفاوت (نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۷) که با تغییری مختصر در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ لحاظ شده‌اند، شامل دو بند:**

- بند «ج» تبصره «۱۷»، در مورد استقرار پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف، و بهره‌برداری از پایگاه مذکور از طریق جایگزینی ابزارهای الکترونیکی به جای دفترچه،
- تبصره «۱۹» در مورد مشارکت عمومی - خصوصی در اجرای پروژه‌های «ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و خدمات بخش فاوا» و «ایجاد و توسعه سامانه‌های ارائه خدمات نوین و بسترهای ارتقای ظرفیت ترانزیت پستی».

## ۲-۱. بررسی بندهای مربوط به بخش فاوا در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

### ۲-۱-۱. بندهای «الف» و «ح» تبصره «۸»

بند «الف» این تبصره عیناً از بند «الف» تبصره «۸» ماده‌واحد قانون بودجه سال ۱۳۹۷ اقتباس شده و در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ تکرار شده و به تأمین مالی نصب کنتورهای هوشمند مربوط است.

متن بند «الف» تبصره «۸» لایحه بودجه: «به دولت اجازه داده می‌شود در راستای اجرای بند «ب» ماده (۳۵) قانون برنامه ششم توسعه<sup>۱</sup> و اصلاحات بعدی اعتبارات مورد نیاز را از محل طرح‌های ذیل برنامه‌های ۱۳۰۶۰۱۲۰۰۰ و ۱۳۰۷۰۰۲۰۰۰ به عنوان سهم کمک بلاعوض دولت هزینه نماید. سهم باقی‌مانده به عنوان سهم بهره‌برداران به صورت نقدی یا تأمین کارگر و تأمین مصالح یا کارکرد وسایل راه‌سازی و نقلیه و یا نصب کنتورهای هوشمند بر روی چاه‌های دارای پروانه بهره‌برداری قابل پذیرش است».

بند «ح» تبصره «۸» لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ جدید است و برای تأمین مالی نصب کنتورهای حجمی هوشمند در شرکت‌های آب منطقه‌ای و سازمان آب و برق خوزستان در نظر گرفته شده است.

---

۱. ماده (۲۵) قانون برنامه ششم - در مورد مقابله با بحران کم‌آبی، رهاسازی حقایق‌های زیست‌محیطی برای پایداری سرزمین، پایداری و افزایش تولید در بخش کشاورزی، تعادل‌بخشی به سفره‌های زیرزمینی و ارتقای بهره‌وری و جبران تراز آب، [تبصره بند «ب» - برای توسعه روش‌های آبیاری نوین حداقل هشتادوپنج درصد (۸۵٪) هزینه‌ها به‌عنوان کمک بلاعوض توسط دولت در قالب بودجه سالانه تأمین و پرداخت می‌شود]..

متن بند «ح» تبصره «۸» لایحه بودجه: «شرکت‌های آب منطقه‌ای و سازمان آب و برق خوزستان مجازند از محل منابع داخلی خود در قالب وجوه اداره شده نسبت به تأمین هزینه‌های خرید و نصب کنتورهای حجمی هوشمند چاه‌های آب کشاورزی اقدام نموده و به صورت اقساطی با روشی که توسط دستگاه اجرایی مربوطه تعیین می‌گردد، اصل و سود این تسهیلات را از صاحبان این چاه‌ها دریافت نمایند. صد درصد (۱۰۰٪) اقساط وصولی برای اجرای طرح‌های احیا و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی در اختیار وزارت نیرو قرار می‌گیرد».

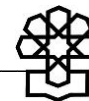
### اظهار نظر کارشناسی

کنتور هوشمند یکی از اجزای زیرساخت اندازه‌گیری پیشرفته (AMI)<sup>۱</sup> است. کنتور هوشمند شمارگری است که با فراهم‌آور خدمات شهری<sup>۲</sup> مربوطه قابلیت تعامل دارد. صفت «هوشمند» حدود ۲۰ سال است که با تعریفی نامشخص از میزان هوشمندی تجهیزات مربوطه، مورد استفاده بازاریابان وسایل الکترونیکی قرار می‌گیرد، بدون آنکه اجماعی بر سر میزان و کارایی هوشمندی چنین وسایلی موجود باشد. لذا برای دستیابی به توسعه روش‌های آبیاری نوین، استفاده از کنتورهای هوشمند هنگامی توصیه می‌شود که:

- درک مشخصی از هوشمندی کنتورهای موجود، و میزان کارایی آنها معین باشد؛
- استفاده از این کنتورها، منوط شود به وجود چشم‌انداز و طرح به خدمت گرفتن کشاورزی هوشمند<sup>۳</sup> و اینترنت آب<sup>۴</sup> (در قالب برنامه‌های اینترنت اشیا)<sup>۵</sup>. شرکت‌های تابعه وزارت نیرو مطابق لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در ۳۳ طرح برنامه‌های عمرانی - اعتباراتی به مبلغ ۹۴۲ میلیارد ریال در زمینه اندازه‌گیری آب‌های سطحی و زیرزمینی دریافت می‌کنند.
- کنتور هوشمند نیازمند ایجاد زیرساخت اندازه‌گیری پیشرفته است و باید در قالب شبکه ملی اطلاعات عمل کند.
- کنتور هوشمند تنها محدود به بخش آب نمی‌شود و همه خدمات شهری مانند بنزین، گاز، برق و آب شهری را در بر می‌گیرد.
- وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز برنامه‌هایی برای مشارکت در اینترنت اشیا دارد. با توجه به این اقدامات هم‌افزایی در سرمایه‌گذاری در این زمینه‌ها ضروری به نظر می‌رسد.

---

1. Advanced Metering Infrastructure  
 2. Utility provider  
 3. Smart Agriculture  
 4. Internet of Water (IoW)  
 5. Internet of Things (IoT)



پیشنهاد می‌شود بند زیر به تبصره «۸» افزوده شود:

«به منظور جلوگیری از هزینه‌کرد چندباره اعتبارات و پرهیز از یک‌جانبه‌گرایی در اجرای طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است از محل اعتبارات مربوط به مطالعات اینترنت اشیا ظرف سه ماه با همکاری وزارت نیرو، وزارت جهاد کشاورزی و وزارت نفت آیین‌نامه اجرایی نقشه راه زیرساخت اندازه‌گیری پیشرفته (AMI) در شبکه ملی اطلاعات را تدوین کند، به طوری که کنتور هوشمند چاه‌های آب قابلیت‌های اتصال به زیرساخت مذکور را داشته باشند و داده‌هایی مانند حجم آب مصرفی را به‌طور مستقیم به مرکز مدیریت داده‌های زیرساخت اندازه‌گیری پیشرفته ارسال کنند.»

#### ۲-۱-۲. بند «ه» تبصره «۱۲»

بند «ه» تبصره «۱۲» در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ مربوط است به مصوبات شورای عالی فضای مجازی و نسبت به بند متناظر در قانون بودجه سال ۱۳۹۷، جدید به‌شمار می‌آید. این بند به شرح زیر بیان شده است:

«تمامی تصویب‌نامه‌ها، بخشنامه‌ها و دستورالعمل‌ها، تغییرات تشکیلات، تغییر ضرایب، جداول حقوقی و طبقه‌بندی مشاغل و افزایش مبنای حقوق، اعطای مجوز هر نوع استخدام و به‌کارگیری نیرو و همچنین مصوبات هیئت‌های امناء و کلیه شوراها از قبیل شورای عالی انقلاب فرهنگی، شورای عالی آموزش و پرورش، شورای گسترش آموزش عالی و شورای عالی فضای مجازی که متضمن بار مالی برای دولت باشد در صورتی قابل طرح و تصویب و اجراء است که بار مالی ناشی از آن در این قانون تأمین شده باشد. هرگونه اقدام برخلاف این حکم، تعهد زائد بر اعتبار محسوب می‌شود.»

#### اظهار نظر کارشناسی

شورای عالی فضای مجازی به عنوان سیاستگذار عالی فضای مجازی کشور، می‌تواند (و بلکه باید) طرح دیجیتالی‌سازی امور خود را به‌مثابه نمونه‌ای موفق از تحول دیجیتالی اجرا کند تا به توسعه نیروی انسانی و افزایش اندازه ساختار اداری نیاز نباشد. از سوی دیگر وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و نهادهای تخصصی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، سازمان امور استخدامی و سایر نهادهای ذی‌ربط می‌توانند در حکم بازوهای اجرایی این شورا و مرکز ملی فضای مجازی منویات شورا را پیاده‌سازی کنند. این شورا و مرکز ملی فضای مجازی با تمرکز بر مأموریت راهبردی تقسیم وظایف میان دستگاه‌های اجرایی و رفع موازی‌کاری‌ها می‌تواند عملکرد به‌مراتب بهتری داشته باشد. لذا تصویب بند فوق پیشنهاد می‌شود.

## ۳-۱-۲. قسمت (۱) بند «و» تبصره «۱۲»

این قسمت از تبصره «۱۲» لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ مربوط به مکان‌محور کردن اطلاعات اموال غیرمنقول دولتی است و سابقه قبلی ندارد. متن قسمت (۱) بند «و» تبصره «۱۲» به شرح زیر است:

«در اجرای بند «پ» ماده (۱۰) قانون برنامه ششم توسعه کشور به وزارت امور اقتصادی و دارایی اجازه داده می‌شود با هماهنگی سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، نسبت به مکان‌محور نمودن اطلاعات اموال غیرمنقول دولتی اقدام نماید و با استفاده از ابزارهای مالی (اعم از اجاره بلندمدت، صکوک اجاره، ترهین و توثیق) اموال غیرمنقول مازاد بر نیاز دستگاه‌های اجرایی به صورت کلی یا جزئی (بخشی از ساختمان‌ها، فضاها و اراضی و سایر اموال) را نسبت به مولدسازی دارایی‌های دولت تا سقف بیست هزار میلیارد (۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال بدون الزام به رعایت قوانین و مقررات عمومی با تشخیص و موافقت وزیر امور اقتصادی و دارایی اقدام و وجوه حاصل را به‌رديف درآمدی ۲۱۰۲۲۰ واریز نماید».

## اظهاری نظر کارشناسی

بر اساس بند «ه» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم توسعه، قرار بود که معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور (سازمان برنامه و بودجه) نسبت به ایجاد زیرساخت ملی داده‌های مکانی<sup>۱</sup> در سطوح ملی تا محلی و تدوین معیارها و ضوابط تولید و انتشار آنها حداکثر تا پایان سال سوم برنامه (۱۳۹۲) اقدام کند. در ادامه همین بند، تبصره مربوط مقرر کرده بود که همه دستگاه‌ها مکلفند اطلاعات پایه‌ای مکانی خود را تولید و بر اساس دستورالعملی که توسط معاونت مذکور، تدوین و ابلاغ می‌شود، بر روی زیرساخت ملی داده‌های مکانی قرار دهند.

طبق بند «پ» ماده (۱۰) قانون برنامه ششم توسعه کشور، سامانه اموال دستگاه‌های اجرایی (سادا) توسط وزارت اقتصاد و دارایی اجرا شده و دستگاه‌ها اطلاعات اموال غیرمنقول خودشان را در آن ثبت می‌کنند که بعضی از این اموال سند نیز ندارند.

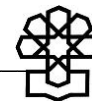
طبق ماده (۲) قانون جامع حدنگار (کاداستر) کشور مصوب ۱۳۹۲ سازمان ثبت اسناد و املاک کشور متولی حدنگاری و مکان‌محور کردن اطلاعات اموال غیرمنقول است.

وزارت امور اقتصاد و دارایی در مورد اموال سنددار تنها به استعلام از سازمان ثبت اسناد نیاز خواهد داشت و اموال غیرمنقولی که سند ندارند یا معارض دارند باید طی روند حقوقی سند دریافت کنند. بنابراین پیشنهاد می‌شود که بند فوق به شرح زیر اصلاح شود:

«در اجرای بند «پ» ماده (۱۰) قانون برنامه ششم توسعه کشور به وزارت امور اقتصادی و دارایی اجازه داده می‌شود، با استعلام اطلاعات مکان‌محور اموال غیرمنقول دولتی از سازمان ثبت اسناد و

---

1. NSDI: National Spatial Data Infrastructure



املاک کشور و با استفاده از ابزارهای مالی (اعم از/جاره بلندمدت، صکوک اجاره، ترهین و توثیق) اموال غیرمنقول مازاد بر نیاز دستگاه‌های اجرایی به صورت کلی یا جزئی (بخشی از ساختمان‌ها، فضاها، اراضی و سایر اموال) را نسبت به مولدسازی دارایی‌های دولت تا سقف ۲۰ هزار میلیارد (۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال بدون الزام به رعایت قوانین و مقررات عمومی با تشخیص و موافقت وزیر امور اقتصادی و دارایی اقدام و وجوه حاصل را به‌ردیف درآمدی ۲۱۰۲۲۰ واریز نماید».

#### ۴-۱-۲. قسمت (۲) بند «الف» تبصره «۱۳»

متن این بند به شرح زیر است:

«در اجرای بند «۱» ماده (۱۷) قانون اساسنامه جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۶۷، چهل و دو درصد (۴۲٪) از درآمد ردیف ۱۶۰۱۵۷ به‌جز درآمد حاصل از تعویض سندهای مالکیت (تک‌برگی) موضوع ردیف درآمدی ۱۴۰۱۴۱ و ماده (۱۵) قانون جامع حدنگار (کاداستر) کشور مصوب ۱۳۹۳ به عنوان درآمد اختصاصی جمعیت هلال احمر ذیل ردیف ۱۳۱۰۰۰ منظور می‌گردد.»

قسمت مذکور شبیه است به قسمت (۲) از بند «الف» تبصره «۱۳» قانون بودجه سال ۱۳۹۷ که مقرر می‌دارد:

«در اجرای بند «۱» ماده (۱۷) قانون اساسنامه جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۶۷/۲/۸ چهل و دو درصد (۴۲٪) از درآمد ردیف‌های ۱۶۰۱۵۷ و ۱۴۰۱۴۱ به‌جز درآمدهای موضوع ماده (۱۵) قانون جامع حدنگار (کاداستر) کشور مصوب ۱۳۹۳/۱۱/۱۲ به عنوان درآمد اختصاصی جمعیت هلال احمر ذیل ردیف ۱۳۱۰۰۰ منظور می‌گردد.»

#### اظهاری نظر کارشناسی

در این زمینه نکات زیر مطرح است:

- درآمد منظور در بند «۱» ماده (۱۷) قانون اساسنامه جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی به درآمدهای ثبت اسناد اشاره دارد.
- ردیف ۱۴۰۱۴۱ به درآمد حاصل از تعویض سندهای مالکیت موضوع ماده (۱۱) قانون حدنگار اشاره دارد. تعویض سند، مصداق ثبت سند رسمی نیست و طبق قانون نمی‌تواند در درآمدهای جمعیت هلال احمر لحاظ شود. این موضوع به درستی در لایحه امسال دیده شده است.
- عنوان ردیف ۱۶۰۱۵۷ «درآمد حاصل از اجرای قانون جامع حدنگار است و با درآمد ۱۴۰۱۴۱ همپوشانی دارد. با عنوان فعلی طبق ماده (۱۷) قانون جامع حدنگار<sup>۱</sup> نمی‌تواند در ردیف‌های هلال احمر لحاظ شود. این ردیف درآمدی باید طوری اصلاح شود که درآمدهای حق‌الثبت در آن از سایر

۱. ماده (۱۷) - این قانون از تاریخ ۱۳۹۴/۱/۱ لازم‌الاجرا است و صد درصد (۱۰۰٪) درآمد ناشی از اجرای آن جهت تأمین هزینه‌های ناشی از اجرای تکالیف مقرر در قانون با ایجاد ردیف خاص به سازمان اختصاص می‌یابد.

درآمدهای اجرایی قانون حدنگار خارج شود. لذا پیشنهاد می‌شود: «با توجه به اینکه درآمدهایی که از حق‌الثبت اسناد رسمی توسط سازمان ثبت در سیستم حدنگار دریافت می‌شود نیز به ردیف ۱۶۰۱۵۷ واریز می‌شود، این درآمد «علی‌الرأس به ردیف‌های مخصوص حق‌الثبت اسناد رسمی واریز گردد و ردیف ۱۶۰۱۵۷ تنها اختصاص به درآمدهای مواد (۵) و (۱۵) قانون جامع حدنگار داشته باشد که در این صورت عنوان ردیف ۱۶۰۱۵۷ پس از کسر درآمدهای ناشی از حق‌الثبت اسناد رسمی در سیستم جامع حدنگار و انتقال آن به سایر ردیف‌های درآمدی مذکور، به درآمد ناشی از پاسخ به استعلامات ثبتی الکترونیک و درآمدهای ناشی از ماده (۱۵) کاداستر تغییر یابد».

#### ۵-۱-۲. جزء «۱» بند «الف» تبصره «۱۴»

متن این بند به شرح زیر است:

«استانداران سراسر کشور مجازند با هماهنگی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و بر اساس پایگاه اطلاعات رفاه ایرانیان نسبت به حذف یارانه نقدی سه دهک بالای درآمدی اقدام نمایند. منابع حاصله از حذف یارانه نقدی خانوارهای پردرآمد با تصویب شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان صرف حذف تدریجی فقر مطلق و همچنین تکمیل پروژه‌های نیمه‌تمام اولویت‌دار استانی همان استان خواهد شد».

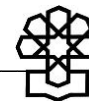
#### اظهار نظر کارشناسی

در حالی که اعلام شده است پایگاه اطلاعات رفاه ایرانیان راه‌اندازی شده است در بررسی‌های کارشناسی شواهدی بر وجود داشتن یا کامل بودن این پایگاه یافت نشد. از سوی دیگر از نظر فنی شاخص سطح رفاه از طریق استعلام از چندین پایگاه اطلاعاتی و استنتاج از نتایج چندین جستجو قابل سنجش است و بر اساس قواعد استاندارد از قبل موجود می‌توان برداشت‌های نسبتاً دقیقی در مورد سطح رفاه اشخاص داشت. اما از آنجا که وضعیت رفاهی اشخاص قابل تغییر است باید امکانی فراهم کرد افراد بتوانند برای ارزیابی مجدد دهک درآمدی که در آن قرار دارند اقدام کنند. ذکر این نکته نیز ضروری است که ممکن است افرادی که نیاز بیشتری به اخذ یارانه دارند دانش و مهارت فنی کمتری برای درخواست ارزیابی مجدد داشته باشند. لذا از نظر فنی پیشنهاد می‌شود ارتباطات پایگاه فوق با منابع اصلی داده‌های خود به صورت مستمر برقرار شود تا تصمیمات براساس اطلاعات به‌روز اتخاذ شود.

#### ۶-۱-۲. بند «ج» تبصره «۱۷»

متن این بند از تبصره «۱۷» لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ به متن بند «د» تبصره «۱۷» قانون بودجه سال ۱۳۹۷ شباهت دارد متن این بند به شرح زیر است:

«در راستای اجرایی نمودن بند «ج» ماده (۷۰) قانون برنامه ششم توسعه، موضوع استقرار پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف، کلیه شرکت‌ها و صندوق‌های بیمه پایه و



تکمیلی درمان اعم از دولتی و غیردولتی و نیز دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری، سازمان تأمین اجتماعی نیروهای مسلح، کمیته امداد امام خمینی (ره)، سازمان تأمین اجتماعی و سایر سازمان‌های بیمه‌گر مکلفند نسبت به ارسال برخط اطلاعات بیمه‌شدگان خود و به‌روآوری پایگاه مذکور به صورت رایگان و مستمر اقدام و نسبت به بهره‌برداری از پایگاه مذکور از طریق جایگزینی ابزارهای الکترونیکی به‌جای دفترچه، جهت ارائه کلیه خدمات بیمه‌ای و درمانی به بیمه‌شدگان تحت پوشش خود استفاده نمایند.

سازمان بیمه سلامت ایران مکلف است نسبت به استحقاق‌سنجی بیمه‌شدگان مشتمل بر امکان اعتبارسنجی بیمه‌ای و رفع هم‌پوشانی آنان با استفاده از پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان کشور و به صورت الکترونیکی اقدام نماید. هزینه خدمات موضوع این حکم با تصویب مجمع عمومی سازمان بیمه سلامت ایران بر مبنای تراکنش انجام شده تعیین و از مراجعه‌کننده دریافت می‌گردد.

صاحبان حرف پزشکی و همچنین کلیه مراکز بهداشتی، تشخیصی، درمانی و دارویی اعم از دولتی، غیردولتی، خیریه و خصوصی مکلفند بر اساس ضوابطی که از سوی سازمان بیمه سلامت ایران ابلاغ می‌گردد بدون نیاز به دفترچه و مبتنی بر نسخه الکترونیکی به بیمه‌شدگان کلیه صندوق‌ها ارائه خدمت نمایند. به ازای هر فقره نسخه الکترونیکی مبلغ هزار (۱۰۰۰) ریال از اشخاص حقیقی و حقوقی ارائه‌دهنده خدمت طرف قرارداد دریافت می‌شود.»

### اظهار نظر کارشناسی

یکی از علت‌هایی که مسئولان برای به تأخیر افتادن اجرا و استقرار پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف عنوان می‌کنند، تأخیر در صدور و توزیع صددرصدی کارت‌های هوشمند ملی است. در صورتی که پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف را می‌توان طوری طراحی و راه‌اندازی کرد که تنها با اعمال کد ملی، کد بیمه و کد خدمات این پایگاه برای ذی‌نفعان قابل استفاده باشد.

همچنین باید سعی شود: ارسال برخط اطلاعات از طریق گذرگاه خدمات دولت صورت گیرد. بدین منظور باید پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف به مرکز ملی تبادل اطلاعات دولت الکترونیکی متصل شود.

با عنایت به بند «ج» ماده (۵)<sup>۱</sup> وظایف و اختیارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات وظیفه نظارت و تعرفه‌گذاری خدمات الکترونیکی و سرویس‌های فناوری اطلاعات، برعهده کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات رادیویی است که با حضور نمایندگان چندین نهاد اجرایی تشکیل می‌شود.

همچنین در مصوبات شورای اجرایی فناوری اطلاعات و نیز شورای عالی فضای مجازی تبادل اطلاعات، استعلامات و فرایند برون‌سپاری و مشارکت بخش غیردولتی در اجرای خدمات الکترونیکی

۱. تعیین سیاست نرخ‌گذاری بر کلیه خدمات در بخش‌های مختلف ارتباطات و فناوری اطلاعات و تصویب جداول تعرفه‌ها و نرخ‌های کلیه خدمات ارتباطی در چارچوب قوانین و مقررات کشور.

دستگاه‌های اجرایی لزوم تصویب تعرفه در کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات رادیویی بر اساس مستندات و طرح کسب‌وکار مشخص مورد تأکید قرار گرفته است.

بنابراین پیشنهاد می‌شود:

ضمن اعطای اجازه به بخش غیردولتی برای ارائه خدمات نسخه الکترونیکی، وظیفه تعیین و تصویب تعرفه به «کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات» واگذار شود. به این ترتیب پیشنهاد می‌شود لایحه به شرح زیر تغییر کند:

«در راستای اجرایی نمودن بند «ج» ماده (۷۰) قانون برنامه ششم توسعه، موضوع استقرار پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف، کلیه شرکت‌ها و صندوق‌های بیمه پایه و تکمیلی درمان اعم از دولتی و غیردولتی و نیز دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری، سازمان تأمین اجتماعی نیروهای مسلح، کمیته امداد امام خمینی (ره)، سازمان تأمین اجتماعی و سایر سازمان‌های بیمه‌گر مکلفند نسبت به ارسال برخط اطلاعات بیمه‌شدگان خود و به‌روآوری پایگاه مذکور به صورت رایگان و مستمر اقدام و نسبت به بهره‌برداری از پایگاه مذکور از طریق جایگزینی ابزارهای الکترونیکی به‌جای دفترچه، جهت ارائه کلیه خدمات بیمه‌ای و درمانی به بیمه‌شدگان تحت پوشش خود استفاده نمایند.

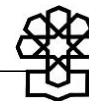
سازمان بیمه سلامت ایران مکلف است نسبت به استحقاق سنجی بیمه‌شدگان مشتمل بر امکان اعتبارسنجی بیمه‌ای و رفع همپوشانی آنان با استفاده از پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان کشور و به صورت الکترونیکی اقدام نماید. هزینه خدمات موضوع این حکم با پیشنهاد سازمان بیمه سلامت ایران بر مبنای تراکنش انجام شده تعیین و به تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات می‌رسد. میزان هزینه خدمات موضوع این بند و سازوکار دریافت آن باید به گونه‌ای باشد که منجر به افزایش جزء فنی ارائه خدمات و انتقال بار مالی آن به دریافت‌کننده خدمت نشود.

صاحبان حرف پزشکی و همچنین کلیه مراکز بهداشتی، تشخیصی، درمانی و دارویی اعم از دولتی، غیردولتی، خیریه و خصوصی مکلفند بر اساس ضوابطی که از سوی سازمان بیمه سلامت ایران پیشنهاد و بدون نیاز به دفترچه و مبتنی بر نسخه الکترونیکی به بیمه‌شدگان کلیه صندوق‌ها ارائه خدمت نمایند. به ازای هر فقره نسخه الکترونیکی مبلغ هزار (۱۰۰۰) ریال از اشخاص حقیقی و حقوقی ارائه‌دهنده خدمت طرف قرارداد دریافت می‌شود».

#### ۲-۱-۲. جزء «۶» بند «الف» تبصره «۱۸»

این قسمت از لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ با تغییر مختصری در بند «الف» تبصره «۱۸» قانون بودجه سال ۱۳۹۷ تدوین شده است و مقرر می‌دارد:

«عبارت «یک درصد (۱٪)» مندرج در تبصره «۲» ماده (۵۲) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲) مذکور به عبارت «یک واحد درصد» اصلاح می‌شود.



برنامه‌های موضوع این حکم به پیشنهاد مشترک هریک از دستگاه‌های اجرایی و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، به تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور خواهد رسید.

آیین‌نامه اجرایی این بند به پیشنهاد سازمان برنامه و بودجه کشور و با همکاری وزارتخانه‌های تعاون، کار و رفاه اجتماعی، صنعت، معدن و تجارت، فناوری اطلاعات و ارتباطات، جهاد کشاورزی، کشور، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری تهیه و به تصویب هیئت وزیران می‌رسد.

### اظهاری نظر کارشناسی

موضوع این بند، افزایش برداشت از صندوق حمایت از توسعه سرمایه‌گذاری عشایر و تشکل‌های عشایری و تأمین مالی پروژه ساماندهی تولید و افزایش گوشت قرمز سالم و عرضه مناسب آن به بازار مصرف در قالب طرح پرورابندی دام عشایر با استفاده از فاوا و برنامه‌های کاربردی افزایش بهره‌وری زنجیره تأمین و تولید است. افزایش تأمین مالی پروژه مذکور از طریق اصلاح «تبصره ۲» ماده (۵۲) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲) صورت می‌گیرد، لذا پیشنهاد می‌شود تغییر عبارت «یک درصد (۱٪)» مندرج در تبصره مذکور به «یک واحد درصد» اصلاح شود.

### ۸-۱-۲. بند «ب» تبصره «۱۸»

این بند از ماده‌واحد لایحه بودجه سال ۱۳۹۸، عیناً از قوانین بودجه سال‌های ۱۳۹۷ و ۱۳۹۶ اقتباس شده است:

«به شرکت‌های تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود با تأیید وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات تا مبلغ یک‌هزار و چهارصد میلیارد (۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال از محل منابع داخلی خود و برای کمک به سرمایه‌گذاری‌های خطرپذیر، ایجاد کارور (اپراتور)های ارائه‌کننده خدمات الکترونیکی در کلیه بخش‌ها، حمایت از طرح (پروژه)های توسعه‌ای اشتغال‌آفرین و یا صادرات کالا و خدمات در این بخش توسط بخش‌های خصوصی و تعاونی به صورت وجوه اداره شده بر اساس آیین‌نامه‌ای که به پیشنهاد مشترک وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سازمان برنامه و بودجه کشور تهیه شده و به تصویب هیئت وزیران می‌رسد، اختصاص دهند و مابه‌التفاوت نرخ سود را از محل آن پرداخت نمایند».

### اظهاری نظر کارشناسی

سرمایه‌گذاری خطرپذیر یک امر تخصصی است که از توانایی بانک‌ها و سازمان‌های دولتی فراتر می‌رود و برای این منظور در کشورهای صاحب تجربه به شرکت‌های صندوق‌های خطرپذیر (جسورانه) دارای توانمندی فنی برای اشراف به روند فعالیت کسب‌وکارهای نوپا و سنجش امکان موفقیت طرح کسب‌وکار و پایش میزان پیشرفت طرح کسب‌وکار اعتماد می‌شود. در این مدل‌های نوآوری به جای اعطای وام به افراد و شرکت‌های مدعی بهره‌مندی از ایده‌های نوآورانه که نتوانسته‌اند ایده خود را به تأیید فعالان بازار برسانند به کسانی کمک

می‌شود که توانسته‌اند اعتماد و سرمایه‌عده‌ای از سرمایه‌گذاران متخصص را جلب کنند. کمک دولت به این کسب‌وکارها نیز به صورت وام نخواهد بود؛ بلکه دولت در فعالیت صندوق‌های خطرپذیر (جسورانه) دارای شفافیت مالی و ثبت شده بورس اوراق بهادار سرمایه‌گذاری می‌کند. در اینجا دولت‌ها به هر میزان که مردم و بخش خصوصی در یک ایده نوآورانه سرمایه‌گذاری کنند یا به همان مبلغ یا چند برابر آن در صندوق خطرپذیر (جسورانه) سرمایه‌گذاری می‌کند. چون سرمایه‌گذاری از طریق بازار بورس انجام می‌شود شفافیت مالی نیز در استانداردهای بالاتری قرار می‌گیرد. بنابراین پیشنهاد می‌شود بند فوق به شرح زیر تغییر کند:

«به شرکت‌های تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود با تأیید وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات تا مبلغ یک هزار و چهارصد میلیارد (۱،۴۰۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰) ریال از محل منابع داخلی خود و برای کمک به سرمایه‌گذاری‌های خطرپذیر، ایجاد کارور (اپراتور)های ارائه‌کننده خدمات الکترونیکی در کلیه بخش‌ها، حمایت از طرح (پروژه)های توسعه‌ای اشتغال‌آفرین و یا صادرات کالا و خدمات در این بخش توسط بخش‌های خصوصی و تعاونی در شرکت‌های صندوق خطرپذیر که در سازمان بورس اوراق بهادار ثبت شده‌اند با رعایت قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل چهل‌وچهارم (۴۴) قانون اساسی مصوب ۱۳۸۶ سرمایه‌گذاری کنند. آیین‌نامه سرمایه‌گذاری در صندوق‌های خطرپذیر ثبت شده در بورس به پیشنهاد مشترک وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سازمان برنامه و بودجه کشور تهیه شده و به تصویب هیئت وزیران می‌رسد.»

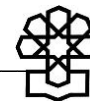
#### ۹-۱-۲. بند «ج» تبصره «۱۸»

این تبصره نیز، از بند «ج» تبصره «۱۸» ماده‌واحد قانون بودجه سال ۱۳۹۷ اقتباس و در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ آمده است، به شرح زیر:

«به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود از طریق سازمان توسعه‌ای و شرکت‌های تابعه خود نسبت به مشارکت خصوصی - عمومی داخلی و خارجی به منظور انجام طرح (پروژه)های دولت الکترونیک و توسعه خدمات الکترونیکی از جمله هوشمندسازی مدارس موضوع ماده (۶۹) قانون برنامه ششم توسعه اقدام نماید. منابع مورد نیاز جهت سرمایه‌گذاری بخش دولتی از محل اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و منابع داخلی شرکت‌های تابعه با تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور تأمین می‌شود.»

بند متناظر با بند «ج» تبصره «۱۸»، در قانون بودجه سال ۱۳۹۷، به شرح زیر است:

«به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود از طریق سازمان توسعه‌ای شرکت‌های تابعه خود نسبت به مشارکت خصوصی - عمومی داخلی و خارجی به منظور انجام طرح (پروژه)های دولت الکترونیک و توسعه خدمات الکترونیکی اقدام نماید. منابع مورد نیاز جهت سرمایه‌گذاری بخش دولتی از محل اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و منابع داخلی شرکت‌های تابعه با تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور تأمین می‌شود.»



## اظهار نظر کارشناسی

این بند در راستای اجرای ماده (۶۷) قانون برنامه ششم توسعه پیشنهاد شده است. اجرای مشارکت عمومی - خصوصی - مردمی مزایایی دارد:

- بین بخش عمومی و خصوصی به طور مشخص تقسیم کار به وجود می‌آید.
- از مخاطرات تأمین کنندگان اعتبار می‌کاهد.
- مسئولیت‌های سنگین اجرای پروژه را از دوش وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات برمی‌دارد.
- بخش خصوصی کشور را آماده پذیرش پروژه‌ها و مسئولیت‌های بزرگ می‌کند.
- مشارکت عمومی - خصوصی، اقدام و راهبردی هدف‌دار است. به همین دلیل در قانون تجارت بین‌الملل، به آن نهادی با مقصد ویژه یا SPE<sup>۱</sup> می‌گویند. یعنی شرکتی که دارای عمر مشخص است و پس از رسیدن به هدف برنامه، منحل می‌شود.<sup>۲</sup> شرط موفقیت این امر داشتن برنامه کسب‌وکار مشخص برای ترغیب سرمایه‌گذاری روی این نوع پروژه‌هاست.

ماده (۶۷) قانون برنامه ششم توسعه بسترهای مشارکت عمومی خصوصی را به سه بخش توسعه زیرساخت‌های (شبکه ترانزیت) طرح‌های (پروژه‌های) فیبر نوری و طرح‌های (پروژه‌های) زیرساختی، طرح (پروژه‌های) دولت الکترونیک و توسعه خدمات الکترونیکی تکلیف کرده است. مشارکت خصوصی عمومی می‌تواند از طریق واگذاری منابع غیراعتباری قابل واگذاری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز صورت گیرد مثلاً ظرفیت ذخیره‌سازی و پهنای باندی که وزارت ارتباطات به صورت کمک در اختیار شرکت‌های خصوصی قرار می‌دهد می‌تواند اعتبارسنجی شده و در صورت باروری طرح کسب‌وکار این بنگاه‌ها وجه خدمات از آنها دریافت شود. اما در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ فقط به اعتبارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اشاره شده است.

لذا پیشنهاد می‌شود این بند به شرح زیر اصلاح شود:

«به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود از طریق سازمان توسعه‌ای و شرکت‌های تابعه خود نسبت به مشارکت خصوصی - عمومی داخلی و خارجی به منظور انجام طرح (پروژه‌های) دولت الکترونیک و توسعه خدمات الکترونیکی از جمله هوشمندسازی مدارس موضوع ماده (۶۹) قانون برنامه ششم توسعه اقدام نماید. منابع مورد نیاز جهت سرمایه‌گذاری بخش دولتی از محل اعتبارات و منابع غیراعتباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و منابع داخلی شرکت‌های تابعه با تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور تأمین می‌شود.»

### 1. Special Purpose Entity

۲. نمونه آلمانی چنین شرکتی، کنسرسیوم متشکل از وزارت دفاع، زیمنس و آی.بی.ام آلمان است که شبکه ارتباطات فوای ارتش آلمان را تحت عنوان «هرکولس» نوسازی می‌کند و نگهداری و بهره‌برداری را تا مدتی برعهده می‌گیرد. در سال ۲۰۱۲ در اتحادیه اروپا، حدود ۱۴۰۰ (هزار و چهارصد) مشارکت عمومی - خصوصی با تأمین مالی ۲۶۰ میلیارد یورو از بخش خصوصی فعالیت می‌کردند.

**۱۰-۱-۲. بند «ه» تبصره «۱۸»**

بند «ه» تبصره «۱۸» لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ مربوط است به قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای، به شرح زیر:

«حداقل و حداکثر جزای نقدی موضوع مواد (۱۰) و (۱۱) قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) مصوب ۱۳۴۵، با پیشنهاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات تعیین می‌شود».

**اظهار نظر کارشناسی**

این بند از لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات اجازه می‌دهد رأساً حداکثر و حداقل جزای تخلفات مربوط به «قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) مصوب ۱۳۴۵»<sup>۱</sup> را تعیین کنند. در مواد (۱۱) و (۱۲) این قانون حداقل و حداکثر جزای نقدی برای استفاده غیرقانونی از فرکانس بین ۵ هزار ریال تا ۲۰۰ هزار ریال تعیین شده است. لوائح بودجه اعتبار یک‌ساله دارند و اصلاح قوانین دائمی از طریق قانون بودجه مسیر مناسبی نیست. اما با توجه به روند اداری تبدیل به طرح و لایحه شدن تا تصویب احتمالاً برای تسریع در بازنگری در ارقام این قانون این تبصره به ماده‌واحد لایحه سال ۱۳۹۸ افزوده شده است. از سوی دیگر هیچ مهلت زمانی برای بازنگری در جزای نقدی پیشنهاد نشده است. لذا پیشنهاد می‌شود بند فوق به شرح زیر اصلاح شود:

«حداقل و حداکثر جزای نقدی موضوع مواد (۱۰) و (۱۱) قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) مصوب ۱۳۴۵، حداکثر ظرف مدت یک ماه پس از ابلاغ قانون با پیشنهاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات تعیین می‌شود».

**۱۱-۱-۲. تبصره «۱۹»**

این تبصره جدید به شرح زیر است:

«به منظور اجرایی نمودن ماده (۲۷) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)، دستگاه‌های اجرایی مکلفند از محل منابع بودجه کل کشور تمهیدات لازم را برای اجرای طرح جدید، نیمه‌تمام و آماده بهره‌برداری و در حال بهره‌برداری از طریق انعقاد قرارداد واگذاری و یا مشارکت با بخش‌های خصوصی، تعاونی و شهرداری‌ها و دهیاری‌ها فراهم نمایند.»

۱. در مورد بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) توضیح اینکه: در سال‌های پیش از جهانی شدن اینترنت، استفاده عمومی از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری)، امکان ایجاد شبکه‌های اجتماعی و گپ دو نفره را برای شهروندان و میان کاربران جهانی بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) را ایجاد می‌کرد. امروزه با بهره‌مندی عموم از اینترنت، شبکه‌های اجتماعی مبتنی بر بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) به حاشیه رفته و تقریباً منسوخ شده است اما هنوز هستند کسانی که از آن برای برقراری ارتباط و پیام‌رسانی اجتماعی استفاده می‌کنند. لذا تخلفاتی نیز ممکن است در این رابطه رخ دهد و احکام مجازات متخلفان از قانون بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) نیز لازم است، به‌روز شود.



۱. به دولت اجازه داده می‌شود تا ده درصد (۱۰٪) از اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای این قانون را کسر و به ردیف شماره ۴۱- ۵۵۰۰۰۰۰ واریز نماید تا با اعتبار مصوب طرح‌ها و پروژه‌های مندرج در قسمت دوم پیوست ۱ این قانون، در قالب یارانه سود، وجوه اداره شده و یا کمک بلاعوض، برای قراردادهای مذکور اختصاص دهد. سهم اعتبارات استانی هر استان و شهرستان به همان استان و شهرستان اختصاص می‌یابد. بخش‌های خصوصی، تعاونی و شهرداری‌ها و دهیاری‌ها می‌توانند تأمین مالی را از طریق روش‌هایی چون تأمین مالی خارجی [موضوع بند «الف» تبصره «۳» این قانون]، منابع بانکی، بازار سرمایه و تسهیلات ریالی و ارزی صندوق توسعه ملی (با رعایت و مقررات موضوعه) انجام دهند.

۲. جزءهای «۳»، «۴»، «۵»، «۶»، «۸»، «۹»، «۱۰» و «۱۱» تبصره «۱۹» قانون بودجه سال ۱۳۹۷ کل کشور تنفیذ می‌شود.

۳. دولت می‌تواند در احداث، توسعه و بهره‌برداری از حوزه‌های سلامت، آموزش و تحقیقات و فرهنگ موضوع تبصره «۲» بند «ج» ماده (۳) قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل (۴۴) قانون اساسی و همچنین در اجرای طرح‌های بنگاه‌ها و فعالیت‌های گروه سه ماده (۲) قانون اجرای سیاست‌های اصل (۴۴) با استفاده از روش مشارکت عمومی - خصوصی از ظرفیت این تبصره با رعایت قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل (۴۴) استفاده نماید.

۴. به منظور توسعه عدالت آموزشی و افزایش کیفیت ارائه خدمات، با تأمین شرایط لازم جهت برخورداری همگان از خدمات آموزشی و پرورشی در چارچوب قوانین و مقررات، دولت مجاز به خرید خدمات آموزشی از مؤسسان مدارس غیردولتی و ایجاد مدارس از طریق ظرفیت این تبصره است. تحصیل در این مدارس رایگان بوده و مسئولیت انتخاب مشارکت‌کنندگان این طرح‌ها و نظارت بر کیفیت و ارزیابی خدمات ارائه شده برعهده وزارت آموزش و پرورش است.

### اظهاری نظر کارشناسی

سه طرح مشارکت عمومی - خصوصی موضوع این تبصره که در بخش فاوا، در صفحه ۳۴۲ پیوست ۱ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ آمده‌اند، عبارتند از:

۱. نصب ۲۵۰ هزار کنتور هوشمند از طریق طرح شماره ۱۳۰۱۰۱۴۰۰۳ با عنوان «ایجاد فراسامانه ملی هوشمند اندازه‌گیری و مدیریت انرژی»،

۲. افزایش ۳۰ تریلیون ظرفیت ترانزیت ترافیک کشور از طریق طرح شماره ۱۳۰۲۰۰۲۰۰۳ با عنوان «ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و خدمات بخش فاوا»،

۳. افزایش یک‌میلیون و ششصد هزار تنی ظرفیت هاب پستی کشور از طریق طرح شماره ۱۳۰۲۰۰۲۰۰۳ با عنوان «ایجاد و توسعه سامانه‌های ارائه خدمات نوین و بسترهای ارتقای ظرفیت ترانزیت پستی».

### فصل سوم - جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در منابع لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

درآمدها در قوانین و لوایح بودجه کشور به ۶ بخش: ۱. درآمدهای مالیاتی، ۲. درآمدهای ناشی از کمک‌های اجتماعی، ۳. درآمدهای حاصل از مالکیت دولت، ۴. درآمد حاصل از فروش کالاها و خدمات، ۵. درآمدهای ناشی از جرائم و خسارات و ۶. درآمدهای متفرقه تقسیم می‌شوند.

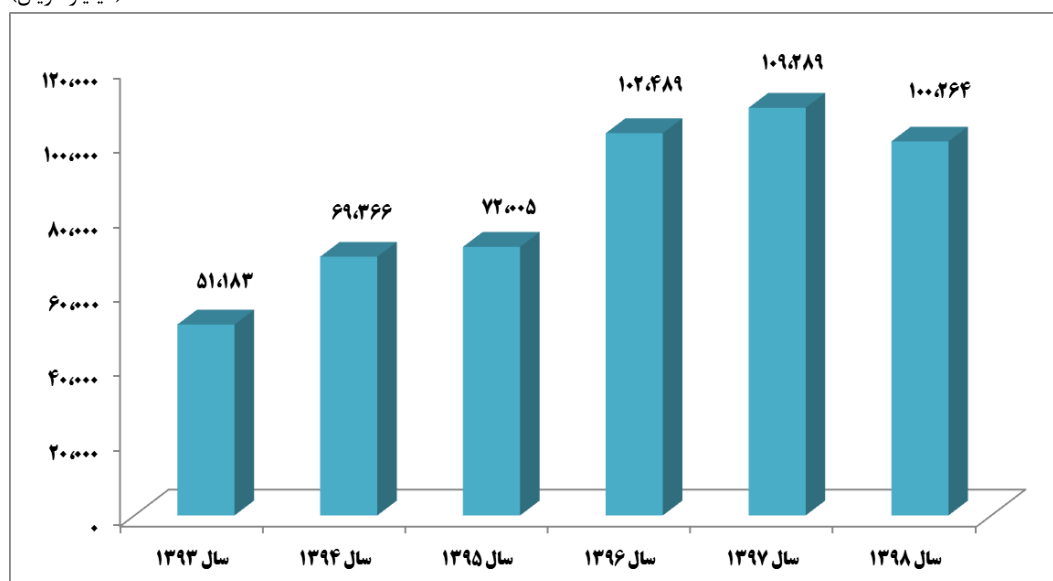
بررسی‌ها نشان می‌دهند ردیف‌های درآمدی قابل شناسایی حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه در بخش‌های ۱. درآمدهای حاصل از مالکیت دولت، ۲. درآمد حاصل از فروش کالاها و خدمات و ۳. درآمدهای متفرقه تقسیم شده‌اند. درآمد شماره ۱۳۰۴۰۴ با عنوان «درآمد حاصل از مالکیت دولت در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - حق امتیاز شبکه و جریمه عدم انجام تعهدات» و درآمد شماره ۱۳۰۴۱۳ با عنوان «درآمد حاصل از نامبرینگ (شماره‌گذاری مخابراتی)» از جمله درآمدهایی هستند که از نظر حقوقی جزو درآمدهای حاصل از مالکیت دولت طبقه‌بندی می‌شوند. درآمد شماره ۱۴۰۱۰۶ با عنوان «درآمد حاصل از خدمات مخابراتی - حق استفاده از فرکانس رادیویی» و درآمد شماره ۱۴۰۱۴۹ با عنوان «درآمد حاصل از ثبت‌نام و صدور کارت هوشمند ملی» از نظر حقوقی درآمدهای حاصل از خدمات به‌شمار می‌روند و درآمد شماره ۱۴۰۲۰۹ با عنوان «درآمد حاصل از صدور، تعویض و تبدیل کارت‌های پایان خدمت عادی و معافیت به هوشمند» درآمد حاصل از فروش کالا طبقه‌بندی شده است. درآمد شماره ۱۶۰۱۵۷ با عنوان «درآمد حاصل از اجرای ماده (۱۷) قانون جامع حدنگار» و درآمد شماره ۱۶۰۱۶۴ با عنوان «دو درصد درآمد حاصل از هزینه‌های دریافتی بابت تراکنش‌ها در نظام بانکداری الکترونیکی» از جمله درآمدهایی هستند که به عنوان درآمدهای متفرقه تقسیم‌بندی شده‌اند.

در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸، درآمد حاصل از فعالیت‌های مرتبط با همه بخش‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات، بیش از ۱۰۰ هزار میلیارد ریال پیش‌بینی شده است. این رقم نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۷ کاهش ۸ درصدی را نشان می‌دهد. البته درآمدهای پیشنهادی از سمت دولت در لایحه سال ۱۳۹۷ بیش از ۱۰۱ هزار میلیارد ریال پیش‌بینی شده بود و اگر سقف درآمدهای این حوزه نسبت به لایحه پیشنهادی دولت افزایش نمی‌یافت درآمدهای این حوزه نسبت به سال قبل یک‌ونیم درصد افزایش می‌یافت. نمودار ۱ روند تغییرات درآمدهای بخش فناوری دولت را نشان می‌دهد.



### نمودار ۱. نمای کلی درآمدهای حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات از سال ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۸

(میلیارد ریال)



مأخذ داده‌ها: جدول ۳-۴ پیوست دوم لایحه بودجه سال ۱۳۹۸.

شرح تمامی ردیف‌های درآمدی لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در جدول ۱ پیوست ارائه شده است. کاهش درآمد حوزه فاوا در سال ۱۳۹۸ اگر با توجه به نرخ تورم تعدیل شود بسیار بیشتر از مقدار فعلی خواهد بود. کاهش درآمد بعضی از این ردیف‌ها ناشی از اتمام پایه درآمدی هست، مثلاً درآمد ردیف شماره ۱۴۰۱۴۹ با عنوان «درآمد حاصل از ثبت‌نام و صدور کارت هوشمند ملی» که ۲۹ درصد کاهش یافته به دلیل تحقق هدف پروژه متناظر این ردیف است. سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی با بیش از ۶۴ هزار میلیارد ریال بیشترین درآمد را در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات خواهد داشت. درآمد سازمان مذکور در سال ۱۳۹۸ تفاوتی با سال ۱۳۹۷ و ۱۳۹۶ نخواهد داشت. بیشترین درآمد این سازمان در سال ۱۳۹۸ بابت «مالکیت دولت در بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات، حق امتیاز شبکه و جریمه عدم انجام تعهدات» خواهد بود که کمتر از ۶۱ هزار میلیارد ریال است و نسبت به سال ۱۳۹۷ به میزان ۱۰ درصد رشد خواهد داشت. درآمد شماره ۱۴۰۱۰۶ با عنوان «درآمد حاصل از خدمات مخابراتی - حق استفاده از فرکانس رادیویی» در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ نسبت به قانون سال ۱۳۹۷ بیش از ۵۴ درصد کاهش یافته است، در صورتی که صداوسیما جمهوری اسلامی ایران طیف‌های بلااستفاده ناشی گذار از آنالوگ به دیجیتال از شبکه‌های تلویزیونی را جهت بهره‌برداری اپراتورهای مخابراتی به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات واگذار کند این ردیف درآمدی می‌تواند افزایش چشم‌گیری پیدا کند.

درآمد حاصل از اجرای ماده (۱۷) قانون جامع حدنگار در سال ۱۳۹۸ به میزان ۸ هزار میلیارد ریال خواهد بود این رقم با درآمد مصوب قانون بودجه سال ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ تفاوتی ندارد.

از سوی دیگر طبق ماده (۶۷) قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه در راستای اصلاح نظام اداری کشور، همه تکالیف و مجوزهای قانونی دریافت وجه برای ارائه اطلاعات و پاسخ به استعلامات دستگاه‌های اجرایی با یکدیگر لغو شده است. طبق بند «ث» ماده (۶۷) قانون برنامه ششم توسعه کلیه دستگاه‌های اجرایی کشور موظفند تا پایان سال دوم اجرای قانون برنامه، امکان تبادل الکترونیکی اطلاعات و پاسخگویی الکترونیکی به استعلام‌های مورد نیاز سایر دستگاه‌های اجرایی را حسب شرح وظایف آنان در چارچوب قوانین خاص و موضوعی، به صورت رایگان فراهم کنند. از این‌رو درآمدهایی که برای پاسخ استعلام دستگاه‌ها منظور می‌شود باید از سال ۱۳۹۸ از لایحه بودجه حذف می‌شدند. سازمان برنامه و بودجه باید با احصای هزینه دستگاه‌های پاسخ‌دهنده استعلام، موافقت‌نامه‌های تخصیص درآمد آنها را به‌روزرسانی کند.

#### فصل چهارم - جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در مصارف لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

مصارف لایحه بودجه به دو دسته مصارف طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای و اعتبارات هزینه‌ای مصارف جاری دستگاه‌ها و برنامه‌های آنها قابل تقسیم است. این اعتبارات در دو دسته اعتبارات برنامه‌ای و اعتبارات متفرقه از سوی دولت هزینه می‌شود. اعتبارات برنامه‌ای، اعتباراتی هستند که برنامه مصوب و مراحل اجرای شفاف‌تری دارند اما اعتبارات متفرقه شفافیت و دقت کمتری دارند و به این دلیل حالت مطلوب این است که اعتبارات بیشتر در ردیف‌های برنامه‌ای درج شده و به مجلس ارائه شوند. در این فصل سعی بر آن است که وضعیت اعتبارات یا مصارف لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات مورد بررسی و تحلیل قرار گیرد. بر این اساس ابتدا در بخش اول نمای کلی اعتبارات فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ بررسی می‌شود، در این بخش جمع کل اعتبارات سال‌های مختلف با هم مقایسه می‌شود. در بخش دوم جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در اعتبارات هزینه‌ای لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ مورد بررسی قرار می‌گیرد. در بخش سوم نیز جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در اعتبارات تملک دارایی لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ تجزیه و تحلیل می‌شود. سپس در بخش آخر به اعتبارات ردیف‌های متفرقه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه پرداخته می‌شود.

#### ۴-۱. نمای کلی اعتبارات

جدول ۱ نمای کلی اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا) در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و قوانین بودجه سال‌های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۷ را نشان می‌دهد. اعتبارات به تفکیک برنامه‌ای، متفرقه و جمع آنها در هر سال درج شده و سهم بودجه فاوا نسبت به کل اعتبارات بودجه عمومی کشور در هر سال محاسبه شده است.



### جدول ۱. نمای کلی اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۸

(میلیارد ریال)

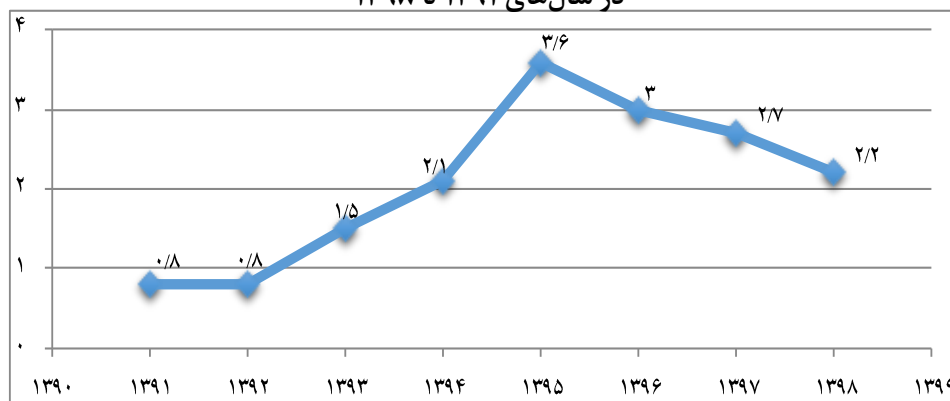
سال	اعتبارات متمرکز (متفرقه) فناوری اطلاعات و ارتباطات	اعتبارات برنامه‌ای فناوری اطلاعات و ارتباطات	جمع اعتبارات فناوری اطلاعات و ارتباطات	اعتبارات بودجه عمومی کل کشور	سهم فناوری اطلاعات و ارتباطات از اعتبارات عمومی (درصد)	رشد اعتبارات فناوری اطلاعات و ارتباطات نسبت به سال پیش (درصد)
۱۳۹۸	۶۲,۸۳۰	۴۰,۷۳۲	۱۰۳,۵۶۲	۴,۷۸۶,۲۶۴	۲/۲	-۱۳
۱۳۹۷	۷۸,۷۴۱	۴۰,۳۳۴	۱۱۹,۰۷۵	۴,۴۳۸,۶۰۵	۲/۷	۰/۵
۱۳۹۶	۸۰,۰۷۴	۳۷,۶۷۸	۱۱۸,۴۸۵	۳,۹۸۸,۵۳۱	۳/۰	-۲
۱۳۹۵	۸۹,۶۴۰	۳۱,۰۱۹	۱۲۰,۶۵۹	۳,۳۵۴,۸۹۵	۳/۶	۱۱۳
۱۳۹۴	۴۴,۳۴۶	۱۲,۳۶۰	۵۶,۷۰۶	۲,۷۴۴,۱۰۲	۲/۱	۵۸
۱۳۹۳	۲۸,۴۶۷	۷,۳۱۲	۳۵,۷۷۹	۲,۳۵۰,۰۸۵	۱/۵	۱۳۳
۱۳۹۲	۶,۲۹۳	۹,۰۴۲	۱۵,۳۳۵	۱,۹۲۰,۶۹۰	۰/۸	۱۶
۱۳۹۱	۴,۹۹۵	۸,۲۳۵	۱۳,۲۳۰	۱,۶۴۱,۱۴۶	۰/۸	-

مأخذ داده‌ها: ماده‌واحد و پیوست‌های لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و قانون بودجه سال ۱۳۹۷ و گزارش‌های مربوط به لایحه بودجه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات مرکز پژوهش‌ها از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۷.

همان‌طور که در جدول ۱ و نمودار ۲ مشهود است، سهم جمع اعتبارات متمرکز و برنامه‌ای این بخش، از کل بودجه عمومی کشور در سال‌های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵ همواره افزایش یافته و از رقم ۰/۸ به حدود ۳/۶ درصد رسید. اما این رقم از سال ۱۳۹۶ شروع به کاهش کرد و در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ به رقم ۲/۲ رسیده است. به‌رغم گسترش روزافزون فناوری اطلاعات و ارتباطات و توجه ویژه این بخش در قانون برنامه ششم کشور، در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ به بخش فاوا کمتر توجه شده است.

### نمودار ۲. سهم اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات از اعتبارات عمومی کشور

در سال‌های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۸



مأخذ داده‌ها: همان.

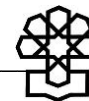
## ۴-۲. جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در اعتبارات هزینه‌ای - برنامه‌های لایحه

### بودجه سال ۱۳۹۸

اعتبارات هزینه‌ای - برنامه‌ای مرتبط با بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات از پیوست ۴ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و قانون بودجه سال ۱۳۹۷ استخراج شده است. در پیوست ۴ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ یک قسمت (ستون) با عنوان متفرقه کنار ارقام اعتبارات برنامه‌ها ذکر شده است. اگر متفرقه ذکر شده برای اعتبارات برنامه‌ای با اعتبارات متفرقه ذکر شده در ماده‌واحد و جداول کلان انطباق داشت شفافیت بودجه افزایش پیدا می‌کرد. اما اعتبارات متفرقه مندرج در ردیف‌های برنامه‌ای پیوست ۴ ارتباطی با ارقام ردیف‌های متناظر خود در جداول کلان ندارند و در نتیجه شفافیت بودجه افزایش پیدا نکرده است. ترکیب اعتبارات متفرقه و برنامه‌ای حتی اگر اعتبارات متفرقه مرتبط با هر ردیف برنامه‌ای به درستی ذکر شده باشند موجب می‌شود که نتوان تصویر درستی از مجموع اعتبارات برنامه‌ای ترسیم کرد. در نتیجه ارتباط اعتبارات برنامه‌ای دستگاه‌های اجرایی با برنامه‌های کلان کشور مصوب در احکام دائمی برنامه‌های توسعه و قانون برنامه توسعه ششم در پرده‌ای از ابهام قرار می‌گیرد.

در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ تعداد زیادی از سازمان‌ها و دستگاه‌های دولتی دارای ردیف‌های جذب اعتبارات بودجه‌ای مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات هستند. به‌طور نمونه اعتبارات مربوط به برنامه توسعه دولت الکترونیکی در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ میان ۴۱ دستگاه توزیع می‌شود و در قانون بودجه سال ۱۳۹۷ تعداد ۳۸ دستگاه و در قانون بودجه سال ۱۳۹۶ تعداد ۵۶ دستگاه از این برنامه سهم می‌بردند. از آنجا که از ابتدای تصویب قانون برنامه توسعه ششم همواره تعداد دستگاه‌های مربوط به این برنامه تغییر کرده است، ره‌گیری تخصیص و عملکرد این برنامه پیچیده خواهد بود. جدول ۲ پیوست تمامی دستگاه‌ها و ردیف‌های هزینه‌ای مرتبط با فاوا را در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ نشان می‌دهد.

اعتبارات حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ به صورت پراکنده و غیرمتمرکز هزینه می‌شوند، اما همان‌طور که در حکم تشکیل شورای عالی فضای مجازی از سوی مقام معظم رهبری تصریح شده حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات نیازمند مدیریت متمرکز و هماهنگ است. طبق بند «پ» ماده (۶۷) قانون برنامه توسعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات موظف است هر ۶ ماه یک‌بار گزارش اجرایی شدن دولت الکترونیکی در دستگاه‌ها را به کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی تقدیم کند. اما اعتبارات دولت الکترونیکی توسط سازمان برنامه و بودجه و بدون همکاری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات تخصیص می‌یابد. در نتیجه بسیاری از هزینه‌های صورت گرفته برای برنامه‌های مشابه فناوری اطلاعات در دستگاه‌ها، بیشتر از مقدار مورد نیاز و حتی برای امور موازی هزینه می‌شود. استفاده از ابزارهای بودجه‌ای در کنترل روندهای اجرای دولت



الکترونیک و مشارکت دادن سازمان امور استخدامی و وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به تحقق سریع‌تر دولت الکترونیکی کمک می‌کند.

جدول ۲ پیوست تمامی دستگاه‌ها و ردیف‌های هزینه‌ای مرتبط با فاوا را در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ نشان می‌دهد. همان‌طور که در جدول ۲ پیوست مشاهده می‌شود اعتبارات برنامه‌ای - هزینه‌ای در لایحه بودجه با اعتبارات متفرقه ترکیب شده‌اند. از آنجا که اعتبارات متفرقه - هزینه‌ای در جدول اعتبارات برنامه‌ای ارتباط روشنی با ردیف‌های متناظر خودشان در اعتبارات متفرقه هزینه‌ای جداول کلان ندارند، نمی‌توان به این اعداد استناد کرد.

بر اساس مقایسه اعتبارات هزینه‌ای و اختصاصی بزرگ‌ترین برنامه حوزه فناوری اطلاعات کشور در زمینه اعتبارات هزینه‌ای برنامه شماره ۱۲۰۱۰۱۰۰۰۰ با عنوان برنامه ثبت املاک و کاداستر است که یکی از پروژه‌های زیربنایی فناوری اطلاعات به‌شمار می‌آید. دومین برنامه بزرگ در این زمینه برنامه شماره ۱۱۰۲۰۰۷۰۰۰ با عنوان «برنامه توسعه فناوری اطلاعات» است. به صورت کلی اعتبارات هزینه‌ای دستگاه‌های اجرایی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات اگر با استفاده از سامانه‌های فراگیر کشوری تخصیص یابد و میزان پیشرفت کار ثبت، به‌روزرسانی و با شاخص‌هایی مانند افزایش گستره و تعداد کاربران و میزان داده‌های سامانه‌های اطلاعاتی ارزیابی شود در این صورت می‌تواند موجب کسب ارزش سرمایه‌ای برای کشور شود که اثر آن همانند طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای است. از این‌رو احصای شاخص‌های عملکردی وضعیت اجرایی شدن پروژه‌های هزینه‌ای و تعیین معیارهای توسعه و پیشرفت، ضروری به‌نظر می‌رسد.

#### ۳-۴. جایگاه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در اعتبارات تملک دارایی لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

اعتبارات طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات، اعتباراتی هستند که صرف توسعه زیرساخت‌ها، بسترهای ارتباطی و سامانه‌های راهبردی کشور می‌شوند. زیرساخت‌های فاوای کشور اگر از ابتدا به صورت یکپارچه و با دید فرابخشی معماری نشوند در آینده ایجاد خدمات جدید یا اصلاح خدمات قدیمی با مشکل مواجه خواهد شد. از این‌رو هزینه‌های طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای از ابتدا نیازمند برنامه‌ریزی یکپارچه هستند.

در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ کمتر از ۳/۱۹ درصد اعتبارات طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای به طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای حوزه فاوا مربوط می‌شود. این رقم در قانون بودجه سال ۱۳۹۷ حدود ۳/۳۴ درصد بود که در ابلاغ قانون بودجه آن سال به ۳/۲۹ درصد کاهش یافت. در قانون بودجه سال ۱۳۹۶ سهم فاوا از طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای ۳/۶۴ درصد بود اما عملکرد بودجه‌ای آن به ۱/۹۴ درصد کاهش یافت. عملکرد بودجه‌ای سال ۱۳۹۶ طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای در این حوزه راهبردی نشان می‌دهد که کمتر از ۳۹ درصد از اعتبارات مصوب طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای فاوای کشور تحقق یافته است در حالی که عملکرد متوسط همه طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای کشور بیش از ۷۲ درصد بوده است.

طبق تبصره «۱۹» ماده واحده لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و قانون بودجه سال ۱۳۹۷، دولت می‌تواند معادل ۱۰ درصد از سرجمع اعتبارات مربوط به طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای را در قالب یارانه سود، وجوه اداره شده و یا کمک بلاعوض، برای قراردادهای طرح‌های مشارکت عمومی - خصوصی هزینه کند. پروژه‌های عمرانی قابل هزینه در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در جدول ۲ قابل مشاهده است.

### جدول ۲. طرح‌های عمرانی مشارکت عمومی - خصوصی موضوع تبصره «۱۹»

مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات لایحه بودجه ۱۳۹۸ (میلیون ریال)

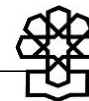
کد طرح	عنوان طرح	عنوان پروژه	عنوان دستگاه اجرایی	مقدار	برآورد منابع مورد نیاز پروژه‌های مشارکت
۱۳۰۱۰۱۴۰۰۳	ایجاد فراسامانه ملی هوشمند اندازه‌گیری و مدیریت انرژی	نصب ۲۵۰ هزار کنتور هوشمند	توانیر	۲۵۰ هزار کنتور هوشمند	۲,۵۰۰,۰۰۰
۱۳۰۲۰۰۲۰۰۳	ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و خدمات کاربردی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و خدمات کاربردی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۳۰ ترا بیت داده	۲,۵۰۰,۰۰۰
۱۳۰۲۰۰۲۰۰۳	ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و خدمات کاربردی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	ایجاد و توسعه سامانه‌های ارائه خدمات نوین و بسترهای ارتقای ظرفیت ترانزیت پستی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۶۰۰ هزار تن مرسوله پستی	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
<b>مجموع</b>					۱۵,۰۰۰,۰۰۰

مأخذ: پیوست ۱ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸.

قانون برنامه ششم توسعه در سال ۱۳۹۵ به تصویب رسیده است و اجرای آن از ابتدای سال ۱۳۹۶ آغاز شده است. اجرای بعضی از احکام قانون برنامه ششم توسعه نیازمند اعتباراتی است که به صورت طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای در ردیف‌های بودجه سنواتی منظور می‌شوند. اعتبارات طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای در پیوست ۱ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ تقدیم مجلس شورای اسلامی شده است. در جدول ۳ پیوست اعتبارات حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات و میزان رشد آنها در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۷ قابل مشاهده است.

همان‌طور که در جدول ۳ پیوست مشاهده می‌شود اعتبارات طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور در سال ۱۳۹۸ نسبت به قانون بودجه ۱۳۹۷ کمتر از ۱ درصد افزایش خواهد یافت. علاوه بر این، بررسی دقیق‌تر نشان می‌دهد اعتبارات طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات عمدتاً طرح‌هایی هستند که سال شروع آنها به دهه ۱۳۸۰ و حداکثر به سال ۱۳۹۲ باز می‌گردد، یعنی برای اجرای قوانین برنامه‌های توسعه قبلی آغاز شده‌اند و همچنان ردیف‌های قبلی برای آنها منظور می‌شود.

پنج طرح تملک دارایی بزرگ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در جدول ۳ قابل مشاهده است:



## جدول ۳. پنج طرح بزرگ تملک دارایی سرمایه‌ای سال ۱۳۹۸ و مقایسه با قانون

سال‌های ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ و عملکرد بودجه‌ای سال ۱۳۹۶ (میلیون ریال)

کد طرح	عنوان طرح	قانون ۱۳۹۶	قانون ۱۳۹۷	عملکرد ۱۳۹۶	لایحه ۱۳۹۸	درصد عملکرد سال ۱۳۹۶
۱۰۰۴۰۰۲۰۰۲	طرح جامع مالیاتی	۱,۴۵۰,۰۰۰	۱,۵۰۰,۰۰۰	۲۲۰,۰۰۰	۱,۵۰۰,۰۰۰	۱۵
۱۳۰۳۰۰۵۰۰۵	توسعه فناوری اطلاعات هواشناسی	۳۱۸,۶۰۰	۴۶۰,۰۰۰	۳۵۰,۳۷۰	۵۷۲,۱۹۴	۱۱۰
۱۳۰۶۰۰۴۰۰۱	استقرار سامانه اطلاعات مدیریت زنجیره ترویج، تأمین، تولید، فراوری و فروش محصول نهایی و ایجاد و بهره‌برداری شبکه ملی تلویزیونی کشاورزی	۶۶۱,۴۹۷	۵۰۰,۰۰۰	۲۵۸,۵۰۰	۴۵۰,۰۰۰	۳۹
۱۷۰۵۰۰۷۰۱۰	تبدیل فناوری موجود به فناوری پیشرفته (آنالوگ به دیجیتال)	۸۵۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۲۷۶,۵۵۹	۴۰۰,۰۰۰	۳۳
۱۳۰۲۰۰۱۰۰۲	زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات	۸۶۲,۳۴۹	۴۲۷,۶۳۳	۵,۴۶۵	۳۷۰,۰۰۰	۱

مأخذ داده‌ها: پیوست شماره ۱ لایحه بودجه ۱۳۹۸ و قانون بودجه ۱۳۹۷.

همانطور که در جدول ۳ مشاهده می‌شود بیشترین اعتبارات طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای حوزه فاوا در سال ۱۳۹۸ در طرح جامع مالیاتی هزینه می‌شود و زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات در رتبه پنجم دریافت اعتبارات برنامه‌ای تملک دارایی سرمایه‌ای قرار دارد. البته با توجه به اینکه درصد عملکرد طرح زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات در سال ۱۳۹۶ تنها ۱ درصد بوده است نشان می‌دهد در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات فاصله زیادی میان برنامه مصوب و آنچه در عمل اجرا می‌شود وجود دارد.

بعضی از تکالیف مانند شبکه ملی اطلاعات از برنامه‌های توسعه قبلی آغاز شده و در برنامه ششم توسعه اجرای آنها تداوم پیدا کرده است. چنین تکالیفی در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ هم تداوم قوانین بودجه سال‌های قبل است. تداوم همان ردیف‌ها در لوایح بودجه قابل توجیه است، اما اجرای تکالیف جدید نیازمند طرح‌های تملک دارایی جدید خواهد بود. تکالیفی مانند: سامانه حقوق و مزایا ماده (۲۹)، سامانه سجل محکومیت‌های مالی (بند «پ» ماده (۱۱۶))، سامانه الکترونیکی قوه قضائیه (بند «الف» ماده (۱۱۷))، درگاه الکترونیک استعلامات مورد نیاز قوه قضائیه (بند «ت» ماده (۱۱۷)) نیازمند ایجاد طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای در لوایح بودجه سنواتی هستند. اما هیچ طرح تملک دارایی سرمایه‌ای برای اجرایی ساختن این تکالیف در اعتبارات برنامه‌ای پیوست ۱ لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ تعریف نشده است.

در توصیف بسیاری از ردیف‌های طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای از عبارات کلی استفاده شده است که هرگونه تکلیف قانونی در برنامه‌های سنواتی را می‌توان با وجود آنها توجیه کرد. مثلاً عنوان طرح تملک دارایی سرمایه‌ای شماره ۱۳۰۲۰۵۷۰۱۳ با عنوان گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بهداشت و درمان که به وزارت بهداشت و درمان تعلق دارد از سال ۱۳۸۱ (۱۶ سال پیش) وارد قوانین بودجه سالیانه کشور شده است. این ردیف بودجه‌ای در برنامه پنجم توسعه ارتباط بودجه با اجرای پرونده الکترونیکی سلامت را نشان می‌داد و در طول برنامه ششم توسعه هرگونه تکلیف مربوط به سلامت الکترونیکی که به وزارت بهداشت،

درمان و آموزش پزشکی مرتبط باشد باید از محل اعتبارات این طرح تأمین شود. ازسویی بعضی از تکالیف مندرج در برنامه ششم توسعه در زمینه سامانه‌های الکترونیکی به سامانه‌هایی اشاره دارند که از قبل ایجاد شده‌اند. اما استفاده و بهره‌گیری از آنها نیازمند تصمیم مدیران ارشد دستگاه‌های مربوطه است و کمک بودجه‌ای آن در قالب ردیف‌های غیرتملکی قابل تعریف است. اعتبارات تملک دارایی شبکه ملی اطلاعات و توسعه زیرساخت‌های ارتباطی در قانون بودجه سال ۱۳۹۷ نسبت به قانون سال ۱۳۹۶ نزدیک به ۵۰ درصد کاهش داشته است. در لایحه بودجه ۱۳۹۸ نیز اعتبارات توسعه شبکه ملی اطلاعات افزایش نمی‌یابد. این روند می‌تواند به طولانی‌تر شدن اجرای پروژه‌های مهم حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات منجر شود و به دنبال آن ممکن است بهره‌مندی از مزایای پروژه‌های کاربردی حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات را با تأخیر مواجه کند.

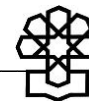
#### ۴-۴. اعتبارات ردیف‌های متفرقه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

اعتبارات متفرقه تا قبل از لایحه بودجه سال ۱۳۹۷ در جدول ۹ ماده‌واحد و جداول کلان منابع و مصارف بودجه تقدیم مجلس شورای اسلامی می‌شدند. اما در لوایح بودجه سال‌های ۱۳۹۷ و ۱۳۹۸ علاوه بر جدول ۹ ماده‌واحد، بخشی از اعتبارات متفرقه به جدول ۷-۲ با عنوان «اعتبارات متفرقه انتقال یافته به جداول ۷ و ۱۰ ماده‌واحد» منتقل شدند.

این اعتبارات در پیوست ۴ هم در کنار اعتبارات هزینه‌ای دستگاه‌ها ذکر شده‌اند اما مجموع اعتبارات متفرقه در یک ردیف برنامه‌ای با اعتبارات متفرقه ذکر شده در جدول ۷-۲ با یکدیگر ارتباطی ندارند. به این ترتیب اعتبارات متفرقه در سال جاری همچنان با عدم شفافیت همراه هستند؛ یعنی محل هزینه‌کرد آنها و ارتباط این هزینه‌ها با برنامه‌های مصوب همچنان قابل رهگیری نیست. موضوع تأمل برانگیز جدول ۷-۲ ماده‌واحد این است که ردیف و کد برنامه عمرانی که در لایحه سال ۱۳۹۷ وجود داشت، در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ حذف شده است؛ به طوری که این موضوع منجر به عدم شفافیت بیشتر اعتبارات متفرقه در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ شده است.

ردیف‌های متفرقه در جداول ۷-۲ و ۹ و همچنین ارتباطات آنها ابهامات زیادی دارد؛ به عنوان نمونه ردیفی که در جدول ۷-۲ با عنوان نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - اعتبارات موضوع ماده (۲۳) قانون نحوه رسیدگی به تخلفات و جرایم رانندگی ذکر شده است که در واقع به تکلیف ایجاد «سامانه مدیریت هوشمند ترافیک راه‌های کشور» اشاره دارد، اما بدون مراجعه به متن قانون نمی‌توان به این موضوع پی برد.

از سوی دیگر برخی اعتبارات هم هستند که موضوع آنها تقریباً مشخص است اما قانونی که این بودجه برای تحقق آن درخواست شده است مشخص نیست؛ به عنوان نمونه در موضوع ردیف اعتبار «سازمان نقشه‌برداری کشور - هزینه‌های موضوع عملیات عکس‌برداری هوایی، نقشه‌برداری و حق‌النظاره نقشه» در جدول ۷-۲، اشاره‌ای به قانون پشتیبان این اعتبار نشده است.



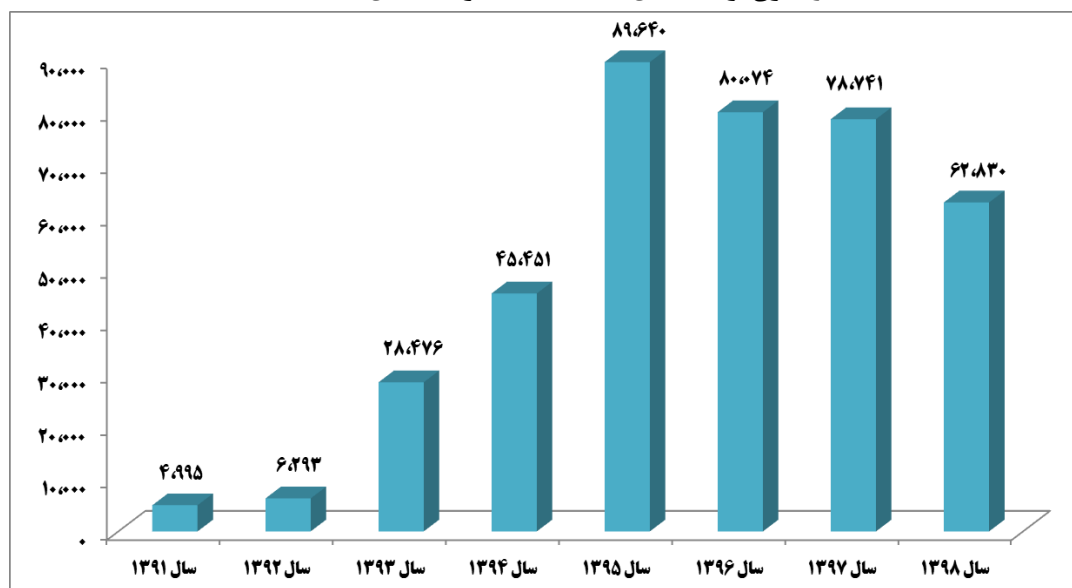
اعتبارات متفرقه قانون بودجه سال ۱۳۹۷ و لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در جدول ۴ پیوست این گزارش نشان داده شده است. علاوه بر این، اعتبارات متفرقه انتقال یافته به جداول ۷ و ۱۰ ماده واحد لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز در جدول ۵ پیوست این گزارش آورده شده است. به منظور مقایسه بهتر اعتبارات متفرقه، مقادیر مربوط به قانون بودجه سال ۱۳۹۷ نیز در جدول ۵ پیوست نشان داده شده است.

اعتبارات متفرقه حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ که در جداول ۴ و ۵ پیوست آورده شده است مجموعاً دارای ۴۳ ردیف است. بزرگترین اعتبار متفرقه این حوزه، اعتبار مربوط به ردیف با عنوان «توسعه متوازن منطقه‌ای زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات» مربوط به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات است، این ردیف متفرقه به تنهایی نزدیک به ۱۳ درصد از کل اعتبارات متفرقه است. همچنین وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات بیش از ۵۴ درصد از کل اعتبارات متفرقه حوزه فاوا را به خود اختصاص داده است. اعتبارات متفرقه در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۷ بیش از ۲۰ درصد کاهش یافته است. اعتبارات تملک دارایی سرمایه‌ای بیش از ۲ درصد افزایش داشته است و اعتبارات متفرقه هزینه‌ای بیش از ۴۴ درصد کاهش یافته است. نمودار ۳ روند کلی تغییرات مربوط به اعتبارات متفرقه فناوری اطلاعات و ارتباطات بین سال‌های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۸ را شرح می‌دهد.

### نمودار ۳. اعتبارات مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات در ردیف‌های متفرقه

(میلیارد ریال)

از قانون بودجه سال ۱۳۹۱ تا لایحه بودجه سال ۱۳۹۸



مأخذ داده‌ها: جدول ۹ و ۷-۲ ماده واحد لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و گزارش‌های بررسی لایحه بودجه کشور در بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات، مرکز پژوهش‌های مجلس از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۷.

همان‌طور که در نمودار ۳ مشاهده می‌شود اعتبارات متفرقه حوزه فناوری اطلاعات از سال ۱۳۹۱ همواره رو به افزایش بوده است اما از سال ۱۳۹۵ این اعتبارات رو به کاهش گذاشته است.

### جمع بندی

در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸، درآمد حاصل از فعالیت‌های مرتبط با همه بخش‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات، بیش از ۱۰۰ هزار میلیارد ریال پیش‌بینی شده است. این رقم نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۸ کاهش نزدیک به ۹ درصدی را نشان می‌دهد. اعتبارات بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در فاصله سال‌های ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶ همواره دارای رشد صعودی بود اما از قانون بودجه سال ۱۳۹۶ سهم اعتبارات این بخش از بودجه عمومی همواره کاهش داشته است و در قانون بودجه سال ۱۳۹۸ اعتبارات بخش فناوری اطلاعات بیش از ۱۳ درصد کاهش خواهد یافت.

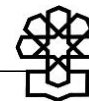
دوازده (۱۲) بند مربوط به هفت (۷) تبصره، حاوی احکام مرتبط با بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا) هستند.

### پیشنهادها

پیشنهادهای گزارش به دو دسته پیشنهادهای مربوط به تبصره‌های ماده‌واحد و اصلاح عناوین ردیف‌های بودجه‌ای جهت افزایش شفافیت آنها قابل تقسیم می‌شود. پیشنهادهای گزارش در مورد تبصره‌های لایحه بودجه ۱۳۹۸ به شرح زیر است:

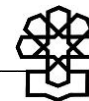
#### جدول ۴. پیشنهادهای مربوط به تبصره‌های ماده‌واحد لایحه بودجه سال ۱۳۹۸

پیشنهاد نهایی	بند و تبصره
بند زیر به تبصره «۸» افزوده شود: «به منظور جلوگیری از هزینه کرد چندباره اعتبارات و پرهیز از یک‌جانبه‌گرایی در اجرای طرح‌های تملک دارایی سرمایه‌ای، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مکلف است از محل اعتبارات مربوط به مطالعات اینترنت اشیا ظرف سه ماه با همکاری وزارت نیرو، وزارت جهاد کشاورزی و وزارت نفت آیین‌نامه اجرایی نقشه راه زیرساخت اندازه‌گیری پیشرفته (AMI) در شبکه ملی اطلاعات را تدوین کند، به طوری که کنتور هوشمند چاه‌های آب قابلیت‌های اتصال به زیرساخت مذکور را داشته باشند و داده‌هایی مانند حجم آب مصرفی را به‌طور مستقیم به مرکز مدیریت داده‌های زیرساخت اندازه‌گیری پیشرفته ارسال کنند».	بند الحاقی به تبصره «۸»
موافق تصویب این بند	بند «ه» تبصره «۱۲»
«در اجرای بند «پ» ماده (۱۰) قانون برنامه ششم توسعه کشور به وزارت امور اقتصادی و دارایی اجازه داده می‌شود با استعلام اطلاعات مکان‌محور اموال غیرمنقول دولتی از سازمان ثبت اسناد و املاک کشور و با استفاده از ابزارهای مالی (اعم از اجاره بلندمدت، صکوک	(۱) بند «و» تبصره «۱۲»



پیشنهاد نهایی	بند و تبصره
اجاره، ترهین و توثیق) اموال غیرمنقول مازاد بر نیاز دستگاه‌های اجرایی به صورت کلی یا جزئی (بخشی از ساختمان‌ها، فضاها و اراضی و سایر اموال) را نسبت به مولدسازی دارایی‌های دولت تا سقف بیست هزار میلیارد (۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال بدون الزام به رعایت قوانین و مقررات عمومی با تشخیص و موافقت وزیر امور اقتصادی و دارایی اقدام و وجوه حاصل را به ردیف درآمدی ۲۱۰۲۲۰ واریز نماید».	
«با توجه به اینکه درآمدهایی که از حق‌الثبت اسناد رسمی توسط سازمان ثبت در سیستم حدنگار دریافت می‌شود نیز به ردیف ۱۶۰۱۵۷ واریز می‌شود، این درآمد علی‌الرأس به ردیف‌های مخصوص حق‌الثبت اسناد رسمی واریز گردد و ردیف ۱۶۰۱۵۷ تنها اختصاص به درآمدهای مواد (۵) و (۱۵) قانون جامع حدنگار داشته باشد که در این صورت عنوان ردیف ۱۶۰۱۵۷ پس از کسر درآمدهای ناشی از حق‌الثبت اسناد رسمی در سیستم جامع حدنگار و انتقال آن به سایر ردیف‌های درآمدی مذکور، به درآمد ناشی از پاسخ به استعلامات ثبتی الکترونیک و درآمدهای ناشی از ماده (۱۵) کاداستر تغییر یابد». در صورت انجام این امر پیشنهاد حذف بند «الف» تبصره «۱۳» مطرح می‌شود.	بند «الف» تبصره «۱۳»
پیشنهاد اصلاح بند مذکور به شکل زیر: «در راستای اجرایی نمودن بند «ج» ماده (۷۰) قانون برنامه ششم توسعه، موضوع استقرار پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان درمان کشور و مدیریت مصارف، کلیه شرکت‌ها و صندوق‌های بیمه پایه و تکمیلی درمان اعم از دولتی و غیردولتی و نیز دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده (۵) قانون مدیریت خدمات کشوری، سازمان تأمین اجتماعی نیروهای مسلح، کمیته امداد امام خمینی (ره)، سازمان تأمین اجتماعی و سایر سازمان‌های بیمه‌گر مکلفند نسبت به ارسال برخط اطلاعات بیمه‌شدگان خود و به‌روزروری پایگاه مذکور به صورت رایگان و مستمر اقدام و نسبت به بهره‌برداری از پایگاه مذکور از طریق جایگزینی ابزارهای الکترونیکی به‌جای دفترچه، جهت ارائه کلیه خدمات بیمه‌ای و درمانی به بیمه‌شدگان تحت پوشش خود استفاده نمایند. سازمان بیمه سلامت ایران مکلف است نسبت به استحقاق‌سنجی بیمه‌شدگان مشتمل بر امکان اعتبارسنجی بیمه‌ای و رفع همپوشانی آنان با استفاده از پایگاه اطلاعات برخط بیمه‌شدگان کشور و به صورت الکترونیکی اقدام نماید. هزینه خدمات موضوع این حکم با پیشنهاد سازمان بیمه سلامت ایران بر مبنای تراکنش انجام شده تعیین و به تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات می‌رسد. میزان هزینه خدمات موضوع این بند و سازوکار دریافت آن باید به گونه‌ای باشد که منجر به افزایش جزء فنی ارائه خدمات و انتقال بار مالی آن به دریافت‌کننده خدمت نشود. صاحبان حرف پزشکی و همچنین کلیه مراکز بهداشتی، تشخیصی، درمانی و دارویی اعم از دولتی، غیردولتی، خیریه و خصوصی مکلفند بر اساس ضوابطی که از سوی سازمان بیمه سلامت ایران پیشنهاد و بدون نیاز به دفترچه و مبتنی بر نسخه الکترونیکی به بیمه‌شدگان کلیه صندوق‌ها ارائه خدمت نمایند. به ازای هر فقره نسخه الکترونیکی مبلغ هزار (۱۰۰۰) ریال از اشخاص حقیقی و حقوقی ارائه‌دهنده خدمت طرف قرارداد دریافت می‌شود.»	بند «ج» تبصره «۱۷»
پیشنهاد اصلاح بند مذکور به شکل زیر: «به شرکت‌های تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود با تأیید وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات تا مبلغ یک‌هزار و چهارصد میلیارد (۱,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰)	بند «ب» تبصره «۱۸»

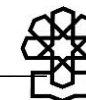
پیشنهاد نهایی	بند و تبصره
<p>ریال از محل منابع داخلی خود و برای کمک به سرمایه‌گذاری‌های خطرپذیر، ایجاد کارور (اپراتور)‌های ارائه‌کننده خدمات الکترونیکی در کلیه بخش‌ها، حمایت از طرح (پروژه)‌های توسعه‌ای اشتغال‌آفرین و یا صادرات کالا و خدمات در این بخش توسط بخش‌های خصوصی و تعاونی به صورت وجوه اداره شده بر اساس آیین‌نامه‌ای که به پیشنهاد مشترک وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سازمان برنامه و بودجه کشور تهیه شده و به تصویب هیئت وزیران می‌رسد، اختصاص دهند و مابه‌التفاوت نرخ سود را از محل آن پرداخت نمایند».</p>	
<p>پیشنهاد اصلاح بند مذکور به شکل زیر:          «به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اجازه داده می‌شود از طریق سازمان توسعه‌ای و شرکت‌های تابعه خود نسبت به مشارکت خصوصی - عمومی داخلی و خارجی به منظور انجام طرح (پروژه)‌های دولت الکترونیک و توسعه خدمات الکترونیکی از جمله هوشمندسازی مدارس موضوع ماده (۶۹) قانون برنامه ششم توسعه اقدام نماید. منابع مورد نیاز جهت سرمایه‌گذاری بخش دولتی از محل اعتبارات و منابع غیراعتباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و منابع داخلی شرکت‌های تابعه با تأیید سازمان برنامه و بودجه کشور تأمین می‌شود».</p>	<p>بند «ج» تبصره «۱۸»</p>
<p>پیشنهاد اصلاح بند مذکور به شکل زیر:          «حداقل و حداکثر جزای نقدی موضوع مواد (۱۰) و (۱۱) قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیرحرفه‌ای (آماتوری) مصوب ۱۳۴۵، حداکثر ظرف مدت یک ماه پس از ابلاغ قانون با پیشنهاد وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و تصویب کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات تعیین می‌شود».</p>	<p>بند «ه» تبصره «۱۸»</p>
<p>سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است اعتبارات مربوط به توسعه دولت الکترونیک دستگاه‌ها به شماره‌های ۱۷۰۱۰۳۱۰۰۱، ۱۷۰۲۰۲۵۰۰۱، ۱۷۰۵۰۰۷۰۱۳، ۱۸۰۵۰۱۶۰۰۵ و ۱۸۰۵۰۱۶۰۰۹ را در ردیف توسعه دولت الکترونیک (۱۰۰۲۰۵۷۰۰۰) تجمیع کند.</p>	<p>بند الحاقی «۱» به تبصره «۱۸»</p>
<p>«وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با همکاری سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران مکلف است تا پایان سال ۱۳۹۸ نسبت به برگزاری مزایده اجاره باندهای فرکانسی بلااستفاده اقدام کند. سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است ردیف مستقل درآمد - هزینه ایجاد و درآمدهای حاصل را به صورت مساوی میان دو دستگاه مذکور جهت حمایت از گذار از گیرنده‌های آنالوگ به دیجیتال کاربران و توسعه ارتباطات روستایی تخصیص دهد».</p>	<p>بند الحاقی «۲» به تبصره «۱۸»</p>
<p>«دستگاه‌های اجرایی مجاز به اختصاص بودجه برای اجرای طرح‌های موازی و انجام شده توسط دستگاه‌های دیگر در حوزه دولت الکترونیک نیستند. سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است موافقت‌نامه اعتبارات دستگاه‌ها در ردیف ۱۰۰۲۰۵۷۰۰۰ با عنوان برنامه توسعه دولت الکترونیک را با همکاری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سازمان امور استخدامی کشور مبادله کند».</p>	<p>بند الحاقی «۳» به تبصره «۱۸»</p>



تعدادی از ردیف‌های برنامه‌ای در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ مرتبط با بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات هستند که نام آنها به‌گونه‌ای تعریف شده که نشانه‌ای از بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در آنها دیده نمی‌شود. برای افزایش شفافیت بودجه‌ای و تسهیل در درک موضوع هزینه‌های ماده‌واحد پیشنهاد می‌شود ردیف‌های زیر در جدول ۷-۲ ماده‌واحد به شرح زیر تغییر کنند:

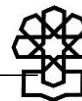
#### جدول ۵. طرح‌های با عناوین مبهم و پیشنهادی

شماره دستگاه	عنوان فعلی	عنوان پیشنهادی
۲۸۲۴۰۰	سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای - اعتبارات موضوع ماده (۲۳) قانون نحوه رسیدگی به تخلفات و جرائم رانندگی	سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای - تأمین هزینه تجهیزات فیزیکی، الکترونیکی مدیریت هوشمند ترافیک راه‌های کشور
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - اعتبارات موضوع ماده (۲۳) قانون نحوه رسیدگی به تخلفات و جرائم رانندگی	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - تأمین هزینه تجهیزات فیزیکی و الکترونیکی مدیریت هوشمند ترافیک راه‌های کشور
۱۰۸۲۰۰	سازمان زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی کشور - ماده (۱۴) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)	سازمان زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی کشور - نظارت و مراقبت الکترونیکی
۱۰۸۰۲۱	سازمان تعزیرات حکومتی - اعتبارات موضوع تبصره «۴» ماده (۵) قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز	سازمان تعزیرات حکومتی - سامانه هوشمند شناسایی و مبارزه با کالای قاچاق



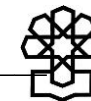
جدول ۱. مقایسه ردیف‌های درآمدی حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و قانون بودجه سال ۱۳۹۷ (میلیون ریال)

شماره طبقه‌بندی	عنوان	قانون بودجه سال ۱۳۹۷	لایحه بودجه سال ۱۳۹۸	درصد تغییرات
۱۰۱۰۷۷	مرکز ملی فضای مجازی کشور			
۱۳۰۴۲۰	درآمد حاصل از حق مالکیت دولت در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - مجوزهای صادر شده توسط شورای عالی فضای مجازی	۵۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	-۸۰
۱۰۱۵۱۰	دیوان محاسبات کشور			
۱۴۰۱۲۴	درآمد حاصل از تبدیل اسناد به میکروفیلم	۱,۰۰۰	۱,۰۰۰	۰
۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور			
۱۴۰۱۱۶	درآمد حاصل از ارائه خدمات الکترونیکی (به کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی)	۲,۳۰۰,۰۰۰	۲,۳۰۰,۰۰۰	۰
۱۴۰۱۴۹	درآمد حاصل از ثبت‌نام و صدور کارت هوشمند ملی	۴,۲۰۰,۰۰۰	۳,۰۰۰,۰۰۰	-۲۹
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران			
۱۴۰۱۵۱	درآمد حاصل از صدور گواهی‌نامه هوشمند	۲,۴۰۰,۰۰۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	-۵۴
۱۴۰۱۶۳	درآمد حاصل از هوشمندسازی کارت مشخصات وسایط نقلیه	۲,۱۰۰,۰۰۰	۱,۲۰۰,۰۰۰	-۴۳
۱۴۰۱۷۴	درآمد حاصل از ارائه خدمات الکترونیکی به دستگاه‌ها و سازمان‌های دولتی و عمومی	۲,۵۰۰,۰۰۰	۲,۵۰۰,۰۰۰	۰
۱۴۰۲۰۹	درآمد حاصل از صدور، تعویض و تبدیل کارت‌های پایان خدمت عادی و معافیت به هوشمند	۶۰۰,۰۰۰	۵۵,۰۰۰	-۹۱
۱۰۸۲۰۰	سازمان زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی کشور			
۱۴۰۱۶۴	درآمد حاصل از نظارت و مراقبت الکترونیکی	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۰
۱۰۸۵۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور			
۱۴۰۱۴۱	درآمد حاصل از تعویض سندهای مالکیت	۲,۰۰۰,۰۰۰	۲,۴۰۰,۰۰۰	۲۰
۱۴۰۱۶۶	درآمد حاصل از صدور الکترونیکی اسناد رسمی	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	۱۰
۱۴۰۱۶۷	درآمد حاصل از افزایش تعرفه پاسخ الکترونیک به استعلامات و اعلام وضعیت املاک از بانک جامع اطلاعات	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	۱۰
۱۶۰۱۵۷	درآمد حاصل از اجرای ماده (۱۷) قانون جامع حدنگار	۸,۰۰۰,۰۰۰	۸,۰۰۰,۰۰۰	۰



شماره طبقه‌بندی	عنوان	قانون بودجه سال ۱۳۹۷	لایحه بودجه سال ۱۳۹۸	درصد تغییرات
	شرکت سهامی صنایع الکترونیک ایران			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۷,۴۶۸	۲,۳۳۹	-۶۹
	شرکت سهامی صنایع قطعات الکترونیک			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۵,۳۷۲	۶,۲۵۰	۱۶
	شرکت سهامی ایزایران			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۹,۸۳۴	۶,۹۶۵	-۲۹
	شرکت سهامی صنایع الکترونیک شیراز			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۱۵,۱۱۰	۱۹,۱۵۷	۲۷
	شرکت سهامی صنایع مخابرات صایران			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۱۲,۴۰۰	۳,۰۶۱	-۷۵
	شرکت سهامی انستیتو ایزایران			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۲,۹۶۶	۱,۸۸۶	-۵۲
۱۱۳۵۷۶	پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران			
۱۴۰۱۰۷	درآمد حاصل از خدمات پژوهشی و تحقیقاتی	۴۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۵۰
۱۱۴۰۰۰	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی			
۱۳۰۴۲۲	درآمد حاصل از فروش تمام‌نگاشت (هولوگرام) حامل‌های دیجیتال	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	۰
۱۶۰۱۷۸	درآمد حاصل از ۱۰ درصد از فروش بازی‌های برخط خارجی و بازی‌های رایانه‌ای خارجی	۲۰۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۰
۱۳۱۰۰۰	جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران			
۱۶۰۱۵۷	درآمد حاصل از اجرای ماده (۱۵) قانون جامع حدنگار	۳,۲۵۰,۰۰۰	۳,۲۵۰,۰۰۰	۰
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات			
	پژوهشگاه فضایی ایران			
۱۴۰۱۰۷	درآمد حاصل از خدمات پژوهشی و تحقیقاتی	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۰
	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات			

شماره طبقه‌بندی	عنوان	قانون بودجه سال ۱۳۹۷	لایحه بودجه سال ۱۳۹۸	درصد تغییرات
۱۴۰۱۲۵	درآمد حاصل از ورودی موزه‌ها و محوطه‌های تاریخی و سایر منافع حاصله	۱۵۰	۱۵۰	۰
۲۱۰۲۱۷	درآمد حاصل از فروش اموال غیرمنقول وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۵۰,۰۰۰,۰۰۰	-	-
	شرکت سهامی خدمات هوایی پست و مخابرات - پیام			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی‌الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۱۰,۰۰۰	۷,۵۰۰	-۲۵
	دبیرخانه شورای اجرایی فناوری اطلاعات			
۱۴۰۱۰۷	درآمد حاصل از خدمات پژوهشی و تحقیقاتی	۰	-	-
۱۶۰۱۰۱	درآمدهای متفرقه	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۰
	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - دانشکده علمی - کاربردی پست و مخابرات			
۱۴۰۱۰۷	درآمد حاصل از خدمات پژوهشی و تحقیقاتی	۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۰
	سازمان فضایی ایران			
۱۴۰۲۰۷	درآمد حاصل از فروش و عرضه فعالیت‌های فضایی، همچنین اعطای مجوزهای فضایی	۱۵۰,۰۰۰	۱۴۰,۰۰۰	-۷
	شرکت سهامی ارتباطات زیرساخت			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت-علی‌الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۳,۸۴۲,۸۵۹	۲,۹۰۶,۵۱۵	-۲۴
	شرکت دولتی پست‌بانک			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی‌الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۵۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۰
۱۴۹۰۰۱	پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات			
۱۴۰۱۰۷	درآمد حاصل از خدمات پژوهشی و تحقیقاتی	۴۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۰
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی			
۱۳۰۴۰۴	درآمد حاصل از مالکیت دولت در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات - حق امتیاز شبکه و جریمه عدم انجام تعهدات	۵۵,۴۴۰,۰۰۰	۶۰,۹۰۰,۰۰۰	۱۰
۱۳۰۴۱۲	درآمد حاصل از خدمات عمومی اجباری روستایی	۲,۰۶۰,۰۰۰	-	-
۱۳۰۴۱۳	درآمد حاصل از نامبرینگ (شماره‌گذاری مخابراتی) ۱	۲,۰۰۰,۰۰۰	۸۶۱,۰۰۰	-۵۷
۱۳۰۴۱۴	درآمد حاصل از حق‌السهم سازمان	۵۰۰,۰۰۰	۷۰۰,۰۰۰	۴۰

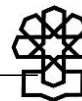


شماره طبقه‌بندی	عنوان	قانون بودجه سال ۱۳۹۷	لایحه بودجه سال ۱۳۹۸	درصد تغییرات
۱۳۰۴۱۷	بدهی معوقه اپراتورهای مخابراتی	-	-	
۱۴۰۱۰۶	درآمد حاصل از خدمات مخابراتی - حق استفاده از فرکانس رادیویی	۴,۰۰۰,۰۰۰	۱,۸۵۰,۰۰۰	-۵۴
۱۶۰۱۵۴	درآمد حاصل از افزایش ۱۰ ریال به قیمت هر پیامک	-	-	
	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی			
۱۴۰۱۴۲	درآمد حاصل از صدور گواهی الکترونیکی	۱۵,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۳۳
۱۴۰۱۶۲	درآمد حاصل از خدمات تجارت الکترونیکی	۶,۰۰۰	۵,۰۰۰	-۱۷
	مرکز گسترش فناوری اطلاعات			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی‌الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۴۵,۵۷۳	۳۱,۸۸۳	-۳۰
	صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک، شرکت مادر تخصصی			
۱۳۰۱۰۱	سود سهام ابرازی (۵۰ درصد سود ویژه و سود سهام شرکت نفت - علی‌الحساب سال جاری) کلیه شرکت‌های دولتی	۳,۹۱۲	۶,۱۹۷	۵۸
	سایر درآمدهای دستگاه‌ها و ردیف‌ها			
۱۶۰۱۶۴	۲ درصد درآمد حاصل از هزینه‌های دریافتی بابت تراکنش‌ها در نظام بانکداری الکترونیکی	۵,۰۰۰,۰۰۰	۵,۰۰۰,۰۰۰	۰
	<b>مجموع</b>	<b>۱۰۴,۲۸۸,۶۴۴</b>	<b>۹۵,۲۶۳,۹۰۳</b>	<b>-۹</b>

مأخذ: لایحه بودجه سال ۱۳۹۸، پیوست شماره ۲، جدول ۴، درآمدها و واگذاری دارایی‌های سرمایه‌ای و مالی و قانون بودجه سال ۱۳۹۷.

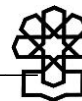
جدول ۲. اعتبارات برنامه‌های هزینه‌ای مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و قانون بودجه سال ۱۳۹۷ (میلیون ریال)

شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۷۰۳۰۱۷۰۰۴	حمایت از بانک‌های اطلاعاتی در حوزه زنان و خانواده	معاونت امور زنان و خانواده	۳,۰۰۰	.	.	۳,۰۰۰
۱۷۰۵۰۱۷۰۰۶	نظارت، ارزیابی و تحلیل عملکرد سازمان در حوزه فناوری و رسانه‌های مجازی	شورای نظارت بر صدا و سیما	۲,۵۰۰	.	.	۲,۵۰۰
۱۰۰۲۰۵۱۰۰۴	به‌روزرسانی سامانه ملی قوانین و مقررات	معاونت حقوقی - پژوهش‌های حقوقی و تنقیح قوانین و حل اختلاف دعاوی و تأیید صلاحیت	۵,۳۳۰	.	.	۵,۳۳۰
۱۰۰۲۰۵۰۰۰۶	تکمیل و به‌روزرسانی بانک اطلاعاتی	معاونت امور مجلس - راهبری امور مجلس (کمک) کمک به اشخاص حقیقی و حقوقی	۶,۰۰۰	.	.	۶,۰۰۰
۱۰۰۲۰۰۴۰۰۱	به‌روزرسانی شبکه اطلاعاتی گزینش	هیئت عالی گزینش	۱۰,۰۰۰	.	.	۱۰,۰۰۰
۱۹۰۳۰۰۳۰۰۷	ارائه خدمات الکترونیکی	ستاد مبارزه با مواد مخدر	۹,۲۰۰	.	.	۹,۲۰۰
۱۰۰۲۰۴۱۰۰۱	راهبری استقرار دولت الکترونیک و سایر فناوری‌های نوین مدیریتی	سازمان اداری و استخدامی کشور	۱۸,۷۳۷	.	.	۱۸,۷۳۷
۱۳۰۲۰۰۳۰۰۰	برنامه نظارت و رصد فضای مجازی کشور	مرکز ملی فضای مجازی کشور	۵۰,۰۰۰	۶,۰۰۰	.	۵۶,۰۰۰
۱۳۰۲۰۱۴۰۰۰	برنامه مدیریت راهبردی فضای مجازی کشور	مرکز ملی فضای مجازی کشور	۷۵,۰۰۰	۹,۰۰۰	.	۸۴,۰۰۰
۱۷۰۳۰۴۸۰۰۰	برنامه دیجیتال‌سازی و ارتقای خدمات دیجیتالی	سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران	۱۷۵,۵۳۹	.	۱,۰۰۰	۱۷۶,۵۳۹
۱۱۰۲۰۰۲۰۰۰	برنامه تولید گذرنامه بیومتریک	وزارت اطلاعات - تولید گذرنامه بیومتریک	۴۳۶,۰۰۰	.	.	۴۳۶,۰۰۰
۱۱۰۲۰۱۷۰۰۰	برنامه ارتقای امنیت فناوری اطلاعات	وزارت اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	۷۹۲,۳۸۴	.	.	۷۹۲,۳۸۴
۱۱۰۲۰۳۰۰۰۰	برنامه ارتقای امنیت زیرساخت‌های نوین فناوری اطلاعات	وزارت اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	۲۵۰,۰۰۰	.	.	۲۵۰,۰۰۰
۱۱۰۲۰۳۱۰۰۰	ارتقای امنیت فضای سایبری	وزارت اطلاعات - اجرای وظایف حاکمیتی و امنیتی فناوری اطلاعات	۵۰,۰۰۰	.	.	۵۰,۰۰۰
۱۱۰۲۰۰۷۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	وزارت اطلاعات - شهید شاطری	۲,۰۰۰,۰۰۰	.	.	۲,۰۰۰,۰۰۰



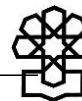
شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۸۰۵۰۱۳۰۱۳	توسعه شبکه مجازی علمی و کارشناسی	مؤسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه‌ریزی	۴۵,۶۰۰	۰	۲,۰۰۰	۴۷,۶۰۰
۱۰۰۲۰۰۶۰۰۰	برنامه ارائه خدمات نقشه‌برداری و اطلاعات مکانی	سازمان نقشه‌برداری کشور	۲۹۱,۷۲۸	۷,۰۰۰	۰	۲۹۸,۷۲۸
۱۰۰۲۰۶۲۰۰۰	برنامه نقشه‌برداری هوایی و فضایی	سازمان نقشه‌برداری کشور	۲۳۳,۶۷۲	۵,۲۰۰	۰	۲۳۸,۸۷۲
۱۰۰۲۰۶۳۰۰۰	برنامه ژئودزی و نقشه‌برداری مینایی	سازمان نقشه‌برداری کشور	۱۵۵,۸۹۶	۸,۱۰۰	۰	۱۶۳,۹۹۶
۱۰۰۲۰۳۰۰۰۱	آرشیو الکترونیکی اسناد هویتی	سازمان ثبت احوال کشور	۲۰,۹۱۰	۰	۰	۲۰,۹۱۰
۱۰۰۲۰۵۵۰۰۰	برنامه شناسایی ایرانیان	سازمان ثبت احوال کشور	۹۴۴,۷۱۲	۲,۶۲۲,۰۶۰	۰	۳,۵۶۶,۷۷۲
۱۵۰۲۰۰۱۰۰۲	تدوین ضوابط حمل‌ونقل عمومی درون‌شهری (خدمت الکترونیکی)	سازمان امور شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور	۲۵۵	۰	۰	۲۵۵
۱۵۰۲۰۰۱۰۱۰	تدوین استانداردهای خدمات الکترونیک برای شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور	سازمان امور شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور	۴,۵۰۰	۰	۰	۴,۵۰۰
۱۱۰۲۰۰۹۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱,۵۰۰,۰۰۰	۳,۵۸۴,۰۰۰	۰	۵,۰۸۴,۰۰۰
۱۱۰۲۰۲۸۰۰۰	برنامه پیشگیری و مقابله با جرائم در فضای سایبری	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۳۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	۰	۸۰۰,۰۰۰
۱۱۰۲۰۲۸۰۰۰	برنامه پیشگیری و مقابله با جرائم در فضای سایبری	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - پلیس فتا	۱۱۰,۰۰۰	۰	۰	۱۱۰,۰۰۰
۱۱۰۲۰۰۹۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - هوشمندسازی پلیس	۲۳۰,۰۰۰	۰	۰	۲۳۰,۰۰۰
۱۱۰۲۰۰۸۰۰۳	ارتقای فناوری و مکانیزاسیون ارتباطات	سازمان عقیدتی سیاسی نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۲۰,۰۰۰	۰	۰	۲۰,۰۰۰
۱۱۰۲۰۰۷۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه علوم انتظامی	۴,۰۰۰	۰	۰	۴,۰۰۰
۱۰۰۲۰۵۸۰۰۱	راهبری و نظارت بر پیاده‌سازی سامانه‌های مبارزه با قاچاق کالا و ارز	ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز	۱۲۲,۲۰۰	۰	۰	۱۲۲,۲۰۰
۱۲۰۱۰۱۱۰۰۱	ارائه خدمات الکترونیک از پایگاه شناسه ملی اشخاص حقوقی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱,۰۰۱,۵۰۰	۰	۰	۱,۰۰۱,۵۰۰

شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۲۰۱۰۱۱۰۰۳	ثبت الکترونیک تأسیس و تغییرات شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۳۱۵،۰۰۰	۰	۰	۳۱۵،۰۰۰
۱۲۰۱۰۱۰۰۰	برنامه ثبت املاک و کاداستر	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۸،۶۶۰،۰۰۰	۳،۲۳۳،۸۴۰	۰	۱۱،۸۹۳،۸۴۰
۱۲۰۱۰۰۹۰۰۵	ثبت الکترونیک وقایع ازدواج و طلاق	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۴۵۰،۵۰۰	۱۵۸،۵۹۳	۰	۶۰۹،۰۹۳
۱۲۰۱۰۰۹۰۰۲	ارائه خدمات ثبت اسناد رسمی و نقل و انتقالات به صورت الکترونیکی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۷۱۲،۶۵۰	۱۴۵،۷۲۰	۰	۸۵۸،۳۷۰
۱۲۰۱۰۱۱۰۰۴	ثبت الکترونیک مالکیت معنوی (علائم تجاری، اختراعات، طرح‌های صنعتی و نشانه‌های جغرافیایی)	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۴۰۶،۰۰۰	۰	۰	۴۰۶،۰۰۰
۱۲۰۱۰۰۹۰۰۱	ارائه خدمات الکترونیک اجرای مفاد اسناد رسمی	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۴۹۴،۵۵۰	۹۸،۶۷۹	۰	۵۹۳،۲۲۹
۱۷۰۱۰۲۲۰۰۳	حمایت از فعالیت‌های سامانه جامع اطلاعات و مدیریت موقوفات	سازمان اوقاف و امور خیریه	۸،۰۰۰	۰	۰	۸،۰۰۰
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۶	توسعه فضای مجازی و استقرار هوش سازمانی	دانشگاه علوم و معارف قرآنی	۴۹۳	۰	۰	۴۹۳
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۱	اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی	دانشگاه علوم و معارف قرآنی	۹۹	۰	۰	۹۹
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۲	تأمین پهنای باند اینترنت	دانشگاه علوم و معارف قرآنی	۳۹۵	۰	۰	۳۹۵
۱۳۰۴۰۰۴۰۰۲	ایجاد، توسعه و راهبری سامانه	سازمان سرمایه‌گذاری و کمک‌های اقتصادی و فنی ایران	۵،۰۰۰	۰	۰	۵،۰۰۰
۱۳۰۵۰۰۲۰۰۷	راهبری و کنترل کالاهای وارد و عبوری از طریق نصب هلوگرام	گمرک جمهوری اسلامی ایران	۳۰،۰۰۰	۰	۱۲۰،۰۰۰	۱۵۰،۰۰۰
۱۳۰۵۰۰۲۰۱۰	راهبری اجرا و توسعه گمرک الکترونیک و یکپارچه و زیرسامانه‌های آن با تمرکز بر پنجره واحد بین‌المللی	گمرک جمهوری اسلامی ایران	۱۱۱،۵۳۶	۰	۴۳،۰۸۹	۱۵۴،۶۲۵
۱۱۰۱۰۲۳۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح	۲،۲۵۸	۰	۰	۲،۲۵۸
۱۱۰۳۰۰۵۰۰۰	برنامه راهبری و توسعه فناوری‌های خاص	سازمان پژوهش و نوآوری دفاعی (سپند) ۱	۴۶،۳۲۰	۰	۱۵۰،۰۰۰	۱۹۶،۳۲۰
۱۱۰۲۰۲۲۰۰۶	ارتقای امنیت ارتباطات	سازمان حفاظت اطلاعات وزارت دفاع	۵۶،۷۷۰	۰	۰	۵۶،۷۷۰
۱۱۰۱۰۲۳۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	مؤسسه تحقیقات دفاعی	۶۸۴	۰	۰	۶۸۴
۱۱۰۱۰۱۹۰۱۸	هدایت و راهبری فناوری اطلاعات	مؤسسه تحقیقات دفاعی	۱۸،۸۸۰	۰	۰	۱۸،۸۸۰



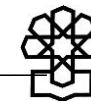
شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۷	اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۳۹	.	.	۱۳۹
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۸	تأمین پهنای باند اینترنت	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۳۸۹	.	.	۳۸۹
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۹	امنیت فاوا	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۵۸۹	.	.	۵۸۹
۱۸۰۳۰۳۵۰۱۱	توسعه فضای مجازی و استقرار هوش سازمانی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۹۰	.	.	۱۹۰
۱۱۰۱۰۱۰۰۰	برنامه آمایش سرزمینی و اطلاعات مکانی	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	۱۲,۲۴۹	.	.	۱۲,۲۴۹
۱۱۰۱۰۱۱۰۰۰	برنامه تولید و تأمین تصاویر راه دور	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	۱۵,۹۱۷	.	.	۱۵,۹۱۷
۱۱۰۱۰۲۱۰۰۰	برنامه ساماندهی مرزها	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	۱۴۰,۰۶۹	.	.	۱۴۰,۰۶۹
۱۱۰۱۰۲۳۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۲,۳۵۴	.	.	۱۲,۳۵۴
۱۱۰۱۰۲۲۰۲۷	توسعه فناوری اطلاعات	سازمان عقیدتی سیاسی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۱۰,۲۵۰	.	.	۱۰,۲۵۰
۱۱۰۱۰۳۵۰۰۰	برنامه پشتیبانی و توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه‌های افسری ارتش	۶۱,۷۶۴	.	۳۰,۰۰۰	۹۱,۷۶۴
۱۱۰۲۰۲۲۰۰۵	ارتقای امنیت ارتباطات	سازمان مرکزی حفاظت اطلاعات ارتش جمهوری اسلامی ایران	۲۱,۹۱۱	.	.	۲۱,۹۱۱
۱۱۰۱۰۳۵۰۰۰	برنامه پشتیبانی و توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۸,۳۹۹	.	.	۸,۳۹۹
۱۱۰۲۰۲۲۰۰۴	ارتقای امنیت ارتباطات	سازمان حفاظت اطلاعات سپاه پاسداران انقلاب اسلامی	۱۲۶,۳۷۱	.	.	۱۲۶,۳۷۱
۱۱۰۱۰۱۲۰۰۸	توسعه فناوری اطلاعات (شبکه ارتباطی بسیج)	سازمان بسیج	۱,۲۸۸,۹۶۰	.	.	۱,۲۸۸,۹۶۰
۱۱۰۱۰۲۲۰۲۷	توسعه فناوری اطلاعات	نمایندگی ولی فقیه در سپاه پاسداران انقلاب اسلامی	۱۷,۲۲۳	.	.	۱۷,۲۲۳
۱۱۰۱۰۲۳۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	ستاد فرماندهی کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران	۶۰۰	.	.	۶۰۰
۱۱۰۳۰۰۱۰۲۶	تهیه و خرید رایانه همراه و سخت‌افزار و نرم‌افزار و خرید وسایل صوتی و تصویری	مرکز تحقیقات راهبردی امور دفاعی	۷,۳۳۵	.	۲۹۲	۷,۶۲۷
۱۷۰۳۰۳۲۰۰۵	راه‌اندازی سامانه رصد و پایش	ستاد مرکزی راهیان نور	۱۶,۰۰۰	.	.	۱۶,۰۰۰
۱۱۰۱۰۲۳۰۰۰	برنامه توسعه فناوری اطلاعات	دانشگاه عالی دفاع ملی	۲۵,۰۰۰	.	۱,۰۰۰	۲۶,۰۰۰
۱۱۰۱۰۴۹۰۰۰	برنامه توسعه، تجهیز، حفظ و ارتقای شبکه‌های ارتباطی امن و تعامل‌پذیر فناوری اطلاعات نیروهای مسلح	قرارگاه مرکزی حضرت خاتم‌الانبیاء (ص) - طرح شهید سوداگر	۱,۲۵۸,۰۰۰	.	.	۱,۲۵۸,۰۰۰
۱۱۰۱۰۵۰۰۰۰	برنامه سیاستگذاری، هدایت و راهبری مقابله با تهدیدهای نوین و سایبری نیروهای مسلح	قرارگاه مرکزی حضرت خاتم‌الانبیاء (ص) - طرح شهید حسین همدانی	۲۰۰,۰۰۰	.	.	۲۰۰,۰۰۰

شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۱۰۱۰۵۰۰۱	مطالعه و ماهیت‌شناسی تهدیدهای سایبری و تهدیدهای نوین	قرارگاه مرکزی حضرت خاتم‌الانبیاء (ص) - طرح شهید حسین همدانی	۲۰,۰۰۰	.	.	۲۰,۰۰۰
۱۱۰۱۰۵۰۰۲	سیاست‌گذاری، هدایت، راهبری و نظارت بر مقابله با تهدیدهای نوین و سایبری	قرارگاه مرکزی حضرت خاتم‌الانبیاء (ص) - طرح شهید حسین همدانی	۳۰,۰۰۰	.	.	۳۰,۰۰۰
۱۸۰۲۰۵۰۳۴	راهبری، اجرا و استقرار سلفه‌ها و رویه‌های نوین الکترونیکی	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای	۱۴,۳۴۲	۵۹۰	.	۱۴,۹۳۲
۱۸۰۳۰۲۲۰۱	ارتقا و توسعه فعالیت‌های الکترونیکی آزمون‌ها	سازمان سنجش آموزش کشور موضوع بند «ج» تبصره «۹۴» قانون بودجه سال ۴۶۳۱ کل کشور	۹,۰۰۰	.	.	۹,۰۰۰
۱۸۰۵۰۱۰۰۲۹	تأمین پهنای باند ارتباطات ماهواره‌ای	پژوهشگاه بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	۷,۰۰۰	.	.	۷,۰۰۰
۱۸۰۵۰۱۰۰۲۰	انجام پژوهش‌های مرتبط با فناوری ارتباطات و اطلاعات	پژوهشکده فناوری اطلاعات و ارتباطات	۳۰,۴۳۹	.	.	۳۰,۴۳۹
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۱	اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی	دانشگاه معارف اسلامی	۸۰۰	.	.	۸۰۰
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۲	تأمین پهنای باند اینترنت	دانشگاه معارف اسلامی	۸۰۰	.	.	۸۰۰
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۶	توسعه فضای مجازی و استقرار هوش سازمانی	دانشگاه معارف اسلامی	۱,۰۰۰	.	.	۱,۰۰۰
۱۷۰۷۰۰۳۰۰۲	تبلیغات، بازاریابی و توسعه تجارت الکترونیک محصولات صنایع دستی	سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری	۱۱,۵۰۰	۱۷,۰۰۰	.	۲۸,۵۰۰
۱۷۰۵۰۱۵۰۱۵	حمایت از نشریات الکترونیکی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۵۰,۰۰۰	.	.	۵۰,۰۰۰
۱۰۰۲۰۲۵۰۰۸	گردآوری و تولید داده‌های پیمایشی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۸,۰۰۰	.	.	۸,۰۰۰
۱۷۰۵۰۱۶۰۰۰	برنامه ساماندهی و توسعه رسانه‌ها و فعالیت‌های فرهنگی دیجیتال	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۴۰۷,۰۰۰	۱۴۱,۲۵۰	.	۵۴۸,۲۵۰
۱۰۰۲۰۲۵۰۰۶	گردآوری و تولید آمارهای ثبتی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۲,۰۰۰	.	.	۱۲,۰۰۰
۱۷۰۳۰۳۱۰۱۶	کمک به تولید و ارائه محتوای فرهنگی در فضای مجازی به منظور تقویت هویت ملی جوانان	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۲,۰۰۰	.	.	۱۲,۰۰۰
۱۷۰۵۰۱۵۰۱۷	کمک به انتشار نشریات الکترونیک و رسانه‌های مجازی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی - حمایت از نشر، کتاب و مطبوعات	۳۵,۰۰۰	.	.	۳۵,۰۰۰



شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۷۰۳۰۳۰۰۳	حمایت از به‌روزرسانی، توسعه و به‌کارگیری محصولات با فناوری نوین از قبیل سی جی آی (جلوه‌های بصری رایانه‌ای) در ساخت و عرضه انواع فیلم	سازمان امور سینمایی و سمعی - بصری	۱۴۱,۰۰۰	.	.	۱۴۱,۰۰۰
۱۷۰۳۰۱۴۰۱۹	کمک به ارتقای تولید آثار سینمایی و تصویری ویژه فضای مجازی	سازمان امور سینمایی و سمعی - بصری	۳۰,۰۰۰	.	.	۳۰,۰۰۰
۱۷۰۱۰۰۵۰۰۲	عرضه کتب و مجلات الکترونیک و کتابخانه دیجیتال	دفتر تبلیغات اسلامی حوزه علمیه قم	۵۸,۸۱۷	.	.	۵۸,۸۱۷
۱۷۰۱۰۲۵۰۰۳	انجام فعالیت‌های تبلیغی و ترویجی در فضای مجازی	دفتر تبلیغات اسلامی حوزه علمیه قم	۲۶,۲۹۷	.	.	۲۶,۲۹۷
۱۷۰۸۰۰۴۰۰۴	تأمین پهنای باند اینترنت و اینترنت	مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه	۳۰,۰۰۰	.	.	۳۰,۰۰۰
۱۷۰۸۰۰۴۰۰۴	تأمین پهنای باند اینترنت و اینترنت	شورای برنامه‌ریزی مدیریت حوزه‌های علمیه خراسان	۱۵,۴۰۰	.	.	۱۵,۴۰۰
۱۷۰۳۰۳۵۰۰۲	ایجاد و حمایت از پایگاه‌های اینترنتی و شبکه‌های اجتماعی علمی آموزشی، رسانه‌ای، تبلیغ دینی، فرهنگی و هنری برای مخاطبان خارج از کشور	سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی	۳۵,۰۰۰	.	.	۳۵,۰۰۰
۱۷۰۱۰۲۸۰۰۶	به‌روزرسانی و توسعه محتوایی سایت مجمع به زبان‌های زنده دنیا	مجمع جهانی تقریب مذاهب اسلامی	۱۲,۰۰۰	.	.	۱۲,۰۰۰
۱۷۰۱۰۳۴۰۰۲	حمایت از تولید محتوای فضای مجازی	مجمع جهانی اهل‌بیت	۱۵,۰۰۰	.	.	۱۵,۰۰۰
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۱	اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی	دانشگاه اهل‌بیت	۱,۵۸۵	.	.	۱,۵۸۵
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۶	توسعه فضای مجازی و استقرار هوش سازمانی	دانشگاه اهل‌بیت	۹۷۶	.	.	۹۷۶
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۲	تأمین پهنای باند اینترنت	دانشگاه اهل‌بیت	۶۱	.	.	۶۱
۱۷۰۳۰۴۴۰۰۱	برگزاری آموزش مجازی زبان و ادبیات فارسی	بنیاد سعدی	۷۵۰	.	۱,۵۰۰	۲,۲۵۰
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۲	تأمین پهنای باند اینترنت	دانشگاه مذاهب اسلامی	۱,۳۲۶	.	.	۱,۳۲۶
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۶	توسعه فضای مجازی و استقرار هوش سازمانی	دانشگاه مذاهب اسلامی	۲,۶۵۵	.	.	۲,۶۵۵

شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۱	اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی	دانشگاه مذاهب اسلامی	۷۹۶	۰	۰	۷۹۶
۱۷۰۳۰۳۸۰۰۶	حمایت از سایت پرتال امام خمینی به چهار زبان فارسی، عربی، انگلیسی و فرانسه	مؤسسه نشر آثار حضرت امام قدس سره	۳۸،۲۴۰	۰	۰	۳۸،۲۴۰
۱۷۰۱۰۳۱۰۰۳	حمایت و تأمین و تولید محتوای فرهنگی و دینی در فضای مجازی	سازمان تبلیغات اسلامی	۱۵،۰۰۰	۰	۰	۱۵،۰۰۰
۱۸۰۵۰۲۲۰۰۴	اطلاع‌رسانی از طریق سایت	مؤسسه پژوهشی و فرهنگی انقلاب اسلامی	۳۵،۰۰۰	۰	۰	۳۵،۰۰۰
۱۷۰۱۰۱۰۰۰۳	حمایت از برنامه‌های فناوری اطلاعات در مساجد	مرکز رسیدگی به امور مساجد	۱۰،۴۰۰	۰	۰	۱۰،۴۰۰
۱۸۰۵۰۱۰۰۲۰	انجام پژوهش‌های مرتبط با فناوری ارتباطات و اطلاعات	مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی	۹۰،۰۰۰	۰	۰	۹۰،۰۰۰
۱۸۰۵۰۱۰۰۲۱	تأمین و تولید محتوای فرهنگی و دینی در فضای مجازی و نرم‌افزاری	مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی	۳۰،۰۰۰	۰	۰	۳۰،۰۰۰
۱۷۰۵۰۰۳۰۰۰	برنامه تأمین محتوای فرهنگی دیجیتال	حوزه هنری سازمان تبلیغات اسلامی	۱۵،۱۲۵	۰	۰	۱۵،۱۲۵
۱۷۰۸۰۰۴۰۰۴	تأمین پهنای باند اینترنت و اینترنت	شورای سیاستگذاری حوزه‌های علمیه خاوران	۹،۰۰۰	۰	۰	۹،۰۰۰
۱۸۰۵۰۰۳۰۱۶	تأمین زیرساخت‌های اطلاعاتی، ارتباطی و علمی	جامعه المصطفی العالمیه	۸،۸۸۲	۰	۰	۸،۸۸۲
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۵	توسعه فضای مجازی و استقرار هوش سازمانی	دانشگاه شهید مطهری	۲۰۰	۰	۰	۲۰۰
۱۸۰۳۰۳۵۰۰۱	اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی	دانشگاه شهید مطهری	۲۰۰	۰	۰	۲۰۰
۱۷۰۳۰۳۴۰۰۳	به‌روزرسانی و مدیریت طرح‌های جامع توسعه نرم‌افزار مدیریت کتابخانه‌ها (سامان) و پیاده‌سازی نظام آماری کتابخانه‌ها	نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور	۱۵۰	۰	۰	۱۵۰
۱۷۰۳۰۳۴۰۰۶	کمک به خرید و وجین و جایگزینی کتب و نشریات و فایل‌های دیجیتالی	نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور	۱۳۰،۰۰۰	۰	۰	۱۳۰،۰۰۰
۱۷۰۳۰۳۴۰۰۸	حمایت از طراحی و راهاندازی کتابخانه‌های مجازی و دیجیتال	نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور	۱،۰۰۰	۰	۰	۱،۰۰۰
۱۸۰۵۰۱۰۰۰۴	انجام پژوهش‌های رباتیک و اتوماسیون	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - پژوهشکده فناوری‌های نو	۴،۰۰۰	۰	۱،۰۰۰	۵،۰۰۰



شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۸۰۵۰۱۰۰۰۵	انجام پژوهش‌های ریزفناوری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - پژوهشکده فناوری‌های نو	۳,۰۰۰	۰	۲,۰۰۰	۵,۰۰۰
۱۸۰۵۰۱۰۰۱۵	انجام پژوهش‌های مکترونیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - پژوهشکده فناوری‌های نو	۵,۸۴۰	۰	۱,۰۰۰	۶,۸۴۰
۱۸۰۳۰۱۳۰۰۴	ارائه آموزش‌های از راه دور	دانشگاه پیام نور	۱۴۹,۲۳۵	۰	۳۱۱,۴۸۵	۴۶۰,۷۲۰
۱۸۰۳۰۱۳۰۰۷	تولید و بهسازی محتوای آموزشی چندرسانه‌ای	دانشگاه پیام نور	۱۴۷,۲۳۵	۰	۱۰۹,۳۹۸	۲۵۶,۶۳۳
۱۸۰۳۰۱۳۰۰۴	ارائه آموزش‌های از راه دور	دانشگاه پیام نور - شبکه دانشگاه‌های مجازی (هوشمند) جهان اسلام	۵,۲۱۲	۰	۰	۵,۲۱۲
۱۸۰۶۰۰۱۰۲۳	توسعه زیرساخت‌های فناوری ارتباطات و اطلاعات	دانشگاه جامع علمی، کاربردی	۰	۰	۶۸,۵۸۴	۶۸,۵۸۴
۱۰۰۲۰۱۰۰۰۲	راهبری، اجرا و استقرار سامانه‌ها و رویه‌های نوین الکترونیکی	وزارت آموزش و پرورش	۲۵,۶۰۰	۰	۰	۲۵,۶۰۰
۱۸۰۱۰۰۹۰۰۸	تولید محتوای الکترونیکی	سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی	۱۵,۹۷۵	۰	۲,۷۸۹	۱۸,۷۶۴
۱۸۰۱۰۰۹۰۱۰	راهبری، اجرا و استقرار سامانه‌ها و رویه‌های نوین الکترونیکی	سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی	۴,۱۶۸	۰	۹,۷۶۷	۱۳,۹۳۵
۱۸۰۱۰۰۹۰۱۱	تولید نرم‌افزار آموزشی	سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی	۱۷,۸۳۶	۰	۱۶,۰۰۰	۳۳,۸۳۶
۱۸۰۱۰۱۰۰۰۹	ایجاد بانک‌های اطلاعاتی و سامانه‌های الکترونیکی	سازمان مدارس غیردولتی و مرکز توسعه مشارکت‌های مردمی	۱,۸۹۵	۰	۰	۱,۸۹۵
۱۸۰۱۰۱۰۰۰۷	کمک به اجرای آموزش از راه دور و رسانه‌ای	سازمان مدارس غیردولتی و مرکز توسعه مشارکت‌های مردمی	۱۱,۳۶۷	۰	۲۴,۵۰۰	۳۵,۸۶۷
۱۸۰۴۰۰۳۰۰۴	تأمین زیرساخت‌های اطلاعاتی، ارتباطی و علمی (خرید پهنای باند اینترنت و اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی)	دانشگاه شهید رجایی	۳,۱۷۹	۰	۰	۳,۱۷۹
۱۸۰۴۰۰۳۰۰۴	تأمین زیرساخت‌های اطلاعاتی، ارتباطی و علمی (خرید پهنای باند اینترنت و اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی)	دانشگاه فرهنگیان	۱۰۳,۰۹۰	۰	۰	۱۰۳,۰۹۰
۱۸۰۴۰۰۳۰۰۴	تأمین زیرساخت‌های اطلاعاتی، ارتباطی و علمی (خرید پهنای باند اینترنت و اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی)	دانشگاه فنی و حرفه‌ای	۹,۷۴۶	۰	۰	۹,۷۴۶
۱۸۰۱۰۱۳۰۰۶	ارتقای پایگاه داده اطلاعات	نهضت سوادآموزی	۳,۱۶۰	۰	۰	۳,۱۶۰

شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۸۰۱۰۱۳۰۱۲	راهبری، اجرا و استقرار سامانه‌ها و رویه‌های نوین الکترونیکی	نهضت سوادآموزی	۶۳۰	۰	۰	۶۳۰
۱۷۰۳۰۲۹۰۰۸	حمایت از تولید محتوای فرهنگی در فضای مجازی برای جوانان	وزارت ورزش و جوانان	۱۰۰،۰۰۰	۰	۰	۱۰۰،۰۰۰
۱۶۰۱۰۱۰۰۰۹	مدیریت ثبت الکترونیک عملکرد خانه‌های بهداشت، مراکز بهداشتی و واحد دیابت	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۰	۲،۹۹۳	۰	۲،۹۹۳
۱۶۰۳۰۰۳۰۳۲	راه‌اندازی و توسعه بانک‌های اطلاعاتی علوم پزشکی	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - امور فناوری و تحقیقات پزشکی	۱۰،۳۵۸	۰	۰	۱۰،۳۵۸
۱۶۰۳۰۰۳۰۳۱	دسترسی به مجلات الکترونیک	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - امور فناوری و تحقیقات پزشکی	۹۷،۰۰۴	۰	۰	۹۷،۰۰۴
۱۹۰۳۰۰۱۰۰۶	ارائه خدمات الکترونیکی	کمیته امداد امام خمینی (ره) - کمک	۱۵،۰۰۰	۰	۰	۱۵،۰۰۰
۱۹۰۳۰۳۴۰۰۵	ارائه خدمات الکترونیکی	کمیته امداد امام خمینی (ره) - کمک	۱۵،۰۰۰	۰	۰	۱۵،۰۰۰
۱۹۰۳۰۱۸۰۲۴	ارائه خدمات الکترونیکی	سازمان بهزیستی کشور	۵۰،۰۰۰	۰	۰	۵۰،۰۰۰
۱۹۰۳۰۲۸۰۱۵	ارائه خدمات الکترونیکی	سازمان بهزیستی کشور	۵۰،۰۰۰	۰	۰	۵۰،۰۰۰
۱۹۰۴۰۰۳۰۳۵	ارائه خدمات الکترونیکی	سازمان بهزیستی کشور	۵۴،۰۰۰	۰	۰	۵۴،۰۰۰
۱۸۰۲۰۰۵۰۳۵	ایجاد بانک‌های اطلاعاتی و سامانه‌های الکترونیکی	مؤسسه آموزش و ترویج جهاد کشاورزی	۳۴۴	۰	۰	۳۴۴
۱۳۰۶۰۲۸۰۰۳	راهبری حدنگاری (کاداستر) و اخذ سند مالکیت اراضی ملی و دولتی	سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور	۱۳۳،۳۷۰	۶،۰۰۰	۰	۱۳۹،۳۷۰
۱۴۰۵۰۰۱۰۰۱	ارائه خدمات الکترونیکی	سازمان حفاظت محیط زیست	۱۵،۵۰۷	۰	۰	۱۵،۵۰۷
۱۳۰۱۰۰۵۰۰۵	مدیریت شبکه، زیرساخت، امنیت فناوری اطلاعات، تولید و انتشار آمار صنعت	وزارت نیرو	۳۰،۰۲۲	۳۵،۳۲۸	۰	۶۵،۳۵۰
۱۸۰۵۰۱۲۰۰۵	پilot توسعه زیرساخت‌ها و شبکه‌های مراکز توسعه فناوری	پژوهشگاه نیرو	۱۰۰،۰۴۸	۸۸،۵۹۳	۳۳،۹۵۷	۲۲۲،۵۹۸
۱۳۰۱۰۰۴۰۱۲	استقرار سیستم‌های عمومی و اختصاصی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات	سازمان انرژی اتمی ایران	۲۳،۰۷۶	۰	۰	۲۳،۰۷۶



شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۳۰۱۰۱۲۰۰۳	تأمین بهینه حفاظت اسناد، مکاتبات، اطلاعات و امنیت سایبری صنعت هسته‌ای	سازمان انرژی اتمی ایران	۱۴,۲۵۳	.	.	۱۴,۲۵۳
۱۳۰۴۰۰۳۰۰۱	تهیه و توزیع انواع لوح فشرده، کتب، نشریات و بسته‌های ترویجی با مضامین استاندارد	سازمان ملی استاندارد	۱۰,۵۰۰	۱۷,۹۱۸	.	۲۸,۴۱۸
۱۳۰۲۰۲۴۰۰۰	توسعه فناوری‌های فضایی	پژوهشگاه فضایی ایران	۱۶۰,۰۰۰	.	۷۳۰,۰۰۰	۸۹۰,۰۰۰
۱۳۰۲۰۰۱۰۰۰	توسعه زیرساخت‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۹۰,۵۸۳	۴۵۰,۰۰۰	.	۶۴۰,۵۸۳
۱۳۰۲۰۰۲۰۰۰	برنامه توسعه کاربردها و خدمات بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۴۱,۲۳۵	۴۵۰,۰۰۰	.	۵۹۱,۲۳۵
۱۳۰۲۰۱۰۰۰۰	توسعه فناوری‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۳۴,۷۳۹	.	.	۳۴,۷۳۹
۱۳۰۲۰۲۳۰۰۰	مدیریت بر انجام فعالیت‌های بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	.	۳,۲۱۰,۰۰۰	.	۳,۲۱۰,۰۰۰
۱۳۰۲۰۲۵۰۰۰	بومی‌سازی فناوری‌های ارتباطات و اطلاعات	پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۵۰,۷۵۰	.	۲۶۸,۰۰۰	۴۱۸,۷۵۰
۱۳۰۲۰۰۲۰۰۰	برنامه توسعه کاربردها و خدمات بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	دبیرخانه شورای اجرایی فناوری اطلاعات	۱۵,۲۷۶	.	.	۱۵,۲۷۶
۱۸۰۲۰۰۴۰۰۰	آموزش مهارت‌های کاربردی و نظری بخش آی سی تی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - دانشکده علمی - کاربردی پست و مخابرات	۱۷,۷۰۰	.	۱۲,۹۰۰	۳۰,۶۰۰
۱۳۰۲۰۲۶۰۰۰	بسترسازی برای ایجاد قطب آموزشی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات در منطقه آسیا و اقیانوسیه	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - دانشکده علمی - کاربردی پست و مخابرات	۷,۵۶۰	.	۳,۸۰۰	۱۱,۳۶۰
۱۳۰۲۰۱۵۰۰۰	نظارت و اعمال مقررات بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۸۹,۳۵۷	۴۵۷,۲۰۲	.	۶۴۶,۵۵۹
۱۳۰۲۰۲۰۰۰۰	برنامه تنظیم و اعمال مقررات بخش پست	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۳۰,۰۴۶	۷۲,۴۳۷	.	۱۰۲,۴۸۳
۱۳۰۲۰۰۵۰۰۰	تنظیم مقررات بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۷۲,۵۹۷	۱۷۰,۳۶۱	.	۲۴۲,۹۵۸

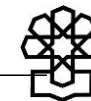
شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۳۰۲۰۰۵۰۰	تنظیم مقررات بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	دبیرخانه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات	۱,۸۹۷	۰	۰	۱,۸۹۷
۱۳۰۲۰۱۱۰۰	مدیریت و توسعه فعالیت‌های فضایی کشور	سازمان فضایی ایران	۲۶,۷۲۴	۴۶,۳۳۶	۰	۷۳,۰۶۰
۱۳۰۲۰۱۲۰۰	توسعه کاربردها و خدمات فضایی	سازمان فضایی ایران	۴۰,۰۸۶	۶۹,۵۰۴	۰	۱۰۹,۵۹۰
۱۳۰۶۰۲۱۰۰۱	ایجاد سامانه هوشمند اطلاعات و آمار بخش کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	۶۶,۸۲۲	۰	۰	۶۶,۸۲۲
۱۶۰۱۰۰۴۰۰۴	اجرا و استقرار سامانه‌های پایش محصولات کشاورزی	سازمان حفظ نباتات کشور	۲,۵۶۶	۹,۳۰۹	۰	۱۱,۸۷۵
۱۳۰۶۰۲۹۰۰۲	راهبری تهیه نقشه و حدنگاری اراضی کشاورزی	سازمان امور اراضی	۶,۳۰۲	۰	۰	۶,۳۰۲
۱۳۰۳۰۰۱۰۱۲	تحلیل داده و ارائه آمار و اطلاعات هواشناسی	سازمان هواشناسی کشور	۴۸,۶۹۵	۲۴,۸۰۰	۰	۷۳,۴۹۵
۱۸۰۵۰۰۵۰۰۹	ترویج فناوری‌های نوین در طراحی و توسعه سامانه‌های هواشناسی و هشدار سریع	پژوهشکده هواشناسی و اقلیم‌شناسی	۹۷۱	۰	۳,۶۸۶	۴,۶۵۷
۱۵۰۴۰۰۲۰۰۰	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعاتی و فناوری	مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی	۲۳,۵۰۰	۰	۱۵,۵۰۰	۳۹,۰۰۰
۱۳۰۳۰۲۱۰۰۵	ایجاد و به‌روزرسانی سامانه‌ها و بانک‌های اطلاعاتی	وزارت راه و شهرسازی	۴۵,۰۰۰	۰	۰	۴۵,۰۰۰
۱۳۰۸۰۰۱۰۱۴	راهبری سامانه جامع روابط کار	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	۱۰۰,۰۰۰	۰	۰	۱۰۰,۰۰۰
۱۳۰۸۰۰۲۰۰۱	راهبری طراحی و استقرار سامانه جامع آمار و اطلاعات بازار کار	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	۴۱,۳۰۰	۶,۶۶۰	۰	۴۷,۹۶۰
۱۳۰۹۰۰۱۰۱۴	کمک به تشکیل و به‌روزرسانی بانک اطلاعاتی تعاونی‌ها	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی - شکل‌گیری و توانمندسازی تعاونی‌ها	۷,۹۹۵	۰	۰	۷,۹۹۵
۱۳۰۵۰۱۸۰۰۰	برنامه توسعه تجارت الکترونیکی	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۲۸,۶۲۳	۰	۰	۲۸,۶۲۳
۱۳۰۵۰۰۸۰۰۰	برنامه توسعه زیرساخت کلید عمومی و امنیت اطلاعات تجاری	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۲۲,۰۱۴	۰	۰	۲۲,۰۱۴
۱۳۰۵۰۲۲۰۰۰	برنامه تدوین ضوابط و مقررات تجارت الکترونیکی	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۱۲,۱۲۷	۰	۰	۱۲,۱۲۷



شماره برنامه / فعالیت	برنامه	نام دستگاه	هزینه عمومی	متفرقه	اختصاصی	جمع کل
۱۳۰۵۰۰۳۰۰۰	برنامه تسهیل تجاری و ارتقای سطح تجارت الکترونیکی	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۲۳,۲۳۶	۰	۰	۲۳,۲۳۶
۱۳۰۴۰۲۱۰۰۵	حمایت از شکل‌گیری واحدهای نرم‌افزاری با صدور پروانه بهره‌برداری	وزارت صنعت، معدن و تجارت	۲۸,۰۳۲	۴۲,۴۵۲	۰	۷۰,۴۸۴
۱۷۰۵۰۰۶۰۰۳	تولید و پخش در فضای مجازی	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۲۰,۰۰۰	۰	۰	۲۰,۰۰۰
۱۷۰۵۰۰۵۰۰۵	تولید و پخش در فضای مجازی	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۱۲,۰۰۰	۰	۰	۱۱۲,۰۰۰
۱۳۱۰۰۰۴۰۰۰	برنامه پژوهش‌های کاربردی - سازمان‌های تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (۲)	پژوهشگاه فضایی ایران	۳۰,۰۰۰	۰	۲۷۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰
۱۳۱۰۰۰۴۰۰۰	برنامه پژوهش‌های کاربردی - سازمان‌های تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (۲)	پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات	۷۹,۲۵۰	۰	۱۳۲,۰۰۰	۲۱۱,۲۵۰
۱۳۱۰۰۰۴۰۰۰	برنامه پژوهش‌های کاربردی - سازمان‌های تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (۲)	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - دانشکده علمی - کاربردی پست و مخابرات	۴,۷۴۰	۰	۳,۳۰۰	۸,۰۴۰
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۰	برنامه توسعه دولت الکترونیک	تعداد ۳۸ دستگاه	۲۹۹۲۳۱۷۷	۱۵۸۳۹۵۳۹	۲۲۰۸۴۷۹	۴۷۹۷۱۱۹۵
۱۸۰۴۰۰۳۰۱۶	ارائه خدمات فناوری اطلاعات و ارتباطات	تعداد ۱۴۹ دستگاه	۲۵۴۱۲۸۱	۱۵۸۲۵۰	۵۶۰۰۳	۳۲۵۹۵۳۴
مجموع اعتبارات ردیف‌های این جدول از لایحه بودجه سال ۱۳۹۸						
مجموع اعتبارات ردیف‌های برنامه‌ای - هزینه‌ای مرتبط با فاوا در قانون بودجه سال ۱۳۹۷						
درصد رشد ۱۳۹۷-۱۳۹۸						
			۱۱۸	۱۳۵	۵	۱۱۱

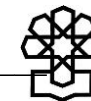
جدول ۳. اعتبارات تملک دارایی حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ و میزان رشد آنها نسبت به قانون بودجه سال ۱۳۹۷ (میلیون ریال)

شماره طبقه بندی	عنوان طرح	عنوان دستگاه	قانون ۱۳۹۷	لایحه ۱۳۹۸	درصد رشد
۱۰۰۱۰۰۴۰۰۱	تکمیل و تعمیرات اساسی و تجهیز ساختمان‌های دیوان محاسبات کشور	دیوان محاسبات کشور	۲۰۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۰
۱۰۰۱۰۰۴۰۰۲	سامانه نظارت الکترونیکی دیوان محاسبات کشور (سنا)	دیوان محاسبات کشور	۴۵,۰۰۰	۴۶,۵۰۰	۳
۱۰۰۲۰۰۳۰۰۴	سامانه توانمندسازی برای مدیریت شورای نظارت	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۶,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	۱۰۰
۱۰۰۲۰۰۶۰۰۱	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	سازمان نقشه‌برداری کشور	۱۲,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	-۱۷
۱۰۰۲۰۰۶۰۰۲	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	آموزشکده نقشه‌برداری	۷۰۰	۷۰۰	۰
۱۰۰۲۰۰۶۰۰۳	توسعه و ساماندهی شبکه‌ها و داده‌های مکانی در سطح کشور	سازمان نقشه‌برداری کشور	۲۱,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	-۵
۱۰۰۲۰۱۴۰۰۱	تأمین تجهیزات برگزاری انتخابات مکانیزه	وزارت کشور	۲۵,۰۰۰	۲۵,۰۰۰	۰
۱۰۰۲۰۱۷۰۰۱	تجهیز سخت‌افزاری و نرم‌افزاری نظام جدید بودجه‌ریزی	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۶,۰۰۰	۶,۰۰۰	۰
۱۰۰۲۰۲۵۰۰۱	تأمین سخت‌افزار و نرم‌افزار نظام جامع آماری کشور	مرکز آمار ایران	۱۷,۰۰۰	۱۴,۵۱۵	-۱۵
۱۰۰۲۰۳۲۰۰۱	ایجاد سیستم‌های کاهش خطرپذیری ناشی از زلزله با رویکرد اقدامات پیشگیرانه	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۱,۰۰۰	۱۱,۰۰۰	۱,۰۰۰
۱۰۰۲۰۳۳۰۰۴	طرح جامع فناوری ارتباطات و اطلاعات نهاد و ارتباطات مردم و دولت	نهاد ریاست جمهوری	۸۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰	۰
۱۰۰۲۰۳۷۰۰۲	احداث سایت دوم پشتیبان اطلاعات جمعیت کشور	سازمان ثبت احوال کشور	۸۵,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰	۷۶
۱۰۰۲۰۳۷۰۰۵	صدور کارت ملی هوشمند	سازمان ثبت احوال کشور	۱۱۰,۰۰۰	۶۷,۰۰۰	-۳۹
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در اقتصاد و دارایی	وزارت امور اقتصادی و دارایی	۳۳,۰۰۰	۴۸,۰۰۰	۴۵
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت احوال کشور	سازمان ثبت احوال کشور	۱۰۰,۰۰۰	۶۸,۵۰۰	-۳۲
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۸۰,۰۰۰	۲۱۰,۰۰۰	۱۶۳
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۴	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت امور خارجه	وزارت امور خارجه	۱۳,۰۰۰	۹,۰۰۰	-۳۱
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۵	ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در تهران	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	-۳۳
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۶	ایجاد آرشیو الکترونیکی واحدهای ثبتی در مشهد، شیراز و اصفهان	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	-۳۳
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۷	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در دادگستری	دادگستری جمهوری اسلامی ایران	۱۶۱,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	-۳۸
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۸	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۲,۰۰۰	۲,۰۰۰	۰



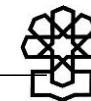
شماره طبقه بندی	عنوان طرح	عنوان دستگاه	قانون ۱۳۹۷	لایحه ۱۳۹۸	درصد رشد
۱۰۰۲۰۵۷۰۰۹	ایجاد بسترهای تسهیل تجارت الکترونیک در کشور	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۱۲،۱۹۴	۱۱،۰۰۰	-۱۰
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۰	پیااده سازی خدمات الکترونیکی در گمرکات کشور	گمرک جمهوری اسلامی ایران	۳۷،۳۵۰	۳۳،۰۰۰	-۱۲
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت صنعت، معدن و تجارت	وزارت صنعت، معدن و تجارت	۷،۰۰۰	۷،۰۰۰	۰
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۲	ایجاد نظام جامع آمار و اطلاعات زیست محیطی کشور	سازمان حفاظت محیط زیست	۴۰،۰۰۰	۳۵،۰۰۰	-۱۳
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بهداشت و درمان	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۵،۰۰۰	۳۰،۰۰۰	۵۰۰
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۴	اجرای طرح جامع فناوری و اطلاع رسانی	سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری	۱۵،۵۵۰	۱۵،۰۰۰	-۴
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۵	توسعه فرهنگ و خط و زبان فارسی در محیط رایانه ای	دبیرخانه شورای اجرایی فناوری اطلاعات	۱۰،۰۰۰	۸،۰۰۰	-۲۰
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در فرهنگ و هنر	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۳۰،۰۰۰	۶۴،۰۰۰	۱۱۳
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۷	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در ستاد مبارزه با مواد مخدر	ستاد مبارزه با مواد مخدر	۱،۲۰۰	۱،۲۰۰	۰
۱۰۰۲۰۵۷۰۱۸	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	۲۵،۰۰۰	۶۰،۰۰۰	۱۴۰
۱۰۰۴۰۰۲۰۰۲	طرح جامع مالیاتی	سازمان امور مالیاتی کشور	۱،۵۰۰،۰۰۰	۱،۵۰۰،۰۰۰	۰
۱۱۰۱۰۱۹۰۰۴	ایجاد شبکه فرماندهی و کنترل نیروهای مسلح	شرکت سهامی صنایع الکترونیک ایران	۱۰،۴۰۰	۹،۰۰۰	-۱۳
۱۱۰۱۰۱۹۰۰۵	تأمین تجهیزات و تعمیرات اساسی ساختمان ها و احداث	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۵۱،۶۰۰	۶۶،۰۰۰	۲۸
۱۳۰۱۰۰۴۰۰۴	توسعه زیرساخت های سخت افزاری و پشتیبانی نرم افزار	سازمان انرژی اتمی	۶۷،۷۲۵	۸۸،۰۰۰	۳۰
۱۳۰۱۰۱۲۰۰۱	حفاظت از تأسیسات هسته ای کشور و دفاع سایبری	سازمان انرژی اتمی	۱۴۰،۰۰۰	۱۲۰،۰۰۰	-۱۴
۱۳۰۱۰۱۴۰۰۳	ایجاد فراسامانه ملی هوشمند اندازه گیری و مدیریت انرژی	شرکت مادر تخصصی مدیریت تولید انتقال و توزیع نیروی برق ایران توانیر	۵۰،۰۰۰	۴۰،۰۰۰	-۲۰
۱۳۰۱۰۱۵۰۰۸	انتقال نیروی برق ایران	شرکت مادر تخصصی مدیریت تولید انتقال و توزیع نیروی برق ایران توانیر	۱۰۰،۰۰۰	۹۵،۰۰۰	-۵
۱۳۰۱۰۱۵۰۲۲	تأمین تجهیزات و ماشین آلات	وزارت نیرو	۲۰،۰۰۰	۱۰،۰۰۰	-۵۰

شماره طبقه بندی	عنوان طرح	عنوان دستگاه	قانون ۱۳۹۷	لایحه ۱۳۹۸	درصد رشد
۱۳۰۲۰۰۱۰۰۱	توسعه زیرساخت ارتباطی مورد نیاز سیگنال‌رسانی زمینی صدا و سیما با استفاده از فیبر نوری و لینک‌های رادیویی	شرکت سهامی ارتباطات زیرساخت	۶۰،۰۰۰	۵۰،۰۰۰	-۱۷
۱۳۰۲۰۰۱۰۰۲	زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۴۲۷،۶۳۳	۳۷۰،۰۰۰	-۱۳
۱۳۰۲۰۰۱۰۱۱	ایجاد و توسعه بسترهای ارتقا توان داخلی، خدمات دولت هوشمند و محتوای بومی (درگاه (پرتال) واحد دولت الکترونیکی)	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۰،۰۰۰	۱۰،۰۰۰	۰
۱۳۰۲۰۰۱۰۱۲	توسعه فناوری در عملیات پستی	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۳۵،۰۰۰	۳۲،۰۰۰	-۹
۱۳۰۲۰۰۲۰۰۱	بهنگام‌سازی کدپستی ده رقمی	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۵۰،۰۰۰	۴۵،۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۰۲۰۰۳	ایجاد و توسعه زیرساخت‌ها و خدمات کاربردی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات (کاربردهای شبکه ملی اطلاعات)	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۲۰،۰۰۰	۲۰،۰۰۰	۰
۱۳۰۲۰۰۲۰۱۰	ایجاد و توسعه متوازن منطقه‌ای خدمات بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات (مدیریت یکپارچه شبکه ملی اطلاعات)	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۲۰،۰۰۰	۲۰،۰۰۰	۰
۱۳۰۲۰۰۲۰۱۱	توسعه کاربردهای اطلاعات و خدمات ماهواره‌ای	سازمان فضایی ایران	۱۵،۰۰۰	۱۶،۳۰۰	۹
۱۳۰۲۰۰۵۰۰۱	تدوین راهکارهای آزادسازی و خصوصی‌سازی و تنظیم مقررات	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۵۰،۰۰۰	۴۵،۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۰۵۰۰۳	توسعه ارتباطات رادیویی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۰۰،۰۰۰	۹۰،۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۱۰۰۰۲	توسعه دانش و فناوری‌های نوین بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات (تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور)	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۵،۰۰۰	۵،۰۰۰	۰
۱۳۰۲۰۱۰۰۰۱	توسعه فناوری و ساخت ماهواره‌های تحقیقاتی عملیاتی	سازمان فضایی ایران	۲۳،۰۰۰	۲۰،۰۰۰	-۱۳
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۱	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۵،۰۰۰	۱۲،۹۰۰	-۱۴
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۲	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	سازمان فضایی ایران	۱۰،۰۰۰	۱۰،۰۰۰	۰



شماره طبقه بندی	عنوان طرح	عنوان دستگاه	قانون ۱۳۹۷	لایحه ۱۳۹۸	درصد رشد
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۳	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۵,۰۰۰	۱۳,۵۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۴	تأمین ساختمان سازمان فضایی ایران	سازمان فضایی ایران	۱۰,۰۰۰	۹,۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۵	تأمین فضاهای پژوهشی	پژوهشگاه فضایی ایران	۳۰,۰۰۰	۲۷,۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۶	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی ساختمان‌های عملیاتی و مراکز مهم شرکت پست جمهوری اسلامی	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۰,۰۰۰	۹,۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۷	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی مراکز مهم وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۲۰۰	۱۰۰	-۵۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۸	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	پژوهشگاه فضایی ایران	۴۰,۰۰۰	۳۵,۰۰۰	-۱۳
۱۳۰۲۰۱۸۰۰۹	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	مرکز ملی فضای مجازی کشور	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۱۰	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۰,۰۰۰	۹,۰۰۰	-۱۰
۱۳۰۲۰۱۸۰۱۱	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	دبیرخانه شورای اجرایی فناوری اطلاعات	۴۰۰	۳۰۰	-۲۵
۱۳۰۳۰۰۵۰۰۲	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	سازمان هواشناسی کشور	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۰
۱۳۰۳۰۰۵۰۰۵	توسعه فناوری اطلاعات هواشناسی	سازمان هواشناسی کشور	۴۶۰,۰۰۰	۵۷۲,۱۹۴	۲۴
۱۳۰۴۰۰۸۰۰۱	برداشت داده‌های ژئوفیزیک هوایی	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور	۵۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۲۰
۱۳۰۴۰۰۸۰۰۵	زمین‌شناسی عمومی ایران (تهیه اطلاعات پایه)	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور	۲۲۴,۰۰۰	۲۵۱,۳۰۴	۱۲
۱۳۰۵۰۲۴۰۰۱	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	مرکز توسعه تجارت الکترونیکی	۶۳۵	۶۰۰	-۶
۱۳۰۶۰۰۳۰۰۱	مدیریت پایدار مراتع کشور	سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور	۷۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۴۳
۱۳۰۶۰۰۴۰۰۱	استقرار سامانه اطلاعات مدیریت زنجیره ترویج، تأمین، تولید، فراوری و فروش محصول نهایی و ایجاد و بهره‌برداری شبکه ملی تلویزیونی کشاورزی	وزارت جهاد کشاورزی	۵۰۰,۰۰۰	۴۵۰,۰۰۰	-۱۰

شماره طبقه بندی	عنوان طرح	عنوان دستگاه	قانون ۱۳۹۷	لایحه ۱۳۹۸	درصد رشد
۱۳۰۶۰۱۰۰۰۳	هویت‌دار کردن دام کشور	وزارت جهاد کشاورزی	۲۰،۰۰۰	۲۵،۰۰۰	۲۵
۱۳۰۶۰۲۸۰۰۲	ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات	سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور	۲۱۰،۰۰۰	۲۶۰،۰۰۰	۲۴
۱۳۰۶۰۲۹۰۰۱	حدنگاری (کاداستر) و پایش اراضی کشاورزی	سازمان امور اراضی	۲۱۰،۰۰۰	۲۶۰،۰۰۰	۲۴
۱۳۰۷۰۰۶۰۰۳	تجهیز نقاط مصرف به ابزار اندازه‌گیری و ارتقای ایمنی و پایداری سدها	شرکت مادر تخصصی مدیریت منابع آب ایران	۴۵۰،۰۰۰	۳۰۰،۰۰۰	-۳۳
۱۳۰۷۰۰۶۰۰۳۶	طراحی شبکه اندازه‌گیری منابع آب کشور	شرکت مادر تخصصی مدیریت منابع آب ایران	۱۲۰،۰۰۰	۱۳۰،۰۰۰	۸
۱۵۰۲۰۱۲۰۱۱	تهیه طرح‌های جامع شهری	وزارت مسکن و شهرسازی - دبیرخانه شورای عالی شهرسازی	۱۰۰،۰۰۰	۱۰۰،۰۰۰	۰
۱۷۰۱۰۳۱۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان تبلیغات اسلامی	سازمان تبلیغات اسلامی	۱۳،۳۲۹	۱۱،۰۰۰	-۱۷
۱۷۰۳۰۴۱۰۳۷	روزآمدسازی و تجهیز کتابخانه‌های عمومی	نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور	۲۹،۷۰۰	۳۴،۰۰۰	۱۴
۱۷۰۵۰۰۷۰۰۵	ارتباط فیبرنوری سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۷۰،۰۰۰	۶۵،۵۰۰	-۶
۱۷۰۵۰۰۷۰۱۰	تبدیل فناوری موجود به فناوری پیشرفته (آنالوگ به دیجیتال)	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۴۰۰،۰۰۰	۴۰۰،۰۰۰	۰
۱۷۰۵۰۰۷۰۱۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان صدا و سیما	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۵،۰۰۰	۲۰،۰۰۰	۳۳
۱۸۰۱۰۱۵۰۱۱	گسترش فناوری اطلاعات و ایجاد شبکه هوشمندسازی مدارس	وزارت آموزش و پرورش	۷۰،۴۰۰	۶۵،۰۰۰	-۸
۱۸۰۴۰۱۲۰۰۱	تعمیرات اساسی و خرید تجهیزات و ماشین‌آلات	پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران	۶،۰۰۰	۶،۰۰۰	۰
۱۸۰۵۰۱۶۰۰۴	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش فنی و حرفه‌ای	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای	۱،۳۰۰	۱،۱۶۲	-۱۱
۱۸۰۵۰۱۶۰۰۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش و پرورش	وزارت آموزش و پرورش	۴۰،۰۰۰	۳۶،۰۰۰	-۱۰
۱۸۰۵۰۱۶۰۰۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در نیروی انتظامی	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۳۰،۴۰۰	۲۰،۰۰۰	-۳۴
۱۸۰۵۰۱۶۰۰۸	تعمیرات اساسی و تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	مرکز ملی فضایی	۲،۳۰۰	۰	-۱۰۰
۱۸۰۵۰۱۶۰۰۹	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان اداری و استخدامی کشور	سازمان اداری و استخدامی کشور	۶۰،۰۰۰	۶۰،۰۰۰	۰
۱۳۰۷۰۰۶۰۰۰	تکمیل و تجهیز شبکه‌های اندازه‌گیری آب‌های سطحی و زیرزمینی	شرکت‌های سهامی آب منطقه‌ای استان‌ها (تعداد ۳۱ دستگاه)	۵۴۰،۰۰۰	۵۱۲،۰۰۰	-۵
	مجموع		۷،۸۵۰،۰۱۶	۷،۹۲۱،۲۷۵	۱

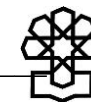


جدول ۴. مقایسه اعتبارات متفرقه فناوری اطلاعات و ارتباطات در قانون بودجه سال ۱۳۹۷ و لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ (میلیون ریال)

شماره طبقه‌بندی / کد برنامه عمرانی	عنوان	هزینه‌های		تملك دارایی سرمایه‌ای		جمع		درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	قانون ۱۳۹۷	لایحه ۱۳۹۸	
۵۲۰۰۰۰-۴	کمک بلاعوض، یارانه سود و کارمزد، تحقیقات، آموزش، فناوری‌های نو، فرهنگی، گردشگری و هنری، مسکن، اجتماعی و نظارت بر اجرای طرح‌های تولیدی و خدماتی و آموزش عالی و غیرانتفاعی و اشتغال و ارائه حمایت‌های مالی و ایفای تعهدات و موارد قبلی و کمک به مناطق کمتر توسعه‌یافته و غیر برخوردار و صندوق‌های مکانیزه فروش	۳۰۰,۰۰۰	۰	۵۰۰,۰۰۰	۰	۸۰۰,۰۰۰	۰	-۱۰۰
۵۳۰۰۰۰-۳۳	اعتبارات موضوع افزایش پوشش استانی، توسعه کمی و کیفی برنامه‌های تولیدی، مستند و فیلم‌ها، سریال‌های فاخر و تولید بازی‌های رایانه‌ای صداوسیما جمهوری اسلامی ایران	۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	۰	۰	۸,۷۵۰,۰۰۰	۰	-۱۰۰
۵۳۰۰۰۰-۱۲۷	اعتبارات موضوع افزایش قیمت هر پیامک	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۵۳۰۰۰۰-۶۱	افزایش سرمایه دولت در پست بانک	۵,۰۰۰,۰۰۰	۰	۰	۰	۵,۰۰۰,۰۰۰	۰	-۱۰۰
۵۵۰۰۰۰-۶	کمک به ایجاد و فعالیتهای مرکز آسیا و اقیانوسیه برای توسعه مدیریت اطلاعات بلایا	۵۰,۰۰۰	۴۵,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۴۵,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۹۰,۰۰۰	-۱۰
۵۵۰۰۰۰-۶۱	سازمان برنامه و بودجه کشور - حسابرسی و ایجاد سامانه‌های پایش تعهدات دولت	۱۵۰,۰۰۰	۰	۰	۰	۱۵۰,۰۰۰	۰	-۱۰۰
۵۳۰۰۰۰-۳۵	اجرای طرح ناحیه کاهش آلودگی هوا (LEZ) جهت کاهش آلودگی هوا و توسعه حمل‌ونقل عمومی شهر تهران و شهرهای دارای آلودگی هوا	۰	۰	۰	۰	۰	۱,۳۲۵,۰۰۰	۰
۵۳۰۰۰۰-۵۱	شرکت‌های سهامی آب منطقه‌ای و سازمان آب و برق خوزستان - اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی آب‌های زیرزمینی و کمک‌های فنی و اعتباری برای نصب کنتور هوشمند حجمی آب موضوع ماده (۵۷) قانون الحاق موادی به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت	۰	۰	۰	۰	۵۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	۰
۵۵۰۰۰۰-۴۵	بسترسازی تحول بنیادین و نوین‌سازی نظام آماری کشور	۰	۱۱۴,۰۰۰	۰	۰	۰	۱۶۴,۰۰۰	۰
مجموع		۱۴,۲۵۰,۰۰۰	۱۵۹,۰۰۰	۵۵۰,۰۰۰	۱,۹۲۰,۰۰۰	۱۴,۸۰۰,۰۰۰	۲,۰۷۹,۰۰۰	

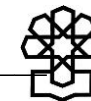
جدول ۵. اعتبارات متفرقه انتقال یافته به جداول ۷ و ۱۰ ماده واحد لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات (میلیون ریال)

کد دستگاه	عنوان	هزینه‌های		تملك دارایی سرمایه‌ای		جمع	درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸		
۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور - تأمین و صدور شناسنامه	۱,۳۹۹,۸۰۰	۱,۵۳۶,۴۸۰	۳۲۰,۴۰۰	۳۱۳,۳۰۰	۱,۷۲۰,۲۰۰	۸
۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور - موضوع ثبت نام و صدور کارت هوشمند	۳,۳۷۲,۴۲۵	۲,۶۲۲,۰۶۰	۱۰۰,۸۰۰	۸۳,۳۹۰	۳,۴۷۳,۲۲۵	-۲۲
۱۴۹۲۰۰	سازمان فضای ایران - هزینه فعالیت‌های فضای	۱۲۶,۰۰۰	۱۱۵,۸۴۰	۰	۰	۱۲۶,۰۰۰	-۸
۱۴۹۲۰۰	سازمان فضای ایران - توسعه فناوری و کاربردهای فضای	۰	۰	۱۶۴,۲۵۰	۱۶۴,۲۵۰	۱۶۴,۲۵۰	۰
۱۰۱۰۷۷	مرکز ملی فضای مجازی کشور - اجرای طرح‌های زیرساختی و طرح‌های کلان فضای مجازی کشور با تصویب و نظارت شورای عالی فضای مجازی	۰	۰	۲۰,۶۴۰	۳,۵۱۰	۲۰,۶۴۰	-۸۳
۱۰۱۰۷۷	مرکز ملی فضای مجازی کشور - طرح‌های کلان ملی فضای مجازی کشور	۰	۱۵,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۲۱۵
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه زیرساخت‌های ارائه خدمات پایه و نوین پستی	۶۵۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	۱,۹۰۰,۰۰۰	۱,۸۵۰,۰۰۰	۲,۵۵۰,۰۰۰	-۸
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه زیرساخت‌های اقتصاد دانش بنیان و حمایت از تولیدات بومی و داخلی بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	۰	۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	-۹
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه متوازن منطقه‌ای زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات	۱,۰۰۰,۰۰۰	۹۰۰,۰۰۰	۷,۶۱۸,۷۳۰	۶,۹۴۸,۷۳۰	۸,۶۱۸,۷۳۰	-۹
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - اجرای وظایف صیانتی اجتماعی و فرهنگی در خصوص ارتباطات و فناوری اطلاعات	۰	۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۹۳۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	-۷
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه فناوری‌های نوین بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱,۰۱۳,۰۰۰	۱,۰۹۰,۰۰۰	۵,۰۰۰,۰۰۰	۴۸۰,۰۰۰	۶,۱۳۰,۰۰۰	-۴
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه متوازن خدمات زیربنایی ارتباطات و فناوری اطلاعات در مناطق محروم، روستایی و کمتر توسعه یافته و شهرهای زیر ۱۰ هزار نفر	۲۰۰,۰۰۰	۱,۰۱۸,۰۰۰	۱,۶۵۰,۰۰۰	۱,۶۰۰,۰۰۰	۱,۸۵۰,۰۰۰	۵۰



کد دستگاه	عنوان	هزینه‌های		تملك دارایی سرمایه‌ای		جمع	درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸		
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - ایجاد و توسعه زیرساخت‌های خدمات دولت هوشمند و تولید محتوای بومی	۲۷۰,۰۰۰	۲۴۰,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۴۴۰,۰۰۰	-۱
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه زیرساخت‌ها و خدمات کاربردی ارتباطی و پایه فضایی	۲۰۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۵,۵۰۰,۰۰۰	۴,۵۰۰,۰۰۰	۴,۷۰۰,۰۰۰	-۱۸
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - ارتقای توانمندی فنی-تجهیزاتی دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی در استان‌های کشور	.	.	۸۰۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰	۸۰۰,۰۰۰	-۶
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - توسعه و تکمیل زیرساخت‌های مدیریتی منابع بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات	.	.	۴,۶۵۰,۰۰۰	۴,۵۰۰,۰۰۰	۴,۶۵۰,۰۰۰	-۳
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی - موضوع حق‌السهم سازمان	۵۰۰,۰۰۰	۷۰۰,۰۰۰	.	.	۷۰۰,۰۰۰	۴۰
۲۸۲۴۰۰	سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای - اعتبارات موضوع ماده (۲۳) قانون نحوه رسیدگی به تخلفات و جرائم رانندگی	.	.	۲,۷۷۶,۰۰۰	۳,۱۴۶,۱۳۰	۲,۷۷۶,۰۰۰	۱۳
۱۰۸۵۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - موضوع اجازه اخذ وجه بابت سند تک‌برگی تعویض سند‌های مالکیت برای اجرای ثبت نوین	۴۵۰,۰۰۰	۵۶۷,۰۰۰	۲۴۰,۰۰۰	۳۸۷,۶۰۰	۶۹۰,۰۰۰	۳۸
۱۰۸۵۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - تأمین مصارف مرتبط با توسعه ثبت الکترونیکی، تکمیل بانک‌های اطلاعاتی و داده‌آمایی و آرشيو الکترونیکی پرونده‌های ثبتی	۱۹۸,۰۰۰	۲۱۳,۸۴۰	۲۶۴,۰۰۰	۲۴۶,۸۴۰	۴۶۰,۶۸۰	.
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران- احداث و تجهیز سامانه گواهی ریشه، ارتقاء، نگهداری و تقویت سامانه‌ها و ادارات گذرنامه	۲,۷۹۳,۹۷۰	۱,۶۱۱,۹۱۰	۱۰۰,۰۰۰	۵۴,۴۹۰	۲,۸۹۳,۹۷۰	-۴۲
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - ارتقای امنیت در فضای مجازی به‌ویژه امنیت بانکداری الکترونیکی	۱,۱۳۰,۹۱۲	۱,۰۱۷,۸۲۰	۱,۱۴۹,۰۸۸	۹۷۶,۷۲۰	۲,۲۸۰,۰۰۰	-۱۳
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - ایجاد بانک ژنتیک	۵۰۰,۰۰۰	.	.	.	۵۰۰,۰۰۰	-۱۰۰

کد دستگاه	عنوان	هزینه‌های		تملك دارایی سرمایه‌ای		جمع		درصد رشد
		قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	قانون سال ۱۳۹۷	لایحه سال ۱۳۹۸	
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران- جبران خدمات کارکنان، هزینه‌های نگهداشت عملیاتی، خرید تجهیزات تخصصی، نصب دوربین، احداثات و به‌کارگیری فناوری‌های نوین	۴,۰۰۰,۰۰۰	.	.	.	۴,۰۰۰,۰۰۰	.	-۱۰۰
۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - اعتبارات موضوع ماده (۲۳) قانون نحوه رسیدگی به تخلفات و جرائم رانندگی	۲,۵۷۰,۰۰۰	۴,۵۸۴,۰۰۰	۴۳۶,۰۰۰	۱,۴۹۴,۱۳۰	۳,۰۰۶,۰۰۰	۶,۰۷۸,۱۳۰	۱۰۲
	معاونت نظارت مالی و خزانه‌داری وزارت امور اقتصادی و دارایی - اجرای نقشه جامع خزانه‌داری الکترونیک	.	.	۱۵,۰۰۰	.	۱۵,۰۰۰	.	-۱۰۰
۱۰۸۲۰۰	سازمان زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی کشور - ماده (۱۴) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)	۵,۴۰۰	۴,۸۶۰	.	.	۵,۴۰۰	۴,۸۶۰	-۱۰
۱۱۴۰۰۰	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی- توسعه بازی‌های رایانه‌ای	۲۲,۵۰۰	۲۰,۲۵۰	.	.	۲۲,۵۰۰	۲۰,۲۵۰	-۱۰
۱۰۸۵۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - موضوع درآمد پاسخ الکترونیک به استعلامات و اعلام وضعیت املاک	۱۶۸,۳۰۰	۱۸۱,۷۶۰	۲۶۹,۶۰۰	۲۳۰,۱۶۰	۴۳۷,۹۰۰	۴۱۱,۹۲۰	-۶
۱۱۲۶۰۰	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای - توسعه زیرساخت‌های مهارت‌آموزی و سیستم‌های هوشمند	۲۱,۶۰۰	۱۹,۴۴۰	.	.	۲۱,۶۰۰	۱۹,۴۴۰	-۱۰
۱۱۰۵۰۰	گمرک جمهوری اسلامی ایران - تأمین بخشی از هزینه‌های خرید، تعمیر و نگهداری دستگاه‌های کنترلی پرتونگاری	.	.	۴۵۰,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۴۵۰,۰۰۰	۶۸۲,۵۰۰	۵۲
۱۰۳۵۰۰	سازمان نقشه‌برداری کشور - هزینه‌های موضوع عملیات عکس‌برداری هوایی، نقشه‌برداری و حق‌النظاره نقشه	۲۷,۰۰۰	۲۴,۳۰۰	.	.	۲۷,۰۰۰	۲۴,۳۰۰	-۱۰
۱۰۸۰۲۱	سازمان تعزیرات حکومتی - اعتبارات موضوع تبصره «۴» ماده (۵) قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز	۳۰۰,۰۰۰	۵۲۰,۰۰۰	.	.	۳۰۰,۰۰۰	۵۲۰,۰۰۰	۷۳



درصد رشد	جمع		تملك دارایی سرمایه‌ای		هزینه‌ای		عنوان	کد دستگاه
	۱۳۹۷-۱۳۹۸	۱۳۹۸ لایحه سال	قانون سال ۱۳۹۷	۱۳۹۸ لایحه سال	قانون سال ۱۳۹۷	۱۳۹۸ لایحه سال		
-۱۰	۲۷,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	۰	۰	۲۷,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور - اعتبارات موضوع خدمات الکترونیک به اشخاص بابت تطبیق نقشه‌ها و اعلام وضعیت اراضی	۱۳۹۰۰۰
۳	۶۰,۰۰۰	۵۸,۴۰۰	۶۰,۰۰۰	۵۸,۴۰۰	۰	۰	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری - شبکه ملی شبیه‌سازی و محاسبات علمی کشور	۱۱۳۵۰۰
۸	۴۳۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۰	۰	۴۳۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران - جبران خدمت و عملیات نگهداشت و تقویت زیرساخت‌های فناوری اطلاعات در راستای هوشمندسازی	۱۰۶۰۰۰
-۱۰	۱۰۸,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰	۰	۰	۱۰۸,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی - توسعه، تولید و نشر بازی‌های رایانه‌ای داخلی	۱۱۴۰۰۰
۵	۴,۶۹۹,۵۰۰	۴,۴۷۲,۰۰۰	۲,۲۱۴,۴۲۰	۲,۱۷۱,۰۰۰	۲,۴۸۵,۰۸۰	۲,۳۰۱,۰۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور - اجرای طرح جامع حدنگار	۱۰۸۵۰۰
	۴۰۰,۰۰۰	۰	۴۰۰,۰۰۰	۰	۰	۰	وزارت نیرو - ایجاد زیرساخت‌های توسعه برق کشاورزی و کمک‌های فنی اعتباری برای تهیه و نصب کنتورهای هوشمند حجمی آب	۱۴۳۵۰۰
-۵	۶۰,۷۵۰,۸۱۰	۶۳,۹۴۰,۸۱۵	۳۹,۸۳۶,۱۷۰	۴۰,۰۵۳,۹۰۸	۲۰,۹۱۴,۶۴۰	۲۳,۸۸۶,۹۰۷	مجموع	





مرکز پژوهش‌ها  
مجلس شورای اسلامی

شماره مسلسل: ۱۶۲۶۸

شناسنامه گزارش

عنوان گزارش: لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ کل کشور ۳۴. بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

نام دفتر: مطالعات انرژی، صنعت و معدن (گروه فناوری اطلاعات و ارتباطات)  
تهیه و تدوین کنندگان: ابوالقاسم رجیبی، محسن بنار، عباس پورخصالیان، حسن پوراسماعیل  
مدیر مطالعه: حسن پوراسماعیل  
اظهار نظر کننده: محمدتقی فیاضی  
ناظران علمی: حسین افشین، پریسا علیزاده  
ویراستار تخصصی: \_\_\_\_\_  
ویراستار ادبی: \_\_\_\_\_

واژه‌های کلیدی:

۱. فناوری اطلاعات و ارتباطات
۲. لایحه بودجه
۳. بودجه ۱۳۹۸



تاریخ انتشار: ۱۳۹۷/۱۰/۲۵