

سلطة التنظيم

التقرير السنوي 2009

www.are.mr



المحتويات

3	كلمة الرئيس
8	الفصل 1 مالية السلطة
8	1-1 حصيللة السنة المالية وجدول النتائج
8	2-1 التحصيل
9	الفصل 2 تعزيز القدرات
9	1-2 الموارد البشرية والتنظيمية
9	2-2 الموارد المعلوماتية
11	الفصل 3 قطاع الاتصالات
11	1-3 مرصد السوق
19	2-3 متابعة التزامات المستغلين
25	3-3 التعرف
28	4-3 الموارد النادرة
33	5-3 تركيز السوق
33	6-3 الدليل
33	7-3 المطابقة
35	الفصل 4 قطاع الكهرباء
35	1-4 تفويض الكهرباء في البلديات المكهربة من طرف وكالة النفاذ الشامل إلى الخدمات
43	2-4 تفويض الكهرباء في البلديات المكهربة من طرف وكالة تنمية الكهرباء الريفية
52	3-4 مهمات الرقابة ونشاطات أخرى
53	4-4 الرخص
54	الفصل 5 قطاع المياه
57	الفصل 6 القطاع البريدي
60	الملاحق

كلمة الرئيس

في يوليو 1999، تزامن اتخاذ قانون جديد حول خصخصة قطاع الاتصالات مع حدوث تقدم تكنولوجي هام، وحصول فهم أفضل للآليات الاقتصادية.

الواقع أن وفرات الحجم في القطاع ظلت قوية لفترة طويلة، مما رجع إسناد مجمل الإنتاج إلى مؤسسة واحدة. كما بات الاستثمار الضروري جد مرتفع بحيث أن أول مستغل ينجزه يحظى، لا محالة، بحصرية فعلية؛ لاسيما أن العبء الهامشي لمشارك جديد يكاد يكون عديم الأهمية.

كان سوق الاتصالات يعتبر، فعلا، احتكارا طبيعيا.

تكشف هذه الحالة عن معضلات جمّة، لأنها تعفي المستغل من أي مجهود يضمن الفعالية والابتكار، وتسمح له بفرض أسعار مذهلة، على حساب مستهلك متروك لشأنه.

إلا أن النهضة الرقمية ستقلب المعطيات خلال العشرية الأخيرة، كما ستتهار مبررات الاحتكار الطبيعي، و المستساغة أصلا في محيط تماثلي.

إن زيادة قدرات الشبكات وتطور وظائفها سيتسببان في خفض معتبر لأعباء التجهيزات، محدثين بذلك الحد من حجم الاستثمار اللازم لدخول السوق و فاتحتين مجال التنافس على بعض مكوناته.

وعلى هذا المنحى، لم تعد الاتصالات تقتصر على إيصال الصوت بواسطة الشبكات الثابتة بل امتدت إلى الهاتف النقال، نقل المعطيات، الرسائل وخدمات تحديد الموقع الجغرافي، ناهيك عن شبكات المؤسسات. ذلك التنوع الذي ساهم بدوره في تغير الآفاق.

في هذا الظرف بالتحديد، ظهر القانون رقم 99 - 019 بتاريخ 11 يوليو 1999 المتعلق بالاتصالات وكذا النصوص المطبقة له.

وهي النصوص التي ستشكل لاحقا الإطار القانوني والتنظيمي لإصلاح القطاع، استلهاما من إعلان السياسة القطاعية المصادق عليه قبل أكثر من سنة تقريبا.

يهدف الإصلاح أساسا إلى تشجيع نفاذ أكبر قدر ممكن من المواطنين إلى الهاتف، جعل الأسعار أكثر تنافسية، تحسين العرض، تطوير شبكة اتصالات موثوقة وترقية تنمية القطاع كعنصر هام لاقتصاد وطني تنافسي.

لا يهمننا هنا، الآن، بعد مضي عشر سنوات، عرض حصيلة شاملة لهذه العملية، بل النظر، بإيجاز، فيما تحقق من أهدافها، عبر متابعة عدد من المؤشرات الأساسية.

لقد ارتفعت الكثافة الهاتفية، أي عدد المشتركين مقارنا بالعدد الإجمالي للسكان، من 0,64 % سنة 1999 إلى 73 % سنة 2009، ما يعني أنها تضاعفت أكثر من 100 مرة. كما تنامت هذه النسبة بـ 5% وسجلت، منذ بداية الإصلاح، نموا سنويا متوسطا من سبعة 7 نقاط.

على مدى السنوات الخمس قبل الإصلاح، كان هذا المعيار الأخير في حدود 0,06؛ ما مثل نموا ضئيلا رغم المبالغ المخصصة للقطاع من طرف الدولة والتي تجاوزت ثلاثة مليارات من الأوقية للفترة (1996 - 1999)، وأعطى برهانا، إذا احتيج إلى ذلك، على أن التسيير العمومي لم يكن ليوصل إلى التطور المنشود.

منذ الإصلاح، شهدت الأسعار تراجعاً بينا.

في سنة 2000، وقتها لا تزال حصة الثابت في حدود 98 % من سوق الهاتف، كانت الهيكلة التسعيرية معقدة وبإمكان أسعار المكالمات الوطنية والدولية أن تصل على التوالي: 122 و 640 أوقية للدقيقة.

في سنة 2009، أصبحت الهيكلية مبسطة، وقدرت الأسعار المتوسطة المطبقة في النقال، الذي تشكل حصته الآن 96 % من السوق، بـ 20 أوقية للدقيقة لمكالمة داخل شبكة واحدة، 42 لمكالمة بين شبكتين منفصلتين و123 لمكالمة دولية. ومن الجدير بالذكر أنه في سنة 2009، انخفض السعر المتوسط العام بـ 18 % مقارنة بـ 2008.

قبيل الإصلاح، كانت الشبكة الهاتفية تنحصر في 12 عاصمة جهوية، بالإضافة إلى نواكشوط. في نهاية 2009، غطت شينقتيل، وهي آخر من دخل السوق، 39 بلدة في أقل من ثلاث سنوات من النشاط. وهناك 59 بلدة مغطاة من طرف ماتال، في حين أن موريتل حاضرة في 69 تجمعا. أما غالبية الشبكة الطرقية فهي مغطاة، أيضا، بشبكة النقال المتواصلة الاتساع.

على صعيد تطور القطاع وتحسن إسهامه في الاقتصاد الوطني، سجلت خطوات ملحوظة. بالرغم من صعوبة تسليط الضوء على مجمل هذه المساهمة بسبب الطبيعة المتعددة الأدوار للتقنيات المعنية، فإن عددا من مكوناته قابلة، لله الحمد، للتقييم.

تضاعف رقم أعمال الهاتف بـ 10 ما بين 2000 و 2009، وازداد هذه السنة بـ 6 % . رقم إيجابي تحقق بفضل الأداء الجيد للنقال (+15 %) و رغم تراجع المبيعات على مستوى مكونة الهاتف الثابت.

تجاوز تراكم الاستثمارات 130 مليار أوقية، خارج دخل الرخص، أي بوتيرة سنوية مقدارها 13 مليار، بعيدا من 1,6 مليار، أعلى رقم تم تحقيقه في الفترة 1988 – 1999، والمتعلق بمشروع Domsat. نصف التراكم المذكور أنجز خلال السنوات الأربع الماضية، حوالي 18 مليار منه سنة 2009 وحدها، مع نمو يساوي 28 % بالنسبة للسنة السابقة.

بعيد الإصلاح، تحررت الاتصالات من صفتها نشاطا مدعما من طرف الدولة، انعكس التدفق المالي وقارت المبالغ المدفوعة للخزينة العامة، للفترة 2000 – 2009، مائة مليار أوقية.

خلال هذه الفترة، عرف القطاع غير المصنف تطورا ملحوظا، جراء بث النقال في المهن القائمة وخلق الآلاف من الوظائف، كلها في المجال الهاتفي.

على ضوء النتائج الإيجابية المتحققة خلال هذه العشرية الأخيرة، في ظروف تتميز بتنظيم ماض في الاتجاه الصحيح، شكل الإصلاح، الجاري والمتواصل في قطاع الاتصالات، نجاحا تنبغي حمايته.

على مستوى النشاط، تميز تنظيم قطاع الاتصالات سنة 2009 بمتابعة مكثفة لنوعية الخدمة، نهاية تدقيق ماتل وموريتل المعلن عنه في النشرات السابقة، تسوية 5 نزاعات بين المستغلين، وأخيرا الرقابة التسعيرية التي شملت $\frac{3}{4}$ من الخدمات المستغلة.

شهد تنظيم قطاعات الكهرباء، الماء والبريد نجاحات كبرى طوال السنوات الثلاث الماضية.

التفويضات الأولى للخدمة العمومية للكهرباء منحت في 2007 وبالنسبة للماء سنة 2008. أما على مستوى القطاع البريدي، فقد تم تسليم الرخص الأولى في 2009.

بالنسبة للكهرباء، تجسد النشاط في 2009 عبر إحدى عشرة مهمة ميدانية شملت الرقابة، إعداد التفويض، استلام التجهيزات والفوترة. من جهة أخرى، منحت 5 رخص جديدة تتعلق ببلدات تامشكط، ولاته، فصاله، عين فربه، مال، مدبوكو، اطويل والفلانيه.

بخصوص الماء، تم تفويض الخدمة العمومية لـ 44 مركزا، خلال سنة 2009 وحدها، مما أتاح النفاذ للماء الشروب لعشرات آلاف المواطنين.

انطلق تنظيم القطاع البريدي، والذي ما يزال في بداياته، بمنح 5 رخص لمستغلين خصوصيين، وكذا إقامة مرصد للمعلومات، ما يزال في طوره الجنيني، إلا أنه مرشح للتطور خلال السنوات القادمة.

إن التنظيم الداخلي للسلطة لم يكن بمعزل عن هذه الديناميكية.

فبعد سريان مفعول النظام الأساسي للعمال والنظام الداخلي السنة المنصرمة، المعدين في 2007، وتأثيرهما على تحسين حالة المؤجرين، اعتمدت السلطة، سنة 2009، نظاما هيكليا وظيفيا زودت غالبية مناصبه في الوقت الراهن. ذلك التطور أثر، بطريقة إيجابية، على عمل البنيات الهيكلية التي تعمل، من الآن فصاعدا، داخل إطار محدد. وسيكتمل الجهاز المؤسسي، المقرر من طرف التشريع، بنشر دليل الإجراءات سنة 2010.

يعرض التقرير السنوي لعام 2009، الذي أتشرف، هنا، بأن أقدمه إليكم، تطورا لأهم مؤشرات القطاعات آنفة الذكر، إضافة إلى حصيلة نشاط سلطة التنظيم في هذه المجالات.

محمد سالم ولد لكحل

1- مالية السلطة

1-1. حصيلة السنة المالية وجدول النتائج

على مستوى الحصيلة، يمكن إبراز ملاحظتين فيما يتعلق بالإنجازات المسجلة سنة 2009: - إذا كانت الأملاك الثابتة الخام قد زادت بشكل طفيف، بفعل البناءات الجديدة التي أنجزت خلال هذه الفترة، فإن إجمالي الأملاك غير المنقولة الصافية قد انخفض بشكل ملحوظ، بسبب تراكم الإهلاك.

- زادت الأموال الخاصة خلال السنة المالية المنصرمة بنسبة 31% إثر التطور الإيجابي لمختلف حسابات هذا البند (الاحتياط الشرعي ومؤونة التجديد).

وعلى مستوى النتائج، يمكن ملاحظة نوع من التقلص بالنسبة لفئة الأعباء المرتبطة بالنشاط، وذلك بفعل عدم الالتزام، خلال سنة 2009، بأعباء دراسات أو عمليات تدقيق مقارنة بسنة 2008.

و بقيت هيكلية المداخيل كما كانت سنة 2008، حيث ظلت تتكون - أساسا - من مستحقات التنظيم واستخدام الترددات والترقيم.

ارتفعت الفئة الأولى من تلك المداخيل بنحو 20%، بينما زادت الثانية بنحو 10%. وفيما يخص مستحقات استخدام الترددات، تجسدت الصرامة المتزايدة في مجال محاسبية هذا المورد في خفض المنحة المخصصة للمؤن الخاصة بديون المستخدمين المعنيين بهذه المستحقات.

حصيلة السنة المالية وجدول نتائجها عند 31 ديسمبر 2009 موجودان في الملحق 1.

2-1. التحصيل

ما يزال الجهد المبذول من قبل السلطة من أجل إصلاح وضعية الديون المتعلقة ب مستحقات طيف الترددات، والذي تجسد، خلال سنة 2008، عبر تسيير أفضل لملفات منح تلك الموارد، يؤتي أكله.

من جهة أخرى، جعلت المندوبية المكلفة بالصيد والرقابة البحرية من ترخيص سلطة التنظيم شرطا مسبقا للحصول على رخصة خروج أية سفينة من ميناء انواذيبو، مزودة بأجهزة راديو كهربائية.

ساهم هذان العاملان في تحسين وضعية الديون بشكل ملحوظ، عبر انخفاض مستوى المؤونة سنة 2009 بنسبة 35%، واسترجاع على المؤونة ارتفع من 3 365 000 أوقية سنة 2008 إلى 34 279 000 أوقية سنة 2009.

2- تعزيز القدرات

2-1. الموارد البشرية والتنظيم

اتسمت سنة 2009 بإقامة الهيكلية الإدارية لسلطة التنظيم، حيث مكن توزيع المهام وتحديدتها بين مختلف هياكل السلطة من إعطاء دفع للعمل الذي أصبح يجري، اعتباراً من ذلك، داخل إطار تنظيمي محدد الأبعاد. في هذا السياق عمدت سلطة التنظيم إلى هيكلية إدارتها على أساس قطاعات متفرعة إلى مصالح.

ويجدر التنويه إلى أن الوظائف التي نتجت عن الهيكلية الإدارية الجديدة تم شغلها غالباً بتزويدها بالأدوات الضرورية للعمل.

تواصلت مراجعة ومواءمة مشروع دليل الإجراءات طيلة سنة 2009. ويتوقع أن يصدر الدليل سنة 2010 بهدف إكمال الإطار المؤسسي الذي نص عليه التشريع.

في مجال التكوين المهني، انصب مجهود الهيئة - كما في سنة 2008 - حول محورين توجيهيين:

- المشاركة في الندوات أو الملتقيات المحلية أو في الخارج؛

- تحسين مستوى اللغات، داخليا، لصالح وكلاء السلطة.

تم تكرار عملية تسهيل "الحج إلى الديار المقدسة" سنة 2009 متمثلاً في تكفل سلطة التنظيم بتكاليف هذه العملية لفائدة خمسة (5) وكلاء تم اختيارهم بواسطة القرعة، ضمن فئاتهم المهنية على التوالي. وحسب شهادات المستفيدين، شهدت خدمات الوكالة التي كلفت بالعملية تحسناً جلياً بالمقارنة مع السنة الماضية.

واستمر التكفل بالتكاليف الطبية بشكل طبيعي خلال سنة 2009، سواء داخل البلاد أم في الخارج.

2-2. الموارد المعلوماتية

خلال سنة 2009، سهر قطاع المعلوماتية على حسن سير النظام الإعلامي لسلطة التنظيم، وقام بعدة أنشطة لجعله أحسن أداء. تجسد ذلك من خلال وضع تطبيقات جديدة، تعزيز الأمن وإعادة تفعيل خدمة لحاجيات المستخدمين.

● تطوير ودمج البرامج

في هذا المجال، تم تجهيز الموقع الإلكتروني الجديد لسلطة التنظيم والذي يعمل بلغتين بدعامة إدارية مؤمنة، وربطه بالإنترنت.

تم كذلك تطوير تطبيقين للتسيير داخليا، إضافة إلى وضع برنامج محاسبي شبكي، حيز الإنتاج.

● إدارة النظام ومساعدة المستخدمين

بخصوص إدارة النظام ومساعدة المستخدمين، كانت الأنشطة الرئيسية المنجزة سنة 2009 كما يلي:

- تعزيز أمن موفر الإنترنت من خلال وضع آليات جديدة لتشخيص وتدقيق أمن المعلوماتية؛

- اعتماد طريقة لحفظ المعطيات بواسطة موفر للإنتاج؛
- تحديث نظام مكافحة الرسائل غير المرغوب فيها، المقام على الموفر الوسيط؛
- تحسين خدمة مساعدة المستخدمين (Help desk) من خلال إقامة طريقة جديدة لصيانة الأجهزة المعلوماتية؛
- التكوين المحدد لمستخدمي البرامج المفيدة لممارسة وظائفهم؛
- تأمين النفاذ إلى صندوق الرسائل الإلكترونية؛
- تشكيل موفر ثانوي يضمن استمرارية الخدمة على مستوى تسيير طيف الترددات.

🌐 آفاق 2010

- على صعيد الآفاق، ستركز العمل المعلوماتي الهادف إلى عصرنة النظام الإعلامي للسلطة، خلال سنة 2010، على:
- إعداد مخطط توجيهي جديد يقترح الطريقة المناسبة لمواءمة نظام المعلومات مع حاجيات عمل سلطة التنظيم؛
- وضع إجراءات جديدة بغية تحسين نوعية الخدمة المعلوماتية داخل الهيئة. وسيتضمن هذا العمل تحديد مجموعة من المؤشرات لتقييم جودة أداء النظام؛
- تعزيز قدرات الفريق المعلوماتي من خلال التكوين في مجال تقنيات الويب 2.0، وقاعدة الـ "نت" وإدارة النظام؛
- تطوير التطبيقات، خاصة بالنسبة لقواعد المعطيات حول القطاعات الخاضعة للتنظيم. وستستند التطبيقات الجديدة على منصة يتم اعتمادها في إطار تمدين نظامنا للمعلومات؛
- إدخال واجهات جديدة بين مختلف مكونات نظام المعلومات، لتتيح بذلك تعاطيا جيدا بين مختلف الخدمات؛
- عقلنة الموارد المعلوماتية من خلال آليات إسناد مختلف الخدمات: شريط الشبكة، السحب، ولوج الإنترنت، صندوق الرسائل... إلخ

3- قطاع الاتصالات

3-1. مرصد الأسواق

3-1-1. عدد المشتركين

3-1-1-1. عدد المشتركين بإيجاز

2009	2008	2007	
2 256 713	2 086 116	1 550 137	عدد المشتركين
%8	%35	%42	التطور
%73	%69,5	%51	معدل النفاذ

المصدر: المستقلون وحساباتنا

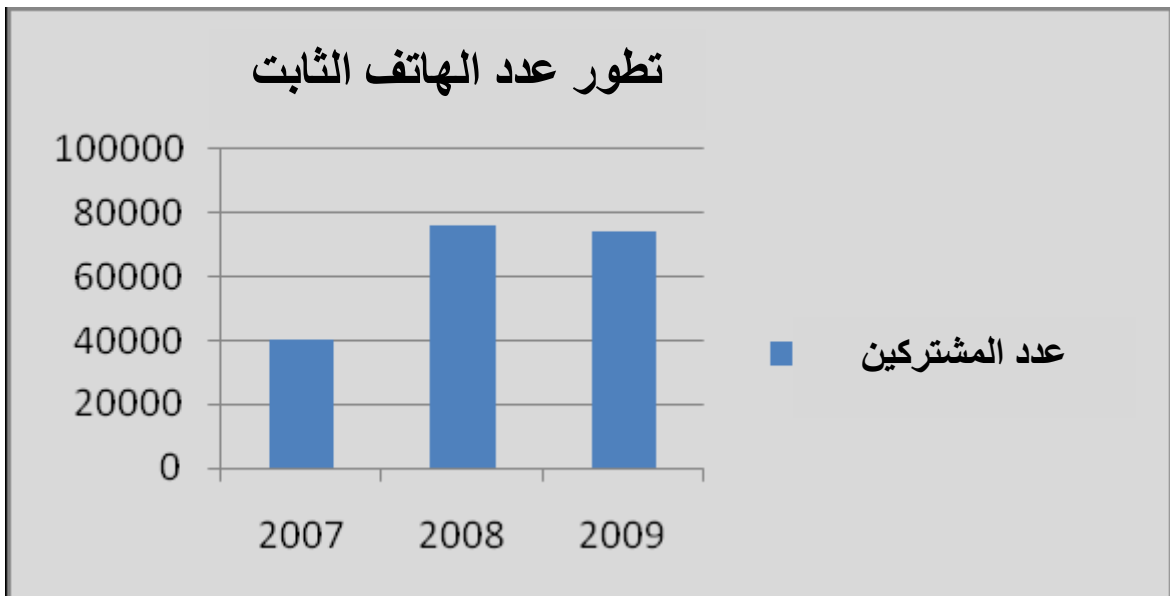
3-1-1-2. تفاصيل وتحليل عدد المشتركين

3-1-1-1-3. عدد المشتركين في الثابت

2009	2008	2007	
74 464	76 354	40 267	عدد المشتركين
%2 -	%90	%15	التطور
%2,42	%2,55	%1,26	معدل النفاذ

المصدر: م.و.إ، المستقلون وحساباتنا

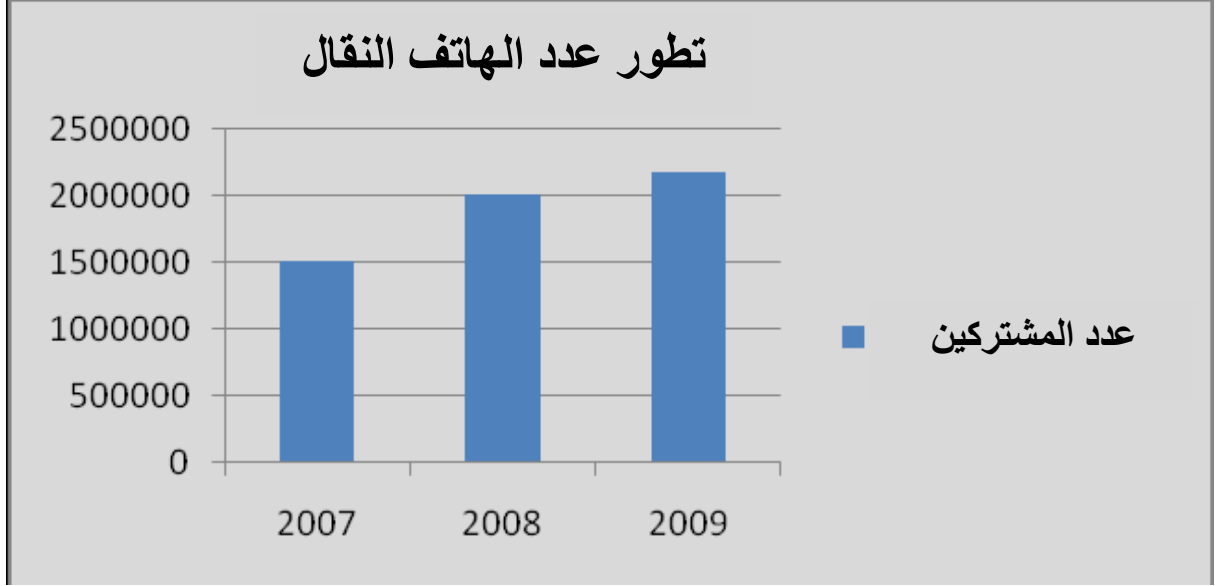
يبدو أن التقدم الكبير في عدد مشتركى الثابت، الذي برز سنة 2007، إثر دخول مستغل جديد إلى السوق، واستمر بقوة سنة 2008، قد خف سنة 2009، بالنظر إلى الأرقام أعلاه.



3-1-1-2-2. عدد المشتركين في النقال

2009	2008	2007	
2 182 249	2 009 762	1 509 870	عدد المشتركين
%9	%33	%40	التطور
%71	%67	%50	معدل النفاذ

المصدر: المستغلون وحساباتنا



ما يزال عرض خدمة الهاتف النقال يستميل الطلب رغم معدل نفاذ سبق أن أصبح بالفعل واحدا من أكثر معدلات النفاذ ارتفاعا في القارة. وبما أن شريحة من تزيد أعمارهم على 10 سنوات قد تقدر بأقل من 70% من مجموع السكان، فيمكننا القول بأن هـ في –المتوسط– كل موريتاني تجاوز سن العاشرة يتوفر اليوم على نفاذ إلى خدمة الهاتف النقال.

جدول بياني لتطور عدد مشتركى النقال

المنطقة أو البلد	تطور عدد مشتركى النقال
موريتانيا	%9
المغرب	%11
السنغال	¹ %28

المصدر: A.N.R.T ، A.R.T.P ، المستغلون وحساباتنا

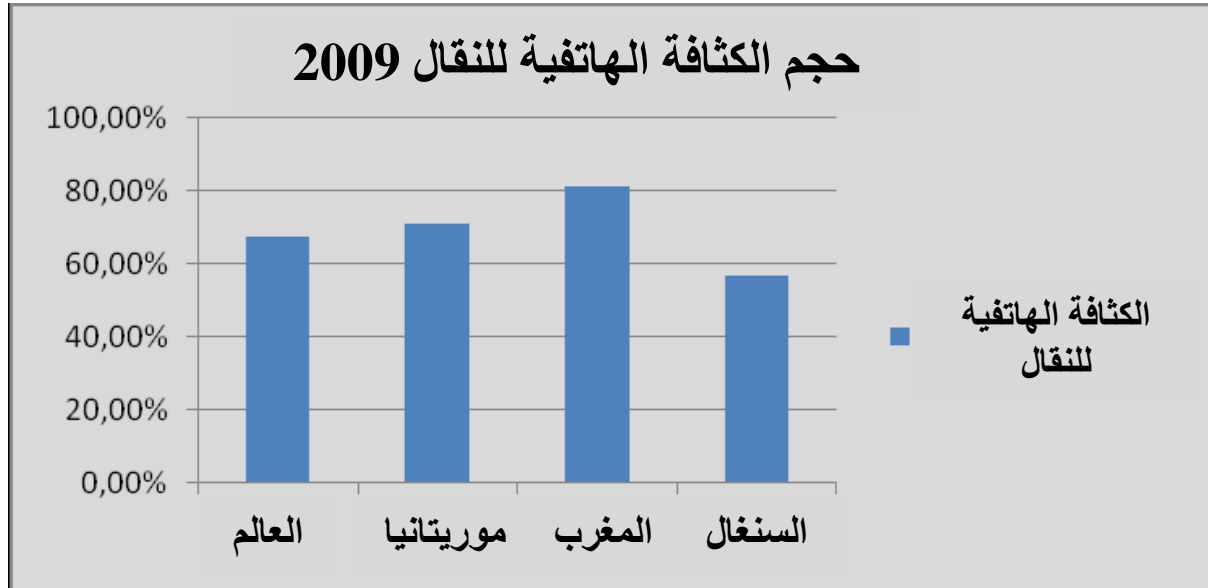
نشير في الأخير إلى أنه في أوروبا، يتراجع عدد مشتركى النقال الإيطالي ² الذي يشترك مع النقال عندنا في طغيان نظام الدفع المسبق وانتشار الاشتراك المزدوج.

¹ في السنغال يرتبط التطور الهام أعلاه بمعدل النفاذ إلى النقال والمقدر بأقل من 57%.
² 88% من مجموع مشتركى النقال الإيطالي 2009 يعتمدون الدفع المسبق.

جدول بياني للكثافة الهاتفية للنقال خلال سنة 2009

المنطقة أو البلد	الكثافة الهاتفية للنقال
العالم	67,6%
موريتانيا	71%
المغرب	81,2%
السنغال	56,7%

المصدر: أم، أدب، A.R.T.P، A.N.R.T، المستغلون وحساباتنا



3-2-1-1-3. توزيع المشتركين بين الثابت والنقال

في تراجعه الحتمي منذ إدخال النقال سنة 2000، تبدو حصة الثابت من حيث المشتركين مستقرة خلال السنوات الثلاث الأخيرة في حدود 3%.

2009	2008	2007	
2 256 713	2086 116	1 550 137	العدد الكلي
3,3%	3,7%	3%	خدمة الهاتف الثابت
96,7%	96,3%	97%	خدمة الهاتف النقال

المصدر: المستغلون وحساباتنا

4-2-1-1-3. مشتركي الإنترنت

المجموع	مشتركو الإنترنت النقال ³	مشتركو ADSL	مشتركو LS	مشتركو RTC	
9693	1364	5876	255	2198	2008
29578	22013	6530	245	790	2009

المصدر: المستغلون وحساباتنا

...EVDO-IX- CDMA- GPRS³

التقرير السنوي 2009 – سلطة التنظيم

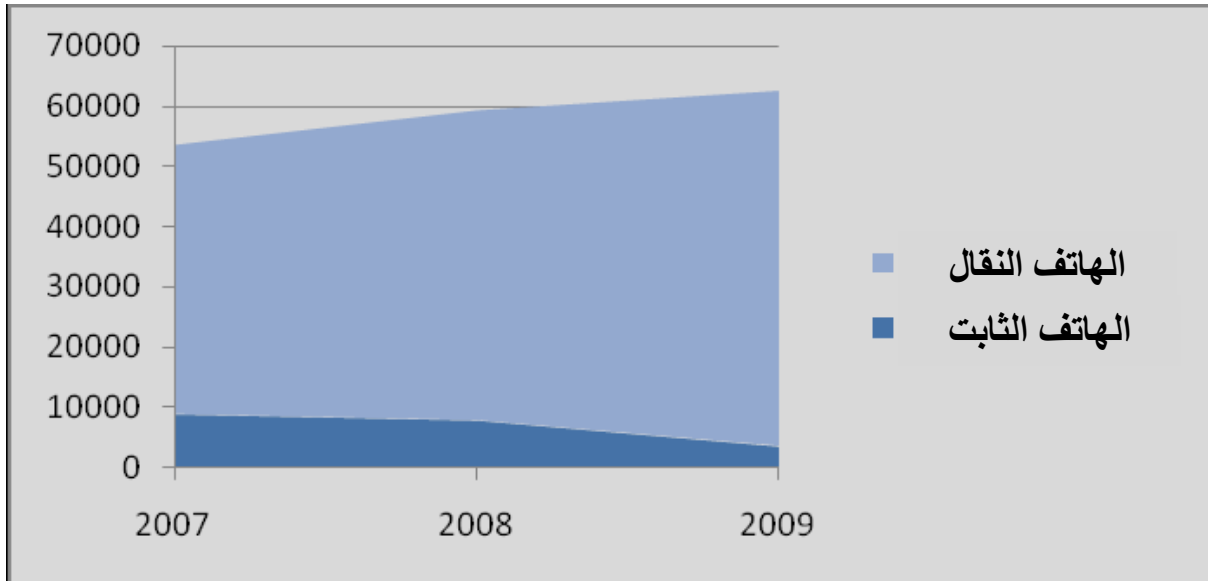
زاد عدد مشتركى الإنترنت سنة 2009، مسجلا زيادة ملحوظة بنسبة 205%. نتج هذا الارتفاع أساسا عن تطور نفاذ الراديو الخاص (kits , clé usb) وكذا النفاذ عبر الهاتف النقال (CDMA, UMTS, EDGE...).

3-1-2. رقم أعمال خدمة الهاتف بالملايين الأوقية

3-1-2-1. تطور رقم الأعمال

2009	2008	2007	
62 495	59 228	53 490	خدمة الهاتف الإجمالية
6%	11%	27%	التطور
3 539	7 812	8 826	منها للهاتف الثابت
55% -	11% -	4%-	التطور
58 956	51 416	44 664	منها للهاتف النقال
15%	15%	36%	التطور

المصدر: المستغلون وحساباتنا



في الوقت الذي لم يرتفع فيه عدد مشتركى النقال إلا بـ 9% سنة 2009 مقابل 33% سنة 2008، استقر تطور حجم المبيعات عند 15%. يجد ذلك تفسيره في المستوى المتوسط لاستهلاك كل مشترك، والذي ارتفع بنسبة 27% حجماً؛ نتيجة للجهود التجارية التي قدمها المستغلون لتثبيت مشتركهم، ضمن جو تنافسي، واقتناء زبناء جدد في سوق يتسم بقدرة شرائية متوسطة ومعدل نفاذ مرتفع.

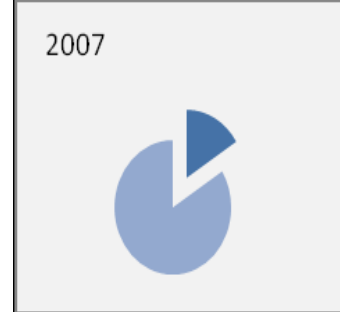
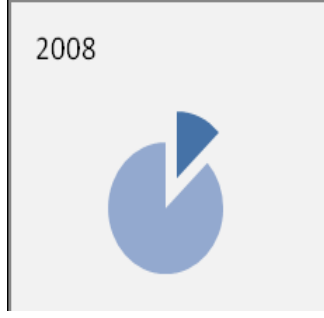
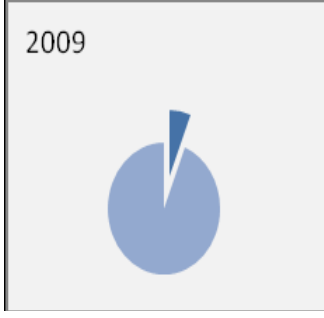
أما بالنسبة للثابت، فإن انخفاض رقم الأعمال ناتج، بطبيعة الحال، عن انخفاض الحركية التي بلغت 40%.

3-1-2-2. توزيع رقم الأعمال بين الثابت والنقال

2009	2008	2007	
6%	13%	16%	الهاتف الثابت
94%	87%	84%	الهاتف النقال

المصدر: المستغلون وحساباتنا

⁴ أنظر § 1-6-1-3



ساهم الانخفاض الملحوظ في رقم أعمال الثابت والارتفاع القوي لرقم أعمال النقل في الهيمنة البارزة للنقل.

3-1-3. التشغيل في القطاع

2009	2008	2007	
751	763	879	فرص العمل في القطاع
%1,6 -	%13 -	%2	التطور

المصدر: المستغلون وحساباتنا

كما هو مبين في منشوراتنا السابقة، لا يعكس الرقم أعلاه ، إلا جزئياً ، حقيقة التشغيل في سوق الاتصالات. إنه يتعلق - حصرياً - بفرص العمل المباشرة للمستغلين، بينما يكمن الجزء الأكبر من العمالة والذي تظل الإحصائيات المتعلقة به شحيحة ، في إعادة بيع الرصيد الهاتفي، وبيع وإصلاح الهواتف النقالة، الوساطة... إلخ.

4-1-3. الاستثمار في القطاع

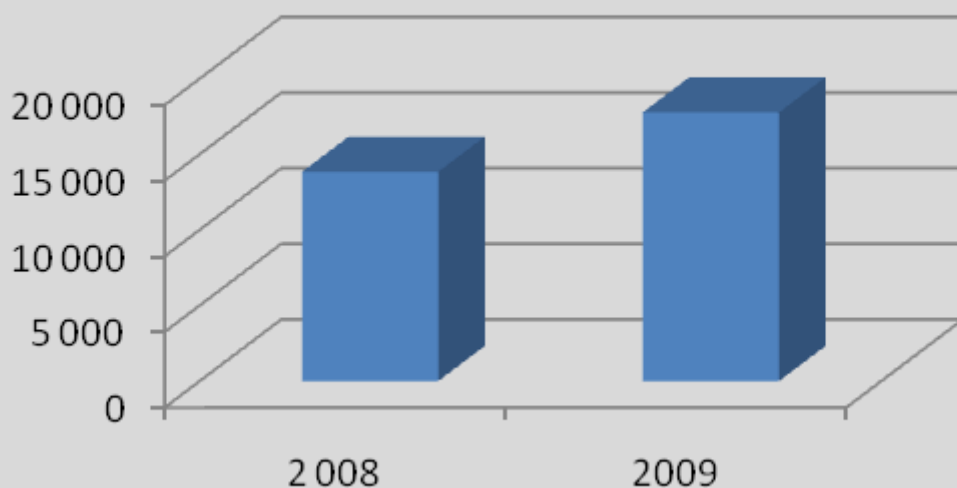
2009	2008	2007	2006 ⁵	
17 767	13 832	25 850	8 099	الاستثمار في الاتصالات (ملايين الأوقية)
%28	%46 -	%219		التطور

المصدر: المستغلون وحساباتنا

تحت ضغط المنافسة وعدد إجمالي وكبير جدا من المشتركين، يلجأ المستغلون بشكل متزايد لأنواع متعددة من العروض التجارية الهادفة إلى الحفاظ على مشتركهم والحصول على مشتركين جدد. لهذا يواصلون بذل جهد معتبر على صعيد الاستثمار بلغ تطوره هذه السنة %28.

⁵ يأتي هذا الاستثمار لينضاف إلى 27,9 مليار أوقية التي تشكل عائد الرخص. لمزيد من التفاصيل، يمكنكم الرجوع إلى التقرير السنوي 2006.

الاستثمار في الاتصالات (ملايين الأوقية)



5-1-3. القيمة المضافة للقطاع

2009	القيمة المضافة (ملايين الأوقية)
35 106	

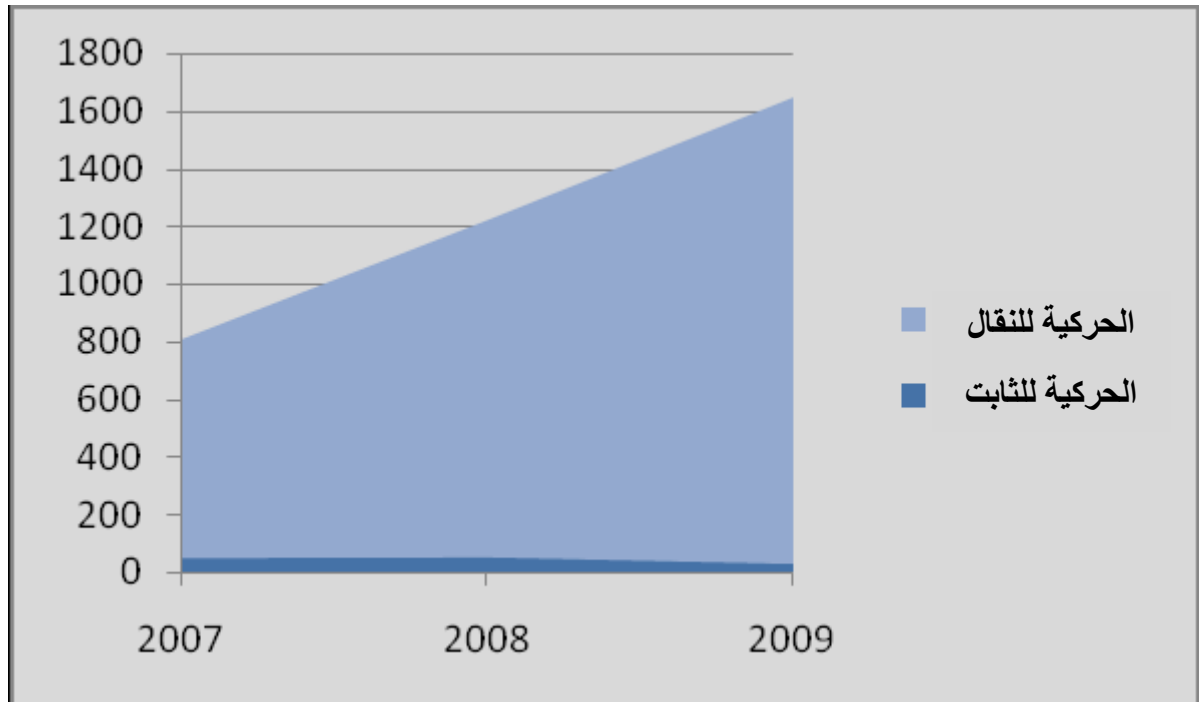
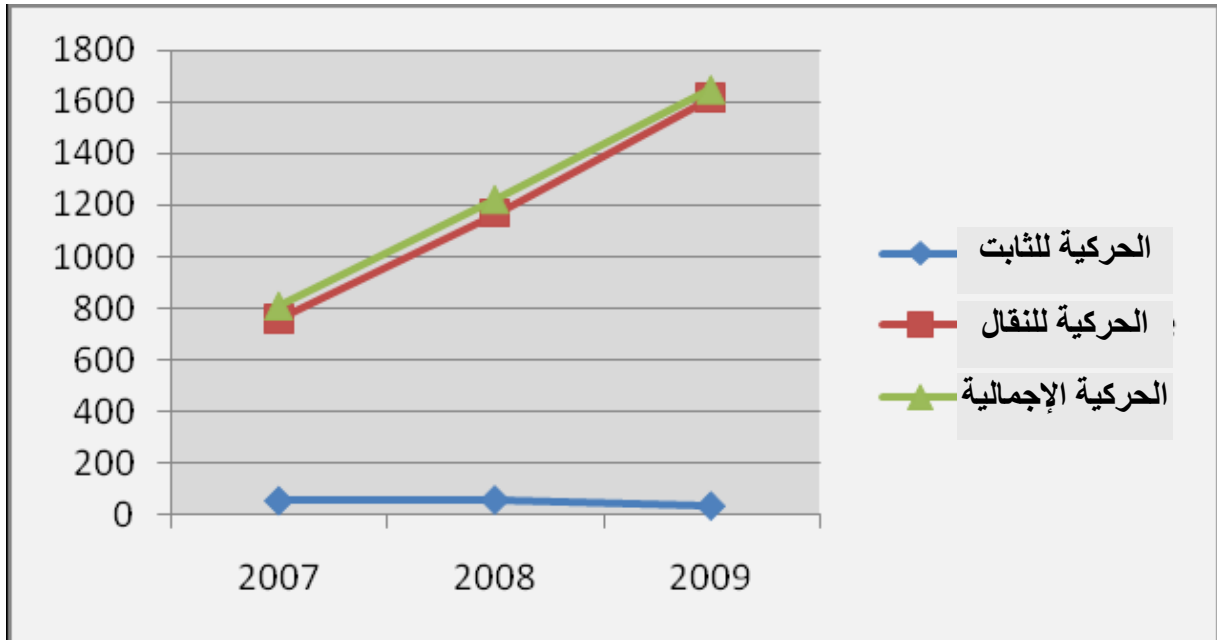
المصدر: المستغلون وحساباتنا

6-1-3. محجامية الحركة

1-6-1-3. حجم المكالمات انطلاقاً من شبكات الثابت والنقل بآلاف الدقائق

2009	2008	2007	
1 650 850	1 223 959	*809 890	إجمالي الحركة (ثابت + نقل)
%35	%51	%39	التطور
33 485	55 870	52 970	انطلاقاً من شبكات الثابت
%40 -	%5	%3 -	التطور
1 617 365	1 168 089	756 920	انطلاقاً من الشبكات النقالة
%38	%54	%44	التطور

المصدر: المستغلون وحساباتنا
* خارج الحركة الصادرة من شنقيتل



رغم الحجم الهام الذي سبق أن حققته، زادت حركية النقال بنسبة 38% تحت تأثير العروض التجارية المذكورة آنفاً. أما الانخفاض الكبير، - 40%، في حركية الثابت فقد يعود إلى عقلنة النفقات العمومية بشكل أفضل وكذا إلى السياسة التجارية المتبعة في هذه المكونة.

3-1-6-2. توزيع الحركية الصادرة

2009	2008	2007	
2%	5%	7%	خدمة الهاتف الثابت
98%	95%	93%	خدمة الهاتف النقال

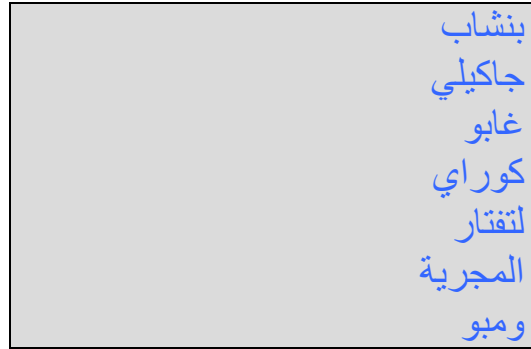
المصدر: المستقلون وحساباتنا

زاد التطور العكسي لحركية الثابت (- 40%) وحركية النقل (+ 38%) من حدة انخفاض حصة الحركية الصادرة للثابت سنة 2009.

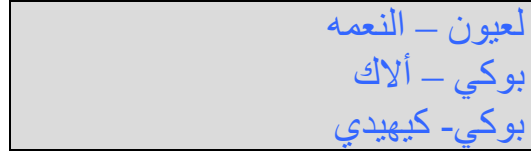
2-3. متابعة التزامات المستغلين 1-2-3. التغطية الترابية



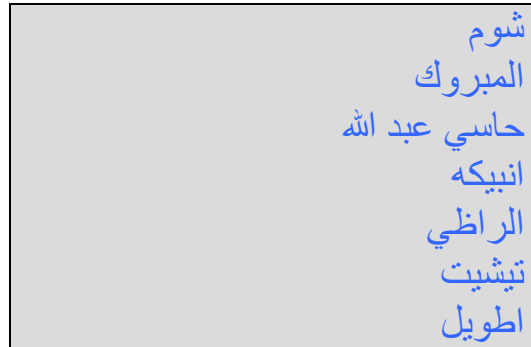
في نهاية سنة 2009، أصبح المستغل ماتال حاضرا في 59 مدينة وبلدة بينها 7 تمت تغطيتها خلال هذه السنة.



وتمت تغطيتها أيضا إلى المدن والبلدات الواقعة على المحاور و المقاطع الطرقية التالية ، والتي تمت تغطيتها في 2009:



موريتل، الحاضرة في 69 مدينة أو بلدة من بينها 37 مغطاة بالثابت، افتتحت أبوابها في 7 أحياء سنة 2009:



وتمت تغطيتها أيضا إلى المدن والبلدات الواقعة على المحاور و المقاطع الطرقية التالية:

لعيون - كوني
صنكرافه - تجكجه
كيفه - كنكوصه
كنكوصه - سيليبابي



في نهاية 2009 كانت شنيقتل حاضرة في 39 مدينة وبلدة من بينها 3 تمت تغطيتها خلال هذه السنة:

بابابي
باسكنو
حاسي شكار

ينضاف إلى ذلك مجموع المدن أو البلدات الواقعة على المقاطع الطرقية التالية:

كوني- جيكني
اميود- مقامه
ولد ينجه- سيليبابي

3-2-2. نوعية الخدمة

في إطار متابعة التزامات المستغلين، أنجزت سلطة التنظيم خلال 2009 العديد من مهمات رقابة نوعية الخدمات التي توفرها ماتال، موريتل وشنيقتل. نتائج مختلف هذه المهمات منشورة بالتفصيل على موقع السلطة وسنقتصر هنا على عرض أهم تلك النتائج.

www.are.mr

تذكير بمؤشرات نوعية الخدمة

- معدل فقدان المكالمات: الذي يتناسب مع عدد المكالمات الفاشلة من بين عدد محاولات الاتصال؛ يتم احتسابه على أساس العدد الإجمالي للمكالمات حسب البلدة؛
- معدل انقطاع المكالمات: الذي يتناسب مع عدد المكالمات المنقطعة ضمن عدد المحاولات الناجحة. يتم احتساب هذا المعدل أيضا على أساس العدد الإجمالي للمقاييس حسب البلدة.
- نوعية سماع المكالمات الناجحة: الذي يتم تقييمها وفق سلم من 3 مستويات:
- ممتازة: دون أية اضطرابات؛ نوعية تعادل تقريبا نوعية الشبكة السلكية؛
 - مقبولة: محادثة تؤثر عليها من ناحية السماع بعض الاضطرابات التي لا تمنع المتخاطبين من سماع بعضهما البعض؛
 - رديئة: من الصعب جدا أن يسمع المتحدثان بعضهما البعض؛ إذ أن المحادثة تكون شبه مستحيلة.

في أعقاب مهمة البعثة الأولى، التي جرت ما بين 10 إلى 14 فبراير في نواكشوط، تم تسجيل بعض النواقص من قبيل معدل فقدان المكالمات الذي تجاوز العتبة المحددة في دفاتر التزامات المستغلين، أي 5%. وقد أذرت السلطة، عقب ذلك، المستغلين بأن يتقيدوا بالتزاماتهم في مجال النوعية في أجل شهر واحد اعتباراً من 19 فبراير 2009. عند انقضاء هذا الأجل قامت سلطة التنظيم، بين 29 مارس وفتح إبريل، بتفتيش جديد لنوعية الخدمة. ويقدم الجدول التالي معدلات فقدان المكالمات، المحسوبة أثناء مهمتي البعثتين وكذا العقوبات المترتبة عليها:

المستغل	تفتيش 02/14 - 02/10 معدل الفقدان	تفتيش 04/01 - 03/29 معدل الفقدان	مبلغ العقوبة بالأوقية
ماتال	22%	4%	لم تعاقب
موريتل	32%	33%	4 950 000
شنقيتل	7%	7%	لم تعاقب

العتبة المسموح بها = 5%

من 12 إلى 24 مارس، تم استهداف الداخل، من خلال زيارة 44 مدينة وبلدة من قبل محققي سلطة التنظيم، وذلك بهدف اختبار نوعية الخدمة الهاتفية للنقال، التي يوفرها المستغلون، وخدمة الإنترنت التي توفرها، بالخصوص، شنقيتل. وهنا أيضاً تمت ملاحظة نواقص في بعض البلديات، وإنذار المستغلين ضمن الظروف المنصوص عليها في القانون، للتقيد بالتزاماتهم. وإثر التفتيش المقام به من 09 إلى 22 يونيو في البلديات المعنية بالإنذار، تبين أن النواقص استمرت في بعض البلديات بالنسبة لخدمات ماتال وموريتل، حيث صدرت العقوبات من جديد.

المستغل	البلديات	مبلغ العقوبة بالأوقية
ماتال	فصالة، أفديرك، باسكنو، مقطع لحجار، جيكني وبومديد	11 500 000
موريتل	أكجوجت، باركيول، بومديد، بوكي والنعمه	21 170 000

خلال الفصل الثالث، تم القيام بحملة تحقيق ثالثة بهدف اختبار خدمة الهاتف النقال التي يوفرها المستغلون في نواكشوط، بين 28 أكتوبر و 2 نوفمبر. وتمت معاينة المستغلين موريتل وشنقيتل على معدلي فقدان المكالمات لديهما، الذي تجاوز العتبة المسموح بها، على التوالي بنسبة 9% و 30%. ووجه إنذار لهما، ليم تفتيش الخدمة مجدداً بين 23 و 29 ديسمبر. وقد ظهرت مستويات فقدان المكالمات المقاسة خلال هذا التفتيش الأخير أقل هذه المرة من العتبة المسموح بها، مما يثبت أن المستغلين تجاوبوا مع الإنذار الموجه لهما بشكل إيجابي.

أخيرا، قامت سلطة التنظيم، خلال الفترة ما بين 22 نوفمبر و 09 ديسمبر، بمهمتها الأخيرة للتفتيش بالنسبة لسنة 2009، مستهدفة خدمات الهاتف النقال التي يوفرها المستغلون الثلاثة. وشمل هذا التحقيق أزيد من 55 مدينة وبلدة والعديد من المحاور الطرقية. هنا أيضا لوحظت نواقص وتم إنذار المستغلين لاحترام التزاماتهم خلال أجل شهر واحد، اعتبارا من 27 ديسمبر 2009.

3-2-2. الربط البيني وتقاسم التجهيزات

اتسمت عملية التصديق على أسعار الربط البيني 2009-2010 بـ:
- إكمال مهمة التدقيق في تكاليف المستغلين موريتل وماتال، بالنسبة للسنة المالية 2007، وذلك في مارس 2009؛
- غياب الوثائق التبريرية التي تدعم الأسعار المقترحة في فهارس بعض المستغلين، على الرغم من جهود الدفع التي بذلتها السلطة.

عملية تصديق فهارس 2009-2010

جرت عملية تصديق الفهارس كما يلي:
- دراسة الجوانب المتعلقة بمحتوى وشكل مشاريع الفهارس المقترحة من طرف المستغلين؛
- إحالة الملاحظات التي أبدتها سلطة التنظيم إلى المستغلين بشأن مشاريع الفهارس؛
- عقد اجتماعات للتبادل والتوضيح، عند الاقتضاء، مع المستغلين؛
- تصديق الأسعار التي اقترحتها المستغلون في مشاريع فهارسهم إثر الفحص التحليلي للوثائق التبريرية المقدمة للمراجعة التحليلية والاتساق، ولتقييم تكاليف الربط البيني من خلال استخدام نموذج مناسب.

تدقيق المستغلين في مجال الاتصالات

كما هو مبين في منشوراتنا السابقة، يتضمن تدقيق المستغلين، الذي انطلق سنة 2008 واكتمل في مارس 2009، تدقيقا محاسبيا وماليا، تدقيقا فنيا وتدقيقا للتكاليف بالنسبة للسنة المالية 2007.

ممكن تدقيق المستغلين، بشكل خاص، من:

➤ تحديد تكاليف الربط البيني (نهاية المكالمات) عبر طريقة : م.ك.ز.ط.م (متوسط الكلفة الزائدة طويلة المدى⁶).

➤ تقييم أسعار نهاية المكالمات على النحو التالي:

- 10 أوقية / دقيقة للنقل؛

- 11 أوقية / دقيقة للثابت المحلي؛

- 32 أوقية / دقيقة للثابت الحضري عبور بسيط.

➤ تقييم صدقية ووجاهة أنظمة التحليل التي أقامها المستغلون لاحتساب التكاليف.

⁶ يحدد التقرير السنوي 2008، في الصفحة 22 م.ك.ز.م؛ ويمكن مراجعته على الموقع www.are.mr.

خلص التدقيق إلى أن هذه الأنظمة لا تتيح توفير تكاليف خدمات الاتصالات التي يعتد بها، و بالأخص تكاليف الربط البيني.

أعمال التدقيق المنجزة



تمثلت أعمال دراسة مشاريع فهارس المستغلين 2009-2010، من طرف المصالح الفنية لسلطة التنظيم، في:

- دراسة مفصلة تتعلق بمضمون وشكل الجوانب الإدارية والفنية للفهارس؛
- استقصاء ومراجعة اتساق المعلومات والتبريرات المقدمة من المستغلين دعماً للأسعار المقترحة في مشاريع فهارسهم؛
- تحديث نماذج تقييم تكاليف الربط البيني المستخدمة في إطار مهمة تدقيق المستغلين؛
- استخدام تكاليف الربط البيني المنبثقة عن تحقيق 2008.
- مكنت أعمال التدقيق التي أنجزتها مصالح سلطة التنظيم من ملاحظة أن:
 - زيادة كلفة نهاية المكالمات بين 2008 و2009، التي اقترحها المستغلون، لم يكن بالإمكان تبريرها اقتصادياً. بل على العكس، كان ينبغي منطقياً أن تنخفض هذه الكلفة، بفعل الزيادة المعتبرة في حجم حركية الربط البيني الواردة دون زيادة كبيرة في الأعباء؛
 - التكاليف التي قدمها تحيين نموذج احتساب تكاليف الربط البيني تقارب تلك التي أظهرها النموذج بالنسبة لسنة 2008؛
 - تكاليف الربط البيني المستخلصة من تحليل مبررات أحد المستغلين أقل من التكاليف التي اقترحها هذا الأخير؛
 - عروض تأجير القدرات وتقاسم تجهيزات المستغلين تضمنت عدداً كبيراً من التناقضات وكانت تقتصر إلى الوضوح.
- على أساس الاعتبارات الأنفة والتي من ضمنها على وجه الخصوص نتائج تدقيق تكاليف المستغلين، حددت سلطة التنظيم أسعار نهاية المكالمات، تأجير القدرات وتقاسم التجهيزات (مرجع: § 3-3-2).

4-2-3. تسوية النزاعات

من بين جميع النزاعات بين مستغلي الاتصالات، خمسة منها فقط هي التي قدمت بشأنها دعاوى أمام سلطة التنظيم خلال سنة 2009.

- 1- الدعوى الأولى تتعلق بشكوى من ماتال ضد موريتل، بشأن رفضها تأجير منشأة E1⁷، بين نواكشوط وروصو على واجهة كابل الحماية بالأنسجة البصرية. وقد أجرت سلطة التنظيم تحقيقاً أظهر توفر قدرة الإرسال على هذا الكابل عبر كيهيدي. واقترحت موريتل، بعد تدخل سلطة التنظيم، وكحل ودي، تأجير القدرة المطلوبة على رابط FH نواكشوط – روصو وقبلت ماتال بالحل وسحبت شكاواها.
- 2- الدعوى الثانية تتعلق بشكوى من موريتل ضد ماتال على "رفضها تسديد باقي حساب الربط البيني"، وهو النزاع الذي انتهى أيضاً بإيجاد حل ودي.

⁷ يتعلق الأمر برابط إرسال من 2,48 Mbit/s.

- 3- الدعوى الثالثة تتعلق، بدورها، بشكوى من ماتال ضد شنقيتل بسبب رفضها تقاسم بعض التجهيزات.
- 4- الدعوى الرابعة تتعلق بشكوى من موريتل ضد شنقيتل التي تنتهها برفض تأجير قدرة الإرسال لها على المحور الطرقي نواكشوط - نواذيبو.
- 5- الدعوى الخامسة والأخيرة تتعلق بشكوى من شنقيتل ضد موريتل التي ادعت أنها رفضت توسيع توصيلة الربط البيني التي تصل ما بين MSC شنقيتل و MSC2 موريتل.

فيما يخص الدعاوي الثلاث الأخيرة، عمدت سلطة التنظيم إلى دراسة حجج المدعين ودفاعات المدعى عليهم. ثم عقدت سلسلة اجتماعات مع مختلف الأطراف بهدف إيجاد حل ودي.

- وبما أن محاولات المصالحة لم تنجح، عقد المجلس الوطني للتنظيم جلسات عمومية يومية 8 و9 سبتمبر، بغية الاستماع إلى الأطراف في مواجهة حوارية. وإثر تلك الجلسات عقد المجلس اجتماعا يوم 13 سبتمبر اتخذ في أعقابه قرارات تضع حدا نهائيا للنزاعات آفة الذكر.

وفيما يخص النزاع الثالث، وبعد مهمة تدقيق قام بها المحققون ميدانيا، أمرت سلطة التنظيم شنقيتل بتلبية طلب ماتال في مجال قدرات الإرسال على المحور الطرقي نواكشوط - ألاك. علما بأنه في مجال اشتراك المواقع، أرغم القرار شنقيتل بتلبية كافة طلبات ماتال باستثناء ما يتعلق منها بموقع كندرته حيث المستغل شنقيتل غير موجود. وبخصوص الشكوى الرابعة ضد شنقيتل، رفضت سلطة التنظيم دعوى موريتل وقررت أن طلبها المتعلق بتأجير منشآت E1 الست على رابط الإرسال عبر FH شنقيتل بين نواكشوط و نواذيبو لا يمكن تلبية، نظرا لعدم توفر القدرة على هذا الرابط. وحول النزاع الخامس والأخير، قررت سلطة التنظيم أن موريتل ينبغي أن تستجيب لطلب شنقيتل من خلال توسيع E1 منشأة E1 جديدة على توصيلة الربط البيني التي تصل MSC شنقيتل بـ MC2 موريتل.

تجدر الإشارة إلى أن سلطة التنظيم لم تستجب لطلب المستغلين الخاص بالمطالبة بالتعويض عن الأضرار التي وقعت.

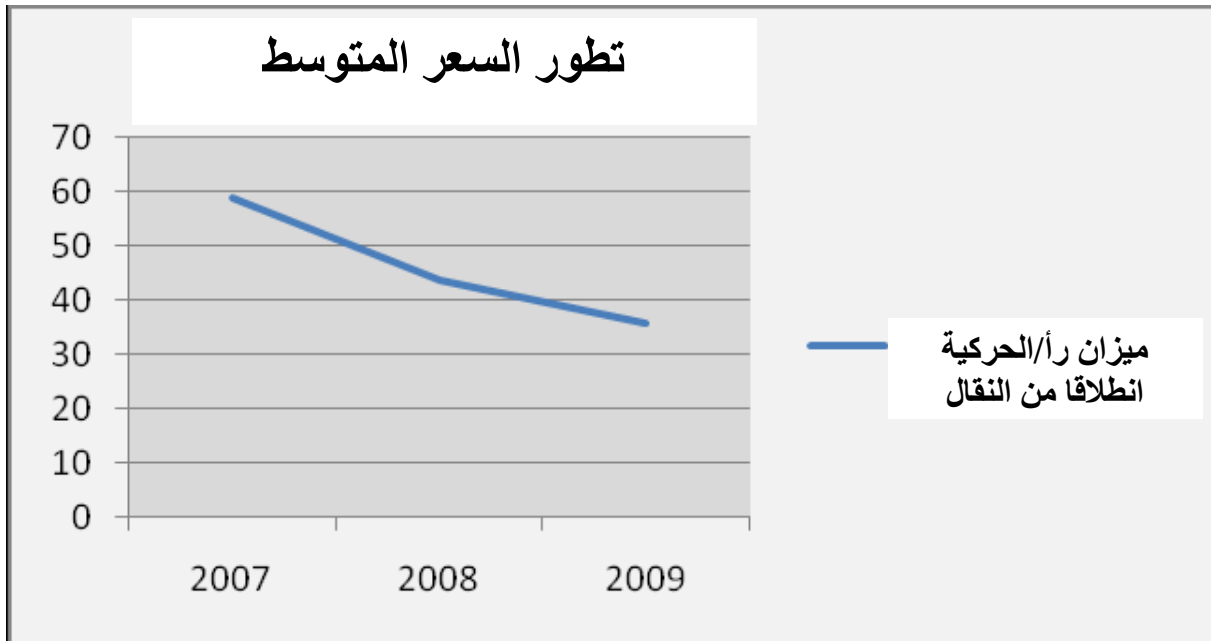
أخيرا، يجدر التذكير بأن نزاعا آخر بين ماتال وشنقيتل بشأن طبيعة التقنية الوارد استخدامها لتبادل الرسائل القصيرة بين مستخدمي الشبكتين، حرم هؤلاء من إمكانية تبادل الرسائل النصية القصيرة، وذلك منذ انطلاق خدمات المستغل شنقيتل في أكتوبر 2007؛ وهي المشكلة التي تولتها سلطة التنظيم وقامت بحلها خلال سنة 2009.

3-3. التعرفة

1-3-3. أسعار التجزئة

2009	2008	2007	
58 956	51 416	44 664	ر.أ انطلاقاً من النقل (بملايين الأوقية
1 650 850	1 168 089	756 920	الحركية انطلاقاً من النقل (بالآلاف الدقائق)
36	44	59	ميزان ر.أ/الحركية انطلاقاً من النقل

المصدر: المستغلون وحساباتنا



2-3-3. أسعار الجملة

أسعار نهاية المكالمات مقدمة في الملحق 2.

3-3-3. مراقبة الأسعار

مراقبة تطبيق الأسعار

تقوم سلطة التنظيم منذ سنة 2008 بمراقبة تطبيق أسعار العروض والخدمات التي يقترحها مستغلو الاتصالات. وفي سنة 2009 شملت تلك الرقابة على وجه الخصوص:

أسعار المكالمات (ثابت ونقال):

* المكالمات الداخلية للشبكة؛

* المكالمات من مستغل نحو المستغلين الوطنيين الآخرين؛

* المكالمات نحو الدولي؛

* رسائل SMS الوطنية أو نحو الدولي.

أسعار الخدمات الأخرى:

* المستحقات الشهرية للاشتراك؛

* أسعار الإنترنت.

غطت الرقابة المقام بها- خلال سنة 2009 - 74% من الخدمات قبلية و بعدية الدفع للثابت والنقال. ويعيد الجدول أدناه رسم وضعية الخدمات الخاضعة للرقابة.

عدد الخدمات التي لم تخضع للرقابة	النسبة المئوية للخدمات المراقبة	العدد الإجمالي للخدمات الخاضعة للرقابة	عدد الخدمات التي يشرها المستغلون	المستغل
8	65%	15	23	موريتل
1	83%	5	6	ماتال
0	100%	6	6	شنيقتل
9	74%	26	35	المجموع

لا تظهر نتائج الرقابة نواقص تذكر.

الخدمات التالية، التي لم تحظ بالرقابة سنة 2009، ستخضع لها سنة 2010:

* خدمة الرومينغ قبلية الدفع؛

* بعض خدمات الثابت قبلية الدفع (تيليسنتر، بيبليفون)؛

* بعض خدمات الإنترنت.

شهدت العروض الإشهارية سنة 2009 تطورا مهما مقارنة بسنة 2008، سواء على مستوى الانتظام أم على مستوى التنوع. أحدث هذا التطور، الناجم عن حدة المنافسة في القطاع، وقعا هاما على أسعار خدمات الاتصالات.

تتضمن الرقابة التي أرسنها سلطة التنظيم – بالأساس- التحقق من وضوح وشفافية الرسالة وكذا التطبيق الفعلي لشروط العرض (الإشهار، المدة... إلخ).

مراقبة العروض

وفي سنة 2009، غطت هذه الرقابة 103 عرضا ترويجيا (بالنسبة للمستغلين الثلاثة) تتعلق بالخدمات قبلية الدفع.

يقدم الجدول التالي وضعية العروض التي خضعت للرقابة، حسب الفصل وحسب نوع العرض:

المجموع	أخرى	رصيد إضافي	
26	12	14	الفصل الأول
25	7	18	الفصل الثاني
21	9	12	الفصل الثالث
31	6	25	الفصل الرابع
103	34	69	

تتعلق العيوب المسجلة سنة 2009 بوضوح وشفافية العروض. وقد تم إبلاغها للمستغلين طبقاً لإجراءات الرقابة؛ وتمت دعوة هؤلاء إلى تصحيحها وتفادي تكرارها مستقبلاً. تعزز السلطة توسيع الرقابة سنة 2010 إلى كافة العروض الإشهارية (قبلية الدفع، بعدية الدفع، الخدمات الأخرى) وإلى عروض الخدمات الجديدة. لم يعرف القياس الدقيق لوقوع هذه العروض على الاستهلاك لغياب المعطيات؛ لكن تأثيرها في أسعار خدمات الاتصالات يقدر على النحو التالي:

السنة 2009	السعر المتوسط المعلن	السعر المتوسط المطبق	نسبة التأثير (%)
المكالمة الداخلية On net	57	19,49	66 - %
امكالمة الخارجية Of net	64,6	42	35 - %
الدولي	178,6	123,42	31 - %

الانعكاس الخاص لعروض الرصيد الإضافي عند إعادة التعبئة يمثل حصة مهمة من الانعكاس الإجمالي للعروض الترويجية، كما يظهر في الجدول التالي:

السنة 2009	وقع الرصيد الإضافي (%)
الداخلية	43 - %
الخارجية	60 - %
الدولي	67 - %

3-4. الموارد النادرة

3-4-1. تخطيط، تسيير ورقابة الطيف

تواصلت خلال سنة 2009 مهمة تخطيط، تسيير ورقابة طيف الترددات، طبقا للتشريع المعمول به، عبر إكمال الأنشطة المعتادة في تسيير ورقابة طيف الترددات، والدفاع عن مصالح بلادنا على المستوى الإقليمي والدولي.

معالجة طلبات منح الموجات وحجز الترددات


استجابت سلطة التنظيم لكل طلبات الترددات ذات الصلة باستغلال الشبكات المفتوحة للعموم والشبكات المستقلة الجديدة. وهكذا قيم سنة 2009 بالحجوزات والمنح التالية لصالح المستغل شنقيتل:


- حجز قناتين من فئة 55 ميغاهيرتز على الموجة 18 GHz لتوسيع شبكة إرساله في المدن الكبرى، خاصة نواكشوط و نواذيبو؛

- منح موجات فرعية على المستوى الوطني إحداهما ثنائية البث من 10 ميغاهيرتز على الموجة 1800 ميغاهيرتز والأخرى أحادية من 5 ميغاهيرتز على موجة 2,1 GHz، لتوسيع شبكات ولوجه لنظم WCDMA و CDMA؛

أنجز المستغلون الوطنيون توسيعات هامة سنة 2009 حسنت من الولوج إلى الاتصالات في العديد من المناطق الجغرافية. وتظهر تلك التوسيعات كما يلي:

 : 43 موقع BTS على موجات 900 ميغاهيرتز، 1800 ميغاهيرتز و 2 GHz، 37 توصلة FH تعمل على موجتي 7 و 23 GHz و 5 حاملات VSAT.

 : 33 توصلة FH على موجة 7، 13 و 18 GHz، 31 موقع BTS على موجات GSM 900 و 1800 و 3 حاملات VSAT.

 : 10 محطات BTS بنظم G3 و CDMA، 3 توصلات لتوسعة FH على موجة 18 GHz وحاملات VSAT.

الشبكات المستقلة

عالجت سلطة التنظيم 22 طلبا لاستخدام ترددات جديدة. وعلى أساس بعض من تلك الطلبات، سلمت تراخيص لاستغلال شبكات راديو كهربائية مستقلة تعمل أساسا على موجات HF، VHF و UHF، لصالح شركات خصوصية و لهواة الراديو. من جهة أخرى، أعاد 5 من مستخدمي شبكات خصوصية و هواة راديو رخصهم إلى سلطة التنظيم.

تحديث الجدول الوطني لمنح الموجات الترددية

طبقا لما هو معلن في التقرير السنوي 2008، سلم الخبير المكلف بمراجعة وتحيين الجدول الوطني لمنح الموجات الترددية إلى سلطة التنظيم نسخة مؤقتة من تقريره. وبعد دراسة هذا الأخير لوحظ أن تخطيط موجة HF تم نسيانه، حيث طلب من الخبير أن يدمجه في تقريره النهائي.

وقد أحييت مسودة مشروع الأجزاء الأساسية للجدول الوطني لمنح الموجات الترددية، التي تسلمتها سلطة التنظيم، إلى جميع مستخدمي طيف الترددات لإبداء الرأي، طبقاً للنصوص. على أن تقدم الوثيقة النهائية خلال سنة 2010 للمجلس الوطني للتنظيم للمصادقة عليها.

الانتقال من بث الراديو التماثلي إلى البث الرقمي

أنشأ المؤتمر الإقليمي لاتصالات الراديو المكلف بتخطيط خدمة الراديو الرقمي في المنطقتين 1 و 3 للموجات الترددية 174 - 230 ميغاهيرتز (VHF) و 470 - 862 ميغاهيرتز (UHF)، منذ 17 يونيو 2006، مخططاً رقمياً جديداً يهدف إلى استبدال المخطط التماثلي القائم.

ويسري العمل بهذا المخطط الرقمي، الذي يغطي كامل التراب الوطني تقريباً، في بلادنا منذ 17 يونيو 2007.

المؤتمر المذكور قرر كذلك أن تنتهي فترة الانتقال من الراديو التماثلي إلى الرقمي، التي تبدأ من 17 يونيو 2006 عند الساعة الواحدة بالتوقيت العالمي، يوم 17 يونيو 2015. وقد طالبت بعض البلدان الإفريقية، ومن ضمنها بلادنا، بللحصول على فترة إضافية من خمس سنوات لانتقال شريط الموجات المترية (174-230 ميغاهيرتز) نحو المخطط الجديد. في سنة 2009، اقترحت سلطة التنظيم على السلطات الوطنية المعنية إعداد استراتيجية انتقالية على المستوى الوطني تتمحور حول الأنشطة التالية:

- ✓ تحديد الحاجيات الراهنة والمستقبلية المتعلقة بالبث الراديو تلفزي الرقمي على الأرض (عدد البرامج التي يتم بثها، نوعية الخدمة الضرورية...)
- ✓ إعداد واعتماد جدول زمني انتقالي يحترم الآجال المبينة أعلاه؛
- ✓ اتخاذ القرار بشأن ما إذا كان ينبغي الانتقال من التلفزيون التماثلي نحو التلفزيون الرقمي بشكل تدريجي أم لا؛
- ✓ دراسة إمكانية البث التماثلي والرقمي في آن واحد، وتحديد مدته؛
- ✓ السهر على أن يكون التشريع الوطني ملائماً للظرفية الجديدة.

التنسيق الإقليمي لاستخدام الترددات

بدعوة من وكالة تنظيم الاتصالات والبريد في السنغال، شاركت سلطة التنظيم في الاجتماع الثاني لتنسيق الترددات الذي جمع بعض بلدان إفريقيا الغربية، والمنعقد في أغسطس 2009 بديكار.

خلال هذا الاجتماع، ناقش ممثلو الإدارات الحاضرة وثيقة إطار تنسيق تقاسم الترددات الراديو كهربائية في المناطق الحدودية والبحرية بالنسبة للخدمات الأرضية العاملة على الموجات المحصورة ما بين 87,5 MHz إلى 30 GHz، التي اقترحتها وكالة تنظيم الاتصالات والبريد بالسنغال. وعلى إثر الاجتماع، اعتمدت الوثيقة مما يسهل عملية التنسيق الثنائي لاستخدام الترددات وإجراءات تعديل المخططات الإقليمية.

التنسيق الدولي لاستخدام الترددات

في إطار التنسيق الدولي لاستخدام الترددات، تمت دراسة BRIFIC 23 للخدمة الأرضية خلال سنة 2009.

وخلال هذه السنة، درست سلطة التنظيم التعديلات التي أجريت على مخططي جنيف 84 و 06 من طرف إدارات المغرب، مالي و غامبيا، والتي نشرت سنة 2009 في الخانات الخاصة (جنيف 31/06، 34، 35، 39 و 40، و جنيف 153/84، 156، 160 و 161) من الجزء أ من التعميمات الدولية للإعلام حول الترددات BRIFIC .
بعد تحليل فني للحقول مصدر التشويش الناجم عن تلك التعديلات، أحيل رأي إدارتنا إلى الاتحاد الدولي للاتصالات، طبقا لبنود الاتفاقيات النهائية بين مختلف الإدارات.

مهمات رقابة طيف الترددات

أنجزت سلطة التنظيم خلال سنة 2009 عدة مهمات لرقابة استخدام طيف الترددات في نواكشوط، روصو و نواذيبو، وعلى المحاور الطرقية الرابطة بين هذه المدن.

على مستوى المنطقة الجغرافية نواكشوط – روصو:

تم القيام بخمس مهمات على مستوى المنطقة الجغرافية نواكشوط – روصو، في الفترة من 11 إلى 2009/05/12، من 07 إلى 2009/06/25، من 11 إلى 2009/07/20، من 05 إلى 2009/02/26 ومن 24 إلى 2009/12/31.

تعلق الأمر بإنجاز حملات قياسات تتصل بتعرض الجمهور للحقول الكهرو مغناطيسية، وكشف وتحديد موقع للبث بالراديو غير مشروع على موجة FM باستخدام التردد (102 ميغاهيرتز) وإحصاء كافة التجهيزات لبعض المستخدمين والتحقق من موافقة الشبكات المقامة مع النظم والتشريع المعمول بها.

على مستوى المنطقة الجغرافية محور نواكشوط - نواذيبو ومدينة نواذيبو:

ساهم الدعم المقدم لسلطة التنظيم من طرف المندوبية الخاصة المكلفة بالصيد والرقابة البحرية، إثر العديد من الاجتماعات وتبادل المراسلات، في إصلاح وضعية استخدام الطيف على مستوى مدينة نواذيبو.

تجسد هذا الدعم في القرار الهام الذي اتخذته المندوبية والقاضي بجعل الحصول على رخصة سلطة التنظيم لاستغلال التجهيزات الراديو كهربائية على متن السفن شرطا مسبقا قبل أي تسلّم لإذن الخروج من الميناء.

مكنت المهمة المشتركة التي قام بها وكلاء الرقابة في الهيئتين، بين 8 و 16 يونيو 2009، من التأكد من مطابقة التجهيزات الراديو كهربائية المنصوبة على متن السفن المزورة مع النظم الوطنية والدولية، ودفعت عددا من مستخدمي الطيف، خاصة أصحاب السفن، إلى التقيد بالتشريع المعمول به.

خلال تلك المهمة، تم إحصاء 971 جهاز راديو كهربائي على متن 164 سفينة مزورة. من بين تلك السفن، كانت 138 تتوفر على أجهزة راديو كهربائية غير مرخص لها. وإثر المهمة المذكورة، قام ملاك 133 سفينة تستغل تجهيزات راديو كهربائية على متنها دون مطابقة مع التشريع المعمول به بتصحيح وضعيتها.

فيما يخص حملات القياس المتعلقة باستخدام الجمهور للحقول الكهرو مغناطيسية في مدن نواكشوط، روصو ونواذيبو، وعلى المحاور الطرقية الرابطة بين تلك المدن، مكنت النتائج الرئيسية لهذه الحملات من ملاحظة أنه بالنسبة لمجموع نقاط القياس، تبقى المستويات المقاسة ضعيفة ودون القيم القصوى التي حددتها اللجنة الدولية للحماية ضد الإشعاعات.

أما بالنسبة للقيم القصوى المحددة لخدمات اتصالات الراديو العاملة على الموجات 800، 900 و1800 ميغاهيرتز، فإن القيم التي كشفت عنها القياسات المنجزة من قبل المصالح الفنية لسلطة التنظيم تبقى ضئيلة جدا.

معالجة التشويش الضار بين شبكات المستغلين

فور إبلاغها من طرف المستغل شنقيتل بمشكلات تداخل تمت ملاحظتها على شبكته FH التي تعمل على موجة 7 GHz على المحور نواكشوط - روصو، أوفدت سلطة التنظيم بعثة رقابة مشتركة بينها وبين المستغلين الذين يتوفرون على تجهيزات FH على هذا المحور. وكان الهدف من مهمة تلك البعثة التحقق ميدانيا من مصادر التشويش. وقد استبعدت الملاحظات التي توصلت إليها البعثة احتمال تداخل بين الترددات المستخدمة. بيد أنه على مستوى منشآت FH للمستغل شنقيتل، لوحظ أن حبال بعض الهوائيات لم تكن محكمة الشد، وأن مستويات الإرسال المستخدمة في بعض أجهزة الإرسال كانت مفرطة وأن بعض مواقع هذا الحامل متقاربة أكثر من اللازم، ما قد يكون سببا في التداخلات المرتبطة بالمنشآت وبحصيلة الروابط. إثر مهمة تلك البعثة، طلب من شنقيتل أن تتحقق من نظم إقامة التجهيزات الراديو كهربائية للمواقع المشوشة والشروع في مراجعة حصيلة رابطها FH. كذلك حددت سلطة التنظيم جدولا زمنيا للتعديلات على الموجات الترددية 7، 13 و 23 GHz التي بدأت مع المستغلين منذ 2008. وعقدت، لهذا الغرض، العديد من الاجتماعات، وتبادلت عدة مراسلات مع المستغلين وأنجزت مهمات رقابة على طيف الترددات. هذه العمليات أسفرت عن إكمال تعديل بعض الموجات الترددية وأدت إلى تسوية بعض مشكلات التداخل، متيحة عقلنة أفضل لاستخدام الترددات.

صيانة النظام الآلي لتسيير ورقابة الطيف

خلال سنة 2009، واصلت سلطة التنظيم المفاوضات مع شركة TCI التي تمون نظامنا التسييري والرقابي الخاص بطيف الترددات، من أجل التمكن من إبرام عقد للصيانة يمكن من تحديث النظام وتكوين العمال المكلفين باستغلاله. في غضون ذلك، أنجزت سلطة التنظيم، بإمكانياتها البشرية والمادية الخاصة، عدة مهمات للتصليح والصيانة على مستوى مراكز رقابة طيف الترددات في نواكشوط ونواذيبو. مكنت تلك المهمات، ضمن أمور أخرى، من تسوية المشكلات الظرفية المطروحة، الصيانة الوقائية للتجهيزات الراديو كهربائية بالمركزين، تحديث أنظمة الاستغلال على أجهزة الكومبيوتر وتصحيح بعض الاختلالات على مستوى مختلف الأنظمة.

المهام اليومية

في إطار مهمتها المتمثلة في مراقبة وتفتيش طيف الترددات، واصل مركزا نواكشوط (الرياض) ونواذيبو، وكذا المحطات المتنقلة أداء مهمتها اليومية في رقابة الطيف، خاصة: ✓ شغل الطيف؛

- ✓ الكشف الآلي للمخالفات؛
- ✓ قياسات الراديو؛
- ✓ القياس المترى أو قياس معيارية الإشارات (التردد، الذبذبة، كثافة الحقول، اتجاه جهاز الإرسال).

هذه المهام المقام بها على مختلف الموجات الترددية UHF ، FM ، VHF ، HF ، 900GSM ، 1800GSM ، CDMA ، UMTS و IMT ، تخضع لتقارير يومية.

2-4-3. الترقيم

معالجة طلبات المستغلين

بطلب من المستغلين، تم منح موارد الترقيم التالية خلال سنة 2009:

B	P	الخدمة	المستغل
3	5	الخدمات الهاتفية للنقل	ماتال
3	6	الخدمات الهاتفية للنقل	ماتال
3	7	الخدمات الهاتفية للنقل	ماتال
3	8	الخدمات الهاتفية للنقل	ماتال
3	9	الخدمات الهاتفية للنقل	ماتال
4	6	الخدمات الهاتفية للنقل	موريتل
4	7	الخدمات الهاتفية للنقل	موريتل
4	8	الخدمات الهاتفية للنقل	موريتل
4	9	الخدمات الهاتفية للنقل	موريتل
7	8	الخدمات الهاتفية للنقل	موريتل
7	9	الخدمات الهاتفية للنقل	موريتل

1	X	Y	الخدمة	المستغل
1	7	0	الخدمات ذات القيمة المضافة	شبقيتل
1	7	1	الخدمات ذات القيمة المضافة	ماتال
1	7	2	الخدمات الإضافية	ماتال
1	7	3	الخدمات الإضافية	ماتال
1	7	4	الخدمات الإضافية	ماتال
1	7	5	الخدمات الإضافية	ماتال
1	7	6	الخدمات الإضافية	ماتال

3-5. تركيز السوق

على سبيل التذكير، يقاس تركيز سوق ما عادة بفضل مؤشر هيرفيندال هيرشمان (م. هـ. هـ) الذي هو حوصلة مربعات حصص السوق لمختلف المستغلين⁸.

$$\sum p_i^2 = \text{م.ه.ه.}$$

حيث p_i هي حصة السوق للمستغل i ، حسب النسبة المئوية الإجمالية للسوق.

القيمة المرجعية	م.ه.ه. المشتركين	م.ه.ه./ الحركية	م.ه.ه./رقم الأعمال	
3267	4354	4218	4091	الهاتف النقال 2008
	4842	4346	3877	الهاتف النقال 2009
يجب أن ينخفض	+1%	+3%	-5%	التطور

المصدر: المستغلون وحساباتنا

لم يتطور توزيع سوق الهاتف النقال كثيرا بين 2008 و2009، ويبقى توزيعه مختلا. ويلاحظ تراجع طفيف على مستوى السوق من حيث الحجم، يصاحبه تحسن على مستوى القيمة.

3-6. الدليل

سجلت طبعة 2009 من دليل مشتركي الهاتف والتلكس تأخرا كبيرا نجم عن تأخر توفير المعلومات من قبل المستغلين والمشكلات الفنية التي واجهها المزود.

3-7. المطابقة

تلقت سلطة التنظيم وعالجت سبعة طلبات لمطابقة التجهيزات خلال سنة 2009. وما تزال المنظومة المستخدمة مؤقتة ولم تشهد تطورا منذ 2007.

⁸ من أجل تفسير أكثر تفصيلا لهذا المؤشر، أنظر التقرير السنوي 2008، على الموقع: www.are.mr.

4- قطاع الكهرباء

1-4- تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في البلديات التي تمت كهربتها من قبل و.ت.ن.ش.خ

من باب التذكير كان تفويض الخدمة العمومية، عند انطلاقه سنة 2007، يتعلق بخمس مدن تمت كهربتها من طرف وكالة ترقية النفاذ الشامل للخدمات وهي ولاته، تامشكط، تيشيت، الرشيد وبير أم اكرين.

وإثر مناقصة أطلقتها سلطة التنظيم، تم منح تفويض محطتي ولاته وتامشكط لشركة BAHER ومحطتي تيشيت والرشيد لكل من شركتي CDS وTOUT ELECTRIQUE. وخلال سنة 2009، تم تفويض ست بلديات من التي تمت كهربتها من قبل نفس الوكالة، حيث منح تفويض فصاله لشركة TILIMSI للخدمات، وتفويض عين فربه، مال، مدبوكو، اطويل والفلانية لشركة GSEA⁹.

1-1-4- الحصيلة الفنية والمالية العامة

الجدول التالي يلخص مجموع المعطيات المتعلقة بالتفويض في البلديات الثماني التي تولت وكالة ترقية النفاذ الشامل للخدمات كهربتها.

بعض التعريفات المفيدة لقراءة الجدول أدناه

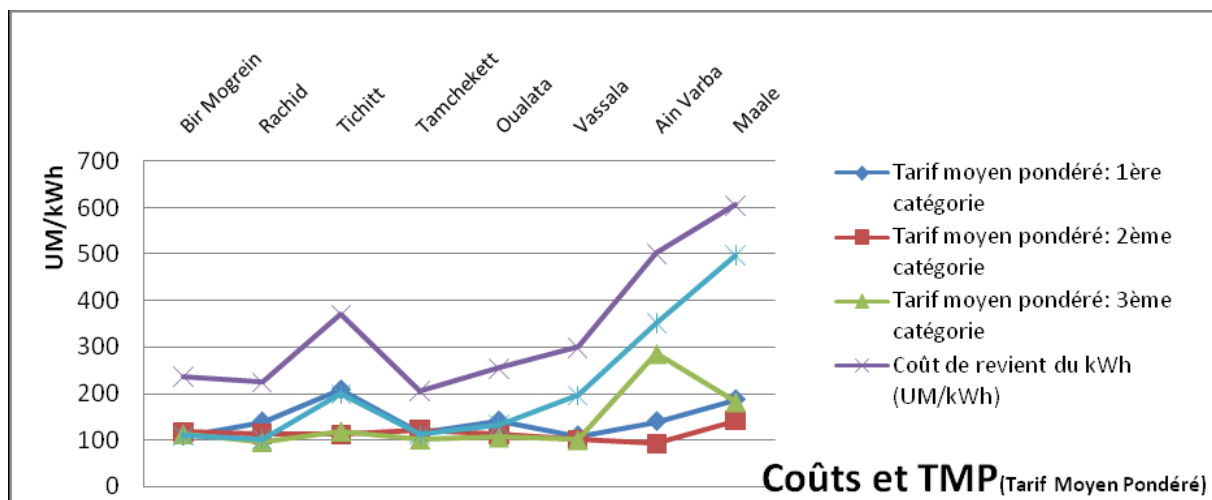
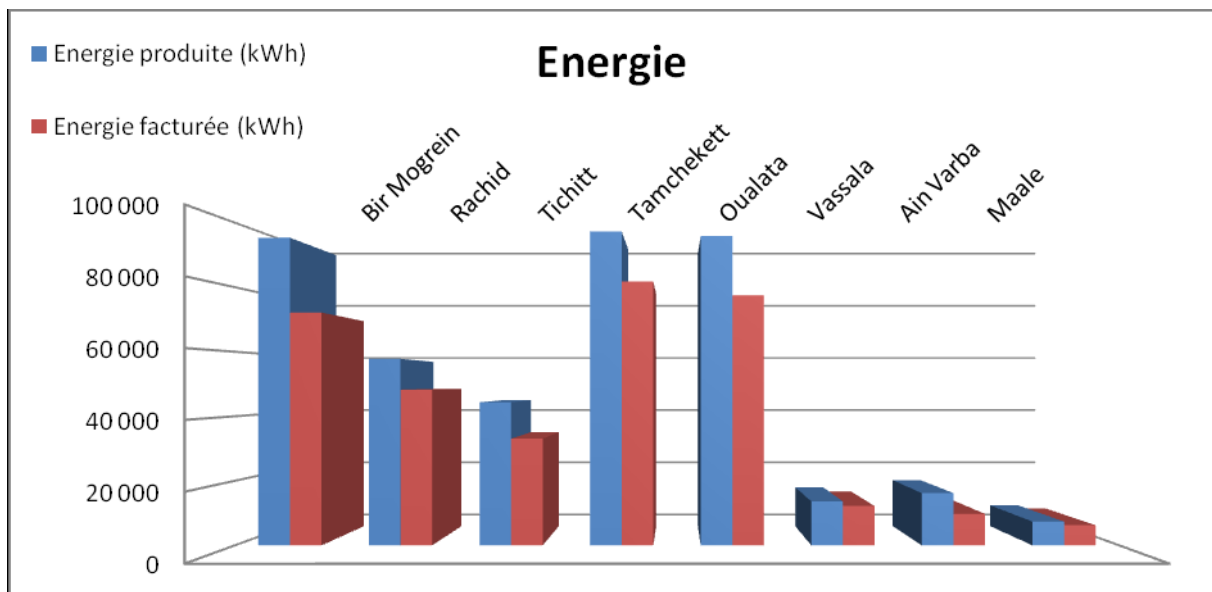
- أ - الفئة الأولى: الاستهلاك ≥ 25 ك.وط؛ الفئة الثانية: أكثر من 25 و ≥ 120 ك.وط؛ الفئة الثالثة: < 120 ك.وط؛
- ب - للدخل السنوي المسموح به (د.م)؛
- ج - الدخل السنوي الحقيقي (د.ح)؛
- د - الفرق بين د.ح ود.م في نفس الفترة؛
- هـ - متوسط السعر المرجح يساوي المبلغ الإجمالي المفوتر مقسوما على الطاقة الإجمالية المفوترة؛
- و - ثمن شراء الكيلو واط عند البيع يساوي الدخل السنوي المسموح به (الأعباء الإجمالية) مقسومة على الطاقة المفوترة المقابلة.

⁹ يجدر التنبيه إلى أن المستغل GSEA استرجع تفويض تامشكط وولاه بعد سحب الرخصة من BAHER. للمزيد من المعلومات حول هذا السحب يرجع للتقرير السنوي 2008.

الحصيلة الإجمالية لسنة 2009 بالنسبة للتفويض في البلديات التي تمت كهربتها من طرف و.ن.ش.خ-المصدر : وكلاء التفويض وحساباتنا

المقاييس									
المجموع	مال	عين فربه	فضاله	ولاته	تامشكط	تيشيت	الرشيد	بير أم اكرين	
895	(40+100)140	(40+60)100	(60+100)160	(40+75)115	(60+100)160	(20+40)60	(20+20+40)80	(30+50)80	قوة المنشأة (kwa)
1466	197	129	129	195	217	199	165	157	عدد المشتركين (متوسط سنوي)
1270	117	116	189	166	173	178	155	117	الفئة الأولى أ
165	19	9	6	35	39	17	9	31	الفئة الثانية أ
30	1	4	0	6	5	4	1	9	الفئة الثالثة أ
427 691	7 350	16 178	13 647	95 826	97 253	44 327	57 790	95 320	الطاقة المنتجة (كوط)
340 340	6 240	9 762	21012	77 450	81 497	33 057	48 228	71 896	الطاقة المفوترة (كوط)
94 497	3 614	3 631	8 977	15 386	21 718	9 493	14 568	17 110	الفئة الأولى أ
87 336	2 120	5 547	2 302	22 899	19 555	11 567	6 044	17 302	الفئة الثانية أ
158 507	506	584	931	39 165	40 224	11 997	27 616	37 484	الفئة الثالثة أ
%20,42	%15,10	%39,66	%10,53	%19,18	%16,20	%25,42	%16,55	%24,57	معدل الخسارة
88 947 775	3 777 780	4 884 764	3 646 416	19 638 106	17 013 747	12 231 037	10 804 665	16 951 260	الأعباء بالأوقية ب
40 851 000	665 905	1 451 215	1 249 893	9 300 641	7 531 241	5 646 175	5 893 832	9 112 101	منها للديزل
42 390 009	1 073 322	1 676 115	1 243 858	9 309 427	9 120 760	5 382 054	5 427 849	9 156 625	المداخيل بالأوقية ج
46 557 765	2 704 458	3 208 649	2 402 558	10 328 679	7 892 986	6 848 983	5 376 816	7 794 635	الدعم (أوقية) د
109	368	198	176	108	81	155	93	82	للكيلواط المنتج
31 758	13 659	24 873	12 196	49 897	36 373	34 417	32 785	49 647	للمشترك
39 540 641	1 072 033	1 189 868	1 309 273	8 852 893	8 993 323	4 692 247	5 336 993	8 094 011	المبلغ المفوتر
116,18	171,80	121,89	107,23	114,30	110,35	141,94	110,66	112,58	السعر المرجح (أوقية/كوط)
135,38	188	140	110	142	118	209	140	109	الفئة الأولى
114,83	142	93	100	112	123	112	113	118	الفئة الثانية
105,47	181	286	99	105	100	118	95	112	الفئة الثالثة
261,35	605,41	500,39	298,64	253,56	208,77	370,00	224,03	235,77	ثمن شراء الكيلواط (أوقية/كوط) و
141,32	498,70	351,73	196,28	133,47	116,35	199,20	101,83	109,03	ثمن شرا الكيلواط خارج الديزل
167 935,51	2 745,18	6 042,39	4 932,65	37 028,10	30 905,75	22 436,66	22 154,42	41 690,38	كمية الديزل المدعوضة (لتر)
0,32	0,31	0,31	0,30	0,33	0,27	0,39	0,33	0,33	خاص الديزل (دفتر الالتزامات)

- إن قراءة هذا الجدول تستدعي بشكل خاص التعليقات التالية:
- 1- معدل خسارة الطاقة مرتفع نسبيا في عين فربه حيث يبلغ 39,66%. ويبدو أن انعدام الصدفية في عد الطاقة المنتجة، على مستوى المحطة، قد يكون وراء هذا الخلل.
 - 2- الفرق بين متوسط السعر المرجح وكلفة الكيلواط كبير بالنسبة لبلدات تيشيت، فصاله، عين فربه ومال. و يعود ذلك إلى ضعف الاستهلاك الملاحظ خاصة على مستوى الفئة الثالثة.
 - 3- الدعم حسب الكيلواط المنتج مرتفع على مستوى نفس البلدات بسبب ضعف الطاقة المنتجة.
 - 4- الفوارق الكبيرة في مجال التكاليف ومتوسط الأسعار المرجحة، موجودة على مستوى الطاقات المنتجة والمفوترة، كما يوضح ذلك الرسمان التاليان.



2-1-4. تحليل المؤشرات حسب كل بلدة

بير أم اكرين 

المقاييس		أنجز في 2008	أنجز في 2009	الفارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك.و.ط)		98 169	95 320	2 849 -	2,90 -
طاقة مفوترة (ك.و.ط)		47 839	71 896	24 057	50,29
تكلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		282,8	242,14	40,66 -	14,38 -
متوسط السعر المرجح للكيلواط (أوقية.ك و ط)		113,6	112,58	1,2 -	0,90 -
ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)		449,8	235,77	214,03 -	47,58 -

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
22,94	856 810	23,80	17 110	117	$E_c \geq 25$ ك.و.ط
25,22	2 041 437	24,07	17 302	31	$25 < E_c < 120$ ك و ط
51,84	4 195 764	52,10	484	9	$E_c < 120$: ك و ط
100,00	8 094 011	100,00	71 896	157	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و 2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي - 2,90 و 50,29 مع ارتفاع هام في الطاقة المفوترة مقارنة بسنة 2008، وبالتالي انخفاض واضح في معدل الخسارة؛
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 14,38؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 0,9%؛
- أزيد من نصف الطاقة والمبالغ المفوترة تتعلق بالفئة 3.

الرشيد 

المقاييس		أنجز في 2008	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		48 147	57 790	9 643	20,03
طاقة مفوترة (ك و ط)		41772	48 228	6 456	15,46

11,75 -	34,30 -	257,70	292	كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)
8,24 -	9,94 -	110,66	120,6	متوسط السعر المرجح لك و ط(أوقية/ك و ط)
10,28 -	25,67 -	224,03	249,7	ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
38,21	2 039 368	30,21	14 568	155	$Ec \geq 25$ ك.و.ط
12,79	682 764	12,53	67 044	9	$25 < Ec < 120$ ك و ط
49,00	2 614 861	57,26	27 616	1	$Ec < 120$: ك و ط
100,00	5 336 993	100,00	48 228	165	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين إنجازات 2008 و 2009 من الطاقة المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، 20,03 و 15,46% مسجلة ارتفاعاً إيجابياً؛
- الفارق بين كلفة لتر الديزل المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 11,75%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 8,24%؛
- أكثر من 57% من الطاقة المفوترة و 49% من المبالغ المفوترة تتعلق باستهلاك المشترك الوحيد من الفئة الثالثة.

 تيشيت

المقاييس		أنجز في 2008	أنجز في 2009	الفوارق	
				%	الكميات
طاقة منتجة (ك و ط)		27 182	44 327	63,07	17 145
طاقة مفوترة (ك و ط)		24 407	33 057	35,44	8 650
كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		309,5	274	11,47 -	35,50 -
متوسط السعر المرجح لك و ط(أوقية/ك و ط)		150,1	141,94	5,44 -	8,16 -
ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)		621,7	370,00	40,49 -	251,70 -

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
42,27	1 983 543	28,72	9 493	178	$25 \geq Ec$ ك.و.ط
27,58	1 294 002	34,99	11 567	17	$25 < Ec < 120$ ك و ط
30,15	1 414 70	36,29	11 997	4	$120 < Ec$: ك و ط
100,00	4 692 247	100,00	33 057	199	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين إنجازات 2008 و 2009 من الطاقة المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، 63,07 و 35,44% مسجلة زيادة هامة؛
- الفارق بين كلفة لتر الديزل المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - - 11,47%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 5,44%؛
- قرابة ثلث الاستهلاك حققه 2% من المشتركين، أي مشتركو الفئة 3.

تأمشكط

الفوارق		أنجز في 2009	أنجز في 2008	المقاييس
%	الكميات			
37,36	26 449	97 253	70 804	طاقة منتجة (ك و ط)
39,59	23 113	81 497	58 384	طاقة مفوترة (ك و ط)
12,33 -	36,37 -	258,63	295	كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)
3,88 -	4,45 -	110,35	114,8	متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)
12,06	22,47	208,77	186,3	ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
28,44	2 558 018	26,65	21 718	173	$25 \geq Ec$ ك.و.ط
26,65	2 396 430	23,99	19 555	39	$25 < Ec < 120$ ك و ط
44,91	4 038 875	49,36	40 224	5	$120 < Ec$: ك و ط
100,00	8 993 323	100,00	81 497	217	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين إنجازات 2008 و2009 من الطاقة المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، 37,36 و 39,59% مسجلة زيادات هامة مقارنة بسنة 2008؛
- الفارق بين كلفة لتر الديزل المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 12,33%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 3,88%؛
- قرابة نصف الاستهلاك حققه مشتركو الفئة 3. ولاتاه

المقاييس		أنجز في 2008	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		93 659,00	95 826	2 167	2,31
طاقة مفوترة (ك و ط)		65 566	77 450	11 884	18,13
كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		307	263,92	43,08 -	14,03-
متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)		116,3	114,30	2 -	1,72 -
ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)		239,2	253,56	14,36	6

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
24,63	2 180 486	19,86	15 386	166	$E_c \geq 25$ ك.و.ط
29,02	2 568 969	29,57	22 899	35	$25 < E_c < 120$ ك.و.ط
46,35	4 103 438	50,57	39 165	6	$E_c < 120$: ك و ط
100,00	8 852 893	100,00	77 450	207	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين إنجازات 2008 و2009 من الطاقة المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، 2,31 و 18,13% بإنتاج شبه ثابت واستهلاك في ارتفاع واضح؛
- الفارق بين كلفة لتر الديزل المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 14,03%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ 1,72%؛
- قرابة نصف الاستهلاك حققته الفئة الثالثة التي تمثل 3% من المشتركين.

عين فربه

المقاييس		أنجز في 2008	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		76 453	16 178	60 275 -	78,84 -
طاقة مفوترة (ك و ط)		64 985	9 762	55 223 -	84,98 -
كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		237,40	240,17	2,77	1,17
متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)		181,54	121,89	59,65 -	32,86 -
ثمن شراء الكيلوواط المباع (أوقية/ك و ط)		غير محدد	500,39	-	-

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
42,86	509 981	37,20	3 631	116	$E_c \geq 25$ ك.و.ط
43,13	513 132	56,82	5 547	9	$25 < E_c \leq 120$ ك و ط
14,01	166 755	5,98	584	4	$E_c < 120$: ك و ط
100,00	1 189 868	100,00	9 762	129	المجموع

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات و التوقعات (دراسات) من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، - 78,84 و - 84,98% مع انخفاض كبير مقارنة بالتوقعات؛
- الفارق بين كلفة لتر الديزل المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ 1,17%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلوواط المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ -32,86%.
- هنا يبقى استهلاك الفئة الثالثة ضعيفا نسبيا.

فصالة

المقاييس		أنجز في 2008	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		101 511	13 647	87 864 -	86,56 -
طاقة مفوترة (ك و ط)		86 284	12 210	74 074 -	85,85 -
كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		245,60	253,39	7,79	3,17
متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)		178,68	107,23	71,45-	39,99 -
ثمن شراء الكيلوواط المباع (أوقية/ك و ط)		غير محدد	298,64	-	-

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
75,28	985 627	73,52	8 977	189	$E_c \geq 25$ ك.و.ط
24,72	323646	26,48	3233	6	$E_c > 25$ ك.و.ط
100,00	1 309 273	100,00	12 210	195	المجموع

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات والتوقعات (دراسات) من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، -86,56 و-85,85%، وكانت الإنجازات أقل بكثير من التوقعات؛
- الفارق بين الكلفة المتوقعة للتر الديزل المنجز سنة 2008 وذلك المنجز سنة 2009، بلغ 3,17%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز وتلك المتوقعة سنة 2009، بلغ -39,99%؛
- في فصاله يطغي استهلاك الفئة الأولى بشكل واسع، بأكثر من 73% من الطاقة المفوترة و أكثر من 75% من المبالغ الناتجة عنها.

مال



الفوارق		أنجز في 2009	أنجز في 2008	المقاييس %
%	الكميات			
90,60 -	70 883 -	7 350	78 233	طاقة منتجة (ك و ط)
90,62 -	60 258 -	6 240	66 498	طاقة مفوترة (ك و ط)
6,30	14,37	242,57	228,20	كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)
4,56 -	8,20 -	171,80	180,00	متوسط السعر المرجح لك و ط (أوقية/ك و ط)
-	-	605,41	غير محدد	ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
63,36	679 214	57,92	3 614	177	$E_c \geq 25$ ك.و.ط
28,09	301 095	33,97	2 120	19	$E_c > 120$ ك و ط
8,56	91 724	8,11	506	1	$E_c < 120$: ك و ط
100,00	1 072 033	100,00	6 240	197	المجموع

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات و التوقعات من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت، على التوالي، - 90,60 و 90,62% مجسدة بذلك واقعا بعيدا من التوقعات؛
- الفارق بين الكلفة المتوقعة للتر الديزل 2009، بلغت - 6,3%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المتوقع وذلك المنجز سنة 2009، بلغ - 4,56%؛
- 10% من المشتركين، أي النسبة التي تشكل الفئة الثانية؛ يستهلكون قرابة 34% من الطاقة المفوترة ويسهامون بنحو 28% في المبالغ المفوترة.

ملخص يقدم الحصيلة المالية

البلدات	وكلاء التفويض	الأعباء (أوقية)	المدائيل (أوقية)	الدعم (أوقية)
بير أم اكرين	TOUT ELECTRIQUE	16 951 260	9 156 625	7 794 635
الرشيد	CDS	10 804 665	5 427 849	5 376 816
تيشيت	CDS	12 231 037	5 382 054	6 848 983
تامشكط	BAHER	348 744	660 032	311 288 -
	GSEA	16 665 003	8 460 728	8 204 275
	مجموع جزئي (تامشكط)	17 013 747	9 120 760	7 892 987
ولاته	BAHER	359 281	622 425	263 144 -
	GSEA	19 278 825	8 687 002	10 591 823
	مجموع جزئي (ولاته)	19 638 106	9 309 427	10 328 679
عين فربه	GSEA	4 884 764	1 676 115	3 208 649
فصاله	Tilimsi	3 646 416	1 243 858	2 402 558
مال	GSEA	3 777 780	1 073 322	2 704 458
نتائج المراكز الثمانية (8)				
		88 947 775	42 390 009	46 557 765

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

2-4. تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في البلدات التي تمت كهربتها من قبل و.ك.ر

تواصل خلال سنة 2009 تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات المذرذره، اركيز، كرمسين، وادان، أوجفت وعين أهل الطابع، والتي انطلقت في يوليو 2008، من خلال نفس وكلاء التفويض الذين تم اختيارهم أثناء المناقصة الأولى: α BEEM بالنسبة لوادان؛

α Tout Electrique بالنسبة لأوجفت؛
 α GIE-Actif بالنسبة لعين أهل الطابع؛
 α GSEA بالنسبة للمزدره؛
 α CDS بالنسبة لكرمسين.
الحصيلة الإجمالية لسنة 2009، التي تشكل أول سنة مالية كاملة بالنسبة لهذه التفويضات،
مقدمة في الجدول أدناه.

1-1-4. الحصيلة الفنية والمالية

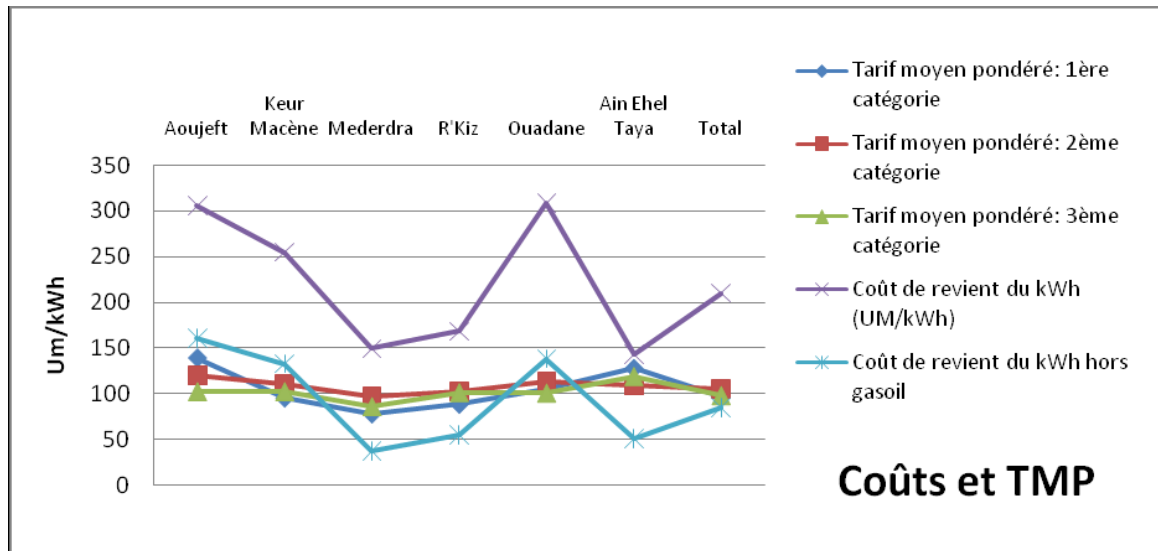
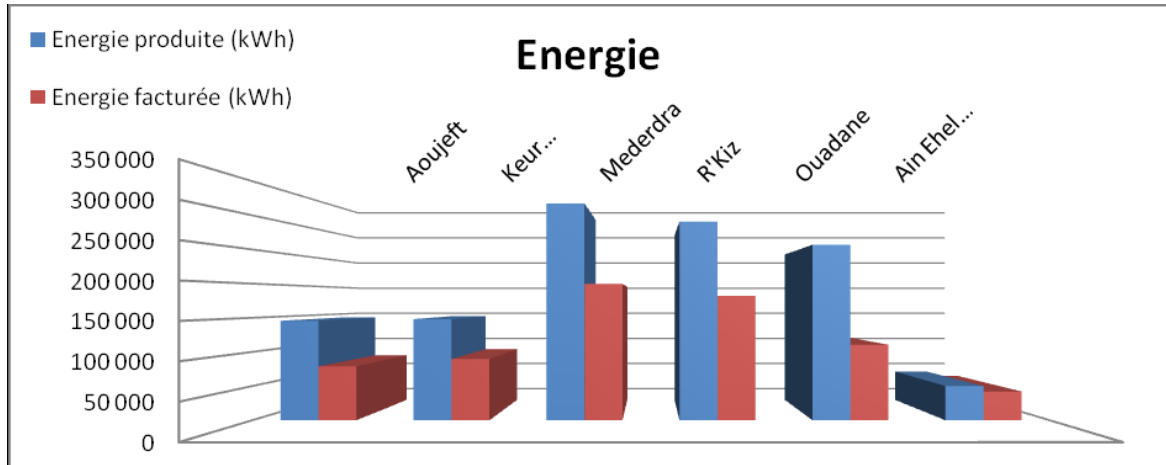
بعض التعريفات المفيدة لقراءة الجدول أدناه

- أ - الفئة الأولى: الاستهلاك ≥ 25 ك.وط؛ الفئة الثانية: أكثر من 25 و ≥ 120 ك.وط؛ الفئة الثالثة: < 120 ك.وط؛
ب - للدخل السنوي المسموح به (د.م)؛
ج - الدخل السنوي الحقيقي (د.ح)؛
د - الفرق بين د.ح ود.م، في نفس الفترة؛
هـ - متوسط السعر المرجح يساوي المبلغ الإجمالي المفوتر مقسوما على الطاقة الإجمالية المفوترة؛
و - ثمن شراء الكيلو واط عند البيع يساوي الدخل السنوي المسموح به (الأعباء الإجمالية) مقسومة على الطاقة المفوترة المقابلة.

المقاييس	أوجفت	كرمسين	المذرنه	اركيذ	وادان	عين أهل الطايح	المجموع
قوة المنشأة (ك و ط)	198(110+44+44)	130(65+65)	220(110+110)	220(110+110)	220(110+110)	60(30+30)	1048
عدد المشتركين	318	127	379	416	210	214	1 664
الفئة الأولى أ	296	82	322	349	157	193	1398
الفئة الثانية أ	16	38	55	61	46	19	235
الفئة الثالثة أ	6	7	2	6	7	2	30
طاقة منتجة (ك و ط)	145 590	147 991	317 314	290 539	256 765	50 048	1 208 247
طاقة مفوترة (ك و ط)	78 979	89 597	199 579	182 150	110 528	42 206	703 039
الفئة الأولى أ	28 177	15 403	74 556	77 520	24 267	21 038	240 961
الفئة الثانية أ	8 336	26 827	56 964	59 719	30 167	14 172	196 185
الفئة الثالثة أ	42 466	47 367	68 059	44 911	56 094	6 996	265 893
معدل الخسارة	%46	%39	%37	%37	%57	%16	%42
الأعباء (أوقية) ب	24 177 876	22 871 109	29 876 992	30 749 065	34 169 083	6 046 633	147 890 758
منها للديزل	11 427 206	10 921 300	22 439 784	20 757 453	18 858 254	3 896 489	88 300 487
المداخيل (أوقية) ج	14 479 205	13 065 715	25 142 459	23 811 224	22 934 036	5 091 197	104 523 836
الدعم (أوقية) د	9 698 671	9 805 394	4 734 533	6 937 841	11 235 047	955 436	43 366 922
للكيلواط المنتج	67	66	15	24	44	19	36,00
للمشترك	30 403	77 821	13 115	16 678	53 500	4 465	26 062,00
متوسط السعر المرجح (أوقية/ك و ط)	117,69	103,98	93,24	96,43	105,36	119,97	102
الفئة الأولى	139	96	78	89	105	128	100
الفئة الثانية	120	111	97	102	113	109	106
الفئة الثالثة	103	103	87	102	101	119	100
ثمن شرا الكيلواط (أوقية/ك و ط) و	306,13	255,77	149,77	168,81	309,14	143,26	210,36
ثمن شراء الكيلواط خارج الديزل	161,44	133,37	37,26	54,85	138,52	50,94	84,76
كمية الديزل المسددة	48 781,92	47 553,77	98 053,16	89 956,76	79 164,08	16 644,13	380 153,82
خاص بالديزل (دفتر الالتزامات)	0,27	0,26	0,25	0,25	0,25	0,27	0,25

يجدر التنبيه إلى أن عدم صدقية عد الطاقة المنتجة هو السبب في الارتفاع غير العادي لمعدل الخسارة الإجمالي بالنسبة لبلدات ADER، باستثناء عين أهل الطايح. وقد طلب من القائم بالإعمال اتخاذ الإجراءات اللازمة لتوثيق العد.

الطاقة، التكاليف ومتوسط الأسعار المعتدلة



4-2-1. تحليل المؤشرات حسب كل بلدة

وادان

الفوارق		أنجز في 2009	أنجز في 2008 (النصف الثاني)	المقاييس
%	الكميات			
168,23	161 038	256 765	95 727	طاقة منتجة (ك و ط)
187,68	72 107	110 528	38 421	طاقة مفوترة (ك و ط)
20,08 -	61,61-	245,19	306,8	كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)
6,35 -	7,14 -	105,36	112,50	متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)
24,75 -	101,66 -	309,14	410,80	ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
21,96	2 557 817	21,96	24 267	157	$25 \geq Ec$ ك.و.ط
29,19	3 399 177	27,29	30 167	46	$25 > Ec \geq 120$ ك و ط
48,84	5 687 952	50,75	56 094	7	$120 < Ec$: ك و ط
100,00	11 644 946	100,00	110 528	210	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و 2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي 168,23 و 187,68%، مع ارتفاع هام مقارنة بسنة 2008.
- وباعتبار متوسط الإنتاج والمبيعات نصف السنوية لسنة 2009، تكون التطورات على التوالي: 34 و 44%؛
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 20,08؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 6,35%؛
- قرابة نصف الطاقة والمبالغ المفوترة تأتي من 3% من المشتركين (الفئة 3).

أوجفت

الفوارق		أنجز في 2009	أنجز في 2008 (النصف الثاني)	المقاييس %
%	الكميات			
131,75	82 767	145 590	62 823	طاقة منتجة (ك و ط)
106,21	40 679	78 979	38 300	طاقة مفوترة (ك و ط)
19,41 -	58,26 -	241,84	300,1	تكلفة لتر الديزل (أوقية/ل)
0,6 -	0,67 -	117,69	118,4	متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)
5,28 -	17,07 -	306,13	323,2	ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
42,23	3 925 527	35,68	28 177	296	$25 \geq Ec$ ك.و.ط
10,75	999 516	10,55	8 336	16	$25 > Ec \geq 120$ ك و ط
47,01	4 370 076	53,77	42 466	6	$120 < Ec$: ك و ط
100,00	9 295 119	100,00	78 979	318	المجموع

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي 131,75 و106,21%، وتعطي المقارنة مع متوسط الناتج نصف السنوية في 2009 نمواً بلغ على التوالي 16 و3%؛
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 19,41%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 0,6%؛
- قرابة نصف الطاقة والمبالغ المفوترة تأتي من أقل من 2% من المشتركين (الفئة 3).

عين أهل الطابع

المقاييس		أنجز في 2008 (النصف الثاني)	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		24 195	50 048	25 853	106,85
طاقة مفوترة (ك و ط)		19 163	42 206	23 043	120,25
تكلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		300,7	240,83	59,87 -	19,91 -
متوسط السعر المرجح لـ ك و ط (أوقية/ك و ط)		128,8	119,97	8,83 -	6,86 -
ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)		179,5	143,26	36,24 -	20,19 -

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

الفئات		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	المبلغ المفوتر
		%	(ك و ط)		
$E_c \geq 25$ ك.و.ط		49,85	21 038	193	2 690 638
$25 > E_c \geq 120$ ك و ط		33,58	14 172	19	1 537 782
$E_c < 120$: ك و ط		16,57	6 996	2	835 191
المجموع		100,00	42 206	214	5 063 611

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي 106,85 و120,25%، وتعطي المقارنة مع متوسط الناتج نصف السنوية في 2009 نمواً بلغ على التوالي 3 و10%؛
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 19,91%؛

- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلوواط المنجز في 2008 وذلك المنجز في 2009 بلغ - 6,86%؛
- مساهمة الفئة 3 ضعيفة نسبياً: أقل من 17% من الطاقات والمبالغ المفوترة.

المذكرة

المقاييس		أنجز في 2008 (النصف الثاني)	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		141 087	317 314	176 227	124,91
طاقة مفوترة (ك و ط)		92 398	199 579	107 181	116,00
تكلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		294,9	235,96	58,94 -	19,99 -
متوسط السعر المرجح لك و ط (أوقية/ك و ط)		96,8	93,24	3,56 -	3,68 -
ثمن شراء الكيلوواط المباع (أوقية/ك و ط)		174,8	149,70	25,10 -	14,36 -

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
34,98	6 508 556	37,36	74 556	322	$Ec \geq 25$ ك.و.ط
30,96	5 761 209	28,54	56 964	55	$25 < Ec < 120$ ك و ط
34,06	6 338 474	34,10	68 059	2	$Ec < 120$: ك و ط
100,00	18 608 239	100,00	199 579	379	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و 2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي 124,91 و 116%، وتعطي المقارنة مع متوسط النتائج نصف السنوي في 2009 زيادة بلغت على التوالي 12 و 8%.
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 19,99%.
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلوواط المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 3,68%؛
- أكثر من ثلث الاستهلاك والمداخيل تمت تغطيته هنا من قبل المشتركين (2) من الفئة الثالثة.

المقاييس		أنجز في 2008 (النصف الثاني)	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		140 644	290 539	149 895	106,58
طاقة مفوترة (ك و ط)		86 328	182 150	95 822	111,00
تكلفة لتر الديزل (أوقية/ل)		297,7	237,88	59,82 -	20,09 -
متوسط السعر المرجح لك و ط (أوقية/ك و ط)		97,67	96,43	1,27 -	1,30 -
ثمان شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)		203	168,81	34,19 -	16,84 -


المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
39,19	6 884 420	42,56	77 520	349	$E_c \geq 25$ ك.و.ط
34,76	6 105 114	32,78	59 719	61	$25 < E_c < 120$ ك و ط
26,05	4 574 900	24,66	44 911	6	$E_c < 120$: ك و ط
100,00	17 564 434	100,00	182 150	416	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و 2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي 106,58 و 111%، وبلغ التطور مقارنة بمتوسط النتائج نصف السنوية في 2009، على التوالي 3 و 5%؛
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 20,09%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 1,30%؛
- نحو ربع الاستهلاك والمبالغ المفوترة جاءت من أقل من 2% من المشتركين (الفئة 3).

كرمسين 

المقاييس		أنجز في 2008 (النصف الثاني)	أنجز في 2009	الفوارق	
				الكميات	%
طاقة منتجة (ك و ط)		38 580	147 991	109 411	283,60
طاقة مفوترة (ك و ط)		24 395	89 597	65 202	267,28

21,36 -	64,00 -	235,93	300	كلفة لتر الديزل (أوقية/ل)
15,05 -	18,42 -	103,98	122,4	متوسط السعر المرجح لك و ط(أوقية/ك و ط)
30,72 -	113,43 -	255,77	369,2	ثمن شراء الكيلواط المباع (أوقية/ك و ط)

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

المبلغ المفوتر		طاقة مفوترة		عدد المشتركين (معدل/شهر)	الفئات
%	أوقية	%	(ك و ط)		
15,80	1 472 253	17,19	15 403	82	$25 \geq Ec$ ك.و.ط
31,82	2 964 762	29,94	26 827	38	$25 < Ec < 120$ ك و ط
52,38	4 879 683	52,87	47 367	7	$120 < Ec$: ك و ط
100,00	9 316 698	100,00	89 597	127	المجموع

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

انطلاقاً من الجدولين أعلاه، نلاحظ أن:

- الفوارق بين الإنجازات في 2008 و 2009 من الطاقات المنتجة والمفوترة بلغت على التوالي 283,6 و 267,28%، وبلغ التطور المقاس، مقارنة بمتوسط النتائج نصف السنوية في 2009، على التوالي 89 و 84%، وهو ما يعكس نمواً بارزاً؛
- الفارق بين تكلفة لتر الديزل المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 21,36%؛
- الفارق بين متوسط السعر المرجح للكيلواط المنجز في 2008 و ذلك المنجز في 2009 بلغ - 15,05%؛
- المشتركون السبعة (7) من الفئة 3 يغطون أزيد من نصف الطاقة والبالغ المفوترة.

ملخص يقدم الحصيلة المالية

البلدة	وكيل التفويض	الأعباء (أوقية)	المداهيل (أوقية)	الدعم (أوقية)
وادان	BEEM	34 169 083	22 934 036	11 235 047
أوجفت	Tout Electrique	24 177 876	14 479 205	9 698 671
عين أهل الطابع	GIE ACTIF	6 046 633	5 091 197	955 436
المذرذره	GSEA Sarl	29 876 992	25 142 459	4 734 533
اركيز	GSEA Sarl	30 749 065	23 811 224	6 937 841
كرمسين	CDS	22 871 109	13 065 715	9 805 394
نتائج المراكز الستة		147 890 758	104 523 836	43 366 922

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

3-4. مهمات الرقابة ونشاطات أخرى

أنجزت مصالح سلطة التنظيم خلال سنة 2009 إحدى عشرة مهمة تتعلق بجوانب مختلفة من تفويض الخدمة العمومية للكهرباء. شملت تلك المهمات متابعة وتحضير التفويض، وكذا الفوترة.

الرقابة

قامت سلطة التنظيم بأربع مهمات للرقابة شملت بلدات بير أم اكرين، الرشيد، تيشيت، تامشكط، وولاته، المكهربة من طرف و.ت.ن.ش.خ، ووادان، أوجفت، عين أهل الطابع، المذرذره، اركيز وكرمسين، المكهربة من طرف و.ك.ر. واستهدفت هذه المهمات بشكل خاص:

1. تحديد الاستهلاك الخاص بالمحطات الكهربائية؛
2. التحقق من خسائر الطاقة والبحث عن أسبابها؛
3. التحقق من وجود عمال مؤهلين وذوي خبرة؛
4. تحسيس السلطات، المنتخبين والمشاركين؛
5. التحقيقات المتعلقة بنوعية وتوفر الخدمة؛
6. كشف عدادات الطاقة المنتجة؛
7. التحقق من عدادات الطاقة المفوترة؛
8. التحقق من لوائح المشتركين؛
9. التحقق من منظومات الأمان من الحرائق؛
10. التحقق من إنجاز ومتانة عمليات صيانة المولدات الحرارية؛
11. التحقق من ضبط وتحيين سجلات استغلال المحطات والشبكات؛
12. الكشف الضرورية لرسم الخطوط البيانية لشحنات المحطات الكهربائية؛
13. التحقق من أنظمة عد الطاقة المنتجة؛
14. ظروف التموين بالديزل (المصدر، وسيلة النقل، التكاليف، التخزين، إلخ...).

توزعة التفويض

قيم بمهمتين من أجل تشخيص الوضع وإعداد بلدات عين فربه، فصاله، مال، مدبوكو، الفلانية، اطويل، مونكل وكصبيه أمام تفويض الخدمة العمومية للكهرباء.

تسليم المنشآت

✓ مهمة استلام منشآت توفير الخدمة العمومية للكهرباء في بلدي تامشكط وولاته

تم استلام المنشآت الكهربائية ومنشآت الهندسة المدنية لبلدي تامشكط وولاته على التوالي يوم 27 و يوم 29 يناير 2009 من طرف وكيل التفويض الجديد للخدمة العمومية للكهرباء GSEA. وذلك بحضور ممثلين عن سلطة التنظيم، الوزارة الوصية ووكالة ترقية النفاذ الشامل للخدمات. وإثر تلك المهمة تمت صياغة محضر لكل واحد من المواقع.

ويتضمن المحضر، على وجه الخصوص، كشفا بحالة التجهيزات، قائمة بقطع الغيار، الأدوات ومعدات الاستغلال المتوفرة.

✓ مهمة استلام منشآت توفير الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات عين فربه، مال وفصاله

خلال هذه المهمة تم استلام المنشآت الكهربائية ومنشآت الهندسة المدنية في بلدات عين فربه، مال وفصاله، على التوالي، أيام 21، 24 و26 أغسطس 2009 من طرف وكيل التفويض الجديدين للخدمة العمومية للكهرباء وهما GSEA بالنسبة للبلدتين الأوليين وTILIMSI للخدمات، بالنسبة للبلدية الأخيرة. جرى هذا الحدث ضمن نفس الظروف التي جرت فيها المهمة السابقة.

✓ مهمة استلام منشآت توفير الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات مدبوكو، اطويل والفلانية

تم استلام المنشآت الكهربائية ومنشآت الهندسة المدنية في بلدات مدبوكو اطويل والفلانية يوم 12 ديسمبر 2009 من طرف وكيل التفويض الجديد للخدمة العمومية، GSEA. وقد جرى التسليم ضمن نفس الظروف التي جرت فيها المهمتان السابقتان.

↓ الفوترة

✓ مهمة لاختبار نظام الفوترة الجديد في بلدة كرمسين

خلال هذه المهمة، التي أنجزت من 17 إلى 19 مايو 2009، تم اختبار نظام الفوترة الجديد في ظروف استغلال حقيقية ونقلت المعطيات من القاعدة القديمة نحو القاعدة الجديدة. وتمت فوترة الزبناء لشهر مايو وطبعت فواتيرهم دون صعوبات كبيرة.

✓ مهمة لإقامة نظام جديد للفوترة في بلدات تيشيت، الرشيد، ولاته وتامشكط

مكنت هذه المهمة، المنجزة من 4 إلى 18 أغسطس 2009، من تعميم استخدام النظام الجديد للفوترة على جميع المواقع بعد شهرين من الاستغلال في موقعين نموذجيين (كرمسين وأوجفت). تمت فوترة جميع الزبناء لشهر يوليو، كما تم تدريب العمال المحليين لهذا الغرض.

4-4. الرخص

تم منح الرخص الخمس التالية:

- تامشكط وولاته: الرخصة رقم 12 منحت لشركة GSEA بموجب القرار رقم 000001/و.ن.ط، بتاريخ 2009/08/22؛
- فصاله: الرخصة رقم 13 منحت للشركة TILIMSI للخدمات، بموجب المقرر رقم 3096/و.ن.ط، بتاريخ 2009/08/04؛
- عين فربه: الرخصة رقم 14 منحت لشركة GSEA بموجب المقرر رقم 3138/و.ن.ط، بتاريخ 2009/08/05؛
- مال: الرخصة رقم 15 منحت لشركة GSEA بموجب المقرر رقم 3139/و.ن.ط، بتاريخ 2009/08/05؛
- مودوكو، اطويل والفلانية: الرخصة رقم 16 منحت لشركة GSEA بموجب المقرر رقم 3726/و.ن.ط، بتاريخ 2009/12/21.

5- قطاع المياه

لم تعرف ملفات تفويض الشركة الوطنية للماء والوكالة الوطنية للماء الشروب والصرف الصحي تطورا خلال سنة 2009.

البرنامج المائي في كوركول وكيدماغا

المجموعة 1

تم منح المجموعة 1 المكونة من بلدات جيول، توفوندي سيفي، جاجبينا غانديغا، جاجبينا الشرفه و ولمباني السونينكي، سنة 2008، لشركة CDS. وفي 28 أكتوبر من نفس السنة، تم تسليم منشآت ثلاث بلدات. ومع أن حصيلة هذه السنة الأولى من الاستغلال قد سجلت فائضا قدره 1,8 مليون أوقية، إلا أنه بقي دون التوقعات بفارق يبلغ - 29%. يتوقع أن تتحسن هذه الوضعية مع دخول كافة المراكز حيز الخدمة سنة 2010. يقدم الملحق 3 الحصيلة السنوية للتفويض 2009 في البلدات الثلاث التي يجري فيها العمل به.

المجموعتان 2 و 3

المجموعة 2	أجار سوننكي، آغوينيت، امبيديعة أساغه، التاشوط، تولل، والي و وولمباني البيضان.
المجموعة 3	بيديام، بولي، ادياكيلي، اديوكونتورو، كنيكومو، غابو وكمبا انسو.

تم إطلاق المناقصة المتعلقة بتفويض المجموعتين يوم 26 فبراير 2009. وأعلن المجلس الوطني للتنظيم، عبر القرار رقم 09/08 بتاريخ 19 إبريل 2009، فائزين مؤقتين بالمناقصة: شركة RESEAU-TD بالنسبة للمجموعة 2 وشركة GEMEAUX-TP بالنسبة للمجموعة 3. تم المنح النهائي بمقررين وزاريين، رقم 2875/و.م.ص.ص بتاريخ 30 يونيو 2009 بالنسبة للمجموعة 2، ورقم 2876/و.م.ص.ص بتاريخ 30 يونيو 2009 بالنسبة للمجموعة 3. سلمت منشآت مركزي المجموعة 2 لشركة RESEAU-TD يوم 17 مايو 2009 ومنشآت المراكز الثلاثة للمجموعة 3 إلى شركة GEMEAUX-TP يوم 20 مايو 2009.

برنامج لحداده

المجموعة 1	تنواكوتين، لكران، مد الله، المنصور، أسكره والمزوزيه
المجموعة 2	بو طلحايه، تادرت، أكرج يباوه، بدر وتجال مدبوكو
المجموعة 3	بغداد، آكواوين أهل الحاج، المدينة وابريم

كما هو مبين في تقريرنا السنوي السابق، تم إطلاق المناقصات المتعلقة بالتفويض في هذه البلديات الـ 15 يوم 26 نوفمبر 2008.

وقد أعلن المجلس الوطني للتنظيم، عبر القرار رقم 09/01، بتاريخ 10 فبراير 2009، فائزين مؤقتين بالمناقصة كلا من شركة SOMATH بالنسبة للمجموعة 1 وشركة TOUT ELECTRIQUE بالنسبة للمجموعتين 2 و 3.

تم المنح النهائي بالمقررات الوزارية رقم 1422/و.م.ص.ص. بتاريخ 31 مارس 2009 بالنسبة للمجموعة 1، 1416/و.م.ص.ص. بتاريخ 31 مارس 2009 بالنسبة للمجموعة 2، 1420/و.م.ص.ص. بتاريخ 31 مارس 2009 بالنسبة للمجموعة 3.

سلمت المجموعة 1 لشركة SOMATH وذلك يوم 7 مايو 2009، فيما سلمت المجموعتان 2 و 3 لشركة TOUT ELECTRIQUE يوم 2 مايو 2009.

17 بلدة في لعصابه والحوض الغربي

المجموعة 1	أغورط، بللوار، بوكعاره، النزاهة، الغزلان، المنى، وادان، بوكادوم، السلامه، الرشيد ودار النجاح.
المجموعة 2	أفام لخذيرات، أم القرى، الشفاء، لكريفه، أم لمحار والزرافيه.

تم إطلاق مناقصة التفويض في هذه البلديات يوم 21 إبريل 2009.

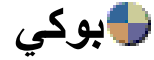
وأعلن المجلس الوطني للتنظيم، عبر القرار رقم 09/15 بتاريخ الأول من يونيو 2009، فائزين مؤقتين بالمناقصة شركة EMATRAD بالنسبة للمجموعة 1 وشركة SOBROU بالنسبة للمجموعة 2.

تم المنح النهائي بالمقررين الوزاريين رقم 2878/و.م.ص.ص. بتاريخ 30 يونيو 2009 بالنسبة للمجموعة 1، و رقم 2877/و.م.ص.ص. بتاريخ 30 يونيو 2009 بالنسبة للمجموعة 2.

سلمت البلديات الـ 11 من المجموعة 1 لشركة EMATRAD يوم 9 يوليو 2009، فيما سلمت 5 من البلديات الست المكونة للمجموعة 2 إلى شركة SOBROU يوم 10 يوليو 2009، والسادسة في 14 أغسطس 2009.

أدت صعوبات مختلفة إلى عرقلة السير الطبيعي لهذه التفويضات مثل: رفض جزء هام من المستخدمين تسديد استهلاكهم من الماء، تقادم التجهيزات المأخوذة من الوكالة الوطنية للماء الشروب والصرف الصحي والمشكلات الفنية التي وجدت على مستوى الشبكات المنجزة من طرف وكالة ترقية النفاذ الشامل إلى الخدمات.

برنامج بير في لبراكنه -Pir Brakna-



البلدات	روتى، وابوندي، رويندي، بغداد، نياكاكا، ساي، جلوم، لوبل، كورل، بوبو، امبوجيري ودوبونجي.
---------	--

أطلقت المناقصة المتعلقة بتفويض هذه البلدات الـ 11 التابعة لبلدية بوكي يوم 26 مارس 2009. وأعلن المجلس الوطني للتنظيم، عبر القرار رقم 12 بتاريخ 7 مايو 2009، شركة CDS فائزا مؤقتا. تم المنح النهائي عبر المقرر البلدي رقم 010 الصادر عن عمدة بوكي بتاريخ 16 يونيو 2009. وسلمت أربع بلدات إلى شركة CDA يوم 23 يوليو 2009.

ألاك – امبان

المجموعة 1	دار النعيم وعلب اجمل في بلدية ألاك
المجموعة 2	ويندينغ، فيراللا، داوول ودابانو في بلدية امبان

تم إطلاق المناقصة الخاصة بهاتين المجموعتين يوم 12 يوليو 2009. وأعلن المجلس الوطني للتنظيم، عبر القرار رقم 26 بتاريخ 23 أغسطس 2009، فائزين مؤقتين بالمناقصة هما: عابدين ولد اسغير، بالنسبة للمجموعة 1 وشركة GEMEAUX-TP بالنسبة للمجموعة 2. وقد شكل عابدين ولد اسغير مؤسسة باسم "إحسان". تم المنح النهائي بالمقررين البلديين:

- رقم 1 عن عمدة ألاك بتاريخ 7 أكتوبر 2009 لصالح مؤسسة إحسان.
- رقم 1 عن عمدة امبان بتاريخ 28 أكتوبر 2009 لصالح شركة GEMEAUX-TP.
- سلمت ثلاث من البلدات الأربع ببلدية امبان إلى GEMEAUX-TP يوم 5 نوفمبر 2010.

بئر أم اكرين

تم إطلاق مناقصة يوم 15 يونيو 2009 من أجل تفويض شبكة الماء في بئر أم اكرين. و أعلن المجلس الوطني للتنظيم، عبر القرار رقم 09/23 بتاريخ 19 يوليو 2009، شركة TOUT ELECTRIQUE فائزا مؤقتا بالمناقصة. القائمة الكاملة لمراكز الماء التي تم تفويضها مقدمة في الملحق 4.

6- القطاع البريدي

6-1. مرصد الأسواق

6-1-1. الاعتمادات

إثر دخول القرارين 00833 بتاريخ 19 فبراير 2009 حول إجراءات منح الاعتمادات وتحديد الإتوات، و 1141 بتاريخ 03 مارس 2009 المتعلق بدفتر التزامات المستغل التاريخي موريبوست، حيز النفاذ، تم منح العديد من الاعتمادات لمستغلين خصوصيين. علما بأن تنظيم هذا القطاع ما يزال في بداياته. قامت سلطة التنظيم بتسوية وضعية مجموع المستغلين الحاضرين فعلا في القطاع، وسلمت الاعتمادات أدناه، مما مكن المستغلين من توفير كافة الخدمات البريدية غير المحجوزة.

المستغل	تاريخ الاعتماد	رقم الاعتماد
موريتانيا (TRANSAC SA)/UPS	2009/05/24	2009/001
GIE(ACTIF)/TNT موريتانيا	2009/05/24	2009/002
DHL EXPRESS	2009/06/03	2009/003
SOGECO/SAGA EXPRESS موريتانيا	2009/08/09	2009/004
GLOBEX موريتانيا	2009/11/12	2009/005

6-1-2. السوق من حيث القيمة والحجم

رقم الأعمال	حجم الحركة	رقم الأعمال بالأوقية (عدد المراسلات)
خدمة محجوزة	94 342	57 870 775
خدمة البريد السريع غير المحجوزة	19 445	113 812 861
خدمة الطرود	23 160	66 825 017
المجموع	136 947	238 508 653

المصدر: المستغلون وحساباتنا

في سنة 2009، مثلت الخدمة المحجوزة ¹⁰ 24% من رقم الأعمال و 60% من الحجم الإجمالي للحركة. تمثل الخدمات المفتوحة أمام المنافسة، من جانبها، 76% من رقم الأعمال و 31% من الحركة الإجمالية.

➤ التصنيف السوسيو مهني

يقدم الجدول الموالي توزيع مستخدمي الخدمات البريدية حسب الفئات السوسيو مهنية. توزيع الحركة

الأحجام (عدد المراسلات)	%	رقم الأعمال بالأوقية	%
أفراد	102 146	92 864 224	51
مقاولات	34 801	87 773 654	49
المجموع	136 947	180 637 878	100

¹⁰ يتعلق الأمر برسالة يقل وزنها عن 1 غ وتشكل خدمة محجوزة لدى موريبوست.

توزيع الزبناء

قطاع محجوز		قطاع غير محجوز	
عدد الزبناء	%	رقم الأعمال	%
92 980	99	46 253 775	80
1 362	1	11 617 000	20
94 342	100	57 870 775	100
قطاع غير محجوز			
9 166	22	46 610 449	26
33 439	78	134 027 429	74
42 605	100	180 637 878	100

تجدر الإشارة إلى أن الزبناء من المقاولات (الخصوصية والعمومية) يمثلون (78%) من المجموع الكلي لمستخدمي الخدمات البريدية المفتوحة أمام المنافسة، في الوقت الذي يمثل فيه الأفراد (99%) من المجموع المقابل للخدمات المحجوزة.

➤ حركة الرسائل

يبين الجدول التالي وجهات ومصادر البريد المصنفة في فئتين، وطنية ودولية.

المجموع	دولية		وطنية	
	الحجم (عدد المراسلات)	%	الحجم (عدد المراسلات)	%
94 342	84 776	90	9 566	10
19 445	12 547	65	6 898	35
23 160	10 312	45	12 848	55
136 947	107 635	79	29 312	21

تظهر دراسة الجدول أعلاه أن 79% من الرسائل يتم تبادلها مع الدولي مقابل 21% فقط للوطني؛ وربما يعود ذلك إلى تصرف المستخدمين الوطنيين، إذ يفضلون غالباً إرسال رسائلهم مع أقارب، أصدقاء، إلخ..

3-1-6 التشغيل

موريبوست	مستغلون خصوصيون	المجموع
146	49	195
19	4	23
165	53	218

بلغ عدد فرص العمل المباشرة التي خلقها القطاع 218 بينها 23 ظرفية. الجدول الموالي يبين أن موريبوست ما تزال المشغل الأكبر في القطاع بنسبة 76% من فرص العمل بصفة عامة و75% من فرص العمل الدائمة. كما يظهر الجدول أن 90% من فرص العمل في القطاع دائمة.

2-6. التغطية الترايبية

تتكون الشبكة البريدية من 40 مكتبا ونقطة بريدية تتوزع على التراب الوطني. تملك موريبوست أكبر شبكة من خلال مكاتبها الـ 29 و نقاطها البريدية الأربع (4). أما المستغلون الخصوصيون فليسوا حاضرين إلا في نواكشوط و انواذيبو و يتوفرون على سبعة مكاتب.

المجموع	مستغلون خصوصيون	موريبوست	المكاتب
36	07	29	المكاتب
04	0	04	النقاط البريدية
40	07	33	المجموع

قائمة المكاتب والنقاط البريدية

مكاتب موريبوست

النعمه، تمبدغه، العيون، الطينطان، كيفه، كيرو، ألاك، بوكي، بابابي، كيهيدي، مقامه، روصو، بوتليميت، تجكجه، أطار، شنقيطي، أكجوجت، الزويرات، سيلبابي، جاكيلي، غابو، ولد ينجه، نواذيبو، باركيول، امبود، امبان، مكتب التحصيل الرئيسي بنواكشوط، لكصر، السبخه.

النقاط البريدية لموريبوست

وادان، اوجفت، بن اعميره، ترجيت.

مكاتب المستغلين الخصوصيين

DHL نواكشوط، DHL نواذيبو، UPS نواكشوط، UPS نواذيبو، TNT نواكشوط، SAGA EXPRESS نواكشوط.

3-6. نوعية الخدمة

قامت سلطة التنظيم خلال سنة 2009 بمهمة رقابة لنوعية خدمة الرسائل البريدية داخل البلاد وزارت وكالات تابعة لموريبوست تقع في نواكشوط، وكذا تلك التابعة لمستغلين خصوصيين حديثي الاعتمادات.

الهدف من المهمة هو التأكد من نوعية الخدمات المعروضة والتي من ضمنها على وجه الخصوص إرسال واستقبال الرسائل وكذا المعلومات الموجهة للزبناء. واطلعت مصالح سلطة التنظيم أيضا على حالة التجهيزات التي تم توفيرها سواء في مركز فرز موريبوست أو على منصة فرز المستغلين الخصوصيين. تمت ملاحظة بعض النواقص وإنذار المستغلين للتقيد بالتزاماتهم في مجال نوعية الخدمة، حسب الالتزامات الواردة في دفاقر التزامات كل منهم.

7- الملاحق

الملحق 1 : الحالة المالية للسنة 2009 أ - الحصيلة بتاريخ 31 ديسمبر 2009:

أصول	خام 2009	إهلاك ومؤن	صافي 2009	صافي 2008
** أملاك غير عينية ثابتة	97 005 000	87 245 875	9 759 125	9 031 000
* التكاليف المثبتة	97 005 000	87 245 875	9 759 125	9 031 000
** أملاك عينية ثابتة	1 450 584 537	901 538 554	549 045 983	691 639 271
* بناء	373 078 452	64 710 216	308 368 236	311 948 301
* منشآت مركبة متخصصة	734 783 216	634 416 952	100 366 264	191 537 614
* معدات الاستغلال	7 354 623	1 471 850	5 882 773	1 363 698
* وسائل نقل	125 270 247	114 206 959	11 063 288	40 732 865
* معدات معلوماتية	58 327 944	40 091 061	18 236 883	29 731 657
* معدات وأثاث مكاتب	151 770 055	46 641 516	105 128 539	116 325 136
** أملاك ثابتة جارية	** أملاك ثابتة جارية			
** قيم منجزة	384 787 356	369 595 627	15 191 729	3 197 405
* مزودون/ سلفات				
* مستخدمون وحسابات مرتبطة	384 783 476	369 595 627	15 187 849	2 849 545
* عمال وحسابات مرتبطة	3 880		3 880	347 860
* مدينون آخرون				
** قيم متوفرة	1 640 438 434		1 640 438 434	1 154 226 066
* حسابات جارية في المصارف	1 639 954 490		1 639 954 490	1 153 912 151
* الصندوق المركزي	283 944		283 944	113 915
* صندوق نظام السلف	200 000		200 000	200 000
** حسابات التوقعات والتنظيم				
* حساب في انتظار التسوية				
مجموع الأصول	3 572 815 327	1 358 380 056	2 214 435 271	1 858 093 742

صافي 2008	مجاميع جزئية 2009	صافي 2009	الخصوم
1 352 870 020	1 584 032 449		** رؤوس أموال خالصة
661 848 869		786 718 457	* احتياطات
691 021 151		797 313 992	- احتياطات قانونية (م53 قانون 2001-18)
231 162 429	486 222 675		- منحة تجديد الأملاك الثابتة
74 712 614			* نتيجة في انتظار التحويل
156 449 815		486 222 675	- تأجيل من جديد
			- فائض السنة المالية
1 584 032 449	2 070 255 124	2 070 255 124	مجموع صافي الوضعية
196 384 575	104 634 391		** إعانات التجهيز
907 092 954		907 092 954	* إعانات التجهيز
710 708 379 -		802 458 563 -	* الحصة المحولة
			** مؤن للأخطار والأعباء
77 676 718	39 545 756		** ديون قصيرة الأجل
3 796 977		3 278 627	* مزودون
13 810 538		20 095 456	* عمال وحسابات مرتبطة
8 210 697		9 276 771	* الدولة وتجمعات عمومية أخرى
943 623		1 105 762	* الصندوق الوطني للضمان الاجتماعي
50 914 883		5 789 140	* دائنون مختلفون
			** حسابات التوقعات والتنظيم
			* أعباء في انتظار التسديد
1 858 093 742	2 214 435 271	2 214 435 271	مجموع الخصوم

ب – جدول النتائج بتاريخ 2009/12/31

مصاريف	الاستغلال	خارج عن الاستغلال	مجموع 2009	مجموع 2008
تحديد نتائج الإستغلال وخارج الإستغلال **شراء تموينات غير مخزنة **أعباء خارجية مرتبطة بالاستثمار **أعباء خارجية مرتبطة بالنشاط	31 823 810		31 823 810	30 672 310
	27 856 092		27 856 092	26 659 141
	219 575 247		219 575 247	331 871 087
	279 255 149	0	279 255 149	389 202 538
استهلاكات وسطية **أعباء وخسائر مختلفة **تكاليف العمال **ضرائب ورسوم وتحويلات مماثلة **أعباء مالية **منح للإهلاك **منح للتموينات قيمة مضافة	0		0	
	21 710 000	0	21 710 000	34 447 140
	511 355 768		511 355 768	454 119 961
	325 200		325 200	325 200
	0		0	23 027
	174 666 245		174 666 245	191 470 307
	38 592 568		38 592 568	59 430 540
746 649 781		746 649 781	739 816 175	
486 222 675		486 222 675	156 449 815	
1 512 127 605	0	1 512 127 605	1 285 468 528	
المجموع تحديد نتائج التنازل * قيمة العناصر المتنازل عنها رصيد ربح التنازل			0	0
			0	0
المجموع تحديد نتائج الاستغلال * ناتج الاستغلال * ناتج خارج الاستغلال * نتائج التنازل الرصيد		0	486 222 675	156 449 815
			486 222 675	156 449 815
			486 222 675	156 449 815
المجموع تحديد الناتج الصافي الرصيد: الفائض الصافي			486 222 675	156 449 815
			486 222 675	156 449 815

الرصيد	الاستغلال	خارج الاستغلال	مجموع 2009	مجموع 2008
تحديد نتائج الاستغلال وخارج الاستغلال				
**مستحقات	1 292 709 034		1 292 709 034	1 093 529 701
**مداخل أخرى	730 000		730 000	255 000
		0		
مجموع جزئي للإنتاج	1 293 439 034		1 293 439 034	1 093 784 701
		0		
** دعم الحصة المحولة للحساب	91 750 184		91 750 184	110 838 648
** مداخل وأرباح مختلفة	626 293		626 293	331 000
**موارد مالية	92 033 269		92 033 269	65 785 749
** استعادة تمويبات الإلتاف	34 278 825		34 278 825	3 364 957
**استعادة تمويبات للمخاطر	0		0	11 363 473
المجموع	1 512 127 605		1 512 127 605	1 285 468 528
تحديد ناتج التنازل				
* ناتج التنازل عن عناصر الرصيد				
* إهلاك العناصر المتنازل عنها				
المجموع				
تحديد ناتج الاستغلال				
* ناتج الاستغلال				
* الناتج خارج الاستغلال				
* ناتج التنازل				
المجموع				
تحديد الناتج الصافي				
* الناتج الصافي				
المجموع				

الملحق 2 : أسعار الجملة بالنسبة لخدمات الاتصالات

أسعار نهاية المكالمات للفترة 2009 - 2010



الأسعار المصادق عليها من طرف س ت	الأسعار المقترحة من طرف المستغل	الأسعار المحددة من طرف س ت	
2008-2009	2009-2010 (أواد)	2009-2010 (أواد)	
			موريتل SA
			النشاط الثابت
12	23	12	- مكالمة محلية
35	41	35	- مكالمة بين المدن - عبور بسيط
50	62	50	- مكالمة بين المدن - عبور مزدوج
QP+ 18	QP+ 25	QP+ 18	- مكالمة نحو الدولي
16	23	16	- مكالمة نحو جهة ثالثة في حالة عبور نشاط النقل
13	16	12	- وارد من الثابت
13	16	12	- وارد من النقل
sms/ أواق 5	sms/ أواق 5	sms/ أواق 5	SMS -
			ماتال
13	13	12	- وارد من الثابت
13	13	12	- وارد من النقل
sms/ أواق 5	sms/ أواق 8	sms/ أواق 5	SMS -
			شنيقتل
12	12	12	- مكالمة محلية
35	35	35	- مكالمة بين المدن - عبور بسيط
50	50	50	- مكالمة بين المدن - عبور مزدوج
QP+ 18	QP+ 18	QP+ 18	- مكالمة نحو الدولي
16	16	16	- مكالمة نحو جهة ثالثة في حالة عبور
15	15	14	- وارد من الثابت
15	15	14	- وارد من النقل
sms/ أواق 5	sms/ أواق 5	sms/ أواق 5	SMS -

أسعار توصيلات الربط البيني والتوصيلات المؤجرة للفترة 2009 - 2010



الأسعار المحددة من طرف س ت بالأوقية	الأسعار المقترحة من طرف المستغل	
2009-2010	2009-2010	موريتل SA
		أسعار توصيلات الربط البيني
130 000	130 000	تكاليف النفاذ بواسطة رابط 2Mbps
120 000	120 000	التسعرة الشهرية حسب رابط 2Mbps
		أسعار التوصيلات المؤجرة
		تكاليف النفاذ بواسطة الرابط
250 000	250 000	تكاليف النفاذ بواسطة رابط 2Mbps
n x 30 000	nx 30 000	تكاليف النفاذ بواسطة رابط nx64kbps
		التسعرة الشهرية حسب الرابط
306 202	415 710	النفاذ للكتلة الرقمية الأولية (BPN) 2Mbps
82 000	149 018	التوصيلة المحلية حسب قفزة FH 2Mbps
82 000	149 018	التوصيلة بين المدن حسب قفزة FH 2Mbps
3 800	5 243	التوصيلة المحلية /كلم على 2Mbps FO
445	614	التوصيلة بين المدن /كلم على 2Mbps FO
27 703	27 703	التوصيلة المحلية بواسطة 2Mbps HDSL
		التوصيلة بين المدن / القمر الاصطناعي
n x 200 000	n x 200 000	Nx64Kbps
2 676 238	2 676 238	التوصيلة بين المدن / القمر الاصطناعي 2Mbps
		ماتال
		أسعار التوصيلات المؤجرة
250 000	350 000	تكاليف النفاذ بواسطة 2Mbps
82 000	120 000	التسعرة الشهرية/ قفزة FH بين المدن وعبر رابط 2Mbps
		شنقبتل
		أسعار التوصيلات المؤجرة
250 000	312 500	تكاليف النفاذ بواسطة 2Mbps
82 000	100 417	التسعرة الشهرية/ قفزة FH بين المدن وعبر رابط 2Mbps

أسعار تقاسم التجهيزات للفترة 2009 - 2010



الأسعار المحددة من طرف س ت
بالأوقية

الأسعار المقترحة من طرف المستغل

2009-2010

2009-2010

عمارات، مساحات فارغة وستائر

موريتل SA

م2 غير مكيفة

م3 مكيفة مع طاقة ثانوية

م3 مكيفة في ستائر

م2 مساحات فارغة

550

851

2 720

2 720

2 720

2 720

100

300

ماتال

م3 مكيفة بدون طاقة (بناية)

م3 مكيفة بدون طاقة (ستائر)

م2 مساحات فارغة

2 720

7 600

2 720

8 500

100

800

شنقيتل

م3 مكيفة بدون طاقة (ستائر)

2 720

8 017,5

الطاقة والأعمدة

موريتل SA

أعمدة

حسب الهوائيات وحسب الارتفاع بالمتر

الطاقة

ك. و. / س، موفر من سوملك

ك. و. / س، موفر من موريتل SA

1 800/3 500

5 362

Tsomelecx1,2
74

Tsomelecx1,2
96 أوقية/ht

ماتال

الأعمدة

حسب الهوائيات وحسب الارتفاع بالمتر

الطاقة

ك. و. / س، موفر من سوملك

1 800/ 3 500

1 200

Tsomelecx1,2

-

شنقيتل

الأعمدة

حسب الهوائيات وحسب الارتفاع بالمتر

الطاقة

ك. و. / س، موفر من سوملك

ك. و. / س، موفر من شنقيتل

1 800/3 500

750

Tsomelecx1,2
74 أوقية/Ht

Tsomelecx1,2
92,5 أوقية/Ht

الملحق 3 : حصيدة 2009 للمجموعة 1 من ب.م.ك.ك

معديات فنية		
1	حجم الضخ (م ³)	45 998
2	العائد (%)	90
3	الحجم المستهلك والمفوتر (م ³)	41 398
4	منه للحنفيات	10 199
5	منه للحنفيات العمومية	31 200
6	مجموع زمن الضخ (بالساعة)	4 006
7	استهلاك الديزل (لتر)	8 549
8	القيمة الجديدة للمولدات (الحراري(ة))	10 900 000
9	القيمة الجديدة للمضخات الكهربائية المغمورة	2 750 000
10	الكلفة الإجمالية للشبكة	32 758 540
11	فترة الماء	8 764 450
12	فترة التكاليف الثابتة	1 462 100
13	المجموع بالنسبة للحنفيات العمومية والخصوصية	10 226 550
14	العائد التجاري	90
15	المجموع الجزئي بالنسبة للحنفيات العمومية والخصوصية	10 226 550
16	الهامش على تكاليف التوصيل	1 065 000
17	المخزون	-
18	مجموع الناتج	11 291 550
19	تكاليف الاستغلال	6 216 490
20	كلفة طاقة الضخ (ديزل)	2 119 391
21	صيانة معدات الضخ والشبكة	253 861
22	التعقيم + التحليل البكتريولوجي	91 996
23	تكاليف التنقل	730 000
24	رواتب العمال (مسنغلون + تأطير)	2 571 242
25	تكاليف إدارية ومالية (إيجار، اتصالات، قرطاسية، ضمانات)	450 000
26	إهلاك، تموينات ورسوم	3 287 647
27	إهلاك المولدات	1 988 613
28	إهلاك المضخات	550 000
29	مؤونة للصيانة الثقيلة (إعفاء السنة الأولى)	-
30	مؤونة للتوسعة (10% تجديد الشبكة على مدى 25 سنة)	131 034
31	الرسم البلدي (1%)	112 364
32	إتاوة CMSP (3%) - إعفاء السنة الأولى	-
33	إتاوة سلطة التنظيم (2%)	224 727
34	ضريبة IMF (2,5% من رقم الأعمال)	280 909
35	مجموع الأعباء	9 504 137
36	الناتج/ المداويل - الأعباء	1 787 413

المصدر: وكلاء التفويض وحساباتنا

الملحق 4: قائمة مراكز الماء المفوضة

المشروع	المجموعة	وكيل التفويض	السكان	البلدات	الولاية	تاريخ التسليم		
م.م.ك.ك	1	CDS	17 600	جبول	كوركول	8 أكتوبر 2008		
				توفوندي سيفي	كوركول	8 أكتوبر 2008		
				ولمبني سونكي	كيدماغا	8 أكتوبر 2008		
				جاجبيني غانديغا	كيدماغا	أشغال جارية		
				جاجبيني الشرفه	كيدماغا	أشغال جارية		
	2	RESEAU-TD	29 600	ولمبني البيضان	كيدماغا	17 مايو 2009		
				امبيديعة أساغه	كيدماغا	17 مايو 2009		
				أجار سونكي	كيدماغا	أشغال جارية		
				أغوينيت	كيدماغا	أشغال جارية		
				التاشوط	كيدماغا	أشغال جارية		
تولل				كوركول	أشغال جارية			
والي				كوركول	أشغال جارية			
3	GEMEAUX-TP	26 500	بيديام	كيدماغا	20 مايو 2009			
			بولي	كيدماغا	20 مايو 2009			
			كمبا انضاو	كيدماغا	20 مايو 2009			
			جاكليي	كيدماغا	أشغال جارية			
			جوكونتورو	كيدماغا	أشغال جارية			
			كينكونو	كيدماغا	أشغال جارية			
			غابو	كيدماغا	أشغال جارية			

لحداده	1	SOMATH	4 286	تنواكوتين	الحوض الشرقي	
	1	SOMATH	4 286	لكران	الحوض الشرقي	7 مايو 2009
				مد الله	الحوض الشرقي	7 مايو 2009
				المنصور	الحوض الشرقي	7 مايو 2009
				أسكره	الحوض الشرقي	7 مايو 2009
				المزوزيه	الحوض الشرقي	7 مايو 2009
	2	TOUT ELECTRIQUE	4 215	بوطلحايه	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				تادرت	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				آكرج بياوه	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				بدر	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				تجال مدبوكو	الحوض الغربي	2 مايو 2009
	3	TOUT ELECTRIQUE	3 945	بغداد	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				آكواوين أهل الحاج	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				المدينة	الحوض الغربي	2 مايو 2009
				ابريم	الحوض الغربي	2 مايو 2009

المشروع	الحصة	وكيل التفويض	السكان	البلدات	الولاية	تايخ التسليم			
17 بلدة في لعصايه والحوض الغربي	1	Ematrad	8300	أغورط	لعصايه	09 يوليو 2009			
				بلوار	لعصايه	09 يوليو 2009			
				يوكعاره	لعصايه	09 يوليو 2009			
				النزاهة	لعصايه	09 يوليو 2009			
				الغزلان	لعصايه	09 يوليو 2009			
				المنى	لعصايه	09 يوليو 2009			
				ودان	لعصايه	09 يوليو 2009			
				بوكادوم	لعصايه	09 يوليو 2009			
				السلامه	لعصايه	09 يوليو 2009			
				الرشيد	لعصايه	09 يوليو 2009			
				دار النجاح	لعصايه	09 يوليو 2009			
7700	Sobru	2	أفام لخذيرات	لعصايه	10 يوليو 2009				
			أم القرى	لعصايه	10 يوليو 2009				
			الشفاء	لعصايه	10 يوليو 2009				
			لكريفه	الحوض الغربي	10 يوليو 2009				
			أم لمحار	الحوض الغربي	10 يوليو 2009				
			أزرافيه	الحوض الغربي	14 يوليو 2009				
Pir Brakna	بوكى	CDS	7943	روتى	لبراكنه	23 يوليو 2009			
				وابندى	لبراكنه	23 يوليو 2009			
				رويندي	لبراكنه	23 يوليو 2009			
				بغداد	لبراكنه	23 يوليو 2009			
				انياكاكا	لبراكنه	أشغال جارية			
				ساي	لبراكنه	أشغال جارية			
				جلوم	لبراكنه	أشغال جارية			
				لوبل	لبراكنه	أشغال جارية			
				كورل بوبو	لبراكنه	أشغال جارية			
				انبودجيري	لبراكنه	أشغال جارية			
				دوبونجه	لبراكنه	أشغال جارية			
				ألاك	Ihsan	2713	دار النعيم	لبراكنه	أشغال جارية
							علب اجمل	لبراكنه	أشغال جارية
أميان	GEMEAUX-TP	7642	وندينغ	لبراكنه	05 نوفمبر 2009				

05 نوفمبر 2009	لبراكنه	فارله			
05 نوفمبر 2009	لبراكنه	دولل			
أشغال جارية	لبراكنه	دبانو			

	تيرس الزمور	ببرامغرين	700	TOUT ELECTRIQU E	وت.ن.ش.خ
--	-------------	-----------	-----	------------------------	----------

الملحق 5: أعمال سلطة التنظيم

أ - الاتصالات

بيانات وإعلانات

← نوعية الخدمة:

بيان 18 فبراير 2009: مهمة تحقيق حول نوعية خدمة الهاتف النقال لمستغلي الاتصالات

قامت سلطة التنظيم من 10 إلى 14 فبراير 2009 بمهمة تحقيق حول نوعية خدمة الهاتف النقال التي يفرها مستغلو الاتصالات مورريتيل، ماتال وشنقيتل شملت مدينة نواكشوط.

هذه **المهمة** كشفت نواقص المستغليين بخصوص بعض تعهداتهم الأساسية الواردة في دفاتر التزاماتهم، خصوصا نوعية الخدمة.

بالفعل فإن مستوى نسبة ضياع المكالمات، باعتبار أنه كان دقيقا ويعكس أكثر نوعية الخدمة كما يستشعرها المستخدمون يوميا، قد وصل إلى 32% بالنسبة لموريتيل، 22% بالنسبة لماتال و7% لشنقيتل، إلا أن هذه النسبة يلزم أن تساوي أو تقل عن 5%.

وعليه طالبت سلطة التنظيم المستغليين بالتقيد بالتزاماتهم فيما يخص نوعية الخدمة على مستوى مدينة نواكشوط، وذلك في أجل شهر ابتداء من 19 فبراير 2009.

ومن جهة أخرى لفتت سلطة التنظيم انتباه المستغليين موريتيل وماتال إلى الانخفاض المعتبر لنوعية خدماتهما التي تكاد تتصادف، بشكل شبه منتظم، مع فترات العروض الإشهارية، ودعتهما إلى اتخاذ التدابير الضرورية من أجل أن لا تكون هذه العروض الإشهارية على حساب نوعية الخدمة التي يلزمها توفيرها للمستخدمين.

على أن سلطة التنظيم ستبقى جد يقظة تجاه الإجراءات البديلة المنفذة من طرف المستغليين حتى تختفي بصورة فعلية ونهائية ظاهرة الاضطرابات التي تواكب انطلاق العروض الإشهارية.

بيان يتعلق بنتائج مهمة تحقيق حول نوعية الخدمة الموفرة من طرف مستغلي الاتصالات ما بين 12 إلى 24 مارس 2009

قامت سلطة التنظيم، ما بين 12-24 مارس 2009، بمهمة تحقيق حول نوعية خدمات الهاتف النقال والانترنت الموفرة من طرف المستغليين موريتيل، ماتال وشنقيتل في بعض المدن والبلدات داخل البلاد.

كشفت التحقيق عن تحسن مقبول لنوعية السماع، كما كشف عن عجز المستغليين، في الكثير من المدن والبلدات، عن الوفاء ببعض الالتزامات في مجال نوعية الخدمات المسجلة في دفاتر التزاماتهم.

وقد تبين أن مستوى المؤشرات، التي تعكس بشكل أفضل نوعية الخدمات التي يتلقاها المستخدمون، تفوق ب جلاء السقوف العليا المسموح بها والبالغة 5% و 3% على التوالي بالنسبة لمعدل فقدان المكالمات ومعدل انقطاعها، وفق المادة التاسعة من دفاتر التزامات المستغليين.

وعليه أنذرت سلطة التنظيم المستغليين بالتقيد بالتزاماتهم في مجال جودة واستمرار الخدمات في المدن والبلدات التي يعانون فيها من النواقص، وذلك في أجل شهر واحد اعتبارا من 9 إبريل 2009.

[يمكن الاطلاع على تقرير هذه المهمة انطلاقا من هذا الرابط.](#)

بيان يتعلق بنتائج مهمة تحقيق حول نوعية الخدمة التي يوفرها المستغليون في الاتصالات المنجزة ما بين 29 مارس إلى 1 إبريل في مدينة نواكشوط

قامت سلطة التنظيم، من 10 إلى 14 فبراير 2009، بمهمة تحقيق حول نوعية الخدمات التي يوفرها المستغليون في الاتصالات موريتيل، ماتال وشنقيتل داخل مدينة نواكشوط. كشفت المهمة نواقص المستغليين في الوفاء ببعض تعهداتهم الأساسية المسجلة في دفاتر التزاماتهم.

وعليه أنذرت سلطة التنظيم المستغليين وحثتهم على التقيد بالتزاماتهم في مجال جودة خدمة الهاتف النقال في مدينة نواكشوط، وذلك في أجل شهر واحد. وبعد انتهاء المهلة أجريت مهمة رقابة من 29 مارس إلى 1 إبريل 2009. ([تقرير هذه المهمة](#))

وعلى أساس نتائج المهمة وطبقا للترتيبات القانونية والتنظيمية المعمول بها، وبالأخص المادة 6 من القانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999، قامت سلطة التنظيم بإبلاغ الملاحظات لموريتل، كما أشعرتها بنيتها تطبيق عقوبات مالية بسبب التجاوزات الملاحظة وإمكانية النظر في الملف لتقديم الملاحظات المحتملة في أجل عشرة أيام، وتستصدر سلطة التنظيم قرارها النهائي حول هذه القضية عند انتهاء المهلة الممنوحة للمستغل.

بيان يتعلق بالعقوبات المالية ضد مستغلي الاتصالات

كما هو معلن في بيانها بتاريخ 7 مايو 2009، المتعلق بمهمة تحقيق حول نوعية الخدمات التي يفرها مستغلو الاتصالات في مدينة نواكشوط، أبلغت سلطة التنظيم المستغل موريتل بال ملاحظات وأبلغته نيتها في تطبيق العقوبات المالية ضده، والمحددة بالقانون، وذلك بسبب التجاوز الملاحظ؛ كما أبلغته بإمكانية النظر في الملف من أجل تقديم الملاحظات المحتملة، وذلك في أجل عشرة أيام.

وبما أن المبررات التي صاغتها موريتل في رسالتها الجوابية لم تكن كافية لتبرير التجاوزات الخطيرة لالتزاماتها التعاقدية، قررت سلطة التنظيم تطبيق عقوبات مالية بمبلغ:

أربعة ملايين وتسعمائة وخمسين ألف (4950000) أوقية.

هذا المبلغ تتم جبايته كدين للدولة ويدفع للخزينة العامة.

النص الكامل لهذا القرار متوفر على رابط [القرار رقم 09/01 م و ت / س ت / إ م](#).

بيان يتعلق بنتائج مهمة تحقيق حول نوعية الخدمة المنجزة من 9 إلى 22 يونيو 2009

قامت سلطة التنظيم ما بين 12 إلى 24 مارس 2009 بمهمة تحقيق حول نوعية الخدمات التي يفرها مستغلو الاتصالات موريتل، ماتل وشنقيتل. ويغطي التحقيق 45 مدينة وبلدة. كشف التحقيق عن عجز المستغلين في الوفاء ببعض الالتزامات الأساسية الواردة في دفاتر التزاماتهم.

وأذرت سلطة التنظيم المستغلين بواسطة رسائل بتاريخ 08-04-2009 وحثت المستغلين على التقيد بالتزاماتهم بخصوص نوعية خدمة الهاتف النقال في المدن والبلدات التي يلاحظ فيها ضعف شبكاتهم، وذلك في أجل شهر. وبعد انقضاء هذا الأجل أجريت مهمة رقابة جديدة من 9 إلى 22 يونيو 2009 كشفت نتائجها أن المستغلين موريتل وماتل ما زالوا يواجهان نواقص في العديد من المدن والبلدات.

نظرا لما تقدم وطبقا للترتيبات القانونية والتنظيمية المعمول بها، خاصة المادة 06 من القانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999، أبلغت سلطة التنظيم المستغلين موريتل وماتل بالمخالفات وأخبرتتهما بعزمها تطبيق عقوبات مالية ضدهما بسبب المخالفات الملاحظة وبإمكانية النظر في الملف من أجل تقديم ملاحظاتهم المحتملة في أجل عشرة أيام. وستتخذ سلطة التنظيم قرارها النهائي حول هذه المسألة في نهاية المهلة الممنوحة للمستغلين.

[يمكن الاطلاع على تقرير هذه المهمة انطلاقا من هذا الرابط.](#)

بيان بتاريخ 27 يوليو 2009 المتعلق بعقوبات مالية ضد ماتل وموريتل

كما هو معلن في بيانها بتاريخ 2 يوليو 2009، قامت سلطة التنظيم بمهمة تحقيق من 9 إلى 22 يونيو 2009 حول نوعية الخدمة المقدمة من طرف المستغلين موريتل، ماتل وشنقيتل.

مكننت هذه المهمة من ملاحظة الخروقات بالنسبة للالتزامات المحددة في المادة 9 من دفاتر التزامات المستغلين موريتل وماتل.

وعليه وتطبيقا للترتيبات النظامية المعمول بها، خاصة المادة 6 من القانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999، فقد أذرت هذان المستغلان بواسطة رسائل تنبيهية تشعرهما بنية سلطة التنظيم تطبيق العقوبات المالية المحددة حسب القانون، وفي نفس الوقت تمت دعوتهم إلى إبداء ملاحظاتهم حول هذه المسألة في أجل عشرة أيام من استلام الرسائل المذكورة أعلاه. رغم التحسينات في نوعية الخدمة الملاحظة خلال مهمة المراقبة الأخيرة، فإن الحجج المقدمة من طرف موريتل في رسالتها الجوابية لم تكن كافية لتبرير الخروقات الخطيرة لالتزاماتها التعاقدية، وهكذا قررت سلطة التنظيم العقوبات المالية التالية:

بالنسبة لموريتل، غرامة بمبلغ واحد وعشرون مليون ومائة وسبعين ألف (21.170.000) أوقية، تتعلق بالمدن والبلدات التالية: اكجوجت، باركيول، بومديد، بوكي والنعمة.

بالنسبة لماتل، غرامة بمبلغ أحد عشر مليونا وخمسمائة ألف (11.500.000) أوقية، تتعلق بالمدن والبلدات التالية: فصاله، افديرك، باسكنو، مقطع لحجار، جيكني وبومديد.

تعتبر هذه المبالغ ديونا للدولة وتسدد للخزينة العامة.

النصوص الكاملة لهذه القرارات: رقم 09/06 م و ت / س ت / ام بالنسبة لموريتل ورقم 09/05 م و ت / س ت / ام بالنسبة لماتل، متوفرة.

مهمة رقابة نوعية خدمة الهاتف النقال بالنسبة لمستغلي الاتصال في مدينة نواكشوط

قامت سلطة التنظيم من 28 أكتوبر إلى 2 نوفمبر 2009 بمهمة رقابة نوعية خدمة الهاتف النقال الموفرة من طرف المستغلين موريتل، ماتل وشنقيتل في مدينة نواكشوط. كشف تقرير هذه المهمة أن معدلات ضياع وانقطاع المكالمات ، باعتبار دقتها ولأنها تعكس أكثر نوعية الخدمة كما يعيشها المستخدمون يومياً، توجد دون المستويات العالية المأذونة من طرف شركة ماتل. من ناحية أخرى فإن شنقيتل وموريتل تعانيان من اختلالات، وإن بدرجات متفاوتة، فيما يتعلق بالتزاماته ما في مجال معدلات ضياع المكالمات. وبالفعل فإن مستوى معدل ضياع المكالمات المقاس بلغ 9% بالنسبة لموريتل و 30% بالنسبة لشنقيتل، في حين يلزم أن تبقى هذه المعدلات أقل أو مساوية لـ 5%. وبالتالي طالبت سلطة التنظيم المستغلي موريتل وشنقيتل بالالتزام بالتزاماته بخصوص نوعية الخدمة في مدينة نواكشوط، وذلك في أجل شهر واحد ابتداء من 5 نوفمبر 2009. كما لفتت السلطة انتباه المستغلين موريتل وشنقيتل حول التدهور الالبيين لنوعية خدماته المتزامن بصورة شبه انتظامية مع فترات العروض الإخبارية، ودعت السلطة هذين المستغلين إلى اتخاذ الترتيبات الضرورية حتى لا تكون هذه العروض الإخبارية على حساب نوعية الخدمة التي يلزمها ضمانها للمستخدمين.

مهمة رقابة نوعية الخدمة لمستغلي الاتصالات

قامت سلطة التنظيم من 22 نوفمبر إلى 9 ديسمبر بمهمة رقابة نوعية خدمات الهاتف النقال الموفرة من طرف المستغلين موريتل، ماتل وشنقيتل فيما يزيد على 55 مدينة وبلدة داخل البلد وعلى محاور طرق متعددة. كشفت نتائج هذا التحقيق نواقص بنسب متفاوتة على مستوى العديد من المدن والبلدات بالنسبة لبعض الالتزامات في مجال نوعية الخدمة المسجلة في دفاتر الالتزامات. ذلك أن مستوى المؤشرات الذي يعكس بشكل أفضل نوعية الخدمات كما يحسها المستخدمون تفوق السقف العليا المسموح بها والبالغة 5% و 3% على التوالي بخصوص معدل فقدان المكالمات وانقطاعها طبقاً للمادة 9 من دفاتر التزامات المستغلين. وعليه طالبت سلطة التنظيم المستغلين بالالتزاماتهم في مجال نوعية الخدمات في المدن والبلدات حيث تظهر النواقص، وذلك في أجل شهر ابتداء من 27 ديسمبر 2009. يمكن الاطلاع على تقرير هذه المهمة بواسطة هذا الرابط.

← الربط البيني:

بيان 1 يونيو 2009 يتعلق بتبادل الرسائل القصيرة (sms) بين ماتل وشنقيتل

اتصلت شركة شنقيتل بسلطة التنظيم بتاريخ 3 إبريل 2009 بخصوص قضية تبادل الرسائل القصيرة مع شركة ماتل، وللتذكير فمنذ بداية انطلاق خدمة شنقيتل في سبتمبر 2007، كان من المستحيل تبادل الرسائل القصيرة بين مشتركين هذين المستغلين ومشاركتي ماتل. جمعت السلطة المستغلين بتاريخ 10 مايو 2009 وحددت مهلة عشرة أيام لمجموعة تقنية مؤسسة لهذا الغرض من أجل إيجاد حل نهائي لهذه المشكلة. أدى تدخل سلطة التنظيم إلى إيجاد حل يمكن، من الآن فصاعداً، المشتركين في الشركتين من الاستفادة من هذه الخدمة.

تنشر سلطة التنظيم فهارس الربط البيني لمستغلي الاتصالات للفترة ما بين 1 يوليو 2009 إلى 30 يونيو 2010

نظماً للمادة 39 وما يليها من القانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999، وطبقاً لترتيبات المرسوم 2000-163 و.د.ب.م بتاريخ 2000/12/31، المتضمن تحديد الشروط العامة للربط البيني، تنشر سلطة التنظيم فهارس الربط البيني للمستغلين موريتل، ماتل وشنقيتل للفترة الممتدة من فاتح يوليو 2009 إلى 30 يونيو 2010. تميزت المصادقة على فهارس 2009 – 2010 هذه السنة بلكمال مهمة التدقيق المحاسبي، المالي والفني وكذا أعباء شركائتي الاتصالات موريتل وماتل بالنسبة للسنة المالية 2007 بلإشراف من السلطة.

في هذا السياق تم تحديد أسعار نهاية مكالمات النقال بـ 12 أوقية للدقيقة أي انخفاضاً بنسبة 8% بالمقارنة مع تعريفات النهاية المصادق عليها للفترة 2008-2009 .
هذا الانخفاض في سعر نهاية المكالمة ينبغي أن ينعكس على تعريفه التقييد بالنسبة للمكالمات المنتهية على النقال.
من جهة أخرى فإن فهارس الربط البيئي الحالية لا تحتوي على العروض الفنية للمستغلين المتعلقة بتأجير قدرات الإرسال، قدرات نقاط الربط البيئي وتقاسم التجهيزات.
هذه العروض في طريقها إلى الاستكمال والتصديق وستنشر بعد المصادقة عليها من طرف السلطة طبقاً للترتيبات التنظيمية.
الفهارس المصادق عليها ستنتشر أيضاً من طرف المستغلين، طبقاً للتشريع المعمول به.

[فهرس الربط البيئي لموريتل](#)

[فهرس الربط البيئي لماتال](#)

[فهرس الربط البيئي لشنقيتل](#)

قرارات المجلس الوطني للتنظيم المتعلقة بالنزاعات الخاصة بالربط البيئي وتقاسم التجهيزات بين مستغلي الاتصالات

تم الاتصال بسلطة التنظيم من طرف مستغلي الاتصالات ماتال، موريتل وشنقيتل حول ثلاثة نزاعات تتعلق بتقاسم التجهيزات وبالربط البيئي:

- النزاع الأول يدور حول دعوى ماتال ضد شنقيتل بتاريخ 2009/4/7 يتعلق بتقاسم التجهيزات.
- النزاع الثاني يدور حول دعوى موريتل ضد شنقيتل بتاريخ 2009/5/7 ويتعلق بتأجير قدرات الإرسال على المحور الطرقي نواكشوط - نواذيبو.
- النزاع الثالث يدور حول دعوى شنقيتل ضد موريتل بتاريخ 2009/5/7 ويتعلق بتوسعة لربط بين MSC لشنقيتل و MSC لموريتل .

طبقاً لترتيبات المرسوم 2000-163 بتاريخ 2000/12/31 المحدد للظروف العامة للربط البيئي للشبكات والخدمات وكذلك المقرر رقم R-133 المحدد لإجراءات تسوية النزاعات بين المستغلين، قامت سلطة التنظيم بدراسة ردود المدافعين ونظمت سلسلة اجتماعات مع المستغلين بهدف التوصل إلى حل ودي للنزاعات.
نظم المجلس الوطني للتنظيم، بعد فشل محاولات التصالح، اجتماعات علنية يومي 8 و 9 سبتمبر 2009 للاستماع إلى الأطراف المتخاصمة طبقاً للمادة 23 من المرسوم 2000-163 المتعلقة بالربط البيئي.
واجتمع المجلس يوم 13 سبتمبر 2009، واتخذ قرارات نضج حداً نهائي للنزاعات المذكورة أعلاه.
هذه القرارات يمكن الإطلاع عليها بواسطة الروابط التالية:

[قرار 07-09 / س ت / م . و . ت / الرئيس](#)

[قرار 08-09 / س ت / م . و . ت / الرئيس](#)

[قرار 09-09 / س ت / م . و . ت / الرئيس](#)

← تقاسم التجهيزات:

بيان 15 مارس 2009 المتعلق بتوقيع بروتوكول اتفاق ودي بين المستغلين موريتل وماتال

نظراً للمادة 9 من المقرر رقم R-133 / و.د.ب.م / بتاريخ 2001/02/28 قامت سلطة التنظيم بمحاولة تصالح بين الأطراف ذات العلاقة بالنزاع موضوع دعوى ماتال ضد موريتل بتاريخ 21 يناير 2009.
النزاع القائم يتعلق بتقاسم التجهيزات (أنسجة بصرية وأعمدة) في مدينة روصو وعلى المحور الطرقي نواكشوط - روصو.
وفي أعقاب سلسلة من الاجتماعات منظمة بإشراف السلطة والطرفين المتخاصمين، جرى توقيع تصالح ودي ينهي النزاع المذكور.
وبصفتها موقعة على هذا الاتفاق، تضمن سلطة التنظيم احترام الالتزامات المتخذة من قبل الطرفين.

← الترددات:

بيان يتعلق باكتشاف بث للراديو غير مرخص له على الموجة الترددية FM

اكتشف نظام رقابة الترددات داخل سلطة التنظيم يوم السبت 11 يوليو 2009 في الساعة 4 و 45 دقيقة بعد الظهر بثاً للراديو محظوراً على الموجة الترددية FM (102MHz).

وبعد تحديد مكان الراديو الم قرصنة التي تبث باسم "من أجل موريتانيا For-Mauritania"، أوضحت مصالح سلطة التنظيم للمسؤولين الموجودين في عين المكان الإجراءات الوارد اتباعه سبيلا إلى البث وفق القانون المعمول به. استقبلت سلطة التنظيم يوم الاثنين 13 يوليو رسالة من منسق "من أجل موريتانيا For-Mauritania" ليث حصة إذاعية في نواكشوط. وعولج الطلب بعناية إذ تلقى المنسق رسالة جوابية في اليوم الموالي. ورغم إلحاح وكلاء سلطة التنظيم حيث أدوا زيارات متكررة، فإن الأشخاص الم يتواجدون في مباني "من أجل موريتانيا For-Mauritania" امتنعوا من استلام البريد الذي تتوفر منه نسخة على هذا الرابط. تجدر الإشارة إلى أن هذه الرسالة تذكر بالإجراء ال وارد اتباعه بغية الحصول على إذن للبث. مع أنه من ال سهل احترام الإجراء المذكور والذي كان سيمكن مستخدم هذه الراديو من البث في أقصر الأجل دون خرق للقانون. ورغم كل هذا فإن المصالح الفنية لسلطة التنظيم اكتشفت يوم الأربعاء 15 يوليو حوالي الساعة الرابعة بعد الظهر بداية بث في غير وقته لهذه الراديو. طبقا للقانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999 أدى وكلاء سلطة التنظيم، مصحوبين بقوات الأمن، مهمة رقابة مكنت من اكتشاف وحجز معدات مخالفة وذلك في الساعة 11 والنصف ليلا. بعد ذلك، وطبقا للمادة 8 من المقرر R-134 /و.د.ب.م بتاريخ 28 فبراير 2001 أعد محضر في غاية الدقة يثبت المخالفة.

تنشر سلطة التنظيم نتائج حملة قياس حول تعرض الجمهور لحقول ألكترو مغناطيسية في مدينة نواكشوط

أنجزت سلطة التنظيم من 7 إلى 25 يونيو 2009 طبقا للقانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999، وفي إطار مهمتها التنظيمية، حملة قياس تتعلق بتعرض الجمهور لحقول ألكترو مغناطيسية في مدينة نواكشوط. أظهرت نتائج هذه الحملة أن جميع نقاط الاختبار ومستويات الحقول المؤهبة تظل ضعيفة ودون عتبة القيمة المحددة من طرف اللجنة الدولية من أجل الحماية ضد الإشعاعات غير الهوائية. (انظر التقرير المرفق). والواقع أن بالنسبة للقيمة القصوى المحددة من طرف بعض القوانين الأوروبية بـ 41 m/V لمصالح راديو الاتصال العامل على موجات 800، 900، 1800 MHz، فإن القيم الناتجة عن القياسات المنجزة من قبل المصالح الفنية لسلطة التنظيم تبقى عديمة التأثير على الإطلاق.

التعريف:

بيان 11 فبراير 2009 المتعلق بتحديث تعريفات مستغلي الاتصالات في إطار مهمتها التنظيمية لقطاع الاتصالات وطبقا للمادة 38 من القانون 99-019 بتاريخ 11 يوليو 1999 المتعلق بالاتصالات، تنشر سلطة التنظيم تعريفات مستغلي الاتصالات المطبقة في 10 /2/ 2009.

التكوين:

بيان يتعلق بمسابقة دخول المدرسة العليا متعددة الجنسيات للاتصالات السنة الجامعية 2009-2010

تنظم المدرسة العليا متعددة الجنسيات للاتصالات بدار مسابقات لدخول السنة الأولى من تخصص مهندسي أشغال في الاتصالات، يومي 26 - 27 مايو 2009، وسلك دبلوم فني عالي يوم 30 مايو 2009 بالنسبة للسنة الجامعية 2009-2010.

تجري امتحانات مختلف هذه المسابقات بمقر سلطة التنظيم أيام 26، 27 و 30 مايو 2009 عند الساعة 8 صباحا. يتم استقبال الملفات لدى سلطة التنظيم كل يوم من الساعة 9 صباحا إلى الساعة 3 بعد الظهر وذلك اعتبارا من 20 إبريل إلى غاية 20 مايو 2009 ويجب أن تتضمن:

- طلبا خطيا يحدد خيار المترشح
- صورة مصدقة من الشهادات (شهادة دروس الجامعية العامة أو ما يعادلها) أو شهادة تسجيل في السنة الثانية الجامعية بالنسبة للسنة الأكاديمية 2008-2009.
- شهادة باكلوريا (علمية أو فنية) بالنسبة للخيار الفني لمسابقة شهادة فني عالي.
- شهادة باكلوريا (من أي شعبة) بالنسبة للخيار التجاري.

النص الكامل للبيان متوفر انطلاقا من هذا الرابط.

لاستكمال المعلومات، يرجى الاتصال بسلطة التنظيم على العناوين التالية:

هاتف: 5293747 البريد الإلكتروني: youra@are.mr

القرارات:

توضيحات من التحرير

اتخذ المجلس الوطني للتنظيم، خلال السنة المالية 2009، ستة قرارات تتعلق بقطاع الاتصالات:

1. قرار 09/01/س.ت/م.و.ب/ا.م المتعلق بعقوبة موريتل؛
2. قرار 09/05/م.و.ب/ا.م المتعلق بعقوبة مائل؛
3. قرار 09/06/م.و.ب/ا.م المتعلق بعقوبة موريتل؛
4. قرار 09/07/م.و.ب/ا.م يتعلق بالنزاع بين مائل وشنقيتل؛
5. قرار 09/08/م.و.ب/ا.م يتعلق بالنزاع بين موريتل وشنقيتل؛
6. قرار 09/09/م.و.ب/ا.م يتعلق بنزاع ثان بين موريتل وشنقيتل.

كل هذه القرارات يمكن الاطلاع عليها عبر موقعنا الإلكتروني : www.are.mr وسيتبث في النشرة الرسمية المقبلة المقررة في نهاية السنة.

ب - قطاع الكهرباء

بيانات- قرارات وإعلانات

بيان بتاريخ 29 يناير 2009 يتعلق بتفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدي تامشكط وولاته المكونتين لحصة واحدة

إثر استشارته رقم 23/م.و.ب بتاريخ 23 دجمبر 2008 المتضمنة الموافقة على تقرير تقييم العروض المتعلقة بالتفويض المذكور أعلن المجلس الوطني للتنظيم لشركة GSEA فائزا مؤقتا بللمحصة المذكورة أعلاه. تتلخص نتائج التقييم على النحو التالي:

الترتيب	OMV (UM/KWh)	OMF (UM/an)	الهدية	المنافس	حصة تامشكط وولاته
الأول	11	8.880.000	تامشكط	GSEA ش م	
	14,39	9.480.000	ولاته		
الثاني	8,93	10.347.875	تامشكط	PRET Construction	
	8,93	9.992.990	ولاته		
الثالث	3	13.000.000	تامشكط	TOUT ELECTRIQUE	
	3	14.500.000	ولاته		

وهكذا، وبناء على اقتراح من سلطة التنظيم صادقت وزارة النفط والطاقة بواسطة المقرر رقم 000001 بتاريخ 2009/01/22 على الرخصة رقم 12 والتي تسمح بممارسة أنشطة إنتاج، توزيع وبيع الطاقة الكهربائية في مدية تامشكط وولاته، لصالح شركة GSEA .

بيان بتاريخ 29 يناير 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدي تامشكط وولاته

قرر المجلس الوطني للتنظيم سحب رخص الإذن الخاصة بأنشطة الإنتاج، التوزيع وبيع الطاقة الكهربائية المصادق عليها لصالح شركة BAHER في مدينتي تامشكط وولاته ابتداء من 30 أكتوبر 2008. يصبح سحب الرخص فعليا طبقا للمادة 11 من دفتر الالتزامات بعد إشعار لمدة ثلاثة أشهر ابتداء من قرار السحب. من أهم التجاوزات التي سببت سحب الرخص المذكورة من BAHER التوقفات بسبب انقطاع مخزون الديرز (كزوال) التي مثلت لوحدها سنة 2008 تراكما يزيد 30 يوما بالنسبة لمدينة تامشكط و 44 يوما بالنسبة لولاته.

ينضاف إلى ذلك عدم توفر مولد واحد صالح من أصل اثنين على مستوى كل واحدة من هاتين البلديتين نتيجة لعدم الصيانة والإصلاح طوال أشهر عديدة؛ وذلك رغم جهود الإنعاش والدفع المتكررة من طرف سلطة التنظيم. وطبقا للمادة 9 من دفاتر الالتزامات قرر المجلس الوطني للتنظيم حجز الضمانات المصرفية لـ BAHER بمبلغ يصل إلى 3.430.463 أوقية (ثلاثة ملايين وأربعمائة وثلاثون ألفا وأربعمائة وثلاثة وستون أوقية) نتيجة لعدم تنفيذ التزاماتهم المسجلة في دفاتر شروط تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في مدينتي تامشكط وولاته ، ألا وهي إصلاح المولدين المصابين بالعطب.

بيان 13 أغسطس 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات: فصاله، عين فربه ومال موزعة إلى ثلاث حصص

إثر الاستشارة رقم 21/م.و.ت بتاريخ 14 يوليو 2009، المتضمنة الموافقة على تقرير تقييم العروض الخاصة بالتفويض المذكور أعلاه، أعلن المجلس الوطني للتنظيم:

- محمد محمود ولد سيدي فائزا مؤقت بحصة فصاله؛
 - شركة GSEA فائزا مؤقت بحصرتي عين فربه ومال.
- تتلخص نتائج التقييم على النحو التالي:

الترتيب	OMV(UM/KWh)	OMF(UM/an)	المنافس	البلدة	الحصة
الأول	4	6.600.000	محمد محمود ولد سيدي	فصاله	1
الأول	13,2	9.660.000	GSEA	عين فربه	2
الأول	12,5	9.060.000	GSEA	مال	3
الثاني	13	9.000.000	السيد ولد اميليد		

بناء على اقتراح من سلطة التنظيم صادقت وزارة النفط والطاقة:

- بللمقرر رقم: 3096 بتاريخ 2009/8/04 على منح الرخصة رقم 13 التي تسمح بممارسة أنشطة الإنتاج ، التوزيع وبيع الطاقة الكهربائية في مدينة فصاله لصالح شركة «تلمسي الخدمات» لمؤسسها محمد محمود ولد سيدي.
- بللمقرر رقم 3138 بتاريخ 2009/8/5 على منح الرخصة رقم 14 التي تسمح ب ممارسة أنشطة الإنتاج، التوزيع وبيع الطاقة الكهربائية في مدينة عين فربه لصالح شركة GSEA.
- بللمقرر رقم 3139 بتاريخ 2009/8/5 على منح الرخصة رقم 15 التي تسمح ب ممارسة أنشطة الإنتاج، التوزيع وبيع الطاقة الكهربائية في مدينة مال لصالح شركة GSEA.

بيان بتاريخ 30 ديسمبر 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات مدبوكو، اطويل والفلايخ في حصة واحدة

بعد استشارته رقم 31 بتاريخ 15 نوفمبر 2009 المتضمنة الموافقة على تقرير تقييم العروض للتفويض المذكور أعلاه ، أعلن المجلس الوطني للتنظيم:

- شركة GSEA فائزا مؤقت بحصة مدبوكو، اطويل والفلايخ.
- تتلخص نتائج التقييم على النحو التالي:

الترتيب	OMV(UM/KWh)	OMF(UM/an)	المنافس	البلدة	الحصة
الأول	12,34	8.100.000	GSEA	مدبوكو	1
	10,49	8.100.000		اطويل	
	13,25	8.100.000		الفلايخ	
الثاني	17,38	8.304.000	CDS	مدبوكو	1
	20,20	9.004.800		اطويل	

	19,22	8.538.000		الفلاحي	
--	-------	-----------	--	---------	--

وهكذا، وبناء على اقتراح من سلطة التنظيم صادقت وزارة النفط والطاقة: **بالمقرر رقم: 3726** بتاريخ 2009/12/21 على منح الرخصة رقم 16 والتي تسمح بممارسة أنشطة إنتاج، توزيع وبيع الطاقة الكهربائية في مدن: مدبوكو، اطويل والفلاحي لصالح شركة GSEA.

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للكهرباء

في إطار مشروع الإنارة الريفية الممول من طرف: «صندوق النفاذ الشامل» والمنفذ من طرف «وكالة ترقية النفاذ الشامل للخدمات» تنوي سلطة التنظيم انتقاء ثلاثه مستغلين تمنح لهم رخص تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات: فصاله، عين فربه ومال.

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا. يمكن الحصول على المعلومات الهكلم طبقاً لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي: 428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم. يفتح هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

- البنك المركزي الموريتاني؛
- بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛
- بنك التجارة والصناعة؛
- بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛
- البنك الوطني الموريتاني؛
- البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛
- باسم بنك؛
- البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه الخميس 2 يوليو 2009 عند الساعة 12 بلتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الخميس 2 يوليو 2009 عند الساعة 12 و 15 دقيقة بلتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم
محمد سالم ولد أكحل

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للكهرباء

في إطار مشروع الإنارة الريفية، المنجز من طرف وكالة النفاذ الشامل للخدمات، تعترم سلطة التنظيم انتقاء مستغلين تمنح لهما رخص تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات مدبوكو، الفلاحيه واطويل كحصة أولى (لا تتجزأ) وفي بلدي مونكل وكصبيه كحصة ثانية (لا تتجزأ).

الحصة الأولى ممولة من طرف الاتحاد الأوروبي؛ أما الحصة الثانية فهي ممولة من طرف «صندوق النفاذ الشامل». إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا.

يمكن الحصول على المعلومات الهكلم طبقاً لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي: 428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم. يفتح هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

- البنك المركزي الموريتاني؛
- بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛
- بنك التجارة والصناعة؛
- بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛
- البنك الوطني الموريتاني؛

البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛

باسم بنك؛

البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه يوم الأحد 8 نوفمبر 2009 عند الساعة 12 باللتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الأحد 8 نوفمبر 2009 عند الساعة 12 و15 دقيقة باللتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم

محمد سالم ولد أكحل

إعلان تأجيل التاريخ الأقصى لإيداع العروض بالنسبة للحصة الثانية (مونكل ولكصيه)

في إطار مشروع الإنارة الريفية، المنجز من طرف وكالة ترقية النفاذ الشامل للخدمات، أطلقت سلطة التنظيم في 8 أكتوبر 2009 عرض مناقصة بغية انتقاء مستغلين تمنح لهما رخص تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات مدبوكو، الفلانيه واطويل كحصة أولى (لا تتجزأ) وفي بلدي مونكل ولكصيه كحصة ثانية (لا تتجزأ).

تخبر سلطة التنظيم بأن الأجل الأقصى لإيداع العروض بالنسبة للحصة الثانية (مونكل ولكصيه)، والذي كان مقررا الأحد 8 نوفمبر، قد تقرر تأجيله إلى الأحد 6 ديسمبر 2009 عند الساعة 12. إلا أن الأجل الأقصى لإيداع العروض بالنسبة للحصة الأولى (اطويل، الفلانيه ومدبوكو) ما يزال مقررا يوم الأحد 8 نوفمبر 2009 عند الساعة 12.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم

محمد سالم ولد أكحل

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للكهرباء

في إطار مشروع الإنارة الريفية الممول بصورة مشتركة من طرف الاتحاد الأوروبي و «صندوق النفاذ الشامل» و المنجز من طرف وكالة ترقية النفاذ الشامل للخدمات، تعترم سلطة التنظيم انتقاء مستغل تمنح له رخصة تفويض الخدمة العمومية للكهرباء في بلدات التكاللت، بلعربان وأجوير ترحمد في الترازه.

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية معنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا. يمكن الحصول على المعلومات الهمجية لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي:

428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم. يفع هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

البنك المركزي الموريتاني؛

بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛

بنك التجارة والصناعة؛

بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛

البنك الوطني الموريتاني؛

البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛

باسم بنك؛

البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه يوم الأحد 17 يناير 2010 عند الساعة 12 باللتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الأحد 17 يناير 2010 عند الساعة 12 و15 دقيقة باللتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم

محمد سالم ولد أكحل

ج الملم إليه

بيانات- قرارات وإعلانات

بيان 20 إبريل 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للماء في 15 مركزا من برنامج لحداده موزعة إلى ثلاث حصص

إثر المحضر رقم 01 – 09 بتاريخ 10 فبراير 2009 المتضمن الموافقة على تقرير تقييم العروض الخاص بالتفويض المذكور أعلاه أعلن المجلس الوطني للتنظيم:
شركة SOMATH فائزا مؤقتة بالحصصة 1.
شركة Tout Electrique فائزا مؤقتة بالحصصة 2.
شركة Tout Electrique فائزا مؤقتة بالحصصة 3.
تتلخص نتائج التقييم على النحو التالي:

الترتيب	الدرجة المحصول عليها	المنافس	الهدية	الحصصة
الأول الثاني الثالث الرابع الخامس السادس	51,36 50,42 49,54 43,8 34,15 7,26	SOMATH SCGCS محمد محمود ولد سيدي Tout Electrique إدوم ولد اعل سالم محمد عبه الرحمن ولد الشيخ ولد المصطفى	تنواكوتين لكران مد الله منصور أسكره مزوزيه	1
الأول الثاني	40,12 39,36	Tout Electrique SOMATH	بو طلحاي تادرت أكرج بياو بدر التجال مدبوكو	2
الأول	40,8	Tout Electrique	بغداد أكراونين أهل الحاج المدينة ابريمه	3

وهكذا، وبناء على اقتراح من سلطة التنظيم صادقت وزارة المياه والصرف الصحي:
بمقرر رقم: 1422 / و.م.ص بتاريخ 2009/3/31 على منح تفويض الخدمة العمومية بالنسبة للحصصة الأولى لصالح شركة SOMATH.
بمقرر رقم: 1416 / و.م.ص بتاريخ 2009/3/31 على منح تفويض الخدمة العمومية بالنسبة للحصصة الثانية لصالح شركة Tout Electrique.
بمقرر رقم: 1420 / و.م.ص بتاريخ 2009/3/31 على منح تفويض الخدمة العمومية بالنسبة للحصصة الثالثة لصالح Tout Electrique.

بيان 4 يوليو 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للماء في 11 بلدة تابعة لبلدية بوكى مكونة حصاة واحدة في إطار برنامج PIR لبراكته

إثر استشارته رقم 09-12 بتاريخ 7 مايو 2009، المتضمن الموافقة على تقرير تقييم العروض بالنسبة للتفويض المذكور أعلاه، أعلن المجلس الوطني للتنظيم شركة CDS فائزا مؤقتا بهذه الحصاة. تتلخص نتائج التقييم في الجدول التالي:

البلديات المكونة للحصاة	المناقص	الدرجة المحصول عليها	الترتيب
بغداد ارويدي	شركة CDS	49,36	الأول
روتي وابندى	أعمر ولد محمد زعمه	42,22	الثاني
جلوم انباكاكا	GEMEAUX-TP	33,96	الثالث
كرل بوبو مبونج يي دبوكو سايجي لوبل	مؤسسة EMF	28,57	الرابع

وهكذا، وبناء على اقتراح من سلطة التنظيم قرر عمدة بوكى بمقرر رقم: 010/ب.ب بتاريخ 2009/6/16 منح تفويض الخدمة العمومية لصالح شركة CDS.

بيان 14 يوليو 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للماء في 17 بلدة في لعصابه والحوض الغربي موزعة على حصتين

إثر استشارته رقم 09-15 بتاريخ 1 يونيو 2009 المتضمن الموافقة على تقرير تقييم العروض بالنسبة للتفويض المذكور أعلاه أعلن المجلس الوطني للتنظيم:

- مؤسسة EMATRAD فائزا مؤقتا بالنسبة للحصاة 1.
 - مؤسسة SOBRU فائزا مؤقتا بالنسبة للحصاة 2.
- تتلخص نتائج التقييم في الجدول التالي:

الحصاة	البلدية	المناقص	الدرجة المحصول عليها	الترتيب
1	آغورط بلوار بوكعاره	EMATRAD	51,49	الأول
	انزاه الغزلان المنى ودان بوكادوم السلام الرشيد دار النجاح	المصطفى ولد محمد ولد الطالب	49,05	الثاني
		SOBAT	34.15	الثالث

الأول	47,66	SOBRU	أفام لخذيرات	2
الثاني	40,88	EMATRAD	أم القرى لكريفه الشفاء	
الثالث	38,43	TPPS	أم لمحار ازرافيع الغربية	

وهكذا، وبناء على اقتراح من سلطة التنظيم صادقت وزارة المياه والصرف الصحي: بمقرر رقم: 2878/و.م.ص بتاريخ 2009/6/30 على منح تفويض الخدمة العمومية بالنسبة للحصة 1 لصالح مؤسسة EMATRAD.

بمقرر رقم: 2877/و.م.ص بتاريخ 2009/6/30 على منح تفويض الخدمة العمومية بالنسبة للحصة 2 لصالح شركة SOBRU.

بيان بتاريخ 2 سبتمبر 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للماء في بلدات: جول، بيفوندي سيفله انجابني كاندانا والشرفه وولمبني سونينكي، مكونة الحصة رقم 1 من مشروع مياه كوركل وغيدي ماغا

ترمي التعديلات، المعدة بالتعاون مع إدارة المياه ومسؤولي المشروع، إلى موازنة دفتر التزامات الحصة المذكورة أعلاه مع دفاتر التزامات الحصتين الأخرين من مشروع الماء في كوركل وغيدي ماغا (الحصة 2 والحصة 3). وبما أن دفتر الالتزامات المذكور أعلاه قد نفذ هو الأول، فقد استهدفت التعديلات المنصوص عليها إدماج التغييرات فيه، تلك التغييرات المقررة لاحقا أثناء إعداد دفاتر الالتزامات الأخرى التي جاءت بعده.

وبعد أن لوحظ أن هذه التعديلات كانت موضع تشاور واسع بين مختلف الأطراف المعنية و أنها حظيت بمصادقة وكيل التفويض، قرر المجلس الوطني للتنظيم المصادقة عليها أثناء استشارته رقم 20 بتاريخ 14 يوليو 2009. وتم توقيع دفتر الالتزامات الم عدل بعد موافقة وزارة المياه والصرف الصحي في رسالة مؤرخة 5 أغسطس 2009.

بيان 10 أكتوبر 2009 المتعلق بتفويض الخدمة العمومية للماء في 6 بلدات تابعة لبلديتي ألاك وامباني موزعة إلى حصتين في إطار مشروع PIR- لبراكنه

إثر استشارته رقم: 2609 بتاريخ 23 أغسطس 2009 المتضمنة الموافقة على تقرير تقييم العروض بالنسبة للتفويض المذكور أعلاه أعلن المجلس الوطني للتنظيم:

السيد عابدين ولد اصغير فائزا مؤقتا بالحصة 1.

شركة GEMEAUX-TP فائزا مؤقتا بالحصة 2.

تتلخص نتائج التقييم في الجدول التالي:

الترتيب	الدرجة المحصول عليها	المنافس	الهدية	الحصة
الأول	45,57	عابدين ولد اصغير	دار النعيم علب اجمل الشرقي	1
الثاني	45,31	GEMEAUX-TP		
الثالث	36,35	محمد ولد قاطين ولد الحاج		
الرابع	30,03	السيد ولد اميليد		
الأول	58,08	GEMEAUX-TP	فلو الل وندعوك دبانو دولل	2

- وهكذا، وبناء على اقتراح من سلطة التنظيم صادق عمدنا ألاك وانباني بالتوالي:
- للمقرر رقم 01/ب. أ بتاريخ 2009/10/7 على منح تفويض الخدمة العمومية لصالح مؤسسة "إحسان".
 - للمقرر رقم: 01/ب. ا بتاريخ 2009/9/28 على منح تفويض الخدمة العمومية لصالح شركة GEMEAUX-TP.

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للماء الشروب

في إطار مشروع المياه في كوركول وغيدي ماغا، الممول بطريقة مشتركة من طرف الدولة والوكالة الفرنسية للتنمية ، تعتزم سلطة التنظيم انتقاء مستغلين خصوصيين تمنح لهم رخصا لتفويض الخدمة العمومية للماء الشروب ، حسب مؤدى مدونة الماء، في 14 مركزا في كوركول وغيدي ماغا موزعة إلى حصتين مكورتين على النحو التالي:

الحصاة 2: أجار صوننكي، أكوبنيت، انبيديع أساق، التاشوط، تولل، والي وولمبني مور.

الحصاة 3: باديام، بولي، جاكيلي، جيكونتورو، لئينكومو، قابو وكنبا انضو.

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا. يمكن الحصول على المعلومات الـمـطلـوبـة لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي:

428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم. يرفع هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

- البنك المركزي الموريتاني؛
- بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛
- بنك التجارة والصناعة؛
- بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛
- البنك الوطني الموريتاني؛
- البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛
- باسم بنك؛
- البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه الأربعاء 1 ابريل 2009 عند الساعة 12 بلتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الأربعاء 1 ابريل 2009 عند الساعة 12 و 15 دقيقة بلتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم
محمد سالم ولد أكحل

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للماء الشروب

في إطار مشروع PIR لبراكنه، الممول من طرف الإتحاد الأوروبي، اليونسيف ورابطة عمد لبراكنه، تعتزم سلطة التنظيم انتقاء مستغل خصوصي يمنح له تفويض الخدمة العمومية للماء الشروب، حسب مؤدى مدونة الماء، في 11 مركزا تابعة لبلدية بوكي، مكونة حصاة واحدة.

يتعلق الأمر بمراكز بغداد، ارويمدي، روتي، وابندي، جلوم، انياكاكا، كرل بوبو، ميونج جي، دبوكو، سايجي و لوبل.

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا. يمكن الحصول على المعلومات الـمـطلـوبـة لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي:

428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم. يرفع هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

- البنك المركزي الموريتاني؛
- بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛
- بنك التجارة والصناعة؛
- بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛
- البنك الوطني الموريتاني؛

البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛

باسم بنك؛

البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه الخميس 30 ابريل 2009 عند الساعة 12 بلتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الخميس 30 ابريل 2009 عند الساعة 12 و 15 دقيقة بلتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم

محمد سالم ولد أكحل

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للماء الشروب

من أجل استدامة تسيير خدمة الماء، وطبقا للمرسوم 107-2007 بتاريخ 13 ابريل 2007، أطلقت سلطة التنظيم إجراء اكتتاب مستغلين خصوصيين خاضعين للقانون الخاص يعهد إليهما بالاستغلال الفني والتجاري لمنشآت التزويد بالماء في 17 بلدة من لعصابه والحوض الغربي وفقا للقواعد المحددة في ملف المناقصة. تلك البلديات مزودة بواسطة تسع شبكات موزعة إلى حصرتين:

الحصنة 1:

شبكة آغورط المزودة لآغورط وبلوار، شبكة بوكعاره وشبكة الرشيد المزودتان للرشيد، دار النجاح، حي السلام، المنى، انزاهة، ودان، الغزلان وبوكادوم.

الحصنة 2:

شبكات لكريفة، أم لمحار، أفام لخذيرات، الشفاء، أم القرى وازرافي.

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا.

يمكن الحصول على المعلومات اليكم طبقا لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي:

428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم. يفتح هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

البنك المركزي الموريتاني؛

بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛

بنك التجارة والصناعة؛

بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛

البنك الوطني الموريتاني؛

البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛

باسم بنك؛

البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه الخميس 21 مايو 2009 عند الساعة 12 بلتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الخميس 21 مايو 2009 عند الساعة 12 و 15 دقيقة بلتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم

محمد سالم ولد أكحل

إعلان مناقصة لتفويض الخدمة العمومية للماء الشروب

من أجل استدامة تسيير خدمة الماء، وطبقا للمرسوم 107-2007 بتاريخ 13 ابريل 2007، أطلقت سلطة التنظيم إجراء اكتتاب مستغل خاضع للقانون الخاص يعهد إليه بالاستغلال الفني والتجاري لمنشآت التزويد بالماء في مدينة بير أم اغرين بولاية تيرس زمور وفقا للقواعد المحددة في ملف المناقصة.

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا.

يمكن الحصول على المعلومات اليكم طبقا لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي:

428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم.
يُفَع هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

البنك المركزي الموريتاني؛
بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛
بنك التجارة والصناعة؛
بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛
البنك الوطني الموريتاني؛
البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛
باسم بنك؛
البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه الأربعاء 15 يوليو 2009 عند الساعة 12 بللتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الأربعاء 15 يوليو 2009 عند الساعة 12 و15 دقيقة بللتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم
محمد سالم ولد أكحل

تفويض الخدمة العمومية للماء الشروب

في إطار مشروع برنامج PIR لبراكنه، الممول من طرف الإتحاد الأوروبي، اليونسيف ورابطة عمد لبراكنه، تعتزم سلطة التنظيم انتقاء مستغلين خصوصيين يمنح لهما تفويضان للخدمة العمومية للماء الشروب ، حسب مؤدى مدونة الماء، في مراكز تابعة لبلديتي ألاك و امباني.

يتعلق الأمر بمراكز دار النعيم وعلب اجمل الشرقي بالنسبة لبلدية ألاك مكونة الحصة 1، ومراكز فلو الل، ونديك، دبانو و دولل بالنسبة لبلدية امباني مكونة الحصة 2 .

إعلان المناقصة مفتوح أمام كل شخصية م عنوية أو اعتبارية خاضعة للقانون الخاص وتقيم في موريتانيا.
يمكن الحصول على المعلومات الهكملية لدى سلطة التنظيم على العنوان التالي:

428، شارع 23023 لكصر.

ص ب: 4908 نواكشوط، هاتف: 5291270 فاكس: 5291279.

يمكن سحب الملفات بعد تقديم وصل تسديد مبلغ جزافي قدره 10000 أوقية، غير قابل للاسترجاع، لصالح سلطة التنظيم.
يُفَع هذا المبلغ في أحد البنوك التالية:

البنك المركزي الموريتاني؛
بنك الأمانة للتنمية والإسكان؛
بنك التجارة والصناعة؛
بنك الوفاء الموريتاني الإسلامي؛
البنك الوطني الموريتاني؛
البنك الموريتاني للتجارة الدولية؛
باسم بنك؛
البنك العام لموريتانيا.

يجب أن تصل العروض إلى السيد رئيس المجلس الوطني للتنظيم في أجل أقصاه الخميس 13 أغسطس 2009 عند الساعة 12 بللتوقيت العالمي.

يتم فتح الأغلفة بمباني سلطة التنظيم في جلسة عمومية يوم الخميس 13 أغسطس 2009 عند الساعة 12 و15 دقيقة بللتوقيت العالمي.

تحتفظ سلطة التنظيم لنفسها بحق عدم تقديم أي رد حول هذا الإعلان.

رئيس المجلس الوطني للتنظيم
محمد سالم ولد أكحل

د- البريد

بيانات وإعلانات

بيان يتعلق باعتماد المستغلين البريديين الخصوصيين

في إطار مهمتها التنظيمية لقطاع البريد وطبقا للمواد 21، 22 و23 من القانون 2004-015 بتاريخ 5 يوليو 2004 حول البريد، تنشر سلطة التنظيم قائمة المستغلين الخصوصيين المعتمدين سنة 2009. قائمة المستغلين المعتمدين لتقوية الخدمات البريدية المفتوحة للمنافسة:

المستغل	تاريخ الاعتماد	رقم الاعتماد
ترانساك UPS-موريتانيا	2009/05/24	2009/001
TNT/ GIE Actif موريتانيا	2009/05/24	2009/002
أكسبرس DHL	2009/06/03	2009/003

قرارات الاعتماد :

[موريتانيا - UPS - ترانساك](#)
[موريتانيا TNT - GIE Actif](#)
[أكسبرس DHL](#)

بيان 24 أغسطس 2009 المتعلق بتحديث قائمة المستغلين البريديين المعتمدين

في إطار مهمتها لتنظيم القطاع البريدي وطبقا للمواد 21، 22 و23 من القانون 2004-015 بتاريخ 5 يوليو 2004 حول البريد، تنشر سلطة التنظيم اللائحة المحينة للمستغلين الخصوصيين المعتمدين لتقوية الخدمات البريدية اللامحجوزة.

قائمة المستغلين المعتمدين

المستغل	تاريخ الاعتماد	رقم الاعتماد
ترانساك / UPS-موريتانيا	2009/05/24	2009/001
TNT/ GIE Actif موريتانيا	2009/05/24	2009/002
أكسبرس DHL	2009/06/03	2009/003
سوجيكو SAGA/ موريتانيا	2009/08/09	2009/004

قرارات الاعتماد :

[موريتانيا - UPS - ترانساك](#)
[موريتانيا TNT - GIE Actif](#)
[أكسبرس DHL](#)
[سوجيكو - SAGA موريتانيا](#)

بيان 1 ديسمبر 2009 المتعلق بتحديث قائمة المستغلين البريديين المعتمدين

في إطار مهمتها لتنظيم القطاع البريدي وطبقا للمواد 21، 22 و23 من القانون 2004-015 بتاريخ 5 يوليو 2004 حول البريد، تنشر سلطة التنظيم اللائحة المحينة للمستغلين الخصوصيين المعتمدين لتقوية الخدمات البريدية اللامحجوزة.

قائمة المستغلين المعتمدين

رقم الاعتماد	تاريخ الاعتماد	المستغل
2009/001	2009/05/24	ترانساك UPS/ موريتانيا
2009/002	2009/05/24	TNT/ GIE Actif موريتانيا
2009/003	2009/06/03	أكسبرس DHL
2009/004	2009/08/09	سوجيكو SAGA/ موريتانيا
2009/005	2009/11/12	اكلوبكس موريتانيا

قرارات الاعتماد :

[ترانساك UPS – موريتانيا](#)
[TNT/ GIE Actif موريتانيا](#)
[أكسبرس DHL](#)
[سوجيكو SAGA/ موريتانيا](#)
[اكلوبكس موريتانيا](#)

Rappel de quelques abréviations utilisées dans le texte

ADER :	Agence de Développement de l'Electrification Rurale
ADSL :	Asymmetric Digital Subscriber Line, il s'agit d'une technologie utilisant la boucle locale filaire et permettant, cependant, d'atteindre des débits très importants
APAUS :	Agence de Promotion de l'Accès Universel aux Services des base
Are :	Autorité de Régulation
BRIFIC :	Bureau de Radiocommunications, International Frequency Information Circular
BTS :	Base Transceiver Station
CDMA :	Code Division Multiple Access ou Accès multiple par répartition en code, AMRC. Il s'agit d'une technologie mobile reconnue de troisième génération et qui est, à ce titre, en concurrence avec EDGE et UMTS
CNR :	Conseil National de Régulation
CRR :	Conférence Régionale des Radiocommunications
DOMSAT :	Designation du Projet de renforcement des réseaux domestiques existants par satellite, réalisé dans la dernière décennie.
EDGE :	Enhanced Data Rates for GPRS Evolution
ESMT :	Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications
EVDO :	Evolution Data Optimized, une technologie sans fil de transmission de données à haute vitesse
FM :	Frequency Modulation, technique de diffusion radiophonique du son basée sur la modulation de fréquence
Kbps et Gbps :	Gigabits, Megabits et Kilobits par seconde, le bit est l'unité élémentaire de débit de données sur un support de transmission
KVA :	Kilovoltampère
KWH :	Kilowattheure
GPRS :	General Packet Radio Service
GSM :	Global System for Mobile communications, standard de téléphonie mobile
HF :	High Frequency
LS :	Liaison spécialisée
RTC :	Réseau Téléphonique Commuté
SMS :	Short Message Service
UHF, VHF :	Ultra et Very High Frequency, de très hautes fréquences souvent utilisées pour la diffusion de la télévision et de la radio
UIT :	Union Internationale des Télécommunications
UIT-R :	UIT- Secteur des radiocommunications
UM :	Unité Monétaire en Mauritanie ou Ouguiya
UMTS :	Universal Mobile Telecommunications System
VSAT :	Very Small Aperture Terminal, Station d'émission-reception par satellite, de faible taille.
WCDMA :	Wideband Code Division Multiple Access, il s'agit d'un CDMA évolué.

سلطة التنظي

هاتف: (222) 529 12 70 / 12 41

فاكس: (222) 529 12 79

ص.ب : 4908

webmaster@are.mr
www.are.mr
