

د افغانستان اسلامی جمهوریت دولت

د مخابراتو او معلوماتی ټکناوجی وزارت

Newsletter

هفته نامه

اوونيزه

DIGITAL **AFGHANISTAN**

ديجيتل افغانستان

۱۵ میلیارد افغانی از بابت ده درصد محصول خدمات مخابراتی به عواید ملی کشور افزوده شده است



محترم شهزاد آریوبی وزیر مخابرات و تکنالوژی معلوماتی در یک کنفرانس مطبوعاتی حسابدهی حکومت به ملت در باره دستاوردها و فعالیت های این و ز ار ت و پلان های آینده معلومات ار ائه کر د.

محترم أريوبي درباره قيمت بسته هاي انترنتي شرکت مخابراتی سلام گفت که در این بسته ها تخفیف به میان آمده است و در حال حاضر قیمت بسته یک جی بی آن ۴۹ افغانی است.

> محترم آر پو ہی می گوید محترم اریوبی " در صورتی که شبکه کمیته مشترک متشکل از های مخابراتی و شرکت های انترنتی وزارت های مخابرات، مایل به ایجاد تخفیف در قیمت بسته های مالیه و اداره اترا از آغاز انترنتی به مشترکین خویش باشند؛ این روند جمع آوردی ده در وزارت آماده است از طریق شرکت صد محصول خدمات افغان تیلی کام ۴۰ درصد تخفیف برای مخابراتی تا اکنون، نظارت شان در نظر بگیرد."

محترم آريوبي همچنان در بخش ایجاد سیستم های انلاین پاسپورت، مديريت محتوا ويب سایت های دولتی، توسعه شبكه فايبرنوري و شبكه م مخابراتي سلام ايجاد سیستم ها برای ترویج

اغاز کمپاین (۸ حمل) بدینسو

قطعه سیم کار غیرقانونی از بازارهای مرکز و ولایت جمع اوری گردید

فيس بوك: **MCIT** Afghanistan

ويب سايت: https://mcit.gov.af

يوتيوب: https://www.youtube.com /channel/UC1AirlUjG6a fQGLadLShv8A

تيو تر: @mcitaf

و توسعه حكومتداري الكترونيكي و تسهيل خدمات عامه اظهار داشته افزودند که وزارت در سال گذشته

در این بخش ها دستاور دهای خوبی دارد و در نظر دارد سال جارى براى توسعه اين سيستم ها توجه نموده، همچنان در بخش اتصال منطقوی برنامه ها و

پلان های این وزارت را عملی نمایند.

وی افزود که وزارت مخابرات و تکنالوژی, معلوماتی از آغاز روند جمع آوری ده در صد محصول خدمات مخابراتی آلی اکنون ۱۵ میلیارد افغانی جمع آوری و به عواید ملی کشور افزوده شده

اریوبی تأکید کرد که روند ایجاد "سیستم ریال تایم دیتا منجمنت" آغاز گردیده و عنقریب تجهیزات آن به

كشور مواصلت مي ورزد.

نموده اند.



حسابدهی حکومت به ملت

کاهش نرخ انترنت

 افتتاح بخش اول پروژه عصری سازی پستی

> آخذ امتحان كمپيوتري براي ۱۶ بست اجر أييوي

 گراف جمع اوری سیمکار تهای که بطور غیرقانونی در بازار ها به فروش میرسید

• نصب و فعال سازی سیستم مدیریت توزيع بندويت انترنت

•دیدار وزیرمخابرات با نمایده بانک جهانی

د اترا پر وړاندې د روان کمپاین او د انټرنیتي قمیتونو د ټیټوالي



د غیر راجستر سیمکارتونو د ټولولو په اړه د رسنیو سره معلومات شریک کړل چې د مارچ میاشتې له ۲۸مې نېټې تر اوسه په ټول هېواد کې ۲۴۹۷۹ غېر راجستر سیمکارتونه را ټول شوي او لا هم دغه پروسه دوام لري د مخابراتو او معلوماتي ټکنالوجۍ وزير ښاغلي شهزاد اريوبي د يوې خبري ناستې پر مهال وويل د مخابراتو، ماليې وزارتونو او اترا اداې د ګډې کميټې له لوري د لس سلنه مخابراتي محصول د پيل راهيسي تراوسه ۱۵ ميليارده افغانی راټولې او ملي خزانې ته جمع شوي دي.

ښاغلي آريوبي زياته کړه چې د ريال ټايم ډيټا مجمنټ سيستم په پروسې کار پيل شوي او ډير ژر به يې تجهيزات هېواد ته راورسيږي او د رسنيو په حضور به د ملت سره شريک شي.

ښاغلي اريوبي زياته کړه(اترا کجا چېرې ده؟) موضوع په جدي توګه تعقيبوم او اترا د مخابراتي او انټرنيټي مشکلاتو د حل په برخه کې ۲۰ ژمنې کړي وي چې له هغې څخه يوه د شکايتونو د اوريدو شميرې ته وړيا زنګ و هل پوره کړي او ۱۹ نورې يې تر اوسه، نه دي پر ځاى کړي.

ښاغلي اريوبي زياته کړه چې اترا ادارې ته يوه مياشت وخت ورکوي، تر څو پاتې ۱۹ ژمنې عملي کړي او بغير له دې د حکومت د رهبری هيله کوو چې اترا بيرته د مخابراتو وزارت سره يو ځای کړ او په هغه صورت کې په يوه مياشت کې پوره اصلاحات راولو او يا دې اترا د مخابراتو وزارت له ودانۍ د باندې خپل فعاليتونو ته دوام ورکړي چې خلک يې په توپير او فعاليتونو وپوهيږي.

د مخابراتواو معلوماتي ټکنالوجۍ وزير د تولنيزو شبکو په تيره بيا د فيسبوک د مصوونيت په اړه څرګندونې وکړي او زياته يې کړه د هېواد بهرنيو چارو وزارت له لوري د فيسبوک مرکزي ادارې ته مکتوب ليږم چې په افغانستان کې خپل فعاليتونه د قانون په چوکات کې عيار کړي او ټول هغه مستعار او جعلي اکونټونه چې د خلکو د اذيت او ازار سبب ګرځي او د اسلامي ارزښتونو او د هېواد د دودونو سره په ټکر کې وي بند کړي.

همدار نګه د مخابراتو وزیر وویل چې د سلام مخابراتي شرکت په انټرنیټي کڅوړو کې ۵۰ سلنه کمښت راغلی ترڅو نورې مخابراتي شبکې خپلو پیریدونکو ته د انټرنیت قمیتونه راټیټ کړي، موږ تیار یو چې دوی ته د افغان ټیلي کام شرکت له لارې ځانګړي تخفیف ورکړو.

Inauguration of the First Part of the Afghan Post Department

Shahzad Aryobee Minister of Communications and Information Technology inaugurated expressed his gratitude to the Afghan Post employees and officials for their activities and achievement at the inaugurating ceremony.

He said that the Ministry of Communications IT has paid special attention to the simplification and digitization of public services that the opening of this central Post Office is the best and clear example of it.

Based on the strategy of the Ministry of Communications and Information Technology, the project for modernization of postal services was designed in SY 1397, and its one section was successfully completed.

Minister Aryobee added that the following major changes have undergone in the postal services:

- 1. The renewal of central Post and 16 other post offices of Kabul city in accordance with the international standards and their connection to Fiber Optics Network.
- 2. Creating the Parcel Locker System, through which the security of correspondences would be provided and online distribution will begin.
- 3. Beginning of the Digitization Post Box system, this also protects the privacy and security of the postal service.

modernization of twenty post offices, mobile apps, online commerce, open space for office and a number of other innovations.

Mr. Ahmad Wahid Weiss also expressed complete readiness for providing better services, adding that along with the modernization of Central Post Office, other systems are also under construction for quality and reasonable service delivery.

4- Designing a new Department building for Afghan Post in the Hozory Lawn (Chamane Hozory).

The Minister of
Communications and
Information Technology also
said that this year, the
second phase of the project
which includes the



د مخابراتو او معلوماتي ټکنالوجۍ وزارت د اجرايوي کچې د ۱۶ بستونو لپاره کمپيوټري تحريري ازموينه ترسره شوه

د اداري اصلاحاتو او ملکي خدمتونو کمېسيون د ازموينو په مرکز کې د مخابراتو او معلوماتي ټکنالوژۍ وزارت د منځنۍ کچې مديريت ۱۶ بستونو لپاره کمپيوټري تحريري ازموينه واخيستل شوه.

دا لومړی ځل دی چې د يوې دولتي ادارې د منځنۍ کچې بستونو لپاره کمپيوټري ازموينه اخيستل کېږي. له دې وړ اندې کمېسيون د لوړ رتبه بستونو د کمپيوټري ازموينو اخيستو لړۍ پيل کړې وه.

د منځنۍ کچې د مديريتي بستونو لپاره کمپيوټري از موينې، له اړوندو ادارو سره په شفاف ډول د از موينو اخيستو په برخه کې مرسته کوي.

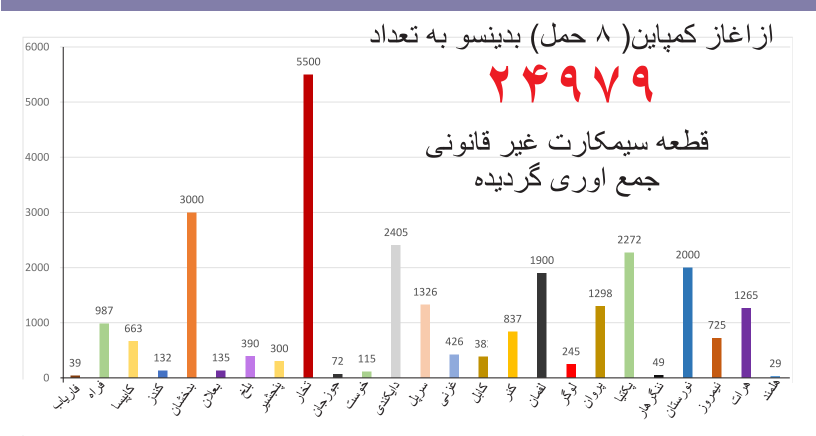


د ګمارنې امریت، د ښاري پست خونو امریت، د پستي عملیاتو امر، د کورني تفتیش امریت، د پلان جوړونې او تړونونود اسانه کولوامر، د راپور ورکولو او پلان عمومي مدیر، د کارکوونکو د ډیټابیس او سوانح عمومي مدیر، د تشکیلاتو او پلان جوړونې عمومي مدیر، د ودانیزو پروژو د اروزنې انجنییر، د سایبرد شورا د چارو کار پوه،د ظرفیتونو د لوړولو ښوونکې، د مصوبو ICTڅارنې عمومي مدیر، د مشورتي خدمتونواو ودانیزو چارو د تدارکاتو عمومي مدیر، د یا مخابراتي نړیوالو ټولنو کار شناس په برخه کې ITUد څار عمومي مدیر، د پروژو د څارنې مسلکي غړی او د مخابراتو او معلوماتي ټکنالوژۍ وزارت د ۸۳ تنو د کمېسیون د ازموینو اخیستو په مرکز کې یو بل سره سیالۍ وکړې.

د ازموینې برخوالو د کمپیوټري ازموینې د ترسره کېدو په اړه خوښي څرګنده کړه.د مخابراتو زارت د تړونونو د اسانه کولو امریت د بست نوماند خلیل احمد نیک زاد وایي:«هغه پروسه چې د خلکو له لاسوهنې پرته وي، ډیره ښه ده.»

حميد بل نوماند دی چې د کمپيوټري تحريري ازموينې د پايلې له تر لاسه کولو وروسته وايي: «لومړی ځل دی چې له تحريري ازموينې وروسته مې مرکې ته لار موندلي، دا د ښه سبا زيرې راکوي.»

گراف جمع اوری سیمکارتهای که بطور غیرقانونی در بازار های مرکز و ولایات به فروش میرسید



Afghan Telecom Company Installs and Activates Bandwidth Management System for the First Time



Shahzad Aryobee Minister of Communications and Information Technology visited information technology section, equipment, and the Bandwidth Management System of the Afghan Telecom Company.

Minister Shahzad Aryobee said that during this visit, we made sure that the system has provided transparency and efficiency in the process of distributing the Internet bandwidth.

The Afghan Telecom Company has recently installed the Bandwidth Management System in order to better manage and bring transparency in the process of Internet distribution.

Based on this system distribution of Internet access for customers would comply with the contract, and customers will pay according to the system's report.

دیدار وزیرمخابرات و تکنالوژی معلوماتی با نمایده بانک جهانی

محترم شهزاد اریوبی وزیر مخابرات و تکنالوژی معلوماتی جمهوری اسلامی افغانستان در دفترکاری خوش با محترم Regendra Singh کارشناس ارشد مقررات و مخابرات بانک جهانی دیدار نموده و در رابطه به وضعیت فعلی یروژه دیجیتل کاسا و تطبیق به موقع آن صحبت نمودند

پروژه دیجیتال کاسا به حمایت مالی بانک جهانی تطبیق میگردد که بر علاوه اتصال ۹ ولایت ذریعه فایبرنوری، خدمات رایگان انترنت را برای پوهنتون ها، ادارات دولتی و وصل ۱۵۱ ولسوالی نیز فراهم می نماید



Minister Of Communications And Information Technology Meets With Officials Of Afghan Wireless And MTN Telecom Companies

Shahzad Aryobee Minister of Communications and Information Technology, while Mr Sailab Amiri the deputy director of the ATRA was present met with officials of the Afghan Wireless and MTN Telecom Companies.

In this meeting they discussed the sale of unregistered SIM cards and the complaints of the people.

Shahzad Aryobee seriously stressed that the sale of non-registered SIM cards is not acceptable for any reason and the distribution of SIM cards must be in accordance with the ATRA procedure.

In the event of continuing of unlawfully sale of SIM cards, the companies will be fined, and their operational licenses will be canceled by the ATRA office.

The Ministry of Communications and Information Technology has also directed all the provincial directorates of the Ministry of Communications and Information Technology to collect all non-authorized SIM cards in cooperation with the ATRA and the security agencies, if any employee of the Ministry neglects this, will be dismissed from duties.

Shahzad Aryobee also urged the Ministry of Interior Affairs to advise the security officials to cooperating the Ministry of Communications and Information Technology and the ATRA in preventing illegal SIM cards in the Capital and provinces.