

## نشرة نصف شهرية تصدر عن وزارة الاتصالات - الشركة العامة للاتصالات والبريد

### وزارة الاتصالات

### تقيم ورشة عمل لبناء شبكة وطنية موحدة ومؤمنة للاتصالات

وطني يؤمن تحليل المعلومات المشتركة لدعم الجانب الامني . و اضاف السعيد ان هذا يتدرج ضمن مشروع اممي متكامل هو مشروع تكامل وبناء شبكة وطنية امنية موحدة وهو ضمن مجموعة من المشاريع التي تعمل الوزارة على تحقيقها في هذا المجال وهي مشروع امن بغداد ومشروع امن الحدود ومقترح تشكيل لجنة عليا لامن الاتصالات والمعلومات . ويقول مستشار الوزارة ان مشروع تكامل وبناء شبكة وطنية امنية موحدة هو في طور مصادقة مجلس الوزراء عليه من اجل تخصيص المبالغ المالية له وهو يهدف الى تأمين متطلبات الوزارات الامنية من خلال وجود شبكة مؤمنة ترتبط مع بعضها البعض . واكد السيد المستشار ان الورشة تعقد بناء على التوجيه الصادر من مجلس الوزراء بضرورة استخدام منظومة اتصالات لاسلكية موحدة توفرها وزارة الاتصالات لجميع الوزارات والمؤسسات الحكومية مع وجود شرط الخصوصية والسرية لكل جهة وعدم ارتباطها فنياً وامنياً بالجهات الاخرى وعدم انشاء منظومات اتصالات مستقلة لما يسببه ذلك من عشوائية وارباك لقطاع الاتصالات في العراق فضلا عن الهدر الحاصل في استخدام الترددات والتي تعد من الثروات الوطنية .



اقامت وزارة الاتصالات ورشة عمل بعنوان شبكة وطنية مؤمنة وموحدة برعاية وزير الاتصالات المهندس فاروق عبد القادر وحضور عدد كبير من السادة المسؤولين في الوزارة وتشكيلاتها وممثلين عن الوزارات والجهات الحكومية الاخرى ( الدفاع - الداخلية - الامن الوطني - المخابرات - محافظة بغداد - الكهرباء - النفط - هيئة الاتصالات - العلوم والتكنولوجيا ) وجرى في الورشة استعراض واقع حال الشبكات والمنظومات الاتصالية الخاصة بالجانب الامني في وزارات الدفاع والداخلية والامن الوطني والجهات الاخرى . وقال السيد ليث السعيد مستشار وزير الاتصالات للاتصالات والامن الاتصالي ان الغاية من ورشة العمل هو اجراء تكامل لربط الشبكات فيما بينها لانشاء شبكة امنية ذات مواصفات جيدة تؤمن تناقل المعلومات والبيانات بمواصفات امنية عالية وذات خاصية عسكرية والعمل على توسيعها لتحقيق التغطية الكاملة لجميع مناطق العراق وضمان ديمومة عملها من خلال انشاء نظام او مركز رقابة متكامل من اجل رصد ومراقبة اي خلل والعمل على معالجته بشكل سريع مع بناء مركز بيانات



### تهنئة



بمناسبة حلول عيد الاضحى المبارك يتقدم المهندس قاسم محمد جاسم مدير عام الشركة العامة للاتصالات والبريد بأحر التهاني وازكى التبريكات الى معالي وزير الاتصالات المهندس فاروق عبد القادر والى منتسبي وزارة الاتصالات وتشكيلاتها وعموم الشعب العراقي داعياً الله العلي القدير ان يحمي شعبنا ويسدد خطانا لما هو خير لبناء عراق مزدهر وان يعيده على الجميع باليمن والبركات .



نظمت وزارة الاتصالات العراقية مؤتمرها العالمي الرابع للاتصالات في لندن للفترة من 10 - 11 / 11 / 2009 حضره المهندس قاسم محمد جاسم مدير عام الشركة العامة للاتصالات والبريد وبإشراف CWC Group وبمشاركة عدد كبير من الشركات العالمية المتخصصة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات . وقد تناول المؤتمر مواضيع عدة من شأنها ان تحدث في قطاع دعم الاتصالات لعجلة الاقتصاد العراقي .



### مدير عام الشركة يتفقد مديرية اتصالات البصرة

الفيحاء منها مشاريع الكابل البحري ومشاريع ٢٠١٠ وموضوع جاهزية الربط مع الكويت وايران وكذلك موضوع الابرادات والاعمال المختلفة لمشروع البدالات الحديثة المزمع نصبها في محافظة وكان باستقباله جمع غفير من منتسبي المديرية وفي ختام الزيارة اثني سيادته على جهود الكوادر الفنية في ادامة عمل الهواتف الارضية في المحافظة مطالباً ايهم ببذل المزيد من العطاء لخدمة اهالي البصرة الكرام .



من اجل استمرار وديمومة العمل في مختلف مديريات الاتصالات والبريد في بغداد والمحافظات وكذلك متابعة انجاز المشاريع المختلفة في قطاع الاتصالات . قام المهندس قاسم محمد جاسم مدير عام الشركة العامة للاتصالات والبريد بزيارة تفقدية بتاريخ ١ / ١٢ / ٢٠٠٩ لمديرية اتصالات وبريد البصرة للاطلاع على سير العمل في المشاريع الخاصة بالبصرة التحتية للاتصالات والخدمات الاتصالية والبريدية التي تقدم في محافظة البصرة



# انجاز مشروع المايكروويف الوطني



اقامت وزارة الاتصالات احتفالية بمناسبة انجاز مشروع المايكروويف الوطني الممول من منحة البنك الدولي والمنفذ من قبل شركة (الكاتيل

اتصالات ذات جودة عالية وبسعات مقبولة نسبياً لتكون مواكبة للقبائل الضوئي حيث ان هذا المشروع يعتمد على تغذيات الاشارة

لوسنت ) برعاية وزير الاتصالات المهندس فاروق عبد القادر وبحضور عدد كبير من السادة المسؤولين في الوزارة وممثلين عن مجلس الوزراء والوزارات الاخرى والشركات المتخصصة في قطاع الاتصالات وقال السيد وزير الاتصالات في كلمة القاها خلال الاحتفالية ان هذا الانجاز في هذه المرحلة التاريخية والانتقالية للعراق يعد من الانجازات الكبيرة وذلك كوننا نواجه تحديات غير مسبوقة في الظرف الراهن الذي يمر بالبلاد في اطار الجهود الكبيرة التي تبذلها حكومة الوحدة الوطنية من خلال اذرعها التنفيذية المتمثلة بالوزارات والجهات الاخرى للنهوض بواقع القطاعات المختلفة وخاصة الخدمية المختلفة في مجالات الاتصالات خاصة في البنى التحتية التي هي بحاجة الى امكانيات مادية كبيرة ومن هنا شرعت ملاكاتنا وبكل جهودها لاعادة تاهيل مواقع الاتصالات في عموم العراق وتطوير منظومات وتحديثها وفق المواصفات الحديثة وبسعات عالية لتلبية كافة متطلبات القطاع الحكومي ومشغلي الاتصالات لاغراض الربط المحلي والدولي . و اضاف السيد الوزير ان المشروع الذي تحتفل بانجازه اليوم سيوفر

اللاسلكية ذات الطول الموجي القصير جدا ( المايكروويف ) وبمسارات تمتد من شمال العراق الى جنوبه ومن شرقه الى غربه مدعمة بمنظومات اشراف مركزية ومحلية لضمان استمرار الخدمة من دون انقطاع العمل وبكفاءة عالية تصل الى ٩٩,٩٩ % وبذلك نكون قد وفرنا خدمات جيدة وباسعار جيدة . وقال وكيل وزير الاتصالات الفني امير خضر البياتي ان مشروع المايكروويف الوطني يعد انجازاً متميزاً يضاف الى قطاع الاتصالات بمسارته الثلاثة المسار الشمالي الشرقي والذي يربط محافظات ( ديالى ، كركوك ، سليمانية ، اربيل ، الموصل ، صلاح الدين ) وعدد محطاته ١٩ محطة والمسار الجنوبي الشرقي ويربط المحافظات ( واسط ، ميسان ، بصره ) وعدد محطاته ١٨ محطة والمسار الغربي ويربط مدن محافظة الانبار وعدد محطاتها ١٩ محطة . و اضاف المشروع الممول من البنك الدولي وهذا المشروع جزء من مشروع اكبر يهدف لتأسيس وادامة بنية اتصالاتية ومعلوماتية قوية كما يعد احتياطي للقبائل الضوئية التي ستجنز في وقت قريب والتي لها دلالات واضحة على الاستراتيجية العامة وسياسة الوزارة في تطوير قطاع الاتصالات .

# تقديم خدمات من شركات المايكروويف الوطنية

يعد قطاع الاتصالات والانترنت وتكنولوجيا المعلومات من اهم مميزات العصر الحديث الذي تسعى جميع البلدان الى تحقيق التقدم في مجالاته من اجل توفير افضل خدمات الانترنت لمواطنيه . وفي العراق عانى هذا القطاع من التأخر في اللحاق بركب الدول المتقدمة بعد ان تعرض للدمار والاهمال الشديد خاصة في البنى التحتية وانتهاج مبدأ المركزية في العمل واتخاذ القرارات . يقول المهندس احمد رؤوف معاون الفني لمدير عام الشركة العامة لخدمات الشبكة الدولية للمعلومات احدي تشكيلات وزارة الاتصالات في تصريح صحفي للمكتب الاعلامي في الوزارة ان كوادر الوزارة بذلت خلال السنوات المنصرمة جهوداً كبيرة من اجل انتشال هذا القطاع من المستوى الذي هو فيه والنهوض به من خلال انتهاج مبدأ التغيير الشامل واعتماد سياسة اعاداة بناء البنى التحتية لهذا القطاع وتوفير افضل خدمات الانترنت وبصورة تضاهي ما موجود في الدول المتقدمة في هذا المجال لاسيما ان العراق يعد ضمن مصاف البلدان الاكثر استعمالاً لخدمة الانترنت والتي يحصل عبيها من خلال الاقمار الصناعية والتي تعرف بكونها لآتخضع لجهة معروفة سواء من حيث الخدمات المقدمة ومواصفاتها وكلفتها المالية . و اضاف ان هناك تنسيق متكامل بين الوزارة وهيئة الاعلام والاتصالات بهذا الصدد من اجل تقديم افضل خدمات الانترنت للمواطنين وبمواصفات جيدة وباسعار مقبولة بهدف مواكبة نوع الخدمة المقدمة وكلفتها المالية في دول الجوار .

ويقول ان الجهود منصبة حالياً في الشركة من اجل توقيع عقود مع الشركات المتخصصة في مجالات الانترنت خاصة عبر دول الجوار وبخزمة واسعة من خلال تقنيات القابلو الضوئي اذ ان الشركة شرعت حالياً بوضع ضوابط السيطرة على نوع الخزمة من حيث كفاءتها واعتماد مبدأ التعاقد مع شركات ذات الباع الطويل والخبرة الكبيرة والامكانيات المتطورة في مشاريعها واعمالها المنفذة في هذا المجال . كما ان الشركة تعمل في الوقت الحاضر على انجاز بعض المشاريع التي نفذتها في وقت سابق مع عدد من الشركات العالمية كتأمين التقنيات الحديثة في خدمات الانترنت وايصالها للمواطن باقل كلفة ومنها تقنية DSL والتي تعتمد على وجود بنية تحتية جيدة عبر شبكة القابلو النحاسي ولدينا عقود سنعمل خلال المرحلة المقبلة تفعيلها وتطويرها وتوسيعها وانجازها وبواقع مرحلتين لا يصال خدمات الانترنت للدوائر الحكومية والوزارات بتقنية WIMAX وتقنية WIFI وغيرها من التقنيات المتطورة الاخرى اضافة الى استعمال تقنيات الاتصالات عبر الاقمار الصناعية .



## مديرية البريد والتلغراف تستقبل في مهرجان الانشطة السنوية

شاركت مديرية البريد والتوفير في فعاليات مهرجان لقاء الاشقاء السادس للهويات والحرف المتنوعة المقام برعاية وزير الثقافة الدكتور ماهر دلي الحديشي على قاعات مركز بغداد للفنون في وزارة الثقافة للفترة من ٩ العراق منذ ولغاية ١٢ تشرين الثاني ٢٠٠٩ قيام الدولة بنجاح مستقل تم فيه عرض مجموعة من الحرف العراقية ولحد الفولدرات التي احتوت اصدارات الان كما تم عرض مجموعة من الاغلفة الطوابع العراقية التي تؤرخ لتاريخ الخاصة باليوم الاول لصدور.

# الشركة العامة للاتصالات والبريد مستمرة بعملياتها الوطنية لأميا، الهواتف الارضي



الكلية للمشروع ٥٠% وشملت تجهيز ونصب ١٣ برج ونصب قواعد للديزل والشتر بعدد ٤٠ قاعدة وجميع المواقع المشمولة بالمسح من قبل شركة هواوي .

## اتصالات نينوى

تمكنت الكوادر الهندسية والفنية في

مديرية اتصالات وبريد نينوى من اصلاح كابل رئيسي سعة ٣٠٠ خط وكابدين هوائيين لمسافة ١٥م و ٢٥٠م بالاضافة الى اصلاح تقسيم في بدالة الدواسة واصلاح كابدين ثانويين واخر هوائي سعة ١٠٠ خط في بدالة نينوى واصلاح ٤ تقاسيم في بدالة الدواسة واصلاح ٤ تقاسيم وكابدين في احياء الزهور والبكر ضمن بدالة الزهور واصلاح ٤ كابلات في بدالة الفيحاء لتغذي المحلات حي الكفاءات وحي الصديق فيما انجزت هيئة الكابل الخارجي في المديرية اعمال مد واصلاح ٤ كابلات في بدالة تليف والقيارة كما استطاع الفنيون في التراسل من اصلاح وبرمجة ٨٨ ايوان ٦ منها للمسار القيارة - عياضية - تلعفر - حمام العليل والباقي للمسار حمام العليل - ابي تمام وتشغيل ايوان في بدالتي برطلة والحمدانية. مشيراً الى ان الجهود الفنية تمخضت عن تنفيذ بدالة لاسلكية في الموصل وادراجها ضمن الخطة الخمسية لعام ٢٠١٠ .

## اتصالات البصرة

تمكن العاملين في مديرية اتصالات وبريد البصرة من اصلاح كابدين بسعة ١٠٠٠ خط واصلاح ١٨٥٠ خط هاتفي في بدالة العشار واجراء اعمال الصيانة على الشبكة الهاتفية لبدالة الاندلس واصلاح ٤ كابينات الى جانب اصلاح كابل سعة ٨٠٠ خط والذي ساهم لاعادة ٣٢٠٠ خط هاتفي ، اما في الزبير فقد بدأت حملة واسعة للاصلاح شملت اعادة ١٠٠٠ خط هاتفي و ٦ كابينات اضافة الى ٢٥٠ خط هاتفي في بدالة حمدان اما في مجال التراسل تم اصلاح الكابل الضوئي لقاطع جنيينة- فاو بعد تعرضه للقطع الى جانب نصب وتشغيل مشروع الكاتيل ( اندلس



- عشار ) والاخر مشروع هواوي بين ضوئي اندلس ومايكرو ووف العشار .

حققت ملاكات الشركة العامة للاتصالات والبريد في وزارة الاتصالات تقدماً واضحاً في حصيللة انجازاتها ضمن حملتها التي نفذتها قبل اشهر والتي تهدف من ورائها تطوير الشبكات الهاتفية لتحسين الواقع الخدمي لما يلي احتياجات المواطنين حيث قامت بتنفيذ العديد من اعمال الصيانة والاصلاح .

## اتصالات الكرخ



تمكنت الملاكات الفنية في مديرية اتصالات الكرخ من اصلاح ٢٥ كابل بمختلف السعات اكبرها على بدالة الصالحية تغذي دوائر مهمة محافظة بغداد ومسرح الرشيد وفندق المنصور اضافة لاكثر من ٥٠ تقسيم و ١٥ كابينة واعادة ٣٥٨ خط هاتفي للعمل في بدالتي المأمون والداودي مع ربط تسعة

عقد ستة منها مباشرة لبدالة الجهاد وفي المحلة ٨٦٥ .

## اتصالات الرصافة

ضمن مديرية اتصالات الرصافة في بغداد تم اصلاح كابل رئيسي سعة ١٨٠٠ خط هاتفي في بدالة العلوية ويغذي المحلات ١٠١ و محلة ١٠٢ في البتاوين .

## اتصالات ذي قار

فقد انجزت ملاكات مديرية اتصالات وبريد ذي قار مد ثلاث قابلات هوائية بسعات مختلفة ولمسافات ٥٠ ، ٢٠ ، ٦٠م ونصب تقاسيم جديدة في منطقة شارع الجهاد ومد كابدين في منطقة السيف سوق الحدادة سعة كل منهما ١٠ ولمسافة ٦٠م اضافة الى اعادة كابل ١٠٠ خط للعمل في منطقة الشريعة الممتد عبر الخط السريع واعادة ١٠ تقاسيم . وفي منطقة الكورنيش صوب الشامية تم صيانة كابل قديم سعة ١٠٠ زوج ونصب تقسيم جديد مقابل الجامعة اما في منطقة الزاوية فقد تم صيانة كابينة واحدة واصلاح عشرة تقاسيم وابدال كابلات باخرى هوائية ولمسافات ١٠٠ ، ٦٠ ، ٤٠م نتيجة لعطل الكابلات السابقة بالاضافة الى اتمام اعمال التسليك لتقاسيم قديمة ونصب تقاسيم جديدة .

## اتصالات بابل

يتواصل العمل في مشروع الهاتف اللاسلكي في محافظة بابل اذ قطع اشواطاً متقدمة وقد بلغت نسبة الانجاز للاعمال المدنية ١٠٠% والنسبة

## في الشركة العامة للاتصالات والبريد

اجرى الحوار : سالم نوري  
قسم العلاقات والاعلام



هناك الكثير من الاسئلة والاكثر منها علامات الاستفهام التي تنخر رؤوسنا كل يوم والتي يفرض على القائمين على هذا الامر ان يرفعوا غطاء الابهام وغشاوة الحيرة ودعوة لان يكونوا شفافين للاجابة ورغم صعوبتها لاسيما في هذه الظروف التي قادتنا الى تتبعثر الجهود بغير اتجاهها الصحيح وقد يلجأ البعض منا الى المقارنة فيما كانت وما آلت اليه مع انما كانت مقتصرة على الهاتف الارضي فقط والان تشهد تعدد الخدمات والمنافذ ودخول شركات عديدة وما تعرضه من منافسة مما يتطلب شد الحزام وابداء الحزم لتحقيق ما يسبوا اليه قدر استطاعتنا فلا يخفى على احد ورغم العراقيل فهناك الكثير من المشاريع الاستراتيجية المهمة لاحداث قفزة في قطاع الاتصالات ونقله في مصاف البلدان المتقدمة وللحاطة اكثر وضعنا كل هذه الهموم امام المهندسة ( ايمان السامر ) مديرة الدائرة الفنية في وزارة الاتصالات .

وضعتها الوزارة لعام ٢٠١٠ والتي ستزيد من الخطوط الهاتفية الى ٣٥٠٠٠٠ خط هاتفي في بغداد والمحافظات ومن المؤمل ان تصل عند نهاية الخطة الخمسية مليونين ونصف خط هاتفي .

**س / ما هو مصير المقاولون في شركات الصيانة ؟**

ج / ان هذه الخطوة كانت مرحلية فرضتها الحاجة بسبب سخونة بعض المناطق ابان التدهور الامني وعدم قدرة فرق الصيانة الوصول اليها مما حدا بنا للجوء الى هذه الشركات علماً ان هذا الاسلوب يتبع في عدد من البلدان المتقدمة وقد انتهى العمل بانتهاء العقد المبرم مع الشركة بتاريخ ١ / ١١ / ٢٠٠٩ وامرها متروك لمجلس ادارة الشركة هي الجهة التي تقرر ما تراه مناسباً

**س / بدالة الفداء متوقفة منذ سنتين رغم وجود**

**شركات الصيانة هل هناك خطة لاعادتها ؟**

ج / هذا صحيح حيث قمنا من خلال المخاطبات الرسمية ان شركات الصيانة غير قادرة على اصلاح الخطوط لطبيعة المنطقة المغلقة وتعرض تلك الشركات للتهديدات لاكثر من مرة مع ذلك هنالك مرحلة جديدة وضمن الخطة الاستثمارية لعام ٢٠١٠ تم تخصيص مبالغ كبيرة للمباشرة باصلاح الاعطال واعادة الخطوط الهاتفية للعمل .

**س / ما هو مستقبل الربط الدولي ؟**

ج / وضعت الوزارة في حسابها ضرورة اخراج البلد من عزلته وربطه بالخيوط الدولي لما له من

اهمية كبيرة وسط كثرت التقنيات الحديثة وخاصة ان المردود المادي سيكون كبيراً من خلال استخدام البنية التحتية الخاصة والتي تتمثل بالكابل الضوئي وحسب تعرفه معتمدة على اساس السعة المستخدمة من قبل الشركات وقد ابرمت شركتنا عقود مع شركات مختلفة ولمسارات متعددة تشمل بعض المحافظات وهنالك نية لزيادة عدد الشركات المتعاقدة معنا في هذا المجال لتغطية كافة المحافظات وعلى مختلف المنافذ الحدودية .

**س / هل سيكون اللاسلكي بديلاً عن الارضي ؟**

ج / ان المنظومة اللاسلكية تعمل بشكل طبيعي بعد اعادة برمجة الاجهزة القديمة في بدالة الضباط وقد تم نصب ٤٠ محطة ارسال واستقبال من اصل ٥٨ محطة في بغداد وليس هناك سبباً للتاخير سوى استيراد الاجهزة اللاسلكية وهذا الموضوع الان

بين ايدي لجنة الدراسة والتحليل وبعد لجنة المصادقة .

يتجلى مما تقدم حرص القائمين في هذا القطاع وتفانيهم على تحديث النظم والاساليب وعصرنة الخدمات المقدمة للمواطنين لنكون بمستوى الطموح ان لم تكن اكبر وتكثيف النشاطات والسير الحثيث لتكون هنا وليس هناك .



# شبكة الهاتفية في قطر



حديثه محافظة الديوانية وان هذه  
 البدالات تتراوح سعاتها بين (٣-  
 ٥) آلاف خط هاتفي حيث  
 سيتم نصب واحدة منها في قضاء  
 الحمزة الشرقي والثانية في قضاء  
 عفك. وبينما ستنصب الثالثة  
 ذات ٣ آلاف خط في بناية الحاسبة  
 التابعة للقسم من أجل تغطية

للشركة العامة للاتصالات  
 والبريد في وزارة الاتصالات  
 لتوسيع وتحديث الخدمات التي  
 تقدمها للمواطنين. ومن جانب  
 اخر فقد وصلت ثلاث بدالات

باشرت الملاكات الفنية والهندسية  
 في مديرية اتصالات واسط بنصب  
 بدالة حديثة سعة ٣٠٠ خط  
 هاتفي في منطقة شيخ سعد ياتي  
 ذلك ضمن النشاطات المكثفة

الشبكة الهاتفية المقترحة لمنطقة  
 التقنية وتوسيع حي رمضان وسط  
 المدينة.

## نادي الاتصالات والبريد يتعادل سلباً مع الطلبة



للموسم المقبل وان الفريق عانى من  
 اضطرابات متكررة بسبب تأجيل  
 الدوري وهذا انعكس بشكل سلبي  
 على جميع الاندية وعلى نفسية اللاعبين  
 خلال المدة الماضية.

داود مدرب نادي الاتصالات والبريد  
 ان هذا اللقاء يعد محطة اعدادية مهمة

ضيف نادي الطلبة فريق الاتصالات  
 والبريد في لقاء تجريبي كروي استعداداً  
 لمنافسات الموسم الكروي المقبل والذي  
 سينطلق نهاية الشهر الحالي بمشاركة  
 ٣٦ فريقاً وقد اسفرت النتيجة  
 بالتعادل السلبي بين الفريقين وقال حمزة

## مديرية البريد والتوفير تُقيم دورة في اعمال المحاسب البريدي

اقام قسم اتصالات و بريد نينوى للفترة من ٢٥ / ١٠ / ٢٠٠٩ دورة في اعمال  
 المحاسب البريدي شارك فيها ١٨ منتسب من بريد نينوى وقد تلقى المشاركون  
 محاضرات في التوفير والحركة البريدية القاها الاستاذ علي تركي رحال  
 والحوالات واعمال مأمور المكتب القاها الاستاذ وليد يونس سعيد وفي اخر  
 يوم الدورة خضع المشاركون لامتحان لغرض معرفة مقدار الاستفادة من  
 الدورة.

اعداد :  
 جعفر مزعل - جعفر حسن  
 سالم نوري - صلاح سعود  
 قسم العلاقات والاعلام

مدير التحرير  
 سمير علي الحسون  
 مدير قسم العلاقات والاعلام

المشرف العام  
 قاسم محمد جاسم  
 المدير العام ورئيس مجلس ادارة  
 الشركة العامة للاتصالات والبريد