ثاره: ۱۳۹۵، ۱۳۹۳

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه شوراي عالى فناوري

صنوابط فني اجرابي . توسعه دولت الكسروسي

(مصوب شورای عالی فناوری اطلاعات)

شاره: ۱۳۹۵/۲۰۰

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه شورای عالی فناوری

فهرست:

فصل اول - اهداف و مديريت كلان دولت الكترونيكي

فصل دوم - باز مهندسی دولت: الزامات فنی و زیر ساختی کارآمدسازی و چابک سازی دولت

فصل سوم- پایگاه اطلاعات وخدمات پایه دولت: استناد پذیری اطلاعات و مقابله با جعل

فصل چهارم - مراكز تبادل اطلاعات

فصل پنجم- تكاليف فني دستگاه اجرايي

فصل ششم - تكاليف سازمان فناورى اطلاعات ايران

فصل هفتم - ساير ضوابط

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

فصل اول – اهداف و مديريت كلان دولت الكترونيكي

ماده ۱- تعاریف: در این مصوبه اصطلاحات زیر در معانی مشروح مربوطه به کار می روند،

- **١. شورا**: شوراى عالى فناورى اطلاعات.
- 7. **معاونت**: معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رییس جمهور.
 - ۳. **وزارت**: وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات.
 - ۴. كميسيون: كميسيون توسعه دولت الكترونيكي.
 - ۵. **سازمان**: سازمان فناوری اطلاعات ایران.
- ۶. **دستگاههای اجرایی:** دستگاه های موضوع ماده ۵ قانون مدیریت خدمات کشوری .
- ۷. **خوشههای خدمت**: دسته بندی خدمات مرتبط و هم سنخ دولت در ۱۴ دسته برای ایجاد هماهنگی بیشتر بین دستگاه های متولی خدمات.
- ۸. پنجره واحد خدمات: موضوع ماده ۷۰ قانون برنامه پنجم توسعه و شامل یکپارچه سازی و حذف فرآیند های زائد آن دسته از فعالیت های اقتصادی که نیازمند اخذ مجوز از دستگاههای اجرایی متعدد است.
- **۹. خدمات فاوا**: هر نوع خدمات مدیریتی، کارشناسی، مشاورهای یا خدمات مهندسی مشاور در حوزه فناوری اطلاعات و امنیت از جمله:
 - الف ـ طراحي مفهومي، پايه، تفصيلي و اجرايي
 - ب ـ مطالعات پیدایش، مطالعات توجیهی و تهیه طرح
 - پ ـ مطالعات پژوهشی، تحقیقاتی، بنیادی، کاربردی، راهبردی و توسعهای
 - ت ـ مطالعات موضوعی، بخشی، جامع و میان بخشی
 - ث ـ تهیه و تنظیم استانداردها، ضوابط و معیارهای فنی و اجرایی
 - ج ـ برنامهریزی و کنترل پروژه
 - چ ـ مهندسی ارزش
 - ح ـ پایش و ارزشیابی طرحها
 - خ ـ خدمات مديريتي
 - د ـ مديريت طرح
 - ذ ـ مطالعات اقتصادی
 - ر ـ امکانسنجی، طراحی و مدیریت سیستمها
 - ز ـ نظارت بر اجرا، نصب و بهرهبرداری
 - ژ ـ مطالعات آماری

شاره: ۱۳۵۸، ۲۰۰۰

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

س ـ ایجاد سیستمهای اطلاعات جغرافیایی (GIS) و سیستمهای مختصات جغرافیایی (GPS)وسایر سیستمهای مبتنی بر اطلاعات جغرافیایی و مکان محور نظیر GNAF و SDI

ش ـ ویژهسازی، نصب، راهاندازی، نگهداری و پشتیبانی بستههای نرمافزاری

ص _ برنامهریزی، امکانسنجی، مدیریت طرح، استانداردسازی، مطالعه، طراحی، ساخت، پیادهسازی، ارزیابی و ممیزی نظامهای فناوری اطلاعات

ض ـ معماری اطلاعات، برنامهنویسی، پیادهسازی، انتقال، پشتیبانی و نگهداری نرمافزارهای سفارشی

ط ـ طراحی شبکههای رایانهای

ظ ـ خدمات برنامهریزی فناوری اطلاعات، ارتباطات و امنیت شامل تهیه طرحهای جامع، برنامهریزی راهبردی و تدوین معماری سازمانی

ع- طراحی، معماری و پیادهسازی سامانههای مبتنی بر رایانش ابری

ماده ۲- هدف از این مصوبه توسعه دولت الکترونیکی با ویژگی های ذیل است:

سریع و چابک، مسؤولیت پذیر و پاسخگو، فراگیر،کارآمد واثر بخش، منعطف وتطبیق پذیر، قابل اعتماد، در دسترس، باهماهنگی کامل بین اجزای دولت و در راستای ایجاد شفافیت و مقابله با جعل و فساد اداری.

ماده ۳- به منظور راهبری و توسعه دولت الکترونیکی در دستگاه های اجرایی و مدیریت بر اجرای این مصوبه «کمیسیون توسعه دولت الکترونیکی» با ترکیب اعضاء ذیل زیـر نظـر دبیرخانـه شـورای عـالی فنـاوری اطلاعات تشکیل می شود:

- ۱. معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور(به عنوان رئیس)
 - ۲. رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران (نایب رئیس)
 - ۳. معاونت برنامهریزی ونظارت راهبردی رئیس جمهور
 - ۴. معاونت هماهنگی و نظارت معاون اول رئیس جمهور
 - ۵. وزارت اطلاعات
 - ۶. وزارت امور اقتصادی و دارایی
 - ۷. وزارت کشور
 - ۸. وزارت دادگستری
- ۹. معاونت مرتبط با موضوع معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور
 - ۱۰. سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
 - ۱۱. سازمان ثبت احوال کشور
 - ۱۲. شرکت پست جمهوری اسلامی ایران
 - ۱۳. بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران

شاره: ۱۳۵۸،۰۰۰ آریخ ۱۸ ع. ۱۳۹۳

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه شوراي عالى فناوري

- ۱۴. دبیر شورای سیاستگذاری گواهی الکترونیک کشور
- ۱۵. رؤسای کارگروههای ۱۴ گانه خوشههای خدمات به تناسب موضوع
- ۱۶. رییس کانون دفاتر خدمات پیشخوان دولت و بخش عمومی غیر دولتی کشور
- ۱۷. دو نفر متخصص فناوری اطلاعات و یک نفر نماینده صنف مربوطه به انتخاب دبیر شورای عالی فناوری اطلاعات.
 - ۱۸. معاون مربوطه در سازمان فناوری اطلاعات ایران (دبیر کمیسیون).

تبصره ۱- اعضای مربوط دستگاههای اجرایی از وزارتخانهها معاون مربوطه وزیر و در دستگاههای اجرایی مستقل، رئیس دستگاه یا معاون مربوطه است که حکم ایشان برای دو سال توسط رئیس کمیسیون صادر می شود.

تبصره ۲- شرح وظائف، اختیارات و آیین نامه داخلی کمیسیون حداکثر یک ماه پس از تشکیل توسط کمیسیون تدوین و به تصویب شورا می رسد.

تبصره ۳- کمیسیون مجاز به تدوین برنامهها، اقدامات و دستورالعملهای اجرایی کارگروههای هر یک از خوشههای خدمت، پنجرههای واحد خدمات وکارگروههای استانی است. مصوبات کمیسیون با هماهنگی دبیرخانه شورا و متناسب با موضوع و قلمرو اثر به تصویب شورا یا شورای عالی اداری خواهد رسید.

ماده ۴- دبیرخانه شورا موظف است کارگروههای ۱۴ گانه خوشههای خدمات الکترونیکی را به صورت مأموریت محور و در راستای ایجاد هماهنگی فنی و اجرایی بین دستگاههای عضو مطابق با «پیوست الف» این مصوبه، تشکیل دهد.

تبصره ۱- رییس کارگروه به پیشنهاد دستگاههای عضو هر کارگروه و در سطح حداقل معاون مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات دستگاه توسط دبیر شورا منصوب خواهد شد. یکی از اعضای کارگروه توسط رییس کارگروه، به عنوان دبیر کارگروه منصوب میشود.

تبصره ۲- کارگروه می تواند در حوزه «دولت الکترونیکی»، از همکاری کارشناسان و متخصصین ذی ربط استفاده کند.

تبصره ۳- کلیه مصوبات کارگروههای ۱۴ گانه برای تصویب به کمیسیون ارجاع میشود.

تبصره ٤- كميسيون مى تواند بنا به ضرورت و متناسب با فعاليتها، دستگاههاى ذيل كارگروهها را تغيير دهد.

ماده ۵- کلیه دستگاههای اجرایی مکلفند، کارگروه توسعه خدمات الکترونیکی دستگاه را به منظور ایجاد هماهنگی در برنامهریزی، اجرا ونظارت بر توسعه خدمات الکترونیکی و اجرای کلیه مصوبات مربوط به توسعه دولت الکترونیکی و کمیسیون ایجاد کنند.

الف) اعضای کار گروه:

دسرخانه شوراي عالى فناوري

- ۱. رییس دستگاه (رئیس)
- ۲. بالاترین مقام فناوری اطلاعات و ارتباطات دستگاه یا عناوین مشابه (دبیر)
 - ۳. معاون توسعه مدیریت و پشتیبانی دستگاه یا عناوین مشابه
 - ۴. یکی از معاونان تخصصی دستگاه به پیشنهاد رییس دستگاه
- ۵. دو نفر صاحب نظر در حوزه فناوری اطلاعات و بهبود فرآیندها به تشخیص رئیس دستگاه
 - ۶. مسؤول روابط عمومی واطلاع رسانی دستگاه یا عناوین مشابه

تبصره ۱- دستگاههای اجرایی مکلفند، ظرف پانزده روز پس از ابلاغ این مصوبه، دبیر کمیته موضوع این ماده را به عنوان نماینده تام الاختیار و صاحب نظر خود با امضای بالاترین مقام دستگاه به دبیرخانه کمیسیون معرفی نماید.

تبصره Υ - مدیر کل فناوری اطلاعات دستگاه یا عناوین مشابه، مسؤولیت پیگیری و اجرای تکالیف مندرج در این مصوبه را در سطح دستگاه بر عهده دارد و موظف است گزارشات دورهای اقدامات انجام شده را به دبیرخانه شورا ارسال نماید.

تبصره ۳- دستگاههای اجرایی مجازند در راستای توسعه فناوری اطلاعات و ارایه خدمات الکترونیکی با کیفیت و کمیت بیشتر به مردم، نسبت به پیشنهاد ارتقای جایگاه و ساختار جدید واحدهای فناوری اطلاعات اقدام کنند. معاونت پس از بررسی و تایید، ساختار جدید را ابلاغ مینماید.

ماده ۶- استانداریهای کشور مکلفند، کارگروه «توسعه دولت الکترونیکی استان» را به منظور توسعه یکپارچه خدمات الکترونیکی، ایجاد استان الکترونیکی و هوشمند تشکیل دهند مصوبات کارگروه در چارچوب مصوبات شورا و کمیسیون برای کلیه دستگاه های اجرایی استان الزامی است.

اعضای کارگروه:

- ۱. استاندار (رییس)
- ۲. معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری یا عناوین مشابه (نایب رییس)
- ۳. مدیر کل فناوری اطلاعات و ارتباطات استان (نماینده وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به عنوان دبیر)
 - ۴. مدیرکل امور اقتصادی و دارایی استان
 - ۵. شهردار مرکز استان
 - رییس شورای هماهنگی بانکهای استان
 - ۷. ۲ نفر از مدیران فناوری اطلاعات دستگاههای استانی به پیشنهاد استاندار
 - ۸. مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات استانداری یا عناوین مشابه
 - ٩. مديرعامل شركت مخابرات استان
 - ۱۰. یک نفر صاحب نظر از دانشگاه یا دستگاههای اجرایی به پیشنهاد دبیر و تایید رییس کارگروه

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات



۱۱. یک نفر نماینده صنف مربوطه به پیشنهاد دبیر و تایید رییس کارگروه

تبصره – استانداران می توانند بنا به درخواست فرمانداران کارگروههای توسعه دولت الکترونیکی شهرستان را در سطح فرمانداری با اعضای نماینده دستگاههای ذیربط و مشابه کارگروههای استانی تشکیل دهند. نحوه تشکیل، وظائف و اختیارات این کارگروه به تصویب کمیسیون می رسد.

فصل دوم - باز مهندسی دولت: الزامات فنی و زیر ساختی کار آمدسازی و چابک سازی دولت

ماده ۷- معاونت براساس الزامات نقشه جامع دولت الکترونیکی مصوب کمیسیون و مصوبات مرتبط با دولت الکترونیکی شورای عالی اداری، موظف است اصلاحات ساختاری لازم رابه منظور ایجاد یکپارچگی در مدیریت و توسعه دولتالکترونیکی و چابک سازی دستگاه ها، به عمل آورد.

تبصره -اصلاحات ساختاری باید به گونهای باشد که منجر به یکپارچگی کلیه امور فناوری اطلاعات و ارتباطات دستگاهها و واحدهای تابعه در یک ساختار منسجم تحت نظر بالاترین مقام اجرایی دستگاه و با هدف چابکسازی ارائه خدمات الکترونیکی دستگاه شود. کلیه مسؤولیتهای اجرایی توسعه دولت الکترونیکی بر عهده رئیس این واحد است.

ماده Λ – کلیه دستگاههای اجرایی موظفند برنامه اجرایی توسعه خدمات الکترونیک خود را ظرف مدت دوماه پس از ابلاغ مصوبه تهیه و به کمیسیون ارسال کنند. هر گونه تخصیص اعتبار و مبادله موافقتنامه منوط به تصویب برنامه در کمیسیون است و معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمه وری موظف است پس از تأیید کمیسیون نسبت به موارد فوق اقدام نماید.

ماده ۹- کلیه دستگاههای اجرایی موظفند شناسنامه خدمات خود را تا پایان سال ۱۳۹۳ و در چارچوب پیوست (ب) تهیه و به معاونت ارسال کنند. هرگونه ارائه خدمت الکترونیکی و تخصیص منابع اعم از تجهیزات، اعتبار و نیروی انسانی بدون داشتن شناسنامه خدمت مورد تایید معاونت و بدون در نظر گرفتن الزامات و چارچوب مرجع معماری خدمات دولت الکترونیکی ابلاغی کمیسیون، ممنوع است. معاونت پس از تأیید خدمت کد منحصر به فردی را به خدمت مذکور تخصیص میدهد. معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی موظف است با رعایت مفاد ماده ۸ کلیه منابع مورد نیاز ارائه خدمت را پس از تایید شناسنامه خدمت توسط معاونت در بودجه سنواتی لحاظ نماید.

تبصره۱- شناسنامه خدمات باید با رویکرد یکسانسازی فرایند ارایه خدمات در واحدهای مختلف دستگاه تدوین شود و در درگاه دستگاه انتشار و در دسترس عموم قرار گیرد.

تبصره ٢- شناسنامه خدمات شامل اقلام اطلاعاتي زير است:

شاره: ۱۳۵۸، ۲۰۰۰

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسيرخانه ثوراي عالى فناوري

- ۱. کد خدمت
- ۲. منشا قانونی و مقرراتی ارائه خدمت
- ۳. نوع خدمت (حاکمیتی- حمایتی- تصدی) براساس چارچوب قانون مدیریت خدمات کشوری
 - ۴. ذینفعان خدمت
 - ۵. نیازمندیهای اطلاعاتی و اسنادی خدمت از ذینفع (در قالب کاربرگهای الکترونیکی)
 - ۶. نیازمندیهای اطلاعاتی (نظیر مجوز، استعلام و...) خدمت از سایر دستگاهها
 - ۷. نیازمندیهای احراز هویت حقیقی و حقوقی
 - ۸. مجوز و تعرفه دریافت هزینه و شماره حساب آن
 - ۹. ذکر ضرورتهای مراجعه حضوری
 - ۱۰. فرآیند زمانی بررسی و ارائه خدمت.
 - ۱۱. فهرست واحدهای سازمانی در گیر در ارائه خدمت.
- ماده ۱۰- معاونت موظف است با بهره گیری از مصوبات کارگروه موضوع ماده ۶۲ و ۷۰ قانون برنامـه پـنجم توسعه و بر اساس مصوبات کمیسیون، به منظـور چابـکسـازی و شـفافسـازی دولـت، کارآمدسـازی و اثربخشی فرایندها، نسبت به باز مهندسی فرآیندهای ارائه خدمات دولت با رویکرد معماری سرویسگرا و بهروشهای مدیریت و راهبری خدمات فناوری اطلاعات اقدام کرده و پیشنهادهای خود را برای بررسی وطرح در کمیسیون ارائه کند.
- ماده ۱۱- معاونت موظف است کلیه فرآیندها، شناسنامههای خدمات تایید شده و بازمهندسی شده را ضمن ارسال به دبیرخانه شورا حداکثر یک هفته پس از تصویب در درگاه خود منتشر کرده و براساس مقررات مصوب نسبت به اصلاح فرآیندها و ساختارهای متناظر آن اقدام کند.
- ماده ۱۲- دستگاههای اجرایی موظفند حداکثر ظرف یک سال پس از ابلاغ این مصوبه، چارچوب (مستند) معماری سازمانی را به نحوی که شامل باز مهندسی کلیه خدمات و فرایندهای خود باشد، به دبیرخانه شورا ارائه کنند. به روز رسانی معماری سازمانی دستگاهها هر دوسال یکبار بر اساس مصوبات شورا و کمیسیون الزامی است.

م**اده ۱۳**- دستگاههای اجرایی موظفند:

۱. با رعایت مفاد ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم توسعه تمهیدات لازم را جهت ایجاد و تخصیص شناسه پیگیری برای کلیه خدمات الکترونیکی مربوطه فراهم کنند. به نحوی که به ازای مراجعه اشخاص برای دریافت خدمت از طریق درگاه دستگاه یا دفاتر خدماتی یک شناسه پیگیری تولید شود. این شناسه دریافت

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵

دسرخانه شوراي عالى فناوري

پیگیری باید تا ارائه نهایی خدمت، امکان پیگیری و کسب اطلاع از آخرین وضعیت درخواست وکلیه رویدادها و فعالیتهای انجام شده توسط دستگاه را با ذکر زمان و مسؤول انجام خدمت از طریق درگاه یا سامانههای پیام رسان یا سامانههای مرکز تلفن فراهم کند.

۲. شناسه پیگیری کلیه خدمات الکترونیکی خود را از سامانهای که معاونت به منظور تولید شناسه یکتا ایجاد مینماید، دریافت کنند، به گونهای که کسب استعلامها و دریافت مجوزها به صورت الکترونیکی و در صورت لزوم با استفاده از امضای الکترونیکی و بستر ارتباطی امن و اختصاصی زیرمجموعه شبکه ملی اطلاعات انجام شود. ارائه خدمات باید از طریق درگاه دستگاه اصلی فراهم شده و امکان بررسی آخرین وضعیت خدمت در درگاه دستگاه فرعی نیز میسر باشد.

تبصره- در صورتی که بخشی از ارائه خدمت بر اساس قوانین و مقررات نیازمند پرداخت هزینه باشد، لازم است درگاه دستگاه اصلی امکان پرداخت الکترونیکی را فراهم کرده یا به طریقی امکان تأیید پرداخت انجام گرفته از سایر درگاههای پرداخت الکترونیکی را فراهم کند.

ماده ۱۴- معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور موظف است در بخشنامه و لایحه بودجه سنواتی ردیف برنامه ای مشخصی را در هریک از امور چهارگانه برای توسعه و استقرار دولت الکترونیکی در نظر گرفته و کلیه اعتبارات مربوطه را در این ردیفها تجمیع کرده و اقدامات لازم در راستای تأمین و تخصیص اعتبارات لازم برای طرحها وپروژههای توسعه دولت الکترونیکی را بعمل آورد. تخصیص بودجه به پروژههایی صورت می گیرد که الزامات و مصوبات مربوطه شامل این مصوبه را رعایت کرده باشند. بدین منظور مبادله کلیه موافقتنامهها و تخصیص اعتبارات موضوع بکارگیری فناوری اطلاعات و ارتباطات در دستگاه باید پس از بررسی فنی سازمان و تأیید دبیرخانه شورا انجام شود.

ماده ۱۵- سازمان موظف است به منظور صیانت از حقوق کاربران و ایجاد رقابت در بازار نسبت به بررسی شرح خدمات پروژههای خدمات دولت الکترونیکی برای مشارکت و سرمایه گذاری بخش خصوصی در اجرای آنها به روشهای مختلف تأمین منابع مالی و اجرا، نظیر ساخت، بهرهبرداری و انتقال آیا ساخت، بهرهبرداری و مالکیت آ، اجاره به شرط تملیک و نظایر آن اقدام کرده و هزینههای عرضه خدمات را بررسی نموده و جهت تصویب به شورا ارایه کند. است. دستگاههای اجرایی در چارچوب مقررات با تأیید مراتب توسط شورا و شرح خدمات توسط سازمان مجاز به استفاده از توان گروهی شرکتهای بخش خصوصی هستند.

تبصره- احراز صلاحیت فنی و اجرایی برای ارایه خدمات دولت الکترونیکی توسط بخش خصوصی و اعطای مجوزهای مربوطه برعهده سازمان است.

²Build-operate-transfer (BOT)

³build-own-operate-transfer (BOOT)

شاره: ۲۰۰٫۱۴۵ تاریخ ۱۳۹۳

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

- ماده ۱۶- سازمان موظف است نسبت به تهیه چارچوب تعامل پذیری دولت وکلیه ضوابطی که متضمن یکپارچگی فنی واجرایی پیادهسازی برنامههای دولت الکترونیکی است، با استفاده از ظرفیت فنی و مشاورهای شرکتها و موسسات داخلی اقدام کند.
- ماده ۱۷- سازمان موظف است با همکاری معاونت ضوابط و معیارهای ارزیابی کیفی خدمات الکترونیکی ارائه شده توسط دستگاههای اجرایی را به نحوی تدوین کند که متضمن دریافت میزان رضایتمندی ذینفعان، سرعت و دقت ارائه خدمت، کارایی و اثربخشی خدمت، میزان پاسخگویی و شفافیت اطلاعات و خدمات باشد.
- ماده ۱۸- دبیرخانه شورا موظف است با همکاری معاونت تا پایان سال اول ابلاغ مصوبه، ضوابط تولید اطلاعات در دستگاههای اجرایی را با رویکرد «اطلاعات به منزلهی دارایی۵» و تعیین شاخصهای مفید بودن و وزن دهی به اطلاعات را تدوین و ضمن ابلاغ به دستگاههای اجرایی، برنامههای فرهنگسازی مربوطه را به اجرا گذارد.

تبصره: بدین منظور وزارت با همکاری معاونت، حمایتهای لازم (شامل: آموزش، تسهیلات مالی و سایر ملزومات) را به منظور ایجاد شرکتهای تخصصی به عمل خواهد آورد.

- ماده ۱۹- وزارت امور اقتصادی و دارایی موظف است با همکاری سایر دستگاههای ذیـربط و مشارکت دبیرخانه، ضوابط و الزامات اجرایی پذیرش اسناد مالی حسابداری الکترونیکی نظیراسناد کاغـذی را مطابق بند «ب» ماده (۴۸) قانون برنامه پنجم، تدوین و طی حداکثر شش ماه برای اجرا ابلاغ کند.
- ماده ۲۰ دبیرخانه شورا موظف است با همکاری معاونت و دستگاههای ذیربط ضمن تشکیل کارگروه حقوقی فاوا نسبت به تنقیح کلیه قوانین و مقررات حوزه فاوا و تدوین پیشنویس مقررات موردنیاز اقدام نماید. دبیرخانه شورا می تواند در صورت نیاز به اصلاح قوانین و مقررات نظیر بخش فرآیند تهیه و بررسی اسناد مالی قانون محاسبات عمومی یا لزوم تصویب قوانین جدید نظیر تراکنشهای الکترونیکی (تراکنش مالی، استنادپذیری وجمعآوری ادله الکترونیکی)، حریم خصوصی و حمایت از دادهها و پایگاههای اطلاعات، دولت الکترونیکی (با رویکرد یکپارچگی در تعاملات الکترونیکی سه قوه)، قانون جامع فناوری اطلاعات و ارتباطات و حفاظت از مشتریان (مصرف کنندگان) پیش نویس لوایح مورد نظر را با همکاری دستگاههای ذیربط ظرف مدت شش ماه از ابلاغ این مصوبه تدوین و به مراجع ذی صلاح ارایه کند.

⁴EGIF: E-government Interoperability Framework

⁵Information As an Asset



فصل سوم - پایگاه اطلاعات وخدمات پایه دولت: استنادپذیری اطلاعات و مقابله با جعل

ماده ۲۱ - داده و اطلاعات پایه شامل موارد زیر است:

- ١. پايگاه ملي هويت اشخاص حقيقي: سازمان ثبت احوال كشور
- ۲. پایگاه ملی اسناد و املاک و کاداستر کشور: سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
 - ٣. پایگاه هویت وسائط نقلیه: نیروی انتظامی
 - ۴. پایگاه ملی هویت اشخاص حقوقی: سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
 - ۵. پایگاه کالا و خدمات(ایران کد): وزارت صنعت، معدن و تجارت
 - ۶. پایگاه شناسنامه خدمات و فرآیند های دولتی: معاونت
- ۷. پایگاه نظام ملی آدرس گزاری مکان محور کشور (GNAF) بنشرکت پست جمهوری اسلامی ایران
 - ۸. پایگاه نظام پولی و مالی کشور: وزارت امور اقتصادی و دارایی و بانک مرکزی ج.ا.ا
 - ۹. پایگاه ملی اطلاعات و آمار کشور: مرکز آمار ایران
 - ۱۰. پایگاه ملی سلامت: وزارت بهداشت،درمان وآموزش پزشکی
 - ۱۱. پایگاه ملی بیمه کشور: وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
 - ۱۲. پایگاه اطلاعات مکان محور کشور (SDI): معاونت برنامه ریزی ونظارت راهبردی رییس جمهور

تبصره۱-کمیسیون می تواند بنا به ضرورت و ویژگیهای نظیر پایگاه های داده و اطلاعات فوق، سایر پایگاههای داده در سطح کشوری را به فهرست فوق اضافه کند.

تبصره ۲- تکمیل، به روز رسانی و مرجع استنادپذیری اطلاعات پایه، دستگاه متولی پایگاه داده آن است. این دستگاهها موظفند خدمات استعلام الکترونیکی این اطلاعات را حداکثر ظرف مدت شش ماه پس از ابلاغ این مصوبه فراهم کرده و از طریق مراکز تبادل اطلاعات و شبکه ملی اطلاعات در اختیار ذینفعان قرار دهند.

ماده ۲۲- وزارت امور اقتصادی و دارایی موظف است با هماهنگی دبیرخانه شـورا تـا سـال دوم ابـلاغ ایـن مصوبه به منظور تحقق کامل الکترونیکی کردن کلیه دریافتها و پرداختهای دولت،تدوین واجرای ساز وکار پذیرش اسناد الکترونیکی دریافت درآمدها وسپردههای دولتی و پرداخت وجـوه در محـیطهای اینترنتی را انجام دهد. همچنین موظف است بـه منظ ور تحقـق کامـل دریافت وپرداخت الکترونیکی در نظام اداری-مالی کشور اقـدامات لازم را به انجام رساند.

⁶Geocoded National Address File (G-NAF).

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه شوراي عالى فناوري

تبصره- کلیه بانکها و مؤسسات مالی کشور موظفند خدمات بانکی الکترونیکی یاد شده را برای حسابهای دولتی از طریق سوئیچ خزانه، زیرنظر و با هماهنگی خزانهداری کل کشور در اختیارمشتریان قرار دهند.

ماده ۲۳- معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور به عنوان متولی مدیریت بهرهبرداری و تدوین رویه دسترسی به اطلاعات مربوط برای نظام برنامهریزی کشور و دیگر متقاضیان، موظف است در اجرای بند «هـ» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم توسعه، بـه منظور پشتیبانی علمـی و آگاهانـه از کلیـه تصمیمگیریها، برنامهریزی و مدیریت در سطح ملی منظومه ملی اطلاعات مکانمحور ۲۳ را ایجاد کند.

تبصره ۱- کمیته راهبری SDI کشور با عضویت نمایندگان نهاد های ذیل مسئولیت توسعه و گسترش SDI در سطح ملی، استانی و دستگاهی را بر عهده دارد.

اعضای کمیته:

- ۱۳. معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی(رئیس)
- ۱۴. دبیرخانه شورای عالی فناوری اطلاعات(نائب رئیس)
 - ۱۵. سازمان نقشه برداری
 - ۱۶. سازمان ثبت اسناد کشور
 - ۱۷. وزارت راه و شهرسازی
 - ۱۸. وزارت نیرو
 - ۱۹. وزارت ارتباطات وفناوری اطلاعات
 - ۲۰. وزارت کشور
 - ۲۱. شرکت پست جمهوری اسلامی ایران
 - ۲۲. وزرات علوم، تحقیقات وفناوری
 - ۲۳. وزارت بهداشت، درمان وآموزش پزشکی
 - ۲۴. شهرداری شهر ها حسب نیاز

کمیته های استانی با مسئولیت استاندار مشابه کمیته ملی با حضور شهرداری مرکز استان تشکیل می شود.

تبصره ۲- دستگاه های اجرایی موظفند در قلمرو وظایف محوله تا پایان سال دوم ابلاغ مصوبه اطلاعات مکان محور خود را در قالب سامانه جامع اطلاعات مکان محور تهیه و به معاونت ارایه کرده و به صورت برخط یا در دوره های زمانی مشخص اطلاعات مذکور را به روز کنند.

بسمه تعالی شاره: ۲۰۰٬۱۴۵ شاره: ۲۰۰٬۱۴۵ جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسیرخانه شورای عالی فناوری

ماده ۲۴- سازمان نقشهبرداری کشور مسؤول تأمین نقشههای مبتنی بر سامانه اطلاعات جغرافیایی برای کلیه متقاضیان بوده و موظف است با استفاده از امکانات خود و سایر مراجع قانونی و همچنین از طریق برونسپاری فعالیتها و خرید خدمت از بخش خصوصی، نقشههای یکپانصدم و یکدوهزارم شهرها را تا پایان سال دوم ابلاغ مصوبه و برای باقی کشور را تا پایان سال سوم اجرای آن فراهم کند.

ماده ۲۵- سازمان ثبت اسناد و املاک کشور مسؤول تهیه لایه اطلاعات کاداستر کل کشور و تهیه مختصات جغرافیایی املاک بوده و موظف است با همکاری کلیه دستگاههای ذیربط اطلاعات و نقشههای کاداستر شهری را تا پایان سال دوم ابلاغ مصوبه، کاداستر روستایی را تا پایان سال سوم ابلاغ مصوبه، کاداستر مراتع و جنگلها و کاداستر دریایی را تا پایان سال چهارم ابلاغ مصوبه تهیه و برای بهرهبرداری عرضه کند. همچنین مکلف است هماهنگیهای لازم ملی و بینالمللی برای تعامل و تبادل بین کاداستر و منظومه اطلاعات مکان محور (SDI) را به عمل آورد.

تبصره- کلیه دستگاههای مرتبط موظف به همکاری کامل با سازمان ثبت اسناد و املاک کشور در تهیه طرح کاداستر قلمروی مربوط خود هستند.

ماده ۲۶- وزارت کشور (سازمان شهرداریها و دهیاریهای کشور) و کلیه شهرداریهای سراسر کشور ضمن تهیه لایههای اطلاعات مکان محور قلمرو وظایف شهری و ایجاد SDI شهری مربوط، موظف به مشارکت در تهیه، تامین، بروز رسانی و تبادل اطلاعات SDI ملی با دستگاههای ذیربط هستند.

ماده ۲۷- شرکت ملی پست جمهوری اسلامی ایران موظف است تا پایان سال دوم ابلاغ این مصوبه، نشانی پستی کلیه اماکن کشور را بر اساس ضوابط نظام کد پستی و مشخصات فنی روش نشانی دهی مبتنی بر اطلاعات مکان محور GNAF تهیه و به عموم ارائه کند. کلیه دستگاهها، شهرداریها و آحاد جامعه و بخش خصوصی موظف به بکارگیری این نشانی در اسناد و مدارک و تبادل خدمات خود هستند.

تبصره- بدین منظور کارگروهی شامل سازمان، شرکت ملی پست، سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، دبیرخانه شهرداریهای کلان شهرها و سازمان شهرداریها و دهیاریهای کشور و شهرداریهای کلان شهرها (حسب مورد) تشکیل و برنامه، ضوابط، نحوه مشارکت و سرمایه گذاری اجرای این پروژه را تعیین و برای تصویب به کمیسیون ارائه می کنند.

ماده ۲۸- وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است در راستای اجرایی شدن کامل نظام طبقهبندی کالا و خدمات نسبت به اعطای شناسه استاندارد و یکتا به کلیه کالاها و خدمات اقدام کند. استفاده از شناسه

۱۳

⁸ GIS: Geographic Information System

⁹ Spatial Data Infrastructure

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵ الريخ ۱۳۹۳ م

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات



خدمات وکالاها در کلیه سامانههای دستگاههای اجرایی از سال دوم پس از ابلاغ این مصوبه ضروری است.

تبصره- شناسه مربوط به خدمات دولتی باید با هماهنگی معاونت تخصیص داده شود.

ماده ۲۹- وزارت امور اقتصادی و دارایی موظف است اقدامات زیر را به عمل آورد:

- برنامهریزی و اجرای روش دریافت و پرداخت الکترونیکی در کلیه پیشخوانهای ارایه خدمات در کشور و همچنین محیطهای اینترنتی برای تعاملات مالی دولتی و ارتقای توان مدیریت مالی دولت با استفاده از سوئیچ خزانه زیرنظر خزانهداری کل کشور، برای نظارت برخط روی حسابهای دولتی و گردش مالی مربوط، از ابتدای سال اول ابلاغ مصوبه.
- ۲. تأمین خدمات اطلاع رسانی الکترونیکی از طریق پنجره واحد تجاری ایران (شامل اطلاعات و خدمات تجارت و بازرگانی داخلی و بین المللی) برای تسهیل تجارت الکترونیکی در کشور در هماهنگی با پنجره واحد گمرکی به عنوان زیرمجموعه و پنجره واحد ملی به عنوان فوق مجموعه از ابتدای سال دوم ابلاغ مصوبه.
- ۳. استقرار گمرک نوین را بر مبنای رویههای استاندارد بین المللی و مدیریت خطرپذیری هوشمند از ابتدای ابلاغ مصوبه آغاز کندبه نحوی که خدمات گمرگی از طریق درگاه های الکترونیکی در دسترس ذینفعان به صورت تعاملی قرار گیرد و گزارش پیشرفت آن را در بازههای ۶ ماهه به اطلاع عموم برساند.
 تبصره شیوهنامه مربوط به اجرای این بند تا پایان شش ماهه اول ابلاغ مصوبه تهیه و برای آگاهی و اجرا به کلیه دستگاههای مربوط ابلاغ می شود.

فصل چهارم - مراكز تبادل اطلاعات^{۱۰}

- ماده ۳۰- وزارت، موظف است با هدف ایجاد یکپارچگی در تبادل اطلاعات و خدمات و ممانعت از ایجاد شبکه و شبکههای ارتباطی و اطلاعاتی موازی و زائد بین دستگاههای اجرایی و تضمین حفظ امنیت شبکه و عدم دسترسی اشخاص غیر مجاز اقدامات زیر را انجام دهد:
- ۱. هماهنگی برای ایجاد زیرساخت ارتباطی شبکههای اختصاصی کلیه دستگاههای اجرایی و واحدهای تابعه در سطح کل کشور.
 - ۲. ایجاد مرکز ملی تبادلات الکترونیکی اطلاعات پایه و بین دستگاهی.

دسرخانه ثورای عالی فناوری

- ۳. کمک و هماهنگی برای ایجاد مراکز تبادلات الکترونیکی خوشههای ۱۴ گانه و سایر مراکز مورد نیاز با همکاری و سرمایه گذاری دستگاههای ذیربط.
- ماده ۳۱- وزارت موظف است به منظور تسهیل اجرای بند «ب» ماده (۴۶) قانون برنامه پنجم توسعه برای به اشتراک گذاری بانک های اطلاعاتی پایه برای جلوگیری از موازی کاری دستگاهها به منظور ارائه خدمات بین دستگاهی، مرکز ملی تبادلات الکترونیکی اطلاعات پایه و بین دستگاهی را با ویژگیهای زیر ایجاد کند:
 - مركز IX محل تبادل اطلاعات پایه مورد نیاز خدمات الكترونیكی دستگاهها است.
- بانکهای اطلاعاتی پایه موضوع ماده(۲۱) به صورت مستقیم به مرکز تبادل اطلاعات ملی متصل شوند.
 - ٣. تبادل اطلاعات به شيوه خدمات الكترونيكي يا تبادل پيام هاي الكترونيكي است.
- ۴. هیچ محتوی اطلاعاتی در این مراکز به جز داده ترافیک تبادلات الکترونیکی نگهداری و ذخیره نمی شود.
- ۵. این مرکز امکان پایش و نظارت برای تبادلات الکترونیکی داشته و نیز امکان گزارشگیری برای کلیه ذینفعان وجود دارد.
- ۶. کلیه دستگاه های اجرایی متولی اطلاعات پایه موظفند خدمات اطلاعات پایه خود را به سایر دستگاههای اجرایی و سایر اشخاص حقوقی تنها از طریق مراکز تبادل اطلاعات مبادله کنند. هر گونه ایجاد ارتباط جدید اختصاصی بین دستگاهی برای تبادل اطلاعات پایه خارج از مرکز تبادل اطلاعات ممنوع بوده و در صورت وجود می بایستی پس از راهاندازی و استقرار کامل این ارتباط برچیده شود.
- ماده ۳۲- کارگروه هریک از خوشههای ۱۴ گانه می تواند حسب نیاز نسبت به ایجاد مرکز تبادل اطلاعات تخصصی خدمات دستگاههای زیرمجموعه آن خوشه اقدام کند. این IX شامل ویژگیهای زیر است:
 - ا. مركز IX محل تبادل اطلاعات مورد نياز خدمات الكترونيكي دستگاههاي ذيل خوشه است.
 - ۲. تبادل اطلاعات به شیوه خدمات الکترونیکی یا تبادل پیام های الکترونیکی است.
- ۳. هیچ محتوی اطلاعاتی در این مراکز به جز داده ترافیک تبادلات الکترونیکی نگهداری و ذخیره نمی شود.
- ۴. این مرکز امکان پایش و نظارت برای تبادلات الکترونیکی داشته و نیز امکان گزارش گیری برای کلیه ذینفعان وجود دارد.
- ماده ۳۳- کلیه دستگاههای اجرایی زیرمجموعه هر خوشه موظفند اطلاعات خدمات خود را از طریق مراکز تبادل اطلاعات مرتبط به سایر دستگاههای اجرایی زیر همان خوشه ارائه کنند. پس از استقرار این مراکز

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

تبادل اطلاعات ایجاد ارتباطات خاص بین دستگاهی برای تبادل اطلاعات پایه خارج از مرکز تبادل اطلاعات تنها با مجوز شورا امکانپذیر است.

ماده ۳۴- کلیه خدمات باید متناسب با نیاز و به صورت رایگان، در اختیار دستگاههای اجرایی ثالث و نیـز مراکز تبادل اطلاعات تخصصی (نظیر IX ملی کشور) قرار گیرد.

تبصره - هر دو دستگاه مبدأ و مقصد زیرساختهای لازم برای ارائه و دریافت اطلاعات و خدمت را فراهم کرده، دستگاه اجرایی مقصد حق واگذاری خدمات پایه به غیر را ندارد.

فصل پنجم - تكاليف دستگاههای اجرایی

ماده ۳۵- دستگاههای اجرایی مجاز به پاسخگویی الکترونیکی به هرگونه درخواست اطلاعات اشخاص حقیقی یا دستگاه اجرایی دیگر که به صورت الکترونیکی برای آنها ارسال شده، هستند.

ماده ۳۶ سازمان موظف است نسبت به ایجاد سامانه متمرکز ارزیابی خدمات الکترونیکی دستگاهها به گونهای که شامل ویژگیهای زیر باشد، اقدام کند:

- ۱. مبتنی بر فناوری وب سرویس ۱۱،
- ۲. امکان ثبت شمارش مراجعین به درگاه و کاربران برخط،
- ٣. قابليت نظر سنجى از مراجعين و ارزيابي كيفيت خدمات الكترونيكي؛

تبصره۱- دستگاههای اجرایی موظف به درج این وب سرویس در درگاه خود و در فرآیند الکترونیکی هر خدمت هستند و باید شناسه خدمت به این سرویس ارسال شود. ارزیابی میزان رضایت مندی مراجعین به درگاه دستگاه های اجرایی تنها از این طریق صورت خواهد گرفت.

تبصره ۲:-شرایط دسترسی به گزارشات ارزیابی خدمات تولید شده توسط این سامانه به تصویب کمیسون خواهد رسید.

ماده ۳۷- دستگاههای اجرایی باید کلیه درخواستها، اظهارنامهها و یا اسنادی که به صورت الکترونیکی توسط یک کاربر برای آنها ارسال میشود و یا تمام پرداختهای الکترونیکی مربوط به فرایندهای اداری را درصورتیکه مغایر با ضوابط امنیتی نباشد، پذیرفته، پردازش کرده و پاسخ دهند.

ماده ۳۸- رسیدگی به درخواستی که به صورت الکترونیکی برای یک دستگاه اجرایی ارسال شده است باید بدون نیاز به تائید مجدد ارسال کننده و یا نیاز به ارسال یک کاربرگ دیگر، ثبت و پردازش شود. هرگونه

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

شاره: ۱۳۹۵، ۲۰۰۰ الریخ ۱۳۹۳، ۱۳۹۳

دسرخانه شورای عالی فناوری

رویه الزام آور یا کاربرگهای تکمیلی در این خصوص باید به تائید شورای عالی اداری برسد و یا آنکه بطور ویژه در این مصوبه مستتثنی شده و تعریف شود.

ماده ۳۹- دستگاههای اجرایی باید ضوابط بهرهبرداری از خدماتی را که به صورت الکترونیکی راهاندازی می کنند، در چارچوب مصوبات و ضوابط تعیین شده از سوی شورا، جهت اطلاع عموم بطور شفاف اعلام نمایند بنحوی که استفاده از آن برای بهره برداران و شهروندان با ابهام روبهرو نباشد.

ماده ۴۰- کلیه دستگاههای اجرایی موظفند حداکثر دو سال پس از ابلاغ مصوبه، «نظام جامع مدیریت دانش» در بخش مربوطه را با رعایت «اصول مدیریت دانش و یکپارچگی اطلاعات» و «نظام حکمرانی فناوری اطلاعات^{۱۲} و نظام مدیریت خدمات فناوری اطلاعات^{۱۲}، منطبق با استانداردهای مربوطه، تدوین و پیادهسازی کنند.گزارش اقدامات انجام شده دستگاه می بایستی هر شش ماه یکبار به کمیسیون ارائه شود.

تبصره-کلیه دستگاههای اجرایی موظفند ذخایر اطلاعاتی موجود در دستگاه اجرایی را از سال اول ابلاغ مصوبه به تدریج طی سه سال به صورت رقومی تبدیل و با رعایت قوانین و مقررات مربوط در دسترس کاربران در سطوح مختلف قرار دهند.

ماده ۴۱- کلیه دستگاههای اجرایی موظفند از طریق درگاه خود یک کانال ارتباطی امن و قانونی برای انجام رویههای اداری برقرار کنند تا کاربران بتوانند با استفاده از کلیه ابزارهای دسترسی و ارتباطی نظیر تلفن، رایانه یا تلفن همراه خود با دولت ارتباط برقرار کنند. بدستآوردن اطلاعات و یا ارائه اسناد و مدارک کاغذی، دریافت یا پرکردن کاربرگهای اداری آن نباید منوط به مراجعه حضوری شهروندان و صاحبان مشاغل به ادارات باشد.

تبصره - در صورت تأمین زیرساخت کلید عمومی امضای این اسناد نیازمند مراجعه حضوری نیست.

ماده ۴۲- کلیه دستگاههای اجرایی موظفند برای انجام درخواستهای اداری و ارائه خدمات دولتی خود به شهروندان از سامانههای رایانهای در دسترس عموم موسوم به درگاه که بر اساس ضوابط و استانداردهای مصوب هیأت وزیران به شماره ۱۹۲۶۳۰/ت۱۹۲۶۳ک مورخ ۱۳۹۱/۱۰/۳ طراحی شدهاست، استفاده کنند و امکان دسترسی به اطلاعات و خدمات مربوطه را از طرق مختلف شامل تلفن، پیامک، رایانامه، شبکههای ارتباطی و سایر شیوههای ممکن فراهم سازند.

¹² IT Governanace

¹³ IT Service Management

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثورای عالی فناوری

فصل ششم - تكاليف سازمان

ماده ۴۳- در راستای توسعه دولت الکترونیکی، سازمان موظف است اقدامات ذیل را انجام دهد:

- ۱. همکاری با معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری در نظارت و اعمال رتبه بندی پیمانکاران حوزه فناوری اطلاعات به منظور انعقاد قرارداد با دستگاه های اجرایی.
- 7. ارائه کمکهای کارشناسی به دستگاه های اجرایی و بررسی و تأیید شرکت های مشاور و توانمند داخلی و خارجی در طراحی و اجرای پروژه های فناوری اطلاعات وتوسعه دولت الکترونکی دستگاههای اجرایی.
- ۳. ایجاد هماهنگی فنی بین دستگاه های اجرایی مرتبط با خوشههای خدمات و پنجره های واحد خدمات الکترونیکی.
- ۴. طراحی، اجرا و ارائه خدمات مراکز تبادل اطلاعات ملی و ارائه کمک های فنی و کارشناسی برای مراکز تبادل اطلاعات خوشه های خدمات.
 - ۵. ارزیابی فنی و رتبه بندی کیفی خدمات الکترونیکی و درگاههای دستگاهی و استانی.
- ۶. طرح ریزی و اجرای سامانه های ملی و فرادستگاهی توسعه خدمات الکترونیکی با همکاری و مشارکت سایر دستگاههای مسؤول.
- ۷. بررسی و تطبیق طرح های توسعه فناوری اطلاعات و خدمات الکترونیک دستگاه ها با ملاحظات امنیتی ابلاغی توسط مراجع ذیصلاح قانونی و ارائه کمک های فنی در جهت امن سازی سامانهها.
- ۸. طرح ریزی و ایجاد شبکههای ارتباطی و تبادل اطلاعات بین دستگاه ها، مراکز تبادل اطلاعات ملی
 و خدمات اطلاعات پایه ذیل شبکه ملی اطلاعات و شبکه دولت.
- 9. تهیه و اجرای ساز و کار ارزیابی و رتبهبندی مستمر و صدور نشان «قابلیت اطمینان» و «کیفیت خدمات» برای کلیه وبگاهها و درگاه های دستگاه های اجرایی از ابتدای سال دوم ابلاغ مصوبه.

ماده ۴۴- سازمان موظف است با همکاری معاونت ، ضوابط و معیارهای ارزیابی بلوغ نظام مدیریت خدمات فناوری اطلاعات دستگاههای اجرایی را به نحوی تدوین نماید که متضمن انطباق فرایندهای ارائه و پشتیبانی خدمات فناوری اطلاعات با بهروشها و استانداردهای مرجع این حوزه باشد.

فصل هفتم - ساير ضوابط

ماده ۴۵- به منظور تأمین منابع مورد نیاز توسعه دولت الکترونیکی دستگاههای اجرایی مجازند درصورت نیاز و با هماهنگی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی و در چارچوب بودجه سنواتی، تا میزان یک درصد

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثورای عالی فناوری

از سرجمع اعتبارات سرمایهای و هزینهای خود را علاوه بر منابع اعتباری سالانه در سرفصل فناوری اطلاعات و ارتباطات پیشبینی و منظور نمایند. اجرای این بند توسط شرکتهای دولتی دستگاههایی که شمول این آییننامه بر آنها مستلزم ذکر نام میباشد از طریق مجامع شرکتهای مربوط طرح و تصمیم گیری خواهد شد.

- ماده ۴۶- دستگاههای اجرایی می توانند از طریق شرکتهای دانش بنیان، شرکت های مشاور و یا شرکت های توانمند نرم افزاری با استفاده از روش تک گزینه ای موضوع بند ث ماده ۱۶ آیین نامه خرید خدمات مشاوره، نسبت به اخذ خدمات فاوا تا سقف سه برابر نصاب معاملات متوسط اقدام نمایند. تعیین صلاحیت و رتبه بندی شرکتهای دانش بنیان در حوزه خدمات فاوا موضوع این ماده توسط سازمان انجام می شود.
- ماده ۴۷- دستگاههای اجرایی موظف هستند در جهت ایجاد محیط عادلانه و رقابتی، اسناد مناقصات را به گونهای تدوین نمایند که حجم ریالی پروژه با رتبه بندی خواسته شده و سقف پذیرش شرکتهای دارای رتبه تناسب داشته باشدو حتی المقدور در شرایط داشتن ضرایب کیفی برابر به شرکتهای با رتبه بالاتر واگذار نشود.
- ماده ۴۸- کلیه دستگاه های اجرایی در ارائه خدمات الکترونیکی و سامانههای اطلاعاتی خود ملزم به رعایت ضوابط امن سازی و امنیت ابلاغی توسط مراجع ذیصلاح و حفظ تمامیت و صحت اطلاعات و خدمات هستند. حفظ امنیت به هیچ وجه نباید مانع ارائه کیفی خدمات باشد. سازمان موظف است با همکاری مهاد های ذیربط گزارش سالانه رعایت ضوابط امنیتی پایگاه های الکتورنیکی دستگاه های اجرایی کشور تهیه ومراجه ذیربط وشورا اعلام کند.
- ماده ۴۹- سازمان موظف است باهمکاری معاونت و کارگروههای ذیربط خدمات الکترونیکی ارایه شده توسط دستگاههای اجرایی و بلوغ نظام مدیریت خدمات فناوری اطلاعات این دستگاهها را به طور مستمر پایش کند. همچنین لازم است در این خصوص گزارشهای ارزیابی و نظارتی لازم را تهیه و به معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور، دستگاهها ودبیرخانه شورا اعلام کند.
- ماده ۵۰- سازمان موظف است با همکاری دبیرخانه شورا جهت به روز رسانی هر ساله این مصوبه اقدام کنید. کلیه دستگاههای اجرایی در جهت ارتقای این مصوبه می توانند پیشنهادهای خود را به شورا اعلام کنند.
- ماده ۵۱- برنامه اجرایی پروژههای مهم مشمول این آیین نامه شامل عنوان اقدام، دستگاه مسؤول، دستگاه همکار و زمانبندی اجرا در پیوست (ج) ارائه شده است. کمیسیون می تواند در صورت لزوم برنامه اجرایی موضوع این مصوبه را با همکاری دستگاههای ذیربط اصلاح و ابلاغ نماید.

شاره: ۱۳۹۵، ۲۰۰٫۱۴۵

بسمة تعالى جمهورى اسلامى ايران وزارت ارتباطات و فناورى اطلاعات

دسرخانه شورای عالی فناوری

ماده ۵۲ کلیه احکام این مصوبه در چارچوب قوانین و مقررات کشور لازمالاجرا است و مقررات مغایر با این مصوبه از تاریخ تصویب این مصوبه ملغی است.

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات



پیوست الف- کارگروههای توسعه دولت الکترونیکی

۱۴ کارگروه بر طبق خوشههای خدمات دولتی مطابق جدول زیر تشکیل میشود:

دستگاه متولی کارگروه	نام خوشه خدمت	ردیف
وزارت صنعت، معدن و تجارت	صنعت و تجارت	۱.
وزارت بهداشت، درمان و آموزش	سلامت و بهداشت	۲.
پزشکی		
وزارت امور خارجه	امور بينالملل	۲.
وزارت کشور	امور داخلی کشور	۴.
وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	فرهنگی و اجتماعی	۵.
وزارت نفت	انرژی	.9
وزارت جهادکشاورزی	محیط زیست، منابع طبیعی و	٧.
	کشاورزی	
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	رفاه و تأمین اجتماعی	۸.
قوه قضائيه	امور حقوقى قضايى	٩.
وزارت امور اقتصادی و دارایی	اقتصادی و مالی	.1•
وزارت اطلاعات	امنیت و مدیریت بحران	.11
وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	ارتباطات و اطلاعات	.1٢
وزارت راه و شهرسازی	حمل و نقل و شهرسازی	.18
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	آموزش و پژوهش	.14

وظایف کارگروهها عبارتند از:

- ۱. هماهنگی فعالیتهای توسعه خدمات الکترونیکی در سطح خوشه و جلوگیری از فعالیتهای موازی و تکراری
 - ۲. فراهمسازی نیازمندیها و زمینههای مشارکت و همکاری بیندستگاهی در ارایه خدمات تمام
 الکترونیکی و یکپارچه
 - ۳. اطمینان از یکپارچگی برنامهها و تصویب برنامههای توسعه دولت الکترونیکی در هر دستگاه

شاره: ۲۰۰٬۱۴۵

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه شوراي عالى فناوري

- ۴. اظهارنظر درباره بودجه هر دستگاه عضو خوشه
- ۵. اولویتبندی پروژههای توسعه دولت الکترونیکی در هر خوشه
- ۶. تعیین نیازمندیهای مشترک هر خوشه و تأمین آن از طریق سازمان
 - ۷. تبادل اطلاعات، دانش و تجارب بین دستگاههای عضو کارگروه
- ۸. زمینهسازی و فراهمسازی امکان مشارکت و سرمایه گذاری بخش خصوصی در توسعه خدمات
 الکترونیکی
- ۹. متولی اصلاح خوشهبندی ۱۴ گانه خدمات و خدمات مندرج در هر خوشه، معاونت توسعه است.
 - ۱۰. اعضای کارگروهها را نمایندگان دستگاههای همکار در هر خوشه خدمت تشکیل میدهند.

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسيرخانه شوراي عالى فناوري

فهرست دستگاههای همکار در هر یک از خوشههای خدمات در جدول زیر آمده است:

16. A. A. A. 18	دستگاه متولی		. 4. 5
دستگاههای همکار	خوشه	نام خوشه خدمت	ردیف
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور		صنعت و تجارت	
معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور			
معاونت علمی و فناوری رییس جمهور			
وزارت كشور			
مرکز آمار ایران			
سازمان نقشه بردار <i>ی ک</i> شور			
وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات			
وزارت امور اقتصاد و دارایی			
سازمان خصوصی سازی			
سازمان امور مالياتي			
گمرک جهوری اسلامی ایران			
شرکت صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی			
سازمان ملی استاندارد ایران			
شرکت سهامی دخانیات ایران	وزارت صنعت،		۱.
سازمان زمینشناسی و اکتشافات معدنی	معدن و تجارت		• •
شورای اصناف کشور			
سازمان بورس و اوراق بهادار			
سازمان توسعه تجارت ایران			
شر <i>ک</i> ت مادر تخصصی بازرگانی دولتی ایران			
شرکت غله و خدمات بازرگانی منطقه			
صندوق ضمانت صادرات ايران			
شرکت سهامی نمایشگاههای بینالمللی ج.ا.			
مركز توسعه تجارت الكترونيكي			
سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان			
سازمان راهداری و حمل و نقل جادهای			
سازمان بنادر و دریانوردی			
راهآهن جمهوری اسلامی ایران			
سازمان هواپیمایی کشوری			

شاره: ۱۳۹۵،۰۰۰ آریخ ۱۹۹۰،۰۰۱

بىمە تعالى جمہورى اسلامى ايران وزارت ارتباطات و فناورى اطلاعات

دسرِ جانه ثورای عالی فناوری

دستگاههای همکار	دستگاه متولی خوشه	نام خوشه خدمت	ردیف
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور سازمان تأمین اجتماعی سازمان بیمه خدمات درمانی سازمان خدمات درمانی مسلح سازمان بهزیستی کل کشور وزارت ورزش و امور جوانان سازمان انتقال خون ایران سازمان هلال احمر جمهوری اسلامی ایران وزارت آموزش و پرورش	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	سلامت و بهداشت	۲.
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور وزارت کشور وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی سازمان تبلیغات اسلامی وزارت صنعت، معدن و تجارت	وزارت امور خارجه	امور بينالملل	۳.
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور وزارت اطلاعات وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات سازمان ثبت احوال کشور نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	وزارت کشور	امور داخلی کشور	۴.

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرِ جانه شورای عالی فناوری

دستگاههای همکار	دستگاه متولی	نام خوشه خدمت	ردیف
دستاه های همار	خوشه	نام حوسه حدمت	رديف
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور			
معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور			
معاونت علمی و فناوری رییس جمهور			
وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی			
سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری	وزارت فرهنگ و	فرهنگی و	
سازمان اوقاف و امور خیریه	ورارت فرندت و ارشاد اسلامی	اجتماعی	۵.
سازمان حج و زیارت	ارساد اسارسی	اجساعي	
سازمان تبليغات اسلامي			
وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات			
وزارت كشور			
شهرداری ها			
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور			
معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور		انرژی	
معاونت علمی و فناوری رییس جمهور	وزارت نفت		
شرکت ملی پالایش و پخش فراوردههای نفتی ایران			
سازمان انرژی اتمی			۶.
وزارت نيرو			
شر کتهای برق منطقهای			
شرکتهای آب و فاضلاب			
شهرداری ها			
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور			
معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور			
معاونت علمی و فناوری رییس جمهور			
سازمان حفاظت محيط زيست	وزارت	محيط زيست،	
سازمان دامپزشکی کشور	ور ر جهاد کشاور زی	منابع طبیعی و	٧.
ادار کل منابع طبیعی	<i>G</i> ,,,, √ .	کشاورزی	
سازمان شيلات ايران			
وزارت نیرو (شرکتهای آب و فاضلاب)			
شهرداری			

شاره: ۱۳۹۵،۰۰۰

بیمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرِ خانه ثورای عالی فناوری

دستگاههای همکار	دستگاه متولی خوشه	نام خوشه خدمت	ردیف
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور بنیاد مسکن انقلاب اسلامی بنیاد شهید و امور ایثارگران کارگروه امداد امام خمینی سازمان بهزیستی کشوری صندوق بازنشستگی کشوری سازمان بیمه خدمات درمانی سازمان خدمات درمانی مسلح سازمان خدمات درمانی نیروهای مسلح صندوق تأمین اجتماعی سازمان امور عشایر وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات شهرداری ها	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	رفاه و تأمين اجتماعي	۸.
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور سازمان تعزیرات حکومتی سازمان پزشکی قانونی کشور سازمان ثبت اسناد و ملاک کشور سازمان بازرسی کل کشور سازمان زندانها و اقدامات تأمینی و تربیتی کشور وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات وزارت امور اقتصادی و دارایی	قوه قضائيه	حقوقی قضایی	.9

شاره: ۱۳۹۵،۰۰۰

بیمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

دستگاههای همکار	دستگاه متولی	نام خوشه خدمت	ردیف
, ,	خوشه	- '	
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران بانک مرکزی جمهوری اسلامی سازمان بورس و اوراق بهادار سازمان بورس و اوراق بهادار وزارت صنعت، معدن و تجارت وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و ضندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیتهای معدنی	وزارت امور اقتصادی و دارایی	اقتصادی و مالی	١٠.
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران وزارت کشور وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح سازمان پدافند غیرعامل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات وزارت مسکن و شهرسازی وزارت مسکن و شهرسازی	وزارت اطلاعات	امنیت و مدیریت بحران	.11
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اپراتورهای ارتباطی سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	ار تباطات و اطلاعات	.1۲

شاره: ۱۳۹۵،۰۰۰

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

دستگاههای همکار	دستگاه متولی خوشه	نام خوشه خدمت	ردیف
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور شرکت راهآهن جمهوری اسلامی شرکت مادر تخصصی فرودگاههای کشور سازمان راهداری و حمل و نقل جادهای شرکت مادر تخصصی آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک سازمان بنادر و دریانوردی سازمان هواپیمایی کشوری شهرداری ها	وزارت راه و شهرسازی	حمل و نقل و شهرسازی	.18
معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور معاونت علمی و فناوری رییس جمهور وزارت آموزش و پرورش سازمان نهضت سواد آموزی کشور سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاهها سازمان نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس کشور کانون پرورش فکر کودکان و نوجوانان سازمان آموزش فنی و حرفهای کشور	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	آموزش و پژوهش	.14

شاره: ۱۳۹۵،۰۰۰ تاریخ ۱۳۹۳،۰۰۱

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات



پیوست ب (شناسنامه خدمت)

				نام دستگاه:				
	سه خدمت:	شماره شناه		عنوان خدمت/وظيفه:				
		آتصدیگری □ حمایتی	□حاكميتى □	ماهیت				
				خدمت/وظيفه:				
				شرح خدمت/وظيفه:				
			:(¿	معرفی خدمت گیرند(گار				
				انواع زیر گروههای خدمت				
□ساير كانالها:	□جایگاه وب	□دفاتر پیشخوان و	□حضور در	کانالهای کنونی ارایه				
		دفاترخدمات روستايى	دفاتر دستگاه	خدمت				
		ICT (تعداد	و مراکز					
		دفتر)	وابسته					
			(تعداد					
			مرکز)					
□ تراكنشى	🗖 تعاملی	🗖 اطلاعرسانی	□ ارايه	روش ارائه خدمت				
	_	الكترونيكي از	خدمت به-	الكترونيكي				
		۔ چگونگی ارایه خدمت	صورت	_				
		و امکان دریافت						
		کاربرگ از طریق وب						
			، حضوری:	ذکر ضرورتهای مراجعه				
			گان:	آمار تعداد خدمت گیرند				
🗖 شهری	🗖 استانی	🗖 منطقهای	🗖 ملی 🛚	سطح ارائه خدمت				
□روستائى				الكترونيكي				
B2B□ B2C□	G2B□	G2C□] G2G □	نوع خدمت				
5262			ت ارایه خدمت به ذ	تعداد دور هها/تعداد دفعا				
		. 3		مدت زمان ارائه خدمت:				
مود) (ريال):	 یه خدمت (درصورت وج	بهای تمام شده ارا		 هزینهی مستقیم ارایه خ				
آیا ارایه خدمت نیازمند همکاری بین سازمانی(مانند اطلاعات، استعلام و) است، یا اینکه رأسا توسط دستگاه قابل								
ارایه است؟								
	ر نیازمندیهای احراز هویت حقیقی و حقوقی:							
		ایه کشور:	یگاه های اطلاعات پ	نیازمندی ها به دیگر پا				
مزایا و منافع الکترونیکی کردن خدمت؟ مزایا و منافع الکترونیکی کردن خدمت؟								

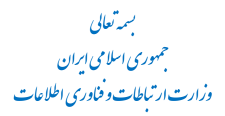
ثاره: ۱۴۵

1898.5.11 .5.11

بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه ثوراي عالى فناوري

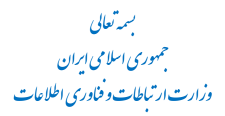
شاره:



دسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۹۳	نیمه اول ۹۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	کد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سند	7. ** •	% ** •		سازمان		ارایه الگوها و استانداردهای توسعه و استقرار دولت الکترونیکی	١
اصلاح روشها و کاهش بورو کراسی			دستگاه های اجرایی	معاونت توسعه		ایجاد اصلاحات ساختاری در سطح کلیه دستگاههای اجرایی مطابق الزامات نقشه و آیین نامه	۲
شناسنامه خدمات بیش از ۱٤۰۰ خدمت	% o •	7.%0+	كميسيون ً - معاونت توسعه	دستگاه های اجرایی		تهیه شناسنامه خدمات دولت	٣
شناسنامه خدمات تأیید شده	% o +	o + '/.	دستگاه های اجرایی	معاونت توسعه		تصویب شناسنامه خدمت و تخصیص کد خدمت	٤
	7.€ •		سازمان-دستگاه های اجرایی	معاونت توسعه		باز مهندسی فرآیندهای ارائه خدمات دولت با رویکرد معماری سرویس گرا (SOA)	٥
سند	′ 	′/ . ۳ •	معاونت-سازمان	دستگاه های اجرایی		چارچوب (مستند) معماری سازمانی دستگاه ها	٦
سند	% \ 1.	%.	دستگاه های عضو کمیسیون	سازمان		تهیه چارچوب تعامل پذیری دولت (EGIF)	Y
سند	7.1 • •		معاونت توسعه	سازمان		تدوین ضوابط و معیارهای ارزیابی کیفیت خدمات الکترونیکی	٨

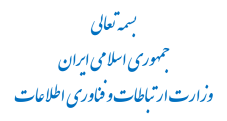
شاره:



دسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۹۳	نیمه اول ۹۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	كد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سند	7.1 • •		دبیرخانه شورای عالی فناوری اطلاعات	وزارت امور اقتصادی و دارایی- دبیرخانه شورای سیاستگذاری گواهی الکترونیک-سازمان		تدوین ضوابط و الزامات اجرایی پذیرش اسناد الکترونیکی	٩
سامانه و سرویس استعلام	7.40	′. ٣ ٠	سازمان - معاونت	سازمان ثبت احوال كشور		توسعه پایگاه ملی هویت اشخاص حقیقی همراه با ارتباطات سببی ونسبی و خدمات استعلام الکترونیکی	1+
سامانه و سرویس استعلام	% ** •	% ** •	سازمان- معاونت	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور		توسعه پایگاه ملی اسناد و املاک و کاداستر کشور(شهری- روستایی-دریایی-جنگلها ومراتع)و خدمات استعلام الکترونیکی	11
سامانه و سرویس استعلام	o+'/.	o•′/.	سازمان – معاونت	نيرويانتظامي		توسعه وارتقاءپایگاه هویتی وسائط نقلیه و خدمات استعلام الکترونیکی	17
سامانه و سرویس استعلام	o+'/.	o • ′/.	سازمان – معاونت	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور		توسعه پایگاه ملی اشخاص حقوقی و گسترش خدمات استعلام الکترونیکی برای کلیه متقاضیان	۱۳
سامانه و سرویس استعلام	7. ** •	7. ~ •	سازمان – معاونت	وزارت صنعت، معدن و تجارت		ایجاد پایگاه کالا و خدمات(ایران کد) و خدمات استعلام الکترونیکی	1٤
سامانه و سرویس استعلام	Y+%.	'. * •	سازمان	معاونت توسعه		ایجاد پایگاه فرآیند ها و خدمات دولتی	10
سامانه و سرویس استعلام	'/ .٣ •	'. •	سازمان – معاونت	شر کت پست		ایجاد پایگاه GNAF و کدپستی	17

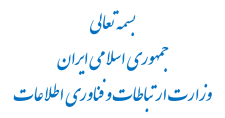
شاره: تاریخ



وسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۹۳	نیمه اول ۹۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	كد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سامانه و سرویس استعلام	·/. ٣ •	'/. \" •	سازمان- معاونت-بانک مرکزی-دیوان محاسبات-دستگاه های اجرایی	وزارت امور اقتصادی و دارایی		توسعه پایگاه نظام پولی و مالی کشور و خدمات استعلام الکترونیکیو گسترش نظام پرداخت الکترونیک وجوه دولتی در کل دستگاه ها	17
سامانه	7. ** •	′. ٣ •	معاونت-سازمان	مركز آمار ايران		ایجاد پایگاه ملی اطلاعات و آمار کشور	1.4
سامانه	′. ٣ •	′. ٣ •	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی-ثبت احوال-ثبت اسناد واملاک کشور	وزارت بهداشت،درمانو آموزش پزشکی		ایجاد پایگاه ملی سلامت	19
سامانه	′. ٣ •	′. ٣ •	وزارت بهداشت،درمانو آموزش پزشکی-معاونت- سازمان	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی		ايجاد سامانه بيمه الكترونيك كشور	۲٠
سامانه	% ** •	′. ٣ ٠	سازمان- سازمان ثبت اسناد واملاک کشور- شهرداری هاا	معاونت برنامه ریزی ونظارت راهبردی		معماری و ایجاد پایگاه اطلاعات مکان محور کشور	۲۱

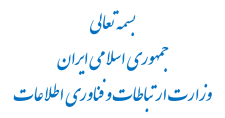
شاره:



دسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۹۳	نيمه اول ۹۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	كد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سند و اصلاح سامانه های بانک مرکزی و خزانه داری کل کشور	7.1 • •		سازمان	وزارت امور اقتصادی و دارایی		تدوین و اجرای سازو کار پذیرش اسناد الکترونیکی دریافت درآمدها و سپردههای دولتی	**
سامانه	7.2 •	'/ .٣ •	دستگاه های اجرایی	معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور-سازمان		ایجاد منظومه ملی اطلاعات مکانمحور (NSDI)	۲۳
سامانه	7. ** •	'/. Y •	کل دستگاه های اجرایی	سازمان- معاونت -مرکز آمار ایران		سامانه محیط تبادل اطلاعات مرتبط با کلیه تأمین کنندگان اطلاعات	72
نقشه	′. 	′ 		سازمان نقشهبرداري كشور		تهیه نقشه های مبتنی بر GISیک-پانصدم و یک-دوهزارم شهرها	70
نقشه وپایگاه اطلاعات	7. ** •	·/ .٣ •	کلیه دستگاههای ذی- ربط	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور		نقشه ها و لایه اطلاعات کاداستر کل کشور	۲٦
سامانه	7. ** •	'/ .٣ •	شهرداری ها و دستگاههای ذیربط	وزارت کشور		تهیه لایههای اطلاعات مکان محور قلمرو وظایف شهری و ایجاد SDI شهری	TY
سامانه	% ** *	% ** *	شهرداری کلان شهر ها، سازمان ثبت و املاک کشور و سازمان	شركت پست		نشانی پستی کلیه اماکن کشور مبتنی بر اطلاعات مکان محور (GNAF)	Y A

شاره:



دسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۹۳	نيمه اول ۹۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	كد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سامانه	% ** •	′. ٣ •	دستگاههایاجرایی با هماهنگی معاونت توسعه	وزارت صنعت، معدن و تجارت		اعطايشناسه به كليهكالاها و خدمات	79
سامانه IX ملی	7.4.4	% Y •		وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات		ایجاد و توسعه مرکزملی تبادلات الکترونیکی اطلاعات پایه و بین دستگاهی	۳.
سامانه Xاخوشه ها	7. ** •		سازمان فناورى اطلاعات	خوشه های ۱۶ گانه		ایجادمر کز تبادل اطلاعات تخصصی خدمات دستگاههای زیرمجموعه خوشه ای	۳۱
سامانه	% ٦٠		دستگاههای اجرایی	سازمان فناورى اطلاعات		ایجاد سامانه متمرکزارزیابی خدمات الکترونیکی و پورتال دستگاهها	٣٢
سامانه و پنجره واحد خدمات	***	% ** •	معاونت - سازمان	وزارت امور اقتصادی و دارایی		استقرار گمرک نوین و پنجره واحد خدمات گمرکی	٣٣
ارتقای بهره وری سازمان ها	7.4**	% Y •	سازمان	کلیه دستگاههای اجرایی و استانداریها		تدوین و پیادهسازی نظام جامع مدیریت دانش و حکمرانی فناوری اطلاعات و ITIL	٣٤
پایگاه اطلاعات رقومی	% **	7.10	سازمان – معاونت	دستگاههای اجرایی		تبدیل رقومی ذخایر اطلاعاتی موجود در دستگاه اجرایی (نظام ذخایر دیجیتال کشور)	٣٥

شاره: آاریخ بسمه تعالی جمهوری اسلامی ایران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۹۳	نیمه اول ۹۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	کد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سامانه و خدمت	'/. ٣ +	۲۰	مرکز توسعه تجارت الکترونیک،بانک مرکزی ،سازمان ثبت احوال کشور و سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	دبیرخانه شورای سیاستگذاری گواهی الکترونیک کشور		ارایه خدمات احراز هویت و امضای الکترونیکی	÷,
سامانه	7 .~ •	'/. Y •	دستگاههای اجرایی	وزارت		ثبت شناسه شیء (OID)	77
	'/. £ •	7.4.	وزارت امور اقتصادی و دارایی	وزارت صنعت معدن و تجارت		تهیه و اجرای سازوکار ارزیابی و رتبهبندی مستمر و صدور نشان «اعتماد الکترونیکی» و «کیفیت خدمات»	۳۸
زیرساخت وشبکه دسترسی	*/ .** •	'/ .٣ •	اپراتورهای خدمات ارتباطی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات		ایجادزیرساخت دسترسی پرسرعت به اینترنت با حداقل سرعت ۲ مگابیت بر ثانیه برای خانوارها و ٤ مگابیت برای کسب و کار ها	4
سامانه	'/.o+	·/.o+	سازمان	دستگاههای اجرایی		ایجاد سامانه دریافت پرسش، انتقاد، پیشنهاد و شکایت	٤٠
سامانه	7.2 •	% 	دستگاههای اجرایی	سازمان-سازمان بازرسی کل کشور		سامانه رسیدگی به شکایات الکترونیکی	٤١
زیر ساخت شبکه	7. ** •	7. ** •	سازمان	دستگاههای اجرایی		اتصال کلیه دستگاههای اجرایی و واحدهای تابعه و کسب- وکارهای وابسته به شبکه ملی اطلاعات	٤٢
سند و پایگاه اطلاعات	7.4.	7.4.		وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات		تدوین و اجرای نظام پایش شاخصهای توسعهای فاوا را در ابعاد ملی، منطقهای و بینالمللی	٤٣

شاره:



دسرخانه شوراي عالى فناوري

خروجی مورد انتظار	نیمه دوم ۳۳	نیمه اول ۳۳	دستگاه(های) همکار	دستگاه مسئول	کد	اقدامات و پروژه ها	ردیف
سند و تعرفه	30%	20%	کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات رادیویی	سازمان-معاونت		تعرفه گذاری خدمات الکترونیکی دستگاه ها و ایجادسازو کاراپراتوری خدمات الکترونیک	٤٤
		%1••		معاون برنامهریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری		اصلاح نظام برنامه ریزی توسعه و استقرار دولت الکترونیکی و ایجاد ردیف برنامه ای خاص در امور چهارگانه	٤٥