



تاريخ : 2013 / 9 / 9

انتخاب الدكتور علي ناصر الخويدي رئيساً جديداً لمجلس الأمناء

وافق مجلس الأمناء في اجتماعه المنعقد بتاريخ 3/9/2013 طلب رئيس الدكتور فضاء الدين ربيع الجفالي بقاءه برئاسة المجلس لترفعه إلى اللادة التنفيذية للهيئة. وبعدما فتح المجلس باب الترشيح للأعضاء وانطبقت رئاسته بالدكتور سركوت نائم باعتباره العضو الأكبر سناً.

وتم انتخاب الدكتور علي ناصر علي الخويدي بالإجماع رئيساً جديداً للمجلس. بعدها عُقدت الجلسة برئاسة الدكتور علي ناصر الخويدي لاستكمال مناقشة الموضوعات المدرجة على جدول الأعمال.

في البدء تم الاطلاع على ما تم من قبل عضو الأمناء سالم مشكور مع وفد مفوضية حقوق الانسان من مكتب الامم المتحدة والذين جرى فيه شرح الاشتكالات والاسئلة التي التي طرحها الوفد حول دور الهيئة وملاكاتها وبوسائل الاعلام والاجراءات المتخذة بحق قضايا وسائل الاعلام المخالفاتها اوامر البيت والارصاد.

ايضا تمت استكمال المحادثات التي استغرقت على اجتماعه في 1/9 و 2/9/2013 مناقشة مسودة ادارة الطيف الترددي وإصدار التعديل عليها بما يتناسب وعمل هيئة الاعلام والاتصالات وفقاً ل65 نافذاً والقوانين العراقية المرعية. وتمت المصادقة على المسودة بالإجماع بعد اجراء التعديل.

وناقش السادة الامناء النظام الداخلي للمجلس بغية اجراء تعديلات عليه.

هذا وتم الاتفاق على اجراء اذاعي للقاءات مع المحافظين وتجميع المحافظات. واقيم كردستان لإيضاح مبادئ وعمل هيئة الاعلام والاتصالات والتنسيق مع الكمونات المحلية هنالك حول البات قانونية والتعاون بنطاق تطبيق قرارات الهيئة في تنظيم الاعلام والاتصالات وتقنية المعلومات في العراق.

وقرر السادة الامناء مبدئياً إقامة مهرجان بغداد الدولي الاول للاذاعة والتلفزيون وتكنولوجيا المعلومات نهاية الشهر الثالث اذار من العام المقبل 2014.



وزير الاتصالات يفتح آفاق التعاون المشترك مع الشركات العراقية

التقى معالي وزير الاتصالات د. طوهران المفتي بممثلي شركة أريا كروب وشركة ريهنجا سيستمز الإيرانيين أردتير في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بحضور مدير عام الدائرة القانونية في الوزارة عماد محسن.

وتم التباحث في كيفية تعزيز التعاون المشترك بين العراق والشركات الإيرانية في كافة المجالات الخاصة بالاتصالات والمنظمات الأمنية إضافة إلى المشاركة في اعمار البنى التحتية من خلال تسخير كافة إمكانيات الشركات الإيرانية لإنجاز مشاريع بصرية في العراق من خلال تقديم الخدمات الاستشارية والتصاميم وتنفيذ وتجهيز وإنجاز مشاريع تطويرية عالمية والوقت والمصاريف المستغرقة.

أكد وزير الاتصالات الدكتور طوهران المفتي على أهمية التعاون مع الشركات الأجنبية للاستثمار مع كافة الشركات الرصينة وذات الطابع العربي في مجال الاتصالات لأن الوزارة تمتلك العديد من المشاريع المستقبلية والموضوعة في خطة الوزارة لتنفيذها في المستقبل داعياً الشركات إلى زيارة مقرات شركة الاتصالات والانترنت وشركة السلام العامة لتطلاع عن إمكانياتها وفتح طريق التباحث في المشاريع المستقبلية.

وأضاف المفتي ان الجودة والدقة في إنجاز المشاريع وإتقانها والالتزام من النواحي الفنية والقانونية هو هدفنا الحقيقي لذلك فتحنا أبواب وزارة الاتصالات والشركات العائدة لها أمام الشركات الكبرى وهذا ما جعل الشركات الرصينة تتكاثر على الوزارة لتتوقع العقود لإنجاز المشاريع على قدم وساق من جانب أوضاع مدير عام الدائرة القانونية في الوزارة على ضرورة تكثيف اللقاءات بين الجانبين إضافة إلى الجانب العراقي على معاملة الشركات العراقية بغية الوصول إلى عقد مذكرة تفاهم تخدم الجانبين في هذا المجال.



شركة لبنانية تبحث مع محافظة الديوانية إمكانية تنفيذ مشروع الحكومة الإلكترونية

الدبوانية - أوان بحث وفد من شركة (ACT) اللبنانية المتخصصة بالبرامج الالكترونية مع محافظة الديوانية عماد المدني إقامة مشروع الحكومة الإلكترونية في القادسية.

وقال المدني في تصريح مكتوب تلقت "أوان" نسخة منه اليوم السبت، إنه "تم في اللقاء الذي أقيم في ديوان المحافظة، مناقشة آليات ومراحل تنفيذ مشروع الحكومة الالكترونية في محافظة القادسية وربطها بالمنظمة الالكترونية الوطنية".

ويشكك الجهد الاستثماري ما يمكنه من استيعاب على الواقع الامني لسياسم. ومع عن ان ارتفاع كل منطاد 300 مينا ومكانه ان يكشف تحركات العجلات والانشخاص من خمسة كيلومترات إلى 20 مترا".

ولفت معن ان هذه الخطوة ستساهم في الحد من تحركات المجرمين الارهابية وسيساعد القوات الامنية بتوثيق ورصد كل عمليات الالهابية وكيف دخلت وبناي تكون مهمة القبض على اوقات الارهاب ستكون سهلة نوعا ما".

ولفت معن الى ان عمليات بغداد خصصت كادر قوامه 30 شخص تم تدريبهم على ادارة غرفة العمليات الخاصة بكاميرات المناظير". مينا ان "اليومين القادمين سيتم اطلاق المنطادين الاخرين".



عمليات بغداد تعزز تقليص السيطرة بعد رفع منافذ المراقبة في حزام العاصمة

بغداد- أوان كشف المتحدث باسم وزارة الداخلية وعمليات بغداد العميد سعد من الربيع، عن خضرة عدد العمليات خلال الفترة المقبلة بعد ان يتم نصب المناظير الثلاثة و ابراج المراقبة السددة بكامل هي حزام بغداد من جانبي الكرخ والرافضة.

والتي بدورها "ستضبط حركة تنقلات بغداد". مينا ان "هذه المناظير ستكون مزودة بحدث الكاميرات وسترصد جميع الحركات المشبوهة".

وأضاف معن في تصريح لـ "أوان" ان "انتشار المناظير سيساهم بتقليل عدد السيطرات واستكشاف الجهد الاستخباراتي ما يمكنه من استيعاب على الواقع الامني لسياسم.

وقال معن ان ارتفاع كل منطاد 300 مينا ومكانه ان يكشف تحركات العجلات والانشخاص من خمسة كيلومترات إلى 20 مترا".

ولفت معن ان هذه الخطوة ستساهم في الحد من تحركات المجرمين الارهابية وسيساعد القوات الامنية بتوثيق ورصد كل عمليات الالهابية وكيف دخلت وبناي تكون مهمة القبض على اوقات الارهاب ستكون سهلة نوعا ما".

ولفت معن الى ان عمليات بغداد خصصت كادر قوامه 30 شخص تم تدريبهم على ادارة غرفة العمليات الخاصة بكاميرات المناظير". مينا ان "اليومين القادمين سيتم اطلاق المنطادين الاخرين".



بابل تقرر إنشاء منظومة الاتصالات الأمنية لمراقبتها ونواحيها

قرر مجلس محافظة بابل اليوم الأربعاء الموافقة على إنشاء منظومة للاتصالات الأمنية "المعرفة ما يدور في الاضية والنواحي". وأشار إلى أن المبلغ المخصص للمشروع يبلغ أكثر من خمسة مليارات ديناراً، فيما وافق على إنشاء قرية عسكرية في إحدى نواحي المحافظة.

وقال رئيس مجلس محافظة بابل رعد حمزة العسوي في حديث إلى (المدى برس) على هامش جلسة المجلس الاستشارية (60 كيلومتر شمالاً بابل)، إلى ناحية الطبيعة جنوب مركز مدينة الحلة بعد استضافته لمدير إقليم بابل، "مستشار إلى أن المساحة المخصصة لإنشاء مركز قيادة الأفض 7777 دونم لإصلاح زراعي".

وأضاف العسوي أن "المشروع سيتم تنفيذه من الدول المانحة الأوبوية التي قامت ببناء العديد من القرى الزراعية في بعض المحافظات. حيث سيبنى فيها 100 دار ترويض على 100 مترغ من المهندسين الزراعيين في المحافظة مع بناء مدرسة ومستوصف وتبليط طرق وكل ما تحتاجه القرية من خدمات وليات زراعية".



الاسئلة الوزارية عن ضربي الانترنت العام المقبل

بغداد/ متابعة المسلة: أعلنت وزارة التربية انها ستشعر بتجربة ارسال الاسئلة الامتحانية إلى المدارس عبر الانترنت وبشكل مشفر.

وقال بيان عن مدير التخطيط التربوي الوزارة تأمر قوله " ان النوازل سيتم اصدارها خلال العام الدراسي المقبل 2013 - 2014 . على تطبيق هذه التجربة في عدد معين من المدارس الابتدائية بغية تعميم التجربة بعد ان تثبت نجاحها. وعن وزير المدارس في العراق".

وأضاف ان هذه الخطوة تأتي لمواكبة التطور العالمي في العالم ولغرض انسيابية ارسال الاسئلة الامتحانية بشكل امين وفعال بعيدا عن كل ما من شأنه التأثير على تلك العملية.



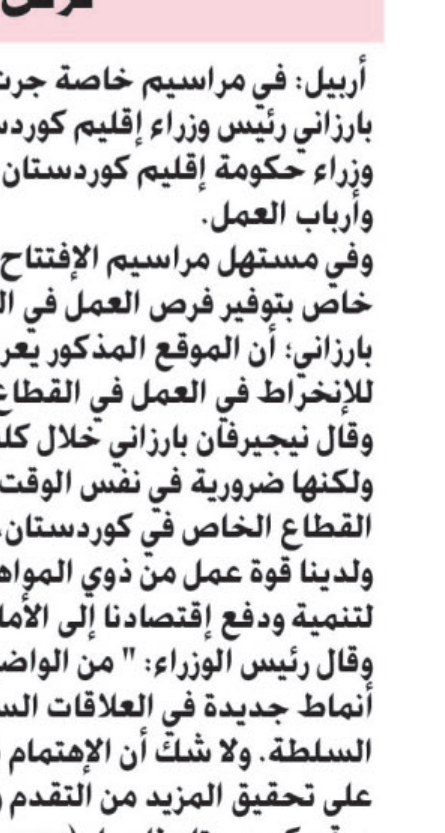
جامعة الكوفة تبحث استحداث أكاديمية مايكروسوفت العالمية للتدريب

شفيق نيوز/ بحثت جامعة الكوفة، الثلاثاء، مع ممثل شركة مايكروسوفت العالمية للتدريب آليات التعاون العلمي وإنشاء أكاديمية مايكروسوفت للتدريب في القادسية.

وأشار مدير كلية علوم الحاسوب والعلوم الالكترونية مايكروسوفت لـ "شفيق نيوز"، "بحسبنا مع عملي الاقليمي لشركة مايكروسوفت العالمية للتدريب السيدة ميريام حبيبة أمكانية تجهيز كوادر الجامعة بطلبتها بالبرمجيات الرخصة من قبل شركة مايكروسوفت العالمية للبرمجيات وأسعار ملائمة".

وأضاف "بحسبنا أيضا استحداث أكاديمية مايكروسوفت في الحرم الجامعي للتدريب والامتحانات ومصح شهادات مايكروسوفت".

وأضاف الممثلي "تمت مناقشة الجوانب الفنية والتقنية والمالية والإجرائية المطلوبة لتحقيقها والطلب من ممثلي الشركة التي تقدم المواصفات التفصيلية لتأسيس الجامعة دراستها واتخاذ قرار بشأنها".



الناصرى: مجلس ذي قار يخصص ١٥ مليار دينار لإنشاء المنظومة الأمنية

أعلن محافظ ذي قار يحيى الناصري، اليوم الأربعاء، موافقة مجلس المحافظة على تخصيص 15 مليار دينار لتأمين منظومة المراقبة والبنية التحتية لتقنيات المراقبة، وأكد حياج القوات الأمنية في المحافظة إلى زيادة أعدادها والدعم المالي لاستكمال تسليحها.

فيما تلقت إلى الخرقون الأمنية تمثل مؤتمر سبهي على الجانب الأمني.

وقال الناصري في بيان له تسلمت (المدى برس) نسخة منه عقب زيارة وفد رفيع المستوى مكتب القائد العام للقوات المسلحة، "إن حاجة القوات الأمنية تكمن في زيادة أعداد عناصرها والكوماندو وتمتلكها من تعزيز قدرات القوات الأمنية في المحافظة".

وأضاف الناصري "إن الحرقون الأمنية التي حصلت في النواحي الماضية كانت مؤشر سلبي بالنسبة للجانب الأمني ومماثلتها للكمونة الاتيدية كانت تضرب على دعم الامنية وتعزيز قدراتها بمنظومات أمنية متطورة".

مشيرا إلى "مواقفة الحكومة الصمليه على تخصيص 15 مليار دينار من موازنتها لتحديث أجهزة المراقبة والبنية التحتية لتقنيات المراقبة".

وكانت إدارة محافظة ذي قار، طلبت من وزارة الدفاع تمويل اقتناء 1000 وحدة من الأسلحة المضادة جوية لمواجهتها أخطر جو محتمل لأجواها. وفي حين بيئت ان "الإهاب" بطور أسلبيه ويستعمل ثقبنات حديثة تكلمت الاستعداد لمواجهة مخططاته لاسميا أنه "مدعوم من دولة إقليمية، تساءلت عما إذا كانت السعودية تعد نفسها دولة "معاوية" للعراق وتدفع "الإرهابيين لمهاجمة مدنه الأمنة".



نيجيريا بارزاني يعلن عن تدشين موقع الكتروني خاص بتوفير فرص العمل في إقليم كوردستان

أربيل، في مراسم خاصة جرت اليوم الأربعاء 4/9/2013، في العاصمة أربيل افتتح نيجيرفان بارزاني رئيس وزراء إقليم كردستان المعرض السنوي للمهن في إقليم كوردستان. بحضور عدد من وزراء حكومة إقليم كوردستان وأعضاء السلك الدبلوماسي ومندوبي الشركات الأجنبية والمحلية والإقليم.

وفي مستهل مراسم الافتتاح، أعلن رئيس حكومة إقليم كوردستان، عن إطلاق موقع إلكتروني خاص بتوفير فرص العمل في القطاعين العام والخاص في إقليم كوردستان. وأوضح نيجيرفان بارزاني أن الموقع الإلكتروني سيحايت ملامت من فرص العمل، وأكد أنه ينسجع الشبايق دائما للإحتياج في القطع الخاص.

وقال نيجيرفان بارزاني خلال كلمته: "أعتقد أننا أيضا بناخذا خطوة متواضعة، وهي خطوة بسيطة ولكنها ضرورية في نفس الوقت. أن المعرض المهني في إقليم كوردستان دليل واضح على قوة القطاع الخاص في كوردستان، والموقع الإلكتروني لفرص العمل سيكون بمثابة جسر للتواصل ولدينا قوة عمل من ذوي الموهاب وهي قادرة وحريصة للعمل مع الشركات الأجنبية والمحلية لتنمية ودفع اقتصادنا إلى الأمام".

وقال رئيس الوزراء: "من الواضح أن تنظيم إدارة الشؤون الإنسانية في عصر العولمة يحتاج إلى أنماط جديدة في العلاقات السياسية والاقتصادية، وخطط تتلائم مع المتغيرات في أسلوب السلطة، ولا شك أن اهتمامنا بالمواقف السياسية والاجتماعي والاقتصادي داخل المجتمع يساعد على تحقيق أفضل من التقدم والإزدهار".

موقع كوردستان كرم العمل (kfw.krg.org)، هو بوابة إلكترونية مهمة للعمل العالمي يجمع فرص العمل في القطاع الخاص لجميع أنحاء إقليم كوردستان، حيث يوفر هذه المعلومات والشركات، والباحثين عن العمل، بالإضافة إلى القوانين المتعلقة بالعمل وجميع التفاصيل ذات العلاقة بالعمل.



اليونان.. لبحر خاص عبر هوائيات الفضاز

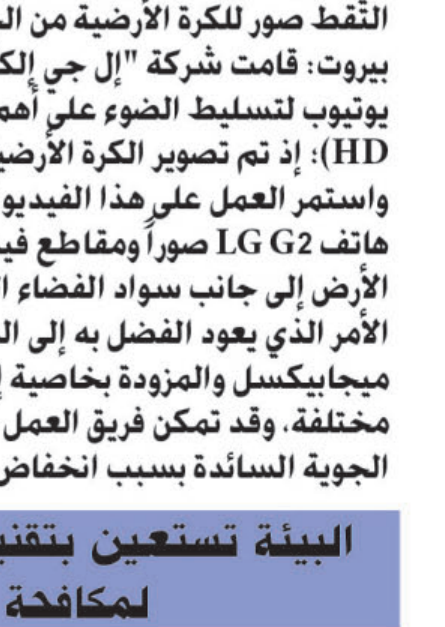
لجأت مجموعة من اليونانيين إلى إنشاء شبكة خاصة للإنترنت، باستخدام هوائيات التلفزيون، اليوم بصم نحو ألف شخص، في محاولة لتجاوز شركات الانترنت الضعيفة الكفاءة والباطلة المتكافئة في اليونان.

وقال المشرفون إنها أسرع بثلاثين مرة من الشبكات القائمة، كما أنها ساهمت في تشكيل شبكة للتواصل المحلي وأصبحت مشهورة في العاصمة أثينا وبعض النواحي.

وتعود فكرة إنشاء الشبكة إلى عام 2002، حين كانت الشبكات الرئيسية ضعيفة وغير ذات كفاءة، لكن المشرفين عليها طوروها خلال السنوات الأربع الماضية.

ويسمى أصحاب الشبكة إلى إتاحتها للجمهور، لا سيما في الحالات التي تحجب فيها الاتصالات، ليس في اليونان فحسب، بل في بلدان أخرى أيضا.

كما يسعى هؤلاء إلى تخفيف الضغط عن الراغبين في الإفلات من الرقابة التي تفرض في بعض الأحيان على شركات الإنترنت الكبرى.



سامسونج تنوي طرح "جالاكسي نوت ٢ بمعالج ثنائي النواة

كشفت تقارير اخبارية أن سامسونج "تنوي طرح جالكسي نوت ٢ في الأسواق بأسعار منخفضة مختلفة عن المعالج، وهو الهاتف اللوحي الذي تعزم الشركة الكورية الجنوبية الكشفت عنه يوم الرابع من الشهر المقبل.

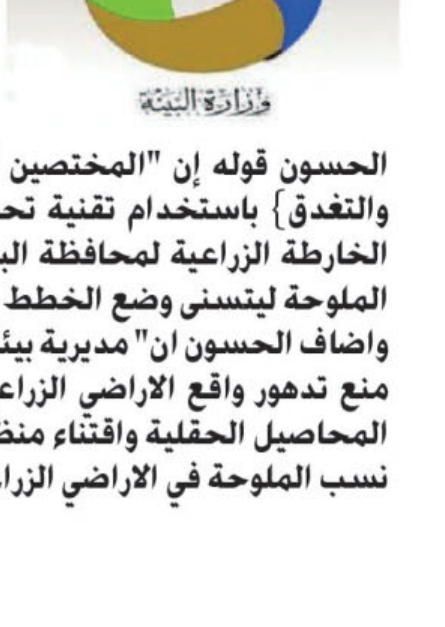
وأشار تقرير نشره موقع SamMobile، إلى أن "سامسونج" تنوي طرح نسخة بمعالج Exynos 5420

ثنائي النواة ذات الاسم الرمزي N900-SM، ونسخة أخرى بمعالج Snapdragon 800 رباعي النواة ذات الاسم الرمزي N900S-SM.

وتطور شركة "سامسونج" معالج Exynos 5420 ثنائي النواة الذي سيعمل في Samsung Galaxy S3 و dragon 800 رباعي النواة هو أحدث معالجات سامسونج في "الكوكوم" ونفسها، فيما يعد المعالج إلى 2.3 جيجاهرتز.

ويشار التقرير قائمها بالدول التي ستحصل على النسخة ذات المعالج ثنائي النواة، وهي النسخة التي ستوفرها "سامسونج" بشكل أساسي للأسواق التي لا تملك شبكات الجيل الرابع، فيما ستطرح النسخة ذات المعالج 800 Snapdragon في الأسواق التي تملك نسبة مستخدمين كبيرة لشبكات الجيل الرابع.

وأوضح التقرير أن أغلب الدول العربية ستحصل على النسخة N900-SM ذات المعالج ثنائي النواة مثل مصر والمغرب والجزائر والعراق وتونس، فيما ستحصل الإمارات والسعودية على نسختي الهاتف اللوحي.



البحر "ج" اختبار قدرة أجهزته الجديدة على التقاط صور عالية الجودة من الجو - فيديو -

في تجربة فريدة من نوعها اختبرت شركة "إل جي إلكترونيكس" قدرات كاميرا هاتفها LG G2 حيث التقطت صوراً للكرة الأرضية من الجو غاية في الوضوح.

بيروت: قامت شركة "إل جي إلكترونيكس" بطرح فيديو لها تفصيلي لها تفاهم على موقع التواصل الاجتماعي يوتيوب لتسليط الضوء على أهم ميزات الكاميرا الجديدة لها تفاهم على الموقع LG G2 (Full HD)؛ إذ تم تصوير الكرة الأرضية من القطب القطبي والعلينا بارتفاعات تتراوح بين 1000 متر إلى 100 متر.

واستمر العمل على هذا الفيديو لمدة 45 يوماً لتصل مدة التصوير إلى 58 ساعة، التقطت خلالها كاميرا هاتف LG G2 صوراً ومقاطع فيديو فائقة الجمال والوضوح مبرزة أرق التفاصيل كالجناح وتدرجات الأرض إلى جانب الفضاء الكوني. وذلك على الرغم من ارتفاع المنطاد على علو شاهق، وهو الأمر الذي يعود الفضل به إلى الدقة العالية التي توفرها كاميرا الهاتف الخفيفة التي تتمتع بدقة 13 ميجابكسل والمزودة بكاميرا الغناء الألفا. بحيث تم ربط الهاتف بمنطاد، ليتطابق بسرعة وأوقات مختلفة، وقد تمكن فريق العمل خلال هذه الفترة من تخطي العديد من التحديات بسبب الظروف الجوية السائدة بسبب انخفاض درجات الحرارة إلى -50 درجة مئوية.



الهيئة تستعين بتقنية تحديد المواقع وصور الأقمار الاصطناعية لمحاكاة ارتفاع نسب الملوحة في البصرة

بغداد-الفرات نيوز} أعلنت وزارة البيئة إن الفرق الفنية في مديرية بيئة البصرة ستستأجر باستخدام تقنية تحديد نسبة الملوحة و (G.P.S) ، وصور الأقمار الاصطناعية لتحديد وحصر نسب الملوحة المتسبب عن ارتفاع نسبة الملوحة في المنطقة.

وقال بيان للوزارة تلقت وكالة (الفرات نيوز) نسخة منه اليوم الجمعة عن المتحدث الرسمي باسم الوزارة أمير علي الحسون قوله إن "المختصين في مديرية بيئة البصرة طالبوا في التقرير الفصلي حول (التملح والتفقد) باستخدام تقنية تحديد المواقع (G.P.S) ، وهو الأقمار الاصطناعية بالإضافة إلى الخارطة الجيولوجية لمحافظة البصرة من أجل تحديد بيئات المناطق التي تشكل ارتفاعاً على نسب الملوحة لتسبب عن ارتفاع نسبة الملوحة في المنطقة".

وأضاف الحسون أن "مديرية بيئة البصرة بالتعاون مع الحكومة المحلية في المحافظة لتدخل على أجل منع تدهور واقع الأراضي الزراعية وحتم الزراعة وحتم الزراعة عند زراعة المحاصيل المحلية واقتناء منظومات الري الحديثة لتقليل من مدر المياه والمساعدة في خفض نسب الملوحة في الأراضي الزراعية".



حقيقة مشروع القمر الصناعي العراقي ...

بقلم الأستاذ احمد العمري عضو مجلس الامناء هيئة الاعلام والاتصالات

تعقيباً على المقالة المنشورة في الاعداد السابقة "مشروع القمر الصناعي ... الى اين؟" وارتابت ان بين الواقع المرير الذي مر به المشروع وما آل اليه من أحداث خلال فترة الأربع سنوات الماضية والتي يهونها هذا ...

الغصة الحقيقية كالتالي، انه من المعلوم عند التخطيط لإطلاق اي قمر صناعي في الفضاء يجب توفير العديد من المستلزمات الأساسية ومنها الموقع الذي سوف يوضع القمر الصناعي لإطلاقه في الفضاء عند "Satellite Orbital Slot"

والترددات اللازمة التي يعمل عليها القمر الصناعي "Frequency used" و كلاهما يجب التنسيق مع الأخرى الدول للاتضاء في الحيز المهدد وغيرها من الامور التي يتم التنسيق بها مع الإدارات والجهات الدولية والاتحاد الدولي للاتصالات.

في بداية الثمانينات من القرن السابق كان العراق لديه حيازات من الإعداد لهذا المشروع وقد حجز المدارين E 50 و E 65، وكان العراق قد شارك في دفع مبالغ كبيرة في ذلك الوقت كاشتراكات لمنظمة انتل سات IntelSat للصناعة وكان آخر مبلغ دفعه العراق هو 6 مليون دولار امريكي.

ولكن خصيصا الحصار والحروب التي سبقت على العراق آنذاك قد تعطل هذا المشروع بينما في ذلك وبخاصة المجاورة للعراق كانت في مراح مع الزوم وانك قد تقدمت مع العراق في القضايا.

فيما يخص المدار 50 E، في تلك الفترة كانت الإدارات العراقية وغيرها من دول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات ترسل طلباتها في حيز المدارات والترددات من الاتحاد الدولي ويقوم الاتحاد الدولي بدوره في ابلاغ بقية الدول الأعضاء فيما اذا كانت تلك الترددات التي سوف تمنح تؤثر على عمل او مشاريعها المستقبلية لا . وقد مرت على العراق ظروف قاسية جعلت في عرول عن العالم ولم يكن هنالك اية متابع مع الاتحاد الدولي لذا اصحت امكانية استغلال هذا اأمدار 50 بالنسبة للعراق محدودة على خدمات وترددات اخرى واصبحت الاولوية لافغانستان ثم تركيا وبعدها العراق.

الفترة تقدمت الادارات الاقضية والتركيب الصناعي وخطط المشاريع التي تغطي العراق لتلك تم عرقلة تنفيذ ببناء قمر صناعي TurkSat 4B، ليطلق في نهاية العام القادم او بداية 2015 والذي يحتوي على الحزم الترددات الثلاثة Ku, Ks, Ka، ومن شأن هذه الحزم ان تغطي العراق في هذه الفترة لعدم قدرة افغانستان والعراق ودول اخرى في بداية اعمارها في تلك العملية التنسيق للترددات في هذه الفترة الثلاثة صعبة للغاية.



لأمانة وللتاريخ ، لقد دولة رئيس الوزراء السيد نوري المالكي مشكوك باتخاذ اجراء سريع عندما طرح الموضوع عليه من قبل السيد وزير الاتصالات السابق وقمنا نحن بشرح تفاصيل الموضوع سياتي عنها فرد دولة رئيس الوزراء الأستاذ نوري المالكي بمشروع القرار رقم 439 لسنة 2011 في جلسته الثامنة والعشرون بتاريخ 4/12/2011 وكان القرار ينص على احياء مشروع منظمة انتل سات IntelSat لشراء قمر صناعي في آخر عهدهم الاقضية وتحويله إلى المدار المخصص للعراق 65.450 E وخلال ثلاثة اشهر وباستخدام اتمالها التي هي بذمة انتل سات (6 مليون دولار امريكي) والتي كان قد وافق عليها في الثمانينات لهذا المشروع التي بذمة الشركة المذكورة .

لماذا لم ينفذ العراق في الثمانينات هذا المشروع الذي وافق عليه رئيس الوزراء السيد نوري المالكي بتكليفه شخصياً بتاريخ الموضوع مع انتل سات بالكاتب الصادر من الامانة العامة لمجلس الوزراء المرقم ش ز 16/10/14 في 7/12/2011 .

قد يدسأل سائل ، لماذا تم اختيار انتل سات عن غيرها من شركات الأقمار الصناعية ان السبب في ذلك هو :

1- لدى العراق بذمة IntelSat مبلغاً قدره 6 مليون دولار امريكي . كان العراق قد دفعها كأشتراك في برنامج الفضاء عندما كانت انتل سات منظمة حكومية في الثمانينات .

2- ان قوس المدارات المجاورة للمدار العراقي 65.450° E جميعها تابعة لـ IntelSat انتل سات وعليها اقبال صناعية تابعة لها .

3- بإمكان العراق الحصول على ساعات أكثر من الأقمار المجاورة لانها تعود الى نفس الجهة وهي انتل سات .

4- الترددات لبعثة KU- L الذي يعمل عليها القمر الصناعي لانتل سات IntelSat والذي تمت المباحثات حوله لولا عدم عمل المدار العراقي . في نفس المدارات التي كان العراق قد سجل عليها وحجزها من الاتحاد الدولي للاتصالات .

5- المدار الموضوع عليه القمر الصناعي المستحدث (Intelsat – 5) ليس قريب من المدار العراقي ويحتاج الى اقل من ثلثة اشهر لتجهيزه من مداره الاصلي ويوسعه على المدار العراقي .

6- لا يحتاج العراق الى دفع اي مبلغ لهاته العملية . حيث بإمكانه استخدام مبلغ الـ 6 مليون دولار والتي بذمة انتل سات

7- يستطيع العراق الاستفادة من 500MHz على الاقل ولمدة لا تقل عن 5 سنوات بتقديم الخدمات وبيع الساعات .

لكن الذي حدث في ذلك كما نعرف وكما تعرفون ايضا فان المصالح المتضاربة والمتعارضة والمتشابكة جدا قد عرقلت او عاقبت تنفيذ مشروع العراق الفضائي، ذلك لان حتى هذا القمر الصناعي المتواضع في عمره الاخير سيؤثر على مصالح آخرين، لأن استخدام العراق لحزمة الترددات على المدار 65.450 E سيحرم الاسرائيليين من استخدام مدارهم 65° E كما ان الشركة البريطانية المتخصصة سوق العراق التي تريد قطعته بتبصر خدمات اقمارها الصناعية والتي تغطي العراق لتلك تم عرقلة تنفيذ قرار مجلس الوزراء . فكانت المصاعبات وضعت واقبال امام هذا المشروع وكذلك الصاق التهم لواءية ووصل الحد الى القول ان هذا المشروع هو مؤامرة على العراق وعلى رئيس الوزراء السيد نوري المالكي وعملاؤا من ذلك ، فقد تم ترشيح شخص يعمل لدى الشركة البريطانية للامصار الصناعية ليمثل العراق في مؤتمر الجنيف وحدث الاتحاد الدولي للاتصالات WRTC-12 .

مصالح العراق . وقد نشرته في بعض المجلات ووكالات الانباء المعنية بقطاع الاتصالات، فترعت تقريري بذلك في 31/3/2012 لا أوضح الموقف وشرحت الموضوع للعديد من المسؤولين ولكن مع الاسف لم يتخذ اي اجراء و لا حتى اي اهتمام بهذا الموضوع .

وبعدما تقدمت التقارير والكتب الرسمية حول اتمام العراق على اسرائيل وكيف وافقنا اسرائيل عن اطلاق قمرها الصناعي لا يدرون ان القمر الصناعي الاسرائيلي فقط تم تأجيله لأسباب وقد تقرر اطلاق 4-AMOS في بداية الشهر التاسع (سبتمبر) اي بعد اقل من شهر .

فمن اي مدار سوف يوضع قمرنا الصناعي ؟؟؟؟؟

فن في قمر صناعي عراقي يتكلمون وعن اي انصار يتحدثون

دفعهم يتقدمون ونحن قايعون ...

فلنعزني الفاروق لأنني اكتب مدفوعا بالقهير . بغير اقلي قلسي وتملأ الدموع قابيون .

هم يتقدمون ونحن نتخلف . هم يعيشون ونحن ننحدر . هم على باطل ونحن على حق . فلماذا ينصير الباطل ويندر الحق في هذا الزمن الحزين؟

إعلانات

DIGINETS Consultancy Services
 خدمات الاستشارات والتكنولوجيا المعلومات

New Promotion from YahClick – DIGINET'S
 عروض خدمات الباه سات من ديجنتس

خدمات الباه كليك (Business Unlimited) الجديدة التي تضاف إلى
و- أكثر من 500 دولار عند اشتراك باحدي باقات الأعمال
مع خدمات الباه سات لمدة ثلاثة اشهر تحصل على المنظومة
مجانا مع الباه مستقر، وموثوقية عالية وتغطية واسعة

العرض الجديد صالح لكل باقات الأعمال والمؤسسات من خدمات الباه كليك
ولفترة من 20 تموز ولغاية 31 ايلول 2013

Home Packages Plan

CONSUMER PACKAGES	Download speed	Upload speed	10% FAP threshold download allowance	Monthly Allowance GB	Monthly Subscription	Token Rest
Home 512	512	128	Unlimited	Unlimited	\$69	-
Home 1 Mbps	1,024	256	12 GB	12 GB	\$66	\$8
Home 2 Mbps	2,048	512	15 GB	18 GB	\$68	\$8
Home 4 Mbps	4,096	768	25 GB	28 GB	\$120	\$16
Home 7 Mbps	7,168	768	35 GB	35 GB	\$163	\$18
Home 10 Mbps	10,240	768	4 GB	40 GB	\$189	\$18

Business Package Plan

Business Packages	Download "Up to" speed	Upload "Up to" speed	10% FAP threshold download allowance	Monthly Allowance GB	Monthly Subscription	Token Rest
Business 1 Mbps	1,024	256	6 GB	6 GB	\$269	\$28
Business 2 Mbps	2,048	512	15 GB	15 GB	\$269	\$28
Business 3 Mbps	3,072	768	25 GB	25 GB	\$1,028	\$112
Business 5 Mbps	5,120	1,536	35 GB	35 GB	\$1,208	\$112
Business 7 Mbps	7,168	1,536	45 GB	45 GB	\$1,208	\$112
Business 10 Mbps	10,240	1,536	55 GB	55 GB	\$1,609	\$167

Special Business Package Plan (Unlimited)

Business Packages	Download "Up to" speed	Upload "Up to" speed	10% FAP threshold download allowance	Monthly Allowance GB	Monthly Subscription	Token Rest
Business 1 Mbps Unlimited	1,024	256	Unlimited	Unlimited	\$1,363	-
Business 2 Mbps Unlimited	2,048	512	Unlimited	Unlimited	\$3,000	-
Business 5 Mbps Unlimited	5,120	1,536	Unlimited	Unlimited	\$4,800	-

Enterprise Packages Plan

Enterprise Packages	Download "Up to" speed	Upload "Up to" speed	Daily Download allowance	Monthly Allowance GB	Monthly Rate \$	Token Rest	Daily Share \$
YahClick Intrae 2Mbps	2,048	512	50 MB	1.5 GB	\$130.00	Not applicable	\$48.00
YahClick Intrae 3Mbps	3,072	768	60 MB	1.5 GB	\$266.00	Not applicable	\$137.00
YahClick Intrae 5Mbps	5,120	1,024	100MB	3 GB	\$465.00	Not applicable	\$215.00
YahClick Intrae 7Mbps	7,168	1,024	9 GB	27 GB	\$1,174.00	Not applicable	\$66.00
Uplink Midy 512	256	512	300 MB down, unlimited upload	9 GB	\$79.00	\$7.00	Not applicable
Uplink Midy 1024	512	1,024	2,87 GB down, unlimited upload	65 GB	\$718.00	\$66.00	Not applicable

For more informations please contact :
 Wesam : + 964 770 2609404 or Raheeq : 49647713348161

مدير التحرير :
 تصميم الجريدة :
 الأستاذ قاسم محمد الحسني
 المكتب الاستشاري لجامعة العراق
 مدير تحرير :
 إعداد وتصوير الأخبار :
 مدير حسن - وسام الزبيدي
 رقيب الجرائد :