

برعاية وحضور وزير الاتصالات بطرس حرب

ألفا توقع مع إريكسون ونوكيا عقود تنفيذ شبكة الـ 4.5G

في كل لبنان ومذكرتي تفاهم حول الـ 5G

برعاية وحضور وزير الاتصالات بطرس حرب، جرى اليوم في فندق Four Seasons توقيع عقود تنفيذ شبكة الـ 4.5G LTE Advanced بين شركة ألفا، بإدارة أوراسكوم للاتصالات، وكل من شركتي إريكسون ونوكيا، ضمن خطة 2020 التي أطلقتها وزارة الاتصالات.

وبموجب هذه العقود، سيتم تدريجياً تأمين تغطية شاملة للـ 4.5G LTE Advanced من ألفا على كل الأراضي اللبنانية مع سرعات قياسية تصل إلى 300 mbit/sec ، في إنجاز جديد لألفا وقطاع الاتصالات في لبنان.

وجرى في الإحتفال، الذي حمل عنوان "الـ 4.5G الطريق إلى الـ 5G"، توقيع مذكرتي تفاهم بين ألفا والشركتين للعمل على تبادل المعلومات والخبرات التقنية من أجل التأكد من جاهزية شبكة ألفا لمواكبة تكنولوجيا الـ 5G بغية إدخالها إلى لبنان مع منتصف 2018.

ووقع عقدي تنفيذ شبكة الـ 4.5G ومذكرتي التفاهم، في حضور الوزير حرب، رئيس مجلس الإدارة والمدير العام المهندس مروان الحايك عن ألفا، وعن شركة إريكسون رئيس الشركة في الشرق الأوسط وأفريقيا السيدة رافية ابراهيم، وعن شركة نوكيا نائب الرئيس والمسؤول عن قطاع الشرق الأوسط السيد برنار نجم.

وحضر الإحتفال مدير عام الإستثمار والصيانة في وزارة الاتصالات ورئيس مجلس إدارة هيئة أوجيهرو الدكتور عبد المنعم يوسف، مدير عام الإنشاء والتجهيز في الوزارة المهندس ناجي اندراوس، وهيئة مالكي الخلوي ممثلة بالسيد جيلبير نجار وناجي عبود والمحامي موسى خوري، وفريق عمل الوزير. وحضر عن شركة إريكسون: رئيس الشركة في شمال الشرق الأوسط محمد ضرغام، مدير الشركة في لبنان طوني عبود، رئيسة التسويق والاتصالات المؤسسية للشرق الأوسط وشرق أفريقيا فدا الكبي، وعن شركة نوكيا: المسؤول عن منطقة

غرب الشرق الأوسط روجيه غريب ورئيس فريق المبيعات فاتشه بوجيكيان. كما حضرت الهيئة الإدارية في ألفا وفريق العمل وإعلاميون.

حرب

استهل الإحتفال بالنشيد الوطني اللبناني، ثم كلمة معالي الوزير حرب الذي اكد أن الإجتماع اليوم هو اول خطوة عملية في مشروع سبق أن أعلن عنه في أول تموز الماضي 2015 وهو ادخال لبنان في العالم الحديث للجيل الرابع للهاتف الخليوي، مشيراً إلى أن هذا المشروع عندما أطلقناه في تموز 2015 تساءل الجميع عنمدى جدية هذا الشروع وبماذا ينشغل الوزير(...)

وأكد الوزير حرب انه قبل التحدي رغم الصعوبات السياسية ورغم العقبات التي تواجه استقرار الدولة، وقال: "إننا كدولة قانون نحترم الناس وحقوقهم، من واجباتنا تقديم أفضل الخدمات وأفضل الظروف الحياتية للناس".

وأضاف: " رغم هذا الجو السيء الذي يعيشه البلد، نحن كوزارة اتصالات قررنا الا نستسلم وصممنا ان ننجز وأن نمضي بلبنان إلى الأمام ليعود لبنان كما نحلم به، وكما كان في العام 1994 الاول في المنطقة كلها".

وتابع: " عندما تسلمت الوزارة كان لبنان في المراتب الأخيرة بين الدول في عالم الإتصالات، إلا أنه، والحمد لله بنتيجة المساعي التي بذلناها انا والفريق الكبير الذي عاونني في وزارة الاتصالات وفي المؤسسات وفي الشركات التي تتعاون معنا، استطعنا ان نتقدم خطوة جدية كبيرة وحسنّا موقع لبنان فأصبح السابع في العالم العربي لا يسبقه إلا دول النفط بسبب إمكاناتها المادية، كما وضعنا استراتيجية جدية لمستقبل لبنان وتصوراً للعام 2020.

وقال حرب: " يدخل لبنان اليوم في الجيل الرابع 4.5G للخليوي في كل لبنان، ولن يبقى نقطة في لبنان خارج التغطية، وبحسب التوجهات، وبعد الاجتماع مع شركة أريكسون اليوم، والاجتماع الذي عقدته مع شركة نوكيا في برشالونة، اصبح الالتزام عند تلك الشركتين، وبدلاً من أن يطول المشروع حتى نهاية السنة 2016، أبشركم أننا سننتهي من تنفيذ الـ 4.5G في كل لبنان في نهاية أيلول 2016".

وأضاف حرب: " نأمل أن نتمكن جميعنا ان نحقق ما نسعى اليه، لكي نقول للبنانيين، انه رغم كل شيء هناك نور نتجه نحوه لكي يتجه لبنان نحو الامام وليس نحو الخلف، ومهما حاولوا تدميره فاللبنانيون أصحاب نوايا طيبة يستحقون حياة أفضل ومصيراً أفضل ومستقبلاً أفضل".

وتابع: "انا كوزير للاتصالات أشهد اليوم على توقيع الاتفاق النهائي بنتيجة المناقصات الشفافة التي حرصتُ ان تبقى شفافة بعيدة عن الانتقادات، والتي هي بشفافيتها وصدقيتها ترد على كل المزاعم والاتهامات التافهة، التي سيقَت في حقنا، وكأنه ممنوع في لبنان أن يعمل أحد شيئاً بأخلاق و"أدمية" وباستقامة واحترام القانون وروح المنافسة أمام كل الناس. وكأنه يجب دائماً ان يكون هناك أخبار عن فضيحة وعن مخالفة، وأريد تطمين الجميع أننا في وزارة الاتصالات لسنا كذلك ونحن خارج هذا العالم".

وختم حرب: "لأننا نعمل بحسب ضميرنا فمشاريع وزارة الاتصالات مستمرة ونحن نسير نحو الأمام، وأتوجه بالتهنئة إلى شركات ألفا وإريكسون ونوكيا على الاتفاق الذي وقع اليوم".

الحايك

ثم كانت كلمة المهندس الحايك الذي أكد بداية "أننا نلتزم اليوم، كألفا وإريكسون ونوكيا بكل التعهدات وسنسلم ضمن المهل المطلوبة". وأشار الى أن "خطة الـ2020 التي أطلقها الوزير حرب في تموز 2015 أعطت صفارة الإنطلاق لورش عدة في قطاع الاتصالات، أهمها، إضافة إلى الألياف الضوئية، مشروع تطوير خدمات الخلوي وتعميم تكنولوجيا الـ4.5G في كل لبنان. وفي ألفا كنا أول من لاقى هذه الورشة في آب 2015، فأطلقنا مناقصات تبعتها مفاوضات شاقة ومضنية مع شركائنا في نوكيا وإريكسون، كي نصل إلى هذا الإنجاز الذي حققناه جميعاً، والتي سنقوم بموجبه بتوريد وتجهيز 1300 محطة ستغطي كل لبنان بتكنولوجيا الـ4.5G، ونعني كل لبنان، فلن تكون أية قرية مستثناة، لنصل مع نهاية المشروع إلى 99.7% من الأراضي اللبنانية".

وأشار إلى أن "هذا المشروع يعتمد على تقنية الـcarrier aggregation، والتي كنا قد اختبرناها عند اطلاقنا لأول محطة 4G+ في لبنان في آب 2015 في منطقة الأشرفية. وهي تقوم على تجميع أكثر من ناقل (carrier) تعمل على أكثر من موجة، وسنستخدم حزمة 35ميغاهيرتز على موجتي 1800 ميغاهيرتز و800 ميغاهيرتز، لنصل إلى سرعة 300mbit/sec".

وقال: "هذا المشروع من شأنه أن يوفر إمكانيات ضخمة لمشاركي ألفا كي يطلقوا العنان لمخيلتهم في كل ما يتعلق بالتطبيقات والخدمات الجديدة. وسيتيح كذلك زيادة استهلاك الداتا من 15 ألف تيرابايت سنوياً في الوقت الراهن، إلى أكثر من 80 ألف تيرابايت في العام 2020، أي بزيادة تتراوح بين 5 و6 مرات، على ان يكون 80% من هذا الإستهلاك على شبكة الـ4.5G".

أضاف: "ستسمح لنا السرعات العالية للإنترنت بأن ندخل تطبيقات جديدة كالـ HD voice، و HD video streaming، كما سندخل في مجالات جديدة مثل الـ mhealth، وكل ما يتعلق بمجالات التربية والتعليم والصحة حيث ستنتشر التطبيقات المرتبطة بها وتزدهر في لبنان وصولاً إلى عالم إنترنت الأشياء "internet of things".

ولفت إلى أن "أكثر من 30 شركة ستكون معنية بتنفيذ هذا المشروع، أي أن هناك 5500 شخص سيعملون فيه بشكل مباشر، مما يعني أننا سنساهم بخلق وظائف وفرص عمل جديدة".

وأكد "أننا في ألفا كنا الأوائل في إطلاق الأجيال الثانية والثالثة والرابعة. وكنا أول من أدخل الـ 4.5G إلى لبنان في آب 2015، مما يعني أن ما نطلقه اليوم هو ليس بجديد من الناحية التكنولوجية، ولكن الجديد فيه أننا سنعممه على كل الأراضي اللبنانية وبسرعة قياسية".

وقال: "في هذه المناسبة، وإنطلاقاً من أن الـ 4.5G هو الطريق إلى الـ 5G، يشرفني أن أعلن عن توقيع مذكرتي تفاهم للتعاون مع إريكسون ونوكيا في كل المجالات المتعلقة بالـ 5G وتبادل الخبرات المطلوبة كي نمهد الطريق لإدخال الجيل الخامس إلى لبنان في مهلة لا تتعدى سنتين، حيث ستكون شبكتنا جاهزة في منتصف العام 2018 لاستقبال أول محطة 5G في لبنان".

ونوّه الحايك بـ "الجهود التي يبذلها كل العاملين في قطاع الاتصالات في لبنان، وخصوصاً المبادرات التي أطلقها الوزير حرب، والتي ستسمح للبنان بأن يحتل مكانة مرموقة عربياً وعالمياً وستمكن كل العاملين في هذا القطاع من الإزدهار مجدداً محلياً وإقليمياً".

ابراهيم

وقالت رئيس شركة إريكسون في الشرق الأوسط وأفريقيا رافية ابراهيم: "يعتبر المستهلك اللبناني ذا شغف كبير لتبني أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا. وإن الشراكة الموسّعة التي أبرمناها اليوم مع ألفا ستقدم لها تكنولوجيا الجيل الرابع LTE في أي مكان على الأراضي اللبنانية، وستوفر لها الفوائد الكبيرة التي تأتي بها هذه التكنولوجيا في جميع مناحي حياته في مجالات متعددة منها الأعمال، التعليم، الصحة، وغيرها الكثير. إن تكنولوجيا LTE ستتمكن ألفا وتساعدها في التفوق على توقعات المشتركين من خلال تزويدهم بسرعات عالية جديدة، وخدمات غنية بالبيانات، ناهيك عن تسريع عملية الانتقال السلس إلى المجتمع الشبكي في لبنان".

نجم

أما نائب الرئيس والمسؤول عن قطاع الشرق الأوسط في نوکیا برنار نجم فقال: " نوکیا فخورة بأن تكون جزءاً من رؤية الحكومة الكبرى لعام 2020 لقطاع الاتصالات. ونحن ملتزمون بمساعدة شريكنا على المدى الطويل ، ألفا، لبناء أقوى وأعلى شبكة للنطاق العريض LTE في جميع أنحاء البلاد.

ان منصة شبكة الوصول اللاسلكي single RAN الخاصة بنا مدعمة بكافة الخدمات وهي ستساعد المشغل على إطلاق خدمات الـ Broadband الفائقة السرعة للاتصالات المتحركة موفرة تجربة فريدة للمشاركين. وبالإضافة إلى ذلك، سنتعاون بشكل وثيق مع ألفا على تطوير الـ 5G في البلاد باستخدام تقنيات شبكاتنا وتوجيهها لتطوير خدمات الجيل القادم 5G للنطاق العريض وإنترنت الأشياء ووضع أساس متين للمدن الذكية في لبنان".