

المدير العام للوكالة الوطنية لتقنين المواصلات،

- بناء على قرار المدير العام للوكالة الوطنية لتقنين المواصلات رقم 14.20 الصادر في 10 ربيع الآخر 1442 (26 نوفمبر 2020) بتحديد تعاريف إنهاء رواج الربط البيئي بشبكات المتعهدين اتصالات المغرب وميدي تيليكوم ووانا كوربوريت؛
- وعلى قرار المدير العام للوكالة الوطنية لتقنين المواصلات رقم 08.21 الصادر في 19 من ذي القعدة 1442 (30 يونيو 2021) بتعديل القرار رقم 14.20 الصادر في 10 ربيع الآخر 1442 (26 نوفمبر 2020) بتحديد تعاريف إنهاء رواج الربط البيئي بشبكات المتعهدين اتصالات المغرب وميدي تيليكوم ووانا كوربوريت؛
- وعلى الاستشارات التي باشرتها الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات مع متعهدي الشبكات العامة للاتصالات الثلاثة (اتصالات المغرب وميدي تيليكوم ووانا كوربوريت)، تطبيقا للمادة 3 من القرار رقم 14.20 سالف الذكر والمتعلقة، على الخصوص، بالسيناريوهات التي يجب تفعيلها من أجل تطور تعاريف إنهاء النداءات، عقب الدراسة المنجزة حول "التكاليف الإضافية على المدى الطويل (CILT)";

I. سياق القرار:

تطبيقا للقرار رقم 14.20 سالف الذكر، قامت الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات باستشارة متعهدي الشبكات العامة للمواصلات الثلاثة الشاملين من أجل إبداء ملاحظاتهم ومقترحاتهم بخصوص مستويات تعاريف إنهاء النداءات التي يجب اعتمادها في أفق سنة 2027، مع الأخذ بعين الاعتبار النتائج التي أسفرت عنها المرحلة الأولى من الدراسة المتعلقة بما يسمى "بالتكاليف الإضافية على المدى الطويل (CILT)"، التي أنجزتها الوكالة، بمساعدة مكتب دراسات متخصص وبتعاون مع المتعهدين سالف الذكر.

وقد تم تبادل، مع هؤلاء المتعهدين، مقترحات سيناريوهات تم إعدادها أخذا بعين الاعتبار الاحتمالات المتخذة للفترة الممتدة ما بين 2018 و2020.

واعتمادا على الآراء المتوصل بها والتبريرات المدلى بها من طرف كل متعهد، فقد أبانت نتائج هذه الاستشارة عن اختلاف في المواقف بخصوص السيناريو الذي يمكن اعتماده قصد إجراء تغيير على تعاريف إنهاء النداءات المتنقلة.

وهكذا، فإن بعض المتعهدين أشاروا إلى الأضرار التي يمكن أن تحدثها التخفيضات المرتقبة لتعاريف إنهاء النداءات المتنقلة على رقم معاملاتهم ووضعياتهم. كما أوصى أحد المتعهدين بملاءمة المستويات السنوية لهذه التخفيضات وتحديد مساراتها إلى متم سنة 2024.

من جهته، اعتبر أحد المتعهدين أنه من الضروري تقليص مستوى لا تماثلية التعاريف التي يستفيد منها المتعهدون الآخرون، بل يمكن إلغاؤه بالنظر لتأثيره المحتمل على نتائجه.

وتجدر الإشارة إلى، أنه اعتبارا للاحتتمالات التي تم تحديثها وفي غياب مرونة قوية لمختلف أنواع رواج الربط البيئي المتبادلة، فإن التقديرات التي تمت مراجعتها تُظهر، منذ السنة الأولى، انخفاضا مهما على القيمة الإجمالية للسوق والتي يمكن ألا يتم تعويضها من طرف عوائد متأتية من خدمات أخرى.

II. الدراسات التحليلية التي قامت بها الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات:

تُظهر الدراسات التحليلية التي تم تحديثها والمنجزة من قبل الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات العناصر التالية:

- لم تُمكن تخفيضات تعاريف إنهاء النداءات، التي فُعِلت خلال سنتي 2020 و2021، أي زيادة¹ في حجم الرواج الصادر للنداءات المتنقلة، والتي كان من الممكن أن تعوض التخفيضات² والتأثير بشكل إيجابي على أرقام معاملات الربط البيني.
- استمرار تأثير الحظائر ومفعول النادي (effet de club) على توزيع الرواج "داخل الشبكة – On-Net" مقارنة مع الرواج "بين الشبكات – Off-Net"، لفائدة المتعهد التاريخي بشكل أساسي.
- استمرار بعض التفاوتات التي يمكن أن تؤثر على بعض المتعهدين في حالة تفعيل سيناريوهات تخفيض تعاريف إنهاء النداءات.
- تعتمد هيئات تنظيم الاتصالات على الرافعة المتمثلة في "تماثلية/لا تماثلية" تعاريف إنهاء النداءات، كلما كان سياق السوق وظروفه تتطلب ذلك.
- وعلى هذا الأساس، تُذكر الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات بأن المتعهد التاريخي استفاد، خلال فترة طويلة، من مبدأ تماثلية التعاريف³ التي أتاحت له الاستفادة من مزايا مهمة من ميزان الربط البيني، سواء فيما يتعلق بالعوائد أو النتائج.
- على غرار أفضل الممارسات الدولية، يجب الإبقاء على التخفيضات الموصي بها من خلال السيناريوهات المقترحة بالنسبة لتعاريف إنهاء النداءات الثابتة، ولاسيما من أجل المساهمة في تعميم تسويق عروض الكثرة للخدمة الثابتة، من طرف المتعهدين، وذلك وفق شروط اقتصادية قابلة للاستمرارية والتي يمكن أن يكون من شأنها تقليص التخفيض المعين للرواج الخاص بالخدمة الثابتة.

قررما يلي:

المادة الأولى

ينسخ الملحق لقرار المدير العام للوكالة الوطنية لتقنين المواصلات رقم 14.20 بتاريخ 10 ربيع الآخر 1442 (26 نوفمبر 2020) المشار إليه أعلاه ويعوض بالملحق المرفق بهذا القرار.

المادة الثانية

يعهد إلى كل من المدير المركزي للمنافسة وتبعية المتعهدين والمدير المركزي المكلف بمهمة التقنين، كل واحد منهما فيما يخصه، بتنفيذ هذا القرار الذي يدخل حيز التنفيذ ابتداءً من تاريخ تبليغه إلى المتعهدين اتصالات المغرب وميدي تيليكوم ووانا كوربورييت.

المدير العام للوكالة الوطنية لتقنين المواصلات

عز العرب حسيبي

¹: أقل من 1% عند نهاية سنة 2021، متأثرة باستعمال التطبيقات من نوع OTT.

²: تقريبا بنسبة الربع.

³: بتعاريف تتجاوز التكاليف الخاصة به.

الملحق لقرار المدير العام للوكالة الوطنية لتقنين المواصلات رقم 18.21
بتحديد تعاريف إنهاء رواج الربط البيئي بداخل شبكات المتعهدين
اتصالات المغرب وميدي تيليكوم و وانا كوربوريت

| (بالدرهم دون احتساب الرسوم للدقيقة) | |
|---|--|
| ابتداء من فاتح ديسمبر 2020 إلى غاية 31 ديسمبر 2021 | |
| 0,07599 | الشبكات المتنقلة لاتصالات المغرب |
| 0,09285 | الشبكات المتنقلة لميدي تيليكوم |
| 0,10895 | الشبكات المتنقلة لوانا كوربوريت |
| 0,01987 | الشبكة الثابتة المحلية لاتصالات المغرب |
| 0,04086 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: عبور بسيط (Simple Transit) |
| 0,06240 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: عبور مزدوج (Double Transit) |
| 0,04615 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: الولوج إلى شبكات المتعهدين الأغيار |
| 0,04810 | الشبكة الثابتة لميدي تيليكوم |
| 0,04810 | الشبكة الثابتة لوانا كوربوريت |
| من فاتح يناير 2022 إلى غاية 31 مارس 2022 | |
| 0,07599 | الشبكات المتنقلة لاتصالات المغرب |
| 0,09285 | الشبكات المتنقلة لميدي تيليكوم |
| 0,10895 | الشبكات المتنقلة لوانا كوربوريت |
| 0,01531 | الشبكة الثابتة المحلية لاتصالات المغرب |
| 0,03148 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: عبور بسيط (Simple Transit) |
| 0,04807 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: عبور مزدوج (Double Transit) |
| 0,03556 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: الولوج إلى شبكات المتعهدين الأغيار |
| 0,03706 | الشبكة الثابتة لميدي تيليكوم |
| 0,03706 | الشبكة الثابتة لوانا كوربوريت |
| ابتداء من فاتح أبريل 2022 | |
| 0,07599 | الشبكات المتنقلة لاتصالات المغرب |
| 0,09285 | الشبكات المتنقلة لميدي تيليكوم |
| 0,10895 | الشبكات المتنقلة لوانا كوربوريت |
| 0,01121 | الشبكة الثابتة المحلية لاتصالات المغرب |
| 0,02305 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: عبور بسيط (Simple Transit) |
| 0,03520 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: عبور مزدوج (Double Transit) |
| 0,02603 | الشبكة الثابتة لاتصالات المغرب: الولوج إلى شبكات المتعهدين الأغيار |
| 0,02713 | الشبكة الثابتة لميدي تيليكوم |
| 0,02713 | الشبكة الثابتة لوانا كوربوريت |