

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در بخش عملکرد اهداف کمی، ارائه صددرصدی خدمات دولت به صورت الکترونیکی را با 100 درصد میزان تحقق در سال ۹۶ اعلام کرده است. در حالی که بدون اطلاع از جزئیات یا زیرشاخصهای این هدف، اعلام آرایه 100 درصدی خدمات دولت به صورت الکترونیکی کمی قابل تامل است.

به گزارش پایگاه خبری پیشخوان دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات (IR.ICTB.WWW) وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در گزارش عملکرد خود در برنامه ششم توسعه به سازمان برنامه و بودجه، دلایلی برای عدم تحقق برخی اهداف آرایه داده و در باقی اهداف به جز یک مورد درصد تحقق را 100 درصد یا بیشتر اعلام کرده است.

سازمان برنامه و بودجه در گزارشی به بررسی عملکرد دستگاهها در برنامه پنجم در برنامه ششم توسعه پرداخت است؛ در بخش عملکرد اهداف کمی گزارش وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات که در اختیار سازمان برنامه و بودجه قرار گرفته، در بیان درصد تحقق برخی اهداف به دلایلی اشاره شده که قابل توجه است و در سایر اهداف کمی درصد تحقق 100 درصد یا بیشتر از صد درصد اعلام کرده است؛ به جز ارائه خدمات خرده بانکداری در صد در صد دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات که ۹۹ درصد محقق شده است.

اعلام درصد تحقق 100 درصدی یا بیشتر از صد درصد برای اغلب اهداف برنامه در نوع خود جالب است؛ از دیگر آمار در خور تأمل این است که ارائه ۱۵ خدمت نوین فضایی و با ارزش افزوده را با صفر درصد تحقق اعلام کرده و تأکید کرده دلیل آن عدم وجود زیرساخت مطلوب و مورد نیاز بوده است.

همچنین درصد تحقق هدف افزایش توان داخلی فناوری و ساخت ماهواره سنجشی و ماهواره مخابراتی مدار بالا به میزان ۵۰ درصد در سال ۹۶ را ۸۴ درصد اعلام کرده و نبود یا کمبود نیروی متخصص و کارآمد و نوسانات شدید نرخ ارز را از عوامل عدم تحقق این هدف میدانند.

همچنین این وزارتخانه در تولید و به کارگیری سه دسته کالای راهبردی داخلی شامل تجهیزات شبکه مبتنی بر IN، رادیوهای پر ظرفیت و دسترسی رادیویی به 4G و SMS را ۴۳ درصد و عدم تخصیص اعتبار پیشبینی شده را از دلایل عدم تحقق اعلام کرده است.

این وزارتخانه در هدف رصد پژوهش و ارتقاء دانش در فناوری های نوین از جمله نسل پنجم تلفن همراه، دادههای عظیم، پردازش ابری و اینترنت اشیا (4 فناوری) درصد تحقق را ۴۰ درصد می دانند و عدم تخصیص اعتبار پیشبینی شده را عامل عدم تحقق هدف اعلام کرده است.

هدف خرید و بهره‌برداری از دو ماهواره مخابراتی و سنجش از راه دور صفر درصد اعلام شده و اعمال تحریم و موانع خارجی و نوسانات شدید نرخ ارز دلیل عدم تحقق عنوان شده است.

همچنین میزان دسترسی پرسرعت مدارس شهرهای زیر ۲۰ هزار نفر و روستاها و حاشیه شهرهای بزرگ ۳۰ درصد اعلام شده که تاکید شده که هدف گذاری از سالهای بعد آغاز می شود.

در هدفگذاری نسبت تعداد ایستگاههای راه آهن، بنادر، فرودگاههای بین المللی و پایانه های مرزی کشور ارائه دهنده خدمات پستی توسط اپراتورها به کل ایستگاه های راه آهن مراکز استانها، بنادر، فرودگاه های بین المللی و پایانه های مرزی کشور را ۵۰ درصد اعلام کرده و عدم تخصیص اعتبارات پیشبینی شده را از عوامل عدم تحقق می داند.

سایر اهدافی که وزارتخانه برای آنها درصد تحقق ۱۰۰ درصد یا بیشتر را اعلام کرده است به شرح زیر است: ارائه حداقل ۴ خدمت الکترونیکی اصلی دولت در ۸۰ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور ۱۸۱ درصد، استقرار صددرصدی سامانه صیانت اجتماعی ۱۰۰٪، افزایش سرعت دسترسی مشترک به حداقل ۲۰ مگا بیت بر ثانیه ۱۲۵ درصد، افزایش سهم درآمدی خدمات نوین پستی به حداقل ۳۰ درصد کل درآمد خدمات پستی ۱۱۹ درصد، افزایش سهم درآمدی خدمات ارزش افزوده همگرا به حداقل ۲۰ درصد کل خدمات ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۸۴ درصد، افزایش ظرفیت ترانزیت ترافیک به ۳۰ ترابیت بر ثانیه ۱۰۰٪، افزایش ظرفیت هاب پستی (تن) ۱۱۸ درصد، برقراری امکان دسترسی پرسرعت به ۹۰ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار ۱۶۱ درصد، درصد پیشرفت تکمیل مراکز IN N صد درصد، دسترسی ۸۰ درصد خانوادهها به پهن باند ۱۲۱ درصد، کاهش ۵۰ درصدی هزینه پهنایباند اتصال NDN ها به شبکه ملی اطلاعات نسبت به وضع کنونی ۱۲۵ درصد گزارش شده است.

اما در سال جاری به منظور رسیدن به اهداف حوزه ارتباطات زیرساخت در راستای سیاستهای ابلاغی دولت و وزارت ارتباطات، در تمامی شاخصهای ارتباطی از جمله ظرفیت پهنای باند اینترنت بین الملل، IP داخل کشور، ترانزیت ارتباطات بین الملل، ظرفیت پهنای باند شبکه انتقال و توسعه شبکه فیبرنوری، شاهد رشد قابل توجه بودیم.

بر اساس این گزارش حرکت به سمت توجه به حقوق شهروندان، دسترسی آزاد به اطلاعات، تحول دیجیتال و همچنین ارائه خدمات مطلوب الکترونیکی به مردم در تمامی حوزهها به ویژه در بخش سلامت، آموزش، دولت الکترونیک و بانکداری از جمله برنامههای سال ۹۸ بر بستر شبکه ارتباطات زیرساخت است که بر اساس برنامه ششم توسعه در راستای افزایش ۲.۵ برابری بازار ICT کشور باید حرکت شود.

انتهای پیام