



د افغانستان اسلامي جمهوریت
اداره ارتباطات عامه و استراتیژیک ریاست جمهورۍ
مرکز اطلاعات و رسانه های حکومت

ملت ته د دولت د حساب ورکولو برنامه برنامه حسابدهی دولت به ملت



اداره تنظیم خدمات مخابراتی

۱۸ دلو ۱۳۹۹

شماره مسلسل: ۳۰

سال مالی ۱۳۹۹



www.gmic.gov.af



[gmicafghanistan](https://www.facebook.com/gmicafghanistan)



[gmicafghanistan](https://twitter.com/gmicafghanistan)



[gmicafghanistan](https://www.youtube.com/gmicafghanistan)



دستاوردها و فعالیت های عمده

د موبایل تلفون خدمتونه

- د ټولو سیمکارتونو شمېر ۳۴ میلیونه
- د فعالو سیمکارتونو شمېر څه د پاسه ۲۲ میلیونه
- د دیجیټل تلفون کاروونکو شمېر تقریبا ۱۴۳ زره

د انټرنیټ خدمتونو ارقام

- د انټرنیټ کاروونکو شمېر ۱۲,۸ میلیونه
- ۲,۳ میلیونه وګړي 2G انټرنیټ
- ۵,۴ میلیونه 3G انټرنیټ
- ۱,۲ میلیونه 4G انټرنیټي خدمات کاروي
- تقریبا ۳ میلیونه وګړي د انټرنیټي خدماتو شرکتونو (ISP) انټرنیټ کاروي
- هېواد ته د ټول راغلي انټرنیټ د ظرفیت کچه تقریبا (۱۹۰) ګیګا بېټ پر ثانیه وه.

د مخابراتي خدمتونو پوښښ

- پر ۱۳۹۹ کال، افغانستان کې د مخابراتي ټاورونو ټول شمېر (۷۳۱۹) و، له دې جملې:
 - (۲۸۸۰) ټاورونه 2G
 - (۳۵۴۲) ټاورونه 3G
 - (۸۹۷) ټاورونه 4G دي.
- په ۱۳۹۸ کال د مخابراتي ټاورونو شمېر ۷۰۱۷ وو.
- په ۱۳۹۹ کال ۳۰۲ سایټونه اضافه شوي چې ۳۲ ټاورونه یې د اترا له مخابراتي پراختیایي صندوق څخه جوړ شوي.
- تېرو لسو کلونو کې د اترا له مخابراتي پراختیا صندوق څخه ۸۲۲ مخابراتي ټاورونه نصب او فعال شوي، چې ۷۵ میلیونه ډالر پرې لګېدلي



• په اوسط ډول هر ټاور باندې له ۸۰ تر ۱۴۸ زره ډالرو لگښت راځي.

د فریکونسي او خدماتو جوازلیکونه

- د فریکونسي ۳۶۳۱ جوازنامې صادر شوي دي چې له دې جملې څخه:
 - ۱۵ FM راډیوگانې
 - ۴ ټلويزونونه
 - ۱۹۲۵ د BTSs
 - ۵۴۰ د مایکروویف لینکونو
 - ۱۰ د مخابراتو
 - ۹۸۳ د VSATs
 - ۱۴۵ د ټرایا سیټلايټ ټلیفونونو
 - ۷ د Wi-Fi خدمتونو
 - ۱ د WiMAX جوازنامه په کې شامله ده.
- له پیله تر اوسه اترا ادارې شاوخوا ۳۳ زره جوازنامې صادر کړي دي چې ۲۷ زره ۲۹۴ یې اوس هم فعالیت لري.
- په ۱۳۹۹ کال د فریکونسي ۲۴۲ جوازلیکونه د مربوطه جوازلیک لرونکو د تقاضا په اساس لغوه شوي دي.

د مخابراتي سکتور د تنظیم نوي طرز العملونه او مقرري

- په ۱۳۹۹ کال کې د مخابراتي سکتور د تنظیم په موخه ۱۹ تقنیني اسناد نوي رامنځته شوي چې په سرمایه گذاري، کیفیت، د صنایعو انکشاف، کارموندنه مشترکینو اړوند مسایلو او دولتي عوایدو مثبت اغېز کولی شي.
1. د مخابراتي خدمتونو د تنظیم قانون له اوسنیو اړتیاو، ولسي غوښتنو سره سم تعدیل او طرحه یي د قانوني پړاوونو د طی په حال کې ده.
 2. د مخابراتي خدمتونو د محصول قانون (لس فیصده محصول) تعدیل او د قانوني پړاوونو د طی کولو لپاره وړاندې شوی.
 3. د نوري فایبر شبکو د کېبل فزیکي نصب طرز العمل جوړ او نافذ کړ.
 4. د (IMEI) پر مټ د موبایل ټلیفون سیتونو د غیر قانوني استفادې لکه د ورکو شویو موبایلونو د بندولو طرز العمل جوړ او نافذ شو.
 5. د نوري فایبر شبکو د ذات البيني اتصال طرز العمل جوړ او نافذ شو.
 6. د نوري فایبر شبکو د خدمتونو د تعرفو مقرراتي طرز العمل جوړ او نافذ شو.
 7. د نوري فایبر شبکو د خدمتونو د ذات البيني اتصال د قیمتونو ماخذ (RIO) طرز العمل جوړ او نافذ شو.
 8. د مشترکینو شکایتونو ته د رسیده گۍ لپاره د تماسونو معلوماتي ریکارډونو (CDRs) طرز العمل جوړ او نافذ شو.
 9. د مشترکینو شکایتونو د حل طرز العمل جوړ او نافذ شو.
 10. د مخابراتي ټاورونو د نصب تنظیم طرز العمل تعدیل او نافذ شو.
 11. د سیمکارتونو د ثبت، توريد او وېش طرز العمل تعدیل او نافذ شو.



12. د مخابراتي خدمتونو او سکتور په هکله د عامه نظر غوښتنې طرز العمل تعدیل شو.
13. د مخابراتي شبکو د کړیډېټ کارتونو د تورید، پلور او کاروونې طرز العمل جوړ شو.
14. د انټرنېټ پر مټ د ټلوېزیوني نشراتو (IP TV) طرز العمل جوړ شو.
15. د افغانستان له لارې د انټرنېټي ترافیک ترانزیت (IP Transit) طرز العمل جوړ شو.
16. هېواد کې د فریکونسي او بیسیم دستګاوو څخه د استفادې مقررې جوړه او نافذ شوه.
17. په هېواد کې د مخابراتي خدمتونو او چټک انټرنېټ لپاره د (E-band) فریکونسي د وېش میکانیزم جوړ او ژر به یې فریکونسي توزیع شي.
18. د ډیجیټل ټلوېزیوني شبکو د فعالیت مقررې بشپړه شوي او ژر به د اخري مرحلې نه وروسته نافذ شي.
19. د مخابراتي خدمتونو د کیفیت ارزونې طرز العمل جوړ شو.

همدا اوس په هېواد کې

- د موبایل ټلیفون (2G, 3G) خدمتونو ملي جوازونو شمېر: ۵
- د انټرنېټي خدمتونو وړاندې کولو (ISPs) د ملي او سیمه ییزو جوازونو شمېر: ۶۰
- د مخابراتي اضافي خدمتونو (VAS) د جوازونو شمېر: ۸۲
- د مخابراتي وسایلو د تورید جوازونو شمېر: ۴۲
- د نوري فایبر د ملي شبکو د جوازونو شمېر: ۴ (افغان ټلیکام، افغان بیسیم، اتصالات، ACG) او برېښنا شرکت ته جواز منظور او ژر به ورکړل شي.
- د نوري فایبر د ښاري شبکو د جوازونو شمېر: ۵ شرکتونو ته منظور شوي دي.
- د تخنیکي او ټکنالوژیکي حل لارو د عرضه کوونکو (TTSPs) جوازونو شمېر: A کټګوري (۱۴)، B کټګوري (۱)، C کټګوري (۱) او D کټګوري (۱۶)
- د سیمکارتونو د ثبت او وېش شرکتونو د جوازلیکونو شمېر: ۹۲

د رسنیزو شبکو پراختیا

- د ډیجیټل ټلوېزیوني شبکو شمېر: ۱ (ACG)
- د ډیجیټل ټلوېزیوني چینلونو شمېر: ۴۲
- د انالوګ ټلوېزیوني شبکو شمېر: ۹۵
- د انالوګ ټلوېزیوني ترانسمیټرونو تعداد: ۲۴۱
- د AM راډیويي شبکو شمېر: ۳
- د AM راډیويي ترانسمیټرونو شمېر: ۲۹
- د FM راډیويي شبکو شمېر: ۲۷۶
- د FM راډیويي ترانسمیټرونو شمېر: ۷۲۲



د مخابراتو د ودې صندوق (TDF)

- ۱۳۹۹ کال کې ۲۱ وزارتونو او لویو ادارو لپاره پروژو ته ۴ میلیارده افغانۍ بېلې کړې، له دې جملې څخه لاندې پروژې یې تطبیق شوي دي:

عامی روغتیا وزارت:

- د عامي روغتیا وزارت لپاره د ټیلي میډیسن سیستم رامنځته کول، چې تر اوسه یې درې لوی روغتونونه (جمهوریت، د پکتیکا روغتون او سمنگانو روغتون) او مجهز مرکزي سیستم جوړ شوي.
 - د عامي روغتیا وزارت ۵۷ روغتونونه او ریاستونه له فایبر سره نښلول شوي.
- ### د سیمه ییزو ارګانونو اداره:
- د سیمه ییزو ارګانونو ادارې اړوند ۵۰ ولسوالۍ له نوري فایبر سره نښلول شوي
 - ۶۲ ولسوالیو ته د معلوماتي ټکنالوژۍ وسایل توزیع شوي.
- ### د پوهنې وزارت:
- د پوهنې وزارت اړوند ۱۴۰ ښوونځي له فایبر سره وصل شوي.
 - ۲۰۰ ښوونځي د انټرنیټ له (P2P) شبکې سره وصل شوي.
 - ۱۳۹۹ کال کې مو پوهنې وزارت ته د ۷۰۰ ښوونځیو لپاره د ۷ زره پايي کمپیوټرونه اخیستل شوي دي.

د مالیې وزارت:

- د مالیې وزارت اړوند ۵ ولایتي مستوفیتونه له نوري فایبر سره وصل شوي.
 - د مالیې وزارت ۳۲ مالیاتي حوزې له فایبر سره وصل شوي.
 - د مالیې وزارت او د گمرکاتو معینیت د سیستمونو پاور رومونو لپاره وسایل اخیستل شوي.
- ### د ښار جوړونې او اراضی وزارت:
- د ښار جوړونې او اراضی وزارت ۸ ولایتي ریاستونه د فایبر له شبکې سره وصل شوي.

د ښځو چارو وزارت:

- د ښځو چارو وزارت اړوند شهر ارا باغ له نوري فایبر سره وصل شوی.
- د وزارت د خوندیتوب لپاره د امنیتي کامرو سیستم پېرودل شوی.
- د وزارت لپاره آی ټي لیب جوړ او سرور روم ظرفیت لوړ کړای شوی.

د اطلاعاتو او فرهنگ وزارت:

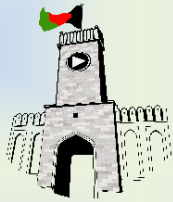
- د اطلاعاتو او فرهنگ وزارت ملي ارشیف له نوري فایبر سره وصل شوی.
- ملي ارشیف ته د ټولو اسنادو د ډیجیټل سازی وسایل تهیه شوي.
- د اطلاعاتو او فرهنگ وزارت د ځوانانو معینیت، د پنځو ولایتي ریاستونو او ۵ زونونو ته د نشراتو د پراختیا لپاره د معلوماتي ټکنالوژۍ وسایلو او ماشینونو تهیه شوي.

د ارشاد حج و اوقاف وزارت:

- د ارشاد حج او اوقاف وزارت اړوند ۱۶ دیني مدرسو او جوماتونو ته کمپیوټرونه او وسایل تهیه شوي.
- د ډیجیټلي کنفرانسونو سیستم تهیه شوی.
- وزارت لپاره د ډیجیټل کتابخاني سیستمونه جوړ شوي.

د علومو اکاډمۍ:

- د علومو اکاډمۍ لپاره ۱۱۰ لپټاپ کمپیوټرونه
- ۱۱۰ پایي UPSS
- د PBX تېلفون سیستم



- د امنیتي کامرو سیستم
- د معلوماتي ټکنالوژۍ تجهیزاتو او انټرنیټي بندوبست تهیه شوی.
- د اوبو او انرژۍ وزارت:**
- د اوبو او انرژۍ وزارت اړوند ۸ مرکزي سایټونو ته د نوري فايبر رسول شوی.
- د لوړو زده کړو وزارت:**
- د لوړو زده کړو وزارت اړوند ۵۳ پوهنتونو او کمپسونو ته انټرنیټ بندوبست او انټرانېټ شبکې د نوري فايبر له لارې تهیه شوي.
- ۸ پوهنتونونه د ایروايشيا له تحقیقاتي او تحصیلي شبکې (TEIN-4) سره وصل شوي.
- پولتخنیک او کابل طبي پوهنتونونو محصلینو ته د وړیا انټرنیټ خدمتونو لپاره د وایفای زون شبکې جوړې شوي.
- ننګرهار، پکتیا، پکتیکا او کنډز پوهنتونونو کې د کمپیوټري لابراتوارونه (کمپیوټرونه، پروجیکټورونه، ډیجیټل تختې، د برېښنا د ذخیرې تجهیزات، داخلي نیټورک) جوړ شوي.
- د استاد رباني ښوونې او روزنې پوهنتون ته بشپړ داخلي نیټورک جوړ شوی.
- د احصایې ملي اداره:**
- د احصایې او معلوماتو ملي ادارې د مرکز او ۳۳ ولایتي دفترونو ته د الکترونیکی تذکرو او احصایوي چارو د پراختیا او ښه والي په موخه کمپیوټري وسایل او سیستمونه تهیه شوي.
- یادي ادارې ته د سیستمونو د مراقبت او د الکترونیکی تذکرو د چاپ ماشینونو لپاره ۲۲۰ میلیونه افغانۍ ورکړل شوې دي.
- د احصایې ملي ادارې د تحقیق او نوښتونو مرکز کمپیوټري لابراتوار جوړ شوی.
- د احصایې ملي ادارې د مرکزي دفتر بشپړ داخلي نیټورک جوړ شوی.
- د احصایې او معلوماتو ملي ادارې ته مجهز کال سنټر جوړ شوی.
- د اتومي انرژۍ ملي اداره:**
- د اتومي انرژۍ ملي ادارې ته د معلوماتي ټکنالوژۍ وسایل او کمپیوټرونه تهیه شوي.
- د شهیدانو او معلولینو چارو وزارت:**
- د شهیدانو او معلولینو چارو وزارت ته مجهز کال سنټر (د جواز ورکړې په شمول VAS خدمات او وسایل) جوړ شوی.
- لویه څارنوالۍ:**
- د لویې څارنوالۍ لپاره د کال سنټر ظرفیت لوړ او واکي ټاکي مخابراتي تهیه شوي.
- د تخنیکي او مسلکي تعلیماتو اداره:**
- ۴۴ انسټیټوټونو لپاره کمپیوټري لابراتوارونه او اړوند تجهیزات برابر شوي.
- افغان پست:**
- د کابل ښار ۱۵ پسته خانې له نوري فايبر سره وصل شوي.
- د ولایتونو ۲۵ پسته خانې له نوري فايبر سره ونښلول شوي.



کنترول او څارنه

د سیمکارتونو وېش او راجسټرېشن:

- ۱۳۹۹ کال کې د مؤثرو میکانیزمونو له لارې د جعلي او ناقانونه سیمکارتونو ۸۰ سلنه مخه نیول شوي.
- د سیمکارتونو د ۲۷ توزیع کوونکو شرکتونو جوازونه د غیر دقیق راجسټرېشن له امله د دریو میاشتو لپاره تعلیق شوي.
- د سیمکارت پلور او توزیع په الکترونيکي تذکره او بایومتریک میکانیزم نهایی شوی.

نظارت او د غیر مجاز مخابراتي فعالیتونو مخنیوی:

- د ادارې نظارتي ټیمونو ۸ سیم باکسونه نیولي چې د میلیونونه افغانۍ عوایدو د ضیاع مخه ورسره نیول شوي.
- په یو کال کې د فریکونسي د اخلال (۲۰۰) رېپټرونه او بوسترونه نیول شوي.
- له فریکونسي څخه د استفادې د نظارت په نتیجه کې تر ۱۰۰۰ زیات جواز لیکونه ورکول شوي.
- د فریکونسيو د اخلال د مخنیوي په موخه نظارتي ټیمونه په دوامداره توګه فعال دي چې تر اوسه یې ۵۱ مسایل حل کړي دي.
- د تخنیکي او ټکنالوژیکي حل لارو عرضه کوونکي ۲ شرکتونه کشف او د جواز نه درلودو له امله ۵۰۰ زره افغانۍ جریمه شوي.

د مخابراتي خدمتونو کیفیت:

- د سالم رقابت د تشدید او مشترکینو ته د شرکتونو د کیفیت د معلوماتو ورکولو او مقایسې په موخه د کنترول او نظارت نتایج د ادارې د ویبسایټ له لارې خپاره شوي.
- له مخابراتي ساحو څخه د اترا ادارې د نظارت او کنترول په نتیجه کې په (دایکندي، لوګر، فراه، بادغیس، بامیان، تخار، کندز، بدخشان) ولایتونو کې غیر فعال مخابراتي ټاورونه بېرته فعال کړای شوي دي.

د سرغړوونکو شرکتونو جریمې او مؤیدات:

- شرکتونه مکلف کړای شول، چې د (Pay as you go) او (VAS) له لارې په مشترکینو اضافه چارج شوي کړیډیټونه بېرته ور وګرځوي، په دې تړاو ټول ۵ مخابراتي شرکتونه چې سرغړونه یې کړې وه هر یو شرکت (۵) میلیون افغانۍ د (Pay as you go) او هر یو شرکت (۲) میلیون افغانۍ د (VAS) خدمتونو له درکه جریمه شوي.
- ۱۶۰ زره غیر اخلاقي ویبسایټونه د هغوی د (IP) ادرسونو د تشخیص له لارې بند شوي.
- د سیم کارتونو د فروشاتو په برخه کې د مستندو سرغړونو له امله پنځه مخابراتي شرکتونه هر یو اتصالات (۱۲،۵) میلیون افغانۍ، روشن (۳۵) میلیون افغانۍ، ام ټي ان (۷،۵) میلیون افغانۍ، افغان بیسیم (۷،۵) میلیون افغانۍ، افغان ټلیکام (۷،۵) میلیون افغانۍ جریمه شوي.
- ۷۴ سیمکارت توزیع کوونکي شرکتونه هر یو له ۵۰۰ زرو تر ۷۰۰ زره افغانۍ ټول ټال (۳۹،۸) میلیون افغانۍ جریمه شوي.
- د VAS خدمتونو ۹ جوازونه د دولتي او اداري فیسونو د نه تحویل او سرغړونو له امله لغوه شوي.
- د یو مخابراتي شرکت لخوا ۶۹ زره مشترکینو ته د 460 Mb په نامه د یوې بستي د غیر موجه مصرف، کړیډیټونه بېرته وګرځول شول.



د فریکونسی مدیریت

- د ۳۳ زره جواز نامو دیتابیس له کاغذي سیستم څخه ډیجیټل سیستم ته اړول پیل شوي.
- په مرکز او ولایاتو کې له ۹۳ ټلویزیونونو او راډیوګانو څخه څو کلن پورونه ۱۱,۷ میلیونه افغانی او ۱۴۱۰۰ ډالر ترلاسه شوي.
- راتلونکي کال کې شاوخوا ۴ زره د فریکونسی نویو جواز نامو ویشلو ته تائید لرو.
- د 4G خدمتونو د فریکونسی داوطلبی پالیسي جوړه، فریکونسي تخصیص او ۱۴۰۰ کال کې یې مزایده (Auction) کوو.
- د فریکونسی په تخصیص، څارنه او بهتر مدیریت مو بیا له سره کتنه وکړه او د شرایطو په برابرېدو سره به 5G خدماتو ته هم زمینه برابره شي.

د مخابراتي خدمتونو د کاروونکو شکایتونو ته رسېدنه:

- د شکایتونو د اورېدو څانګې ټول کال کې ۷۱۳۱۶ تماسونه ترلاسه کړي.
 - تماس نیوونکو ته د لارښوونو شمېر: ۶۹۶۴۹
 - د ثبت شویو شکایتونو شمېر: ۱۶۶۷
 - د حل شویو شکایتونو شمېر: ۱۶۱۹
 - تر کار لاندې شکایتونو شمېر: ۴۸
- د ټلیفوني فرییکارانو لخوا د کرېډټ د غلا قضیې:
- ټولې حل شوي قضیې: ۱۵۰
 - د فرییکارانو لخوا غلا شوی کرېډټ: ۳,۹ میلیونه افغانی
 - مشترکینو ته بېرته ورګرځول شوی کرېډټ: ۱ میلیون افغانی
 - اترا اداره د شکایتونو ثبت او اورېدنې لپاره کال سنتر (۹۹۸/۹۹۹ ټلیفون شمېرې)، ایمیل ادرس، فیسبوک پاڼې، ویب سایټ او وټساپ شمېرو څخه استفاده کوي.

رییل ټایم سیستم (Realtime data management system) :

- د رییل ټایم سیستم اترا ته د انتقال په حال کې دی
- اداره د نوموړي سیستم د تقویت په موخه په لاندې چارو بوخته ده:
 - تخنیکي ظرفیت لوړونه
 - د مسلکي پرسونل استخدام
 - د سیستم د اتصال قابلیتونو لوړتیا
- اترا ادارې د نظارت له مخې له ۱۳۹۴ کال راهیسې تر اوسه ۲۲,۳ میلیارد افغانی لس فیصده د مخابراتي خدمتونو محصول (TSF) ټول شوی.
- دا فیس د شرکتونو لخوا د مخابراتو وزارت اړوند بانکي حساب ته انتقالېږي او نظارتي چارې یې د مالیې وزارت، مخابراتو وزارت او اترا ادارې لخوا په ګډه ترسره کېږي.
- سړ کال ۴,۶ میلیارد افغانی د مخابراتي خدمتونو لس فیصده محصول د سیستم له لارې راټول شوی چې د تېر کال په پرتله تقریبا ۳۰۰ میلیونه افغانی زیاتوالی ښیي.



د نوري فايبر شبکې پراختيا

- افغانستان کې د ملي نوري فايبر فعاله شبکه لږ تر لږه ۷۲۰۵ کيلو متره ده.
- يوازي ۱۰۲۴ کيلومتره تېر کال غځول شوي.
- ۱۳۹۹ کال کې په نوري فايبر ۲،۵ مليارده افغانۍ پانگونه شوې ده.
- خصوصي سکتور له منځنۍ اسيا سره افغانستان ته د نوري فايبر د اتصال لوی قراردادونه وکړل.
- په کابل، ۵ لويو ښارونو او د ولايتونو په مرکزونو کې د نوري فايبر د ښاري شبکو او کور په کور فايبر (FTTH) د جواز ورکړې پروسه پيل شوې ده ، تر اوسه 10 شرکتونو دي پروگرام ته نوم ليکنه کړې ده.

د بورډ، عالي شورا جلسات او پرېکړې

- اترا ادارې په لومړي ځل خپله عالي شورا ايجاد کړه، د مالي وزارت، د عدلي وزارت استازي، درې متخصصين، د اداري رئيس او تخنیکي مرستيال يې په راس کې دي.
- د روان ۱۳۹۹ کال له حمل مياشتې راهيسې بورډ ۵۵ غونډې شوي چې اترا ادارې ته راجع شوي له کلونو راهيسې ډېر لوی معضلات او مسايل په کې حل و فصل شول، تېر کال يوازي ۲۳ بورډ جلسات شوي وو.
- د مخابراتو د پراختيا او ودې صندوق بوديجه په ستراتيژيک ډول د مخابراتو د ودې تر څنگ د ټيلي ميډيسن، ډيجيټل ميډيا، نوښتونو، انلاين زده کړو، برېښنايي پېژندپاڼو لپاره مصرفېږي.

له کرونا سره د مبارزې په برخه کې کړنې

- د موبایل تلفون او SMS له لارې د عامې روغتيا وزارت ته د روغتيايي خدمتونو او کرونا د عاجل مشورتي مرکز لپاره په وړتيا توگه ۱۶۶ شمېره فعاله شوه چې ۳۵ ميليونه هېوادوالو ته يې پر وخت روغتيايي مشورې رسولې دي.
- د اترا په هڅو د موبایل تلفون له لارې په دوامدار ډول له کرونا سره د مبارزې په برخه کې د عامه پوهاوي لپاره د (CRBT) غبريز پيغام رسونې وړيا کمپاين ترسره شوی چې ورسره لږ تر لږه د دې موخې لپاره د دولت ۲ مليارده افغانۍ سپما شوې دي.
- د قرنطین موده کې د اترا ادارې لخوا د پوهنې او لوړو زده کړو وزارتونو ته د وړيا انلاين زده کړو لپاره د نوري فايبر شبکې فعالې ساتلې او ورته يې د انټرانېټ بندوبست تامین کړی و.
- مخابراتي شرکتونو په خپل وار د انټرنېټ پکيجونو په بيو کې له ۲۰ نه تر ۵۰ سلنې پورې تخفيف راوست.



بودیجه، پورونه، عواید

- د بودیجې مصرف:
د غیر بودیجوي واحد په توګه د اترا خپله بودیجه ۳۲۹ ملیونه افغانۍ وه، چې له دې جملې ۳۲۶ ملیونه افغانۍ (۹۹ سلنه) مصرف شوي.
- عواید:
- اداري فیسونه:
په ۱۳۹۹ کال کې د اداري فیسونو له درکه ۲۳۸ ملیونه افغانۍ راټولي شوي دي.
- دولت عواید:
په ۱۳۹۹ کال کې د اترا اداري له لوري ۱ میلیارد او ۲۷۱ ملیونه افغانۍ عواید د دولت خزاني ته تللي.
- د مخابراتو د پراختیا صندوق:
له (۲،۵ سلنه TDF) صندوق ته تقریبا ۱ میلیارد افغانۍ راټولي شوي.
- پور راټولونه:
په تېر کال کې له ۷۴۷ ملیونه افغانۍ پورونو څخه ۲۲۸ ملیونه افغانۍ راټول شوي.

- د اترا اداري چارې په سیستماتیکه توګه د تفتیش عالي اداري لخوا هر کال څېړل کېږي.
- تېر کال د اداري ټولي مالي چارې د تفتیش عالي اداري له خوا نړیوالو سټنډرډونو له مخې تفتیش شوي.
- اترا اداري د خپل داخلي تفتیش لپاره یو ریاست او د داخلي تفتیش کمېټه ایجاد کړې ده.
- اترا اداري د غیرقانوني اقداماتو، عدم شفافیت، ناوړه استفادې او نورو شکایتونو په منظور د تفتیش اړوند شکایتونو صندوق د whistle-blowing mechanism په توګه فعال کړی دی.
- د مخابراتي صندوق اړوند پروژو د مالي لګښتونو تفتیش شوي راپورونه ویبسایټ ته اېلود شوي.

په مخابراتي سکتور کې د پانګونې جلب او د رقابت تشدید

- د ټولو جوازونو قیمتونه د پام وړ کموالی راوستل شو.
- له یو شرکت څخه بل ته د موبایل شمېرو د اړولو (MNP) طرز العمل جوړ شو.
- د (MNP) د تطبیق لپاره د شرکتونو د استخدام پروسه تدارکاتي مرحله کې ده.
- ټول مخابراتي شرکتونه مکلف شوي چې د هېواد ټولو وګړو لپاره خدماتو ته د لاسرسي یو شان زمینه برابره کړي.

راتلونکي پلانونه

- تلویزیوني خپرونې له انالوګ څخه ډیجیټل بڼې ته اړوو او اړونده مقرره به یې ژر نهایي او پلي شي.
- د 4G په شمول د موبایل ټلیفون خدمتونو د چټکتیا او بڼه والي په موخه د اضافه فریکونسي د توزیع پالیسي نهایي شوې او د داوطلبې پروسه تر کار لاندې ده.
- راتلونکي کال به د افغان بیسیم، برښنا شرکت، اتصالات، ACG د فایبر شبکې لا پراخه شي، امنیتي شرایطو ته



- په پام شرکتونه پلان لري چې افغان بیسیم ۳۳۰۰ کیلو متره، بریښنا شرکت ۳ زره کیلو متره او افغان ټلیکام ۲ ولایتونو او اترا اداره د مخابراتو له پراختیایي صندوق څخه ۴ ولایتونو ته نوري فایبر ورسوي.
- اترا د خپلو اوږدمهاله او لنډمهاله اهدافو لپاره ستراتیژي جوړه کړې او د مخابراتو د ودې د صندوق بودیجه کې به ډیجیټل میډیا، ټیلی میډیسن، انلاین زده کړو، د ټکنالوژۍ نوښتونو او بریښنایي پیژندپاڼو تمویل ته پاملرنه وشي.
- اترا اداره به ډېر ژر د فریکونسی د نظارت او مدیریت پرمختللي وسایل او تجهیزات د نظارت د مرکزونو جوړولو لپاره وارد کړي.
- د ډیجیټل او آی پی ټي وي خدماتو د پراخولو تر څنګ د ډیجیټل محتویاتو او ټکنالوژیکو نوښتونو برخه کې ظرفیت باندې کار کوو.
- له ملي تلویزیون سره په ګډه هېواد کې د انټرنیټ د تبادلې ۵ مراکز (NXIPS) او لوی ملي ډیټا سنټر جوړوو، په دې سره مو د انټرنیټ ټرافیک لوکل کېږي، سرعت زیاتېږي، قیمتونه ارزانېږي.
- په مایکروویف باندوېټ باندې فشار کموو ځینې مخابراتي ټاورونه اېگریډ کوو.
- شبکې مکلفي دي چې خپل لوی شمېر ټاورونه اېگریډ کړي.
- د مخابراتي پراختیا د صندوق لسمه پروژه کې د مخابراتي پوښښ د زیاتولو په موخه ۴۰۰ نوري مخابراتي پایي د اترا له بودیجې نصبوو.
- راتلونکي کال د مخابراتي پراختیا له صندوق څخه د لاسرسي زیاتولو، کیفیت سمولو، د نظارت، د مخابراتي وسایلو د سټنډرډ کولو ۲۷ پروژې په پام کې دي.
- یو شمېر نوي طرز العملونه خصوصاً د اشخاصو د شخصي ډیټا د خونديتوب مقررې رامنځته کوو.

اداري ظرفیت لوړونه

- اداره په مسلکي او اداري چارو کې په لاندې کټګوریو کې د بشري ظرفیت لرونکي ده:
- د ټولو کارکوونکو شمېر: ۲۴۰ رسمي کارمندان
 - بکلوریا تحصیلاتو لرونکي: ۱۰ تنه
 - د لېسانس لرونکي: ۱۳۳ تنه
 - د ماسټرۍ لرونکي: ۲۱ تنه
 - د دوکتورا سند لرونکي: ۱ تن
 - په ۱۳۹۹ کال کې د ظرفیت لوړونې د داخلي برنامو شمېر: ۱۳۸ کارمندانو ته لنډمهالي، اوږدمهالي تېرېنګونه او د ماسټرۍ برنامو اسانتیا برابره شوې.
 - تېر مالي کال کې د استخدام شویو کسانو شمېر:
 - ۳۱ تنه ماسټران او لېسانس استخدام شوي.
 - د ریل ټایم لپاره ۱۸ بستونو استخدام روان دی.

ستونزې او ننګونې

- ۱۳۹۹ کال کې ټول هېواد کې تقریباً ۳۰۰ مخابراتي ټاورونه په بشپړ یا قسمي ډول تخریب او سوځول شوي.
- ۱۳۹۹ کال کې د امنیتي ستونزو له امله په منځني ډول د هېواد ۱۲۰۰ مخابراتي ټاورونه تر امنیتي تهدید لاندې وو.



د افغانستان اسلامي جمهوریت
اداره ارتباطات عامه و استراتیژیک
ریاست جمهوری
Office of Public and Strategic Affairs of the President
ریاست مرکز اطلاعات و رسانه های حکومت



- کرونایي او امنیتي وضعیت پر پانگونه، د پروژو پر تطبیق ناوړه اثر درلود.
- ولایتونو او لري پرتو سیمو کې د فعاله مخابراتي خدمتونو لپاره د ښاري برښنا نشتون