

طرح مقررہ دیجیتل سازی و تنظیم وظایف وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی

فصل اول

احکام عمومی

مبني

مادہ اول:

این مقررہ به تأسی از حکم مادہ بیست و ہفتم قانون اصول عمدہ تشکیل و وظایف وزارت های جمهوری اسلامی افغانستان و در روشنی مادہ پنجم و سی یکم قانون معاملات و امضای الکترونیکی وضع گردیدہ است.

اهداف

مادہ دوم:

اهداف این مقررہ عبارت اند از:

- ۱- تحکیم حاکمیت قانون.
- ۲- رہبری سالم ادارات مربوط.
- ۳- تنظیم روند فعالیت های وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی در خصوص سکتور مخابرات و تکنالوژی معلوماتی.
- ۴- بہبود روند استخدام کارکنان و تطبیق اصلاحات اداری.
- ۵- شفافیت و حسابدہی.
- ۶- فراہم ساختن زمینہ گسترش خدمات الکترونیکی، دیجیتلی و تکنالوژی معلوماتی.
- ۷- توسعه و انکشاف خدمات پستی در سکتور پست کشور.

اصطلاحات

مادہ سوم:

- ۱- پالیسی: سند رسمی است کہ سکتور را در تصمیم گیری های تخنیکی و حمایتی رہنمائی می نماید.

- ۲- استراتیژی: سند رسمی است که مجموع پلان‌های سه‌الی پنج سال وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی در آنها انعکاس داده می‌شود.
- ۳- زیربناء: شامل مرکز ملی معلومات، مرکز تبادل انترنت، فایبر نوری، مرکز صدور تصادیق دیجیتلی افغانستان، لابراتوار تحقیق جرایم سایبری، شبکه واحد داخلی یا Intranet Gov - Net خدمات راجستریشن، خدمات هاستنگ می‌باشد.
- ۴- مرکز نقطه تبادل انترنت (National Internet Exchange Of Afghanistan (NIXA): ایجاد گذرگاه (Gateway) داخلی برای ترافیک معلومات داخلی افغانستان بوده که برای امنیت معلومات استفاده شده و همچنان برای سرعت بخشیدن به ترافیک داخلی کشور نقش عمده را بازی نموده و از اخراج معلومات داخلی به خارج از کشور توسط آن جلوگیری صورت می‌گیرد.
- ۵- شبکه واحد داخلی (Gov - Net): شبکه انترانت و زیربنایی است که ادارات دولتی را باهم وصل نموده و باعث تبادل معلومات الکترونیکی آنها می‌گردد.
- ۶- مرکز ملی معلومات افغانستان (Afghanistan National Data Center): مجموعه از خدمات، زیرساخت‌های ارتباطی، امنیتی و تجهیزات دیجیتلی و تکنالوژی معلوماتی گفته می‌شود که برای ارائه، نگهداری و پشتیبانی از خدمات تحت شبکه به کار گرفته می‌شود.
- ۷- امنیت معلومات: به محافظت نمودن معلومات در برابر دسترسی غیر مجاز، حملات و تهدیدهای سایبری اطلاق می‌شود.
- ۸- فایبر نوری: مجموعه از رشته‌های باریک دارای پهنای باند بالا از کیبل‌های معمولی است که از طریق آن می‌توان معلومات متنی، تصویر، صوتی و سایر معلومات را به سرعت بلند انتقال می‌دهد.
- ۹- مهارت‌های دیجیتلی: توانایی استفاده از سیستم‌های دیجیتلی، تجهیزات تکنالوژی معلوماتی، برنامه‌های نرم افزار و شبکه کمپیوتری جهت دسترسی و مدیریت معلومات می‌باشد.
- ۱۰- Afghan Space: بخشی از وزارت مخابرات می‌باشد که جهت توسعه توانایی‌های استفاده از فضای افغانستان، جلب سرمایه‌گذاری و ارائه خدمات به شهروندان فعالیت می‌نماید.
- ۱۱- صنعت تکنالوژی معلوماتی: به تمام فعالیت‌های اطلاق می‌شود که باعث رشد و توسعه نرم افزار و سخت افزار تکنالوژی معلوماتی گردد.

- ۱۲- پارکهای مخابرات و تکنالوژی معلوماتی (ICT PARK): محل مصوون جهت تشویق و حمایت شرکت‌های خدمات تکنالوژی معلوماتی می‌باشد.
- ۱۳- (START UP): شرکت‌های نوپا در عرصه تکنالوژی معلوماتی می‌باشد.
- ۱۴- نوآوری: معرفی روش‌های جدید برای بهبود پروسه‌های کاری با استفاده از تکنالوژی معلوماتی.
- ۱۵- هوست (Host): به فضای اطلاق می‌شود که در آن معلومات و فایل‌های وبسایت‌ها نگهداری می‌شود.
- ۱۶- دومین (Domain): مجموعه از تجهیزات تکنالوژی معلوماتی است که تحت مدیریت واحد قرار داشته باشد.

ساحه تطبیق

ماده چهارم:

احکام این مقررہ بالای تمام مراجع دولتی قابل تطبیق می‌باشد.

مرجع تطبیق کننده

ماده پنجم:

مرجع تطبیق این مقررہ وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی در همکاری با سایر ادارات ذیدخل و ذیربط می‌باشد.

اختصارات

ماده ششم:

کلمات آتی در این مقررہ منبع، مفاهیم ذیل را افاده می‌کند:

۱- وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی منبع در این مقررہ به نام وزارت مخابرات یاد می‌شود.

رعایت اصول

ماده هفتم:

وزارت مخابرات در اجرای وظایف خویش اصول ذیل را رعایت می نماید:

- ۱- احکام قانون اساسی افغانستان، قانون معاملات و امضای الکترونیکی، قانون تنظیم خدمات پستی و سایر اسناد تقنینی.
- ۲- شفافیت و حسابدگی.
- ۳- ارایه خدمات مؤثر و مثمر در عرصه کاری مربوطه.
- ۴- تأمین هماهنگی در انجام فعالیتها با سایر ادارات دولتی.
- ۵- رعایت توازن، تناسب و عدم تبعیض در ارایه خدمات.

فصل دوم

و وظایف و صلاحیتها

عرصه دیجیتال سازی

ماده هشتم:

وزارت مخابرات در عرصه دیجیتال سازی دارای وظایف و صلاحیتهای ذیل می باشد:

- ۱- ایجاد و توسعه برنامه های دیجیتال سازی در سطح ملی.
- ۲- رهبری، مدیریت، انسجام، تطبیق و نظارت برنامه های دیجیتال سازی و تکنالوژی معلوماتی در سطح کشور.
- ۳- تصدیق سیستم های تکنالوژی معلوماتی و دیجیتلی.
- ۴- مدیریت نیازسنجی، تحلیل و تطبیق چارچوب کار باهمی (Interoperability Framework).
- ۵- مدیریت، مطالعه مقایسوی، پیشنهاد و تطبیق برنامه های حکومتداری دیجیتلی و تکنالوژیکی.
- ۶- تدوین پالیسی ها، استراتیژی ها، رهنمودها و تعیین و معرفی استندردها در عرصه حکومتداری دیجیتلی.
- ۷- ایجاد دیدگاه کلی دیجیتلی برای حکومت و مشوره دهی در این راستا به تمام مراجع ذیربط.
- ۸- حمایت و ترتیب طرحها از طریق برنامه های تحقیقاتی، کاربردی در عرصه دیجیتال سازی، برای سایر ادارات دولتی.

۹- طرح و تطبیق برنامه‌های تحقیقاتی با همکاری ادارات دولتی و مؤسسات تحصیلات عالی در کشور جهت حل مشکلات و سریع سازی روند دیجیتل سازی.

۱۰- تأمین ارتباطات و هماهنگی با وزارت‌خانه‌ها و ادارات دولتی در عرصه برنامه‌های دیجیتل سازی و تکنالوژی معلوماتی.

عرصه امنیت معلومات

ماده نهم:

وزارت مخابرات در عرصه امنیت معلومات دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- مراقبت و بررسی فضای مجازی و تأمین امنیت سیستم‌های معلوماتی مربوط به ارگانهای حکومتی، به ساس استراتیژی ملی امنیت سایبری.
- ۲- ارائه و توسعه استندردهای بین‌المللی برای تأمین امنیت معلومات و فضای سایبر در سطح کشور.
- ۳- حفظ و توسعه مرکز تبادل انترنت افغانستان National Internet Exchange of Afghanistan (NIXA) .
- ۴- ایجاد بخش عکس العمل سریع کمپوتر و شبکه مرکزی در کشور. (SOC)
- ۵- ایجاد، رهبری و توسعه مرکز صدور تصادیق دیجیتلی افغانستان.
- ۶- تأمین روابط مستقیم و فعال با مراجع بین‌المللی.
- ۷- تطبیق و راه اندازی استندردهای معتبر بین‌المللی در بخش امنیت معلومات.
- ۸- طرح و تطبیق قوانین، پالیسی ها ، ستندرد ها و طرزالعمل در بخش امنیت معلومات.
- ۹- حفظ، ثبت، راجستر و توسعه دومین هاتحت پسوند (.af) افغانستان.
- ۱۰- تحقیق و بررسی جرایم سایبری در سطح کشور.
- ۱۱- شناسایی و تثبیت حملات و تهدید های سایبری در سطح افغانستان.
- ۱۲- تشخیص خلاء های امنیتی سیستم ها، برنامه ها و شبکه های دیجیتلی.
- ۱۳- آگاهی دهی، تحلیل و بررسی خطرات سایبری در افغانستان.

عرصه زیربناء

ماده دهم:

وزارت مخابرات در عرصه زیربنای دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- توسعه و انکشاف مرکز ملی معلومات و مراکز پشتیبانی آن در ولایات و خارج از کشور به شکل فزیک و کلود(Cloud).
- ۲- مطالعه، تحقیق و حصول اطمینان از استفاده روش‌های جدید زیربنای کلیدی شبکه‌ها، سیستم‌ها و تکنالوژی معلوماتی به منظور ترویج و استفاده آن در سیستم‌های کلید عامه تکنالوژی معلوماتی.
- ۳- تدویر برنامه‌ها، سمینارها و کنفرانس‌ها در ادارات در عرصه زیربنای کلید عامه تکنالوژی معلوماتی به منظور تقویت سیستم‌های تخنیک.
- ۴- رهبری و ارائه معلومات به موقع در داخل ادارات دولتی، جامعه مدنی، رسانه‌ها و شهروندان کشور، با در نظر داشت اهداف قانون دسترسی به اطلاعات و پالیسی اداره مربوطه.
- ۵- تأمین ارتباط و هماهنگی سازمان‌های ملی و بین‌المللی جهت استفاده از شیوه‌های جدید تکنالوژی معلوماتی.
- ۶- ایجاد و توسعه میکانیزم استفاده از دیتاسنتر برای ادارات دولتی و غیر دولتی، تصدیق و تایید در زمینه ایجاد و گسترش دیتاسنترها در ادارات دولتی و کاهش مصارف و جلوگیری از ایجاد دیتاسنترهای موازی در داخل افغانستان.

عرصه تنظیم خدمات سکتور پست

ماده یازدهم:

وزارت مخابرات در عرصه تنظیم خدمات سکتور پست دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- تنظیم و نظارت از فعالیت عرضه کنندگان خدمات پستی، طبق احکام قانون.
- ۲- صدور جوازنامه، تعدیل، تمدید، تعلیق و لغو آن مطابق احکام قانون.
- ۳- جلوگیری از فعالیت‌های بدون مجوز پستی در مارکیت پست کشور.
- ۴- نظارت از توسعه و تطبیق کد پستی در ساحات کشور.
- ۵- نمایندگی از دولت در موضوعات خدمات پستی در سطح ملی و بین‌المللی.
- ۶- تطبیق ستندردهای پستی با رعایت کنوانسیون اتحادیه جهانی پستی و میثاق‌های بین‌المللی سکتور پست.

- ۷- ایجاد دفتر سورتنگ در میدان هوایی بین‌المللی حامد کرزی.
- ۸- استفاده و راه اندازی سیستم ملی تعقیب و پیگیری پستی توسط عرضه کنندگان سکتور پست.

عرصه توسعه مهارت‌های دیجیتلی

ماده دوازدهم:

وزارت مخابرات در عرصه توسعه مهارت‌های دیجیتلی دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- آگاهی دهی شهروندان در چگونگی استفاده از خدمات دیجیتلی.
- ۲- آموزش شهروندان در رابطه با چگونگی استفاده و بهره مند شدن از تکنالوژی‌های موجود و خدمات دیجیتلی.
- ۳- تدویر برنامه‌های ارتقای مهارت‌های دیجیتلی برای شهروندان و کارمندان دولتی.
- ۴- ایجاد مرکز مهارت‌های دیجیتلی در چوکات وزارت مخابرات.
- ۵- زمینه سازی جهت بلند بردن سطح اشتغال در بخش تکنالوژی معلوماتی.
- ۶- فراهم سازی زمینه برای ایجاد تحول دیجیتالی در سطح کشور.
- ۷- ایجاد پلتفورم آموزش الکترونیکی.
- ۸- هماهنگی و تدویر برنامه های کار آموزی در بخش تکنالوژی معلوماتی.
- ۹- بررسی خلائهای مهارت های دیجیتلی و همکاری در معیاری سازی کریکولم های درسی بخش تکنالوژی معلوماتی با ادارات ذیدخل.
- ۱۰- انکشاف و تصدیق مهارت های دیجیتلی.
- ۱۱- بازنگری وظایف و مسولیت های تخنیکي و تکنالوژی معلوماتی تمام ادارات دولتی با هماهنگی ادارات ذیدخل.

عرصه تحقیق و نوآوری

ماده سیزدهم:

وزارت مخابرات در عرصه نوآوری دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- ایجاد و حمایت از مراکز تحقیق و نوآوری سکتوری در کشور.

- ۲- ایجاد روابط و هماهنگی با مراکز تحقیقاتی ملی و بین‌المللی جهت جلب کمک‌های تخنیکی برای حمایت از پروسه دیجیتال سازی.
- ۳- معرفی تکنالوژی‌های نوظهور (هوش مصنوعی، اینترنت اشیا، دیتای بزرگ و تکنالوژی بلاکچین) جهت ارائه خدمات در عرصه تکنالوژی دیجیتلی.
- ۴- هماهنگی و تشویق تحقیق و توسعه در سکتور.
- ۵- ایجاد برنامه‌های حمایتی جهت گسترش فرهنگ تحقیق و نوآوری.
- ۶- حمایت از پروگرام‌های تحقیقاتی متمرکز جهت ترویج روند دیجیتال سازی در مؤسسات تحصیلات عالی کشور.

عرصه انکشاف صنعت تکنالوژی معلوماتی

ماده چهاردهم:

- ۱- تحلیل و طرح ایجاد ICT Park .
- ۲- ترتیب اسناد تقنینی ICT Park.
- ۳- تشویق و حمایت شرکت‌های نوپا در بخش تکنالوژی معلوماتی.
- ۴- تامین شرایط مناسب (Enabling Environment) برای رشد و توسعه صنعت تکنالوژی معلوماتی.

عرصه پالیسی سازی و پلانگذاری

ماده پانزدهم:

- وزارت مخابرات در عرصه پالیسی سازی دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:
- ۱- طرح و تدوین پالیسی، استراتژی، استندردها و رهنمودها بمنظور حمایت از سکتور (ICT).
 - ۲- نظارت بر تطبیق پالیسی‌ها و استندردهای سکتور تکنالوژی معلوماتی.
 - ۳- ترتیب مقرر و پالیسی فایبر نوری.
 - ۴- نظارت از تطبیق پالیسی اتصال محلی و منطقوی فایبر نوری.
 - ۵- جمع آوری ارقام، احصائیه و معلومات جهت ترتیب و تدوین پالیسی‌ها.
 - ۶- هماهنگی با مراجع و نهادهای بین‌المللی در بخش انکشاف پالیسی‌ها و استراتژی‌ها.

۷- طرح پلان، پالیسی، استراتیژی و برنامه‌ها به منظور اجرای بهتر وظایف و تطبیق به موقع آن.

عرصه اتصال

ماده شانزدهم:

وزارت مخابرات در عرصه اتصال دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- توسعه شبکه فایبر نوری در سطح ملی.
- ۲- مبدل نمودن افغانستان به چهار راه ترانزیت دیتا در منطقه.
- ۳- ایجاد بخش Afghan Space بمنظور قانونمند سازی خدمات مربوطه.

عرصه بهبود کیفیت برنامه‌های دیجیتال سازی

ماده هفدهم:

وزارت مخابرات در عرصه بهبود کیفیت برنامه‌های دیجیتال سازی دارای وظایف و صلاحیت‌های

ذیل می‌باشد:

- ۱- ایجاد فرصت‌های رشد کمی و کیفی دیجیتال سازی و تکنالوژی معلوماتی در افغانستان.
- ۲- نهادینه سازی دیجیتال سازی به منظور رفع نیازمندی‌های دیجیتال سازی و تکنالوژی معلوماتی.
- ۳- بازنگری وظایف ریاست‌های تکنالوژی معلوماتی در همکاری با ادارات ذیدخل.
- ۴- فراهم آوری امکانات لازم به منظور استفاده مؤثر از تکنالوژی معلوماتی در روند دیجیتال سازی.

عرصه امور مالی و حسابی، تدارکاتی

ماده هجدهم:

وزارت مخابرات در عرصه امور مالی و حسابی، تدارکاتی و پلانگذاری دارای وظایف و صلاحیت-

های ذیل می‌باشد:

- ۱- تنظیم و اداره امور مالی مربوط.

- ۲- ترتیب بودجهٔ مربوط و مصرف آن.
- ۳- بررسی امور مالی و اداری تحت اثر.
- ۴- تنظیم امور تهیه و تدارک اجناس، خدمات و امور ساختمانی مطابق احکام قانون.
- ۵- تفتیش امور مالی و حسابی ادارات تحت اثر، توسط ریاست تفتیش.
- ۶- نظارت از سیستم معیاری عقد قراردادها.
- ۷- نیازسنجی مالی و بودجوی ادارات مرکزی.
- ۸- جمع آوری، نظارت، مراقبت و حصول اطمینان از منابع عایداتی وزارت مخابرات و انتقال آن به حساب واحد دولتی.

عرصهٔ ارتباطات

مادهٔ نهم:

وزارت مخابرات در عرصهٔ ارتباطات دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- تأمین روابط متقابل با وزارت‌ها، ادارات دولتی و خصوصی به منظور دریافت معلومات لازم پیرامون نیازهای دیجیتال سازی و تکنالوژی معلوماتی.
- ۲- تنظیم روابط الکترونیکی، دیجیتال سازی و تکنالوژی معلوماتی با کشورهای خارجی در همکاری با وزارت امور خارجه به منظور اتصال منطقه‌ای.
- ۳- اتخاذ تدابیر به منظور رشد و توسعهٔ همکاری در جهت تقویت سیستم دیجیتال سازی و تکنالوژی معلوماتی.
- ۴- امضای توافق نامه‌های تکنالوژی معلوماتی و مخابراتی و پستی با نهادهای خارجی مطابق احکام قانون.
- ۵- نمایندگی افغانستان در نهادها و سازمانهای بین‌المللی در بخش مخابرات و تکنالوژی معلوماتی.

عرصهٔ امور منابع بشری

مادهٔ بیستم:

وزارت مخابرات در عرصهٔ امور منابع بشری دارای وظایف و صلاحیت‌های ذیل می‌باشد:

- ۱- اكمال كاركنان مورد نياز با نظر داشت اهليت و شايستگي مطابق احكام قانون كاركنان خدمات ملكي و ساير اسناد تقنيني.
- ۲- تنظيم تشكيلات مسلكي و اداري بخش‌هاي مربوط با نظر داشت حجم وظيف و مطابق استراتيژي اداره.
- ۳- طرح و تطبيق برنامه‌هاي ارتقاي ظرفيت كاركنان با استفاده از منابع داخلي و خارجي و اتخاذ تصميم در مورد تبديلي كاركنان جهت بهبود امور مطابق احكام قانون كاركنان خدمات ملكي.
- ۴- تلاش در جهت نهادينه ساختن برابري و عدالت جنسيتي در وزارت مخابرات مطابق اسناد تقنيني.
- ۵- ارزيابي به موقع اجراآت سالانه كاركنان مطابق احكام قانون.
- ۶- تنظيم امور ذاتي كارمندان خدمات ملكي و بخش‌هاي قراردادي.
- ۷- اتخاذ تدابير جهت بهبود حفظ الصحه، شرايط كار و رعايت جدی اساسات مصوونيت و تدابير ايمني در محيط كار.

فصل سوم

انسجام اجراي وظيف

رهبري و انسجام وظيف

ماده بيست و يكم:

- (۱) رهبري وزارت مخابرات و انسجام اجراي وظيف آن به عهده وزير مخابرات مي‌باشد كه مطابق احكام قانون صلاحيت‌هاي خود را اعمال مي‌نمايد.
- (۲) وزارت مخابرات وظيف مربوط را در ولايات از طريق رياست‌هاي مربوط اعمال مي‌نمايد.
- (۳) وزارت مخابرات از طريق رياست دفتر مقام وزارت، و ارتباط خارجه با وزارت‌ها و ادارات دولتي و مؤسسات بين‌المللي امور محوله، را تنظيم و هماهنگي مي‌نمايد.

وظايف و صلاحيت‌هاي معين مربوطه

ماده بيست و دوم:

(۱) وزیر مخابرات، حدود وظایف و صلاحیت‌های معین مربوطه وزارت مخابرات را با نظر داشت خصوصیت وظیفوی آنها تعیین می‌نماید.

(۲) در غیاب وزیر وظایف و صلاحیت‌های وی بعد از تفویض صلاحیت توسط معین اعمال می‌گردد.

شورای رهبری

ماده بیست و سوم:

(۱) به منظور انسجام فعالیت‌های ادارات مربوط، شورای رهبری در وزارت مخابرات ایجاد می‌گردد.

(۲) شورای رهبری وزارت مخابرات متشکل است از:

۱- وزیر به حیث رئیس.

۲- معین به حیث عضو.

۳- رؤسای ادارات مرکزی، مشاورین و متخصصین حقوقی به حیث اعضاء.

۴- رئیس دفتر به حیث منشی.

وظایف شورای رهبری

ماده بیست و چهارم:

شورای رهبری دارای وظایف ذیل می‌باشد:

۱- تصویب پالیسی، استراتیژی و برنامه‌های وزارت مخابرات.

۲- بررسی موضوعاتی که مقام وزارت به آن محول می‌نماید و اتخاذ تصمیم در مورد.

۳- تصویب طرزالعمل‌ها و لوایح مربوط وزارت مخابرات.

۴- استماع گزارش فعالیت‌های ادارات مربوط وزارت مخابرات.

۵- بررسی شکایات مرتبط به اجراءات وزارت مخابرات و اتخاذ تصمیم در زمینه.

۶- ایجاد کمیسیون‌ها، کمیته‌ها در چوکات وزارت مخابرات به منظور هماهنگی فعالیت‌ها و

کارشناسی دقیق اسناد مرتبط در جهت تسریع و تسهیل پروسه‌های کاری.

تدویر جلسات شورای رهبری

ماده بیست و پنجم:

(۱) جلسات عادی شورای رهبری در اخیر هر ماه یکبار دایر می‌گردد و جلسات فوق العاده آن به تصمیم وزیر مخابرات یا پیشنهاد یکی از اعضای شورای رهبری و منظوری وزیر دایر شده می‌تواند.

(۲) جلسات شورای رهبری با حضورداشت اکثریت اعضای آن دایر می‌گردد.

تصامیم شورای رهبری

ماده بیست و ششم:

(۱) تصامیم شورای رهبری به اکثریت آرای اعضای حاضر اتخاذ می‌گردد و در صورت تساوی آراء، به طرفی که وزیر رأی می‌دهد، مدار اعتبار است.

(۲) تصامیم شورای رهبری بعد از منظوری وزیر به تمام ادارات مربوط وزارت مخابرات تکثیر و مرعی الاجراء می‌باشد.

مسئولیت و پاسخگویی

ماده بیست و هفتم:

وزیر مخابرات از اجراء و عدم اجرای وظایف وزارت مخابرات مسوول و پاسخگو بوده، معین، رؤسا؛ آمرین و مشاورین ادارات مرکزی و ولایتی در پیشبرد وظایف محوله، مسوولیت فردی دارند.

گزارشدهی

ماده بیست و هشتم:

وزارت مخابرات مکلف است از اجراءات و فعالیت‌های خویش به حکومت گزارش ارائه نماید.

فصل چهارم

احکام نهایی

مهر و لوگو

ماده بیست و نهم:

(۱) وزارت مخابرات، دارای مهر مخصوص بوده که در آن نشان () و اسم وزارت مخابرات درج می‌باشد.

(۲) وزارت مخابرات دارای لوگو می باشد که در اسناد رسمی مربوط آنرا استعمال می نماید.

انفاذ

ماده سی ام:

این مقررہ از تاریخ منظوری نافذ و در جریده رسمی نشر گردد.

