

Réponse à la consultation de l'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes

Projet de décision portant sur la détermination des loyers liés aux infrastructures mises à disposition en zones blanches

Réponse du Groupe Orange

Dans la suite du document « Orange » désigne le groupe Orange.

Orange remercie l'Autorité de l'opportunité qui lui est offerte de pouvoir s'exprimer sur le projet de décision portant sur la détermination des loyers liés aux infrastructures mises à disposition en zone blanche.

Question n°1. Le projet de décision qui suit appelle-t-il des observations de votre part ?

1. S'agissant des **principes généraux** de calcul des coûts et revenus incrémentaux, nos remarques sont les suivantes :

- **Trafic incrémental :**

Orange préconise que la décision mentionne explicitement que le **trafic incrémental** des zones blanches est une **partie du trafic des sites zones blanches** dans la mesure où en l'absence de ces derniers les sites en propre auraient transmis la partie non incrémentale du trafic en zones blanches.

- **Coûts et revenus incrémentaux :**

- En application de l'objectif de simplification du reporting financier qui est celui de l'Autorité, Orange propose de calculer les revenus et coûts fonction du trafic sur les 2 dernières technologies, lorsque 3 technologies sont disponibles en simultanée.

En effet, le trafic sur la **technologie la plus ancienne** devient alors **marginal**. Toutefois, sont conservés les revenus et coûts non relatifs au trafic.

- Toujours en vue de simplification, Orange propose de déterminer les **clés uniques trafic** sur la base des services *majeurs* uniquement, à savoir la **voix ou la data selon le type de trafic étudié**. Concrètement lorsque le trafic a une composante data (cas des revenus du marché de détail et d'itinérance nationale et internationale) on calculera une clé data, lorsque le trafic a une composante voix et n'a pas de composante data (cas des revenus d'interconnexion) on calculera une clé voix.

2. Sur les définitions des différents coûts et revenus, Orange a identifié des éléments à préciser :

- **Revenus sur le marché de gros / Revenus d'interconnexion (page 11) :**

- « *Le revenu national d'interconnexion (a) correspond aux services de terminaison sur réseau mobile pour les communications voix entrantes en provenance du réseau de l'opérateur hors zone blanche (on net) ou des réseaux des autres opérateurs nationaux (off net), ainsi que pour les SMS et MMS entrants. Sont également inclus les services d'acheminement du trafic international par l'opérateur répondant afin qu'il soit terminé en France sur son réseau.* »

Les revenus *on net* ne peuvent pas être considérés comme des revenus d'interconnexion. Nous considérons qu'ils ne doivent pas être inclus dans ce calcul.

- « *l'opérateur utilisera une clé unique représentative de la part des zones blanches dans le trafic national pour tous les services entrants. Pour ce faire, l'opérateur pourra convertir les trafics en zone blanche des services voix, SMS/MMS et data* »
Concernant le calcul de la clé unique pour les revenus d'interconnexion, il n'y a pas de trafic data à convertir car pas d'interco data.

- **Revenus d'itinérance (page 11) :**

« S'agissant de la part du trafic à destination des zones blanches (b), l'opérateur utilisera une clé unique représentative de la part des zones blanches dans le trafic national pour tous les services entrants. »

Concernant le calcul de la clé unique pour les revenus d'itinérance, il convient de considérer tous les trafics entrants mais aussi sortants.

- **Périmètre des coûts de réseau (page 13) :**

« les redevances nationales d'usage des fréquences et la recherche & développement ne sont pas des coûts évitables et ne sont donc pas pris en compte. »

Cela est vrai pour la partie fixe mais erroné pour la partie variable des redevances.

- **Les coûts d'interconnexion (page 15) :**

« l'opérateur évaluera ce montant sur la base des volumes des différents trafics (b) et des prix de terminaison d'appels et de SMS fixé par la commission européenne¹⁸ (c). »

Le coût d'interconnexion est le résultat de $c \times b$. Concernant le **tableau des coûts d'interconnexion**, il nous semble utile de renommer la colonne c « coût national d'interconnexion » en « coût unitaire d'interconnexion » et de modifier la formule de la colonne d « $d = c \times b / a$ » en « $d = c \times b$ ».