



Annexe 1C – Paramètres d'évolution des tarifs

Sommaire

| | | |
|----------|----------------------------------------------------------------|----------|
| 1 | Indexation | 2 |
| 2 | Modèle de calcul de la Composante Génie Civil..... | 2 |
| 2.1 | Principes | 3 |
| 2.2 | Calcul de la Composante Génie Civil pour les accès au PM | 3 |
| 2.3 | Calcul de la composante Génie Civil au NRO | 4 |
| 2.4 | Extrait du Modèle | 4 |

1 Indexation

Conformément à l'article 15 de l'Offre d'accès aux lignes FTTH, certains tarifs peuvent être réévalués annuellement sur la base de la dernière variation annuelle de l'Indice du coût du travail - Salaires et charges - Information, communication (NAF rév. 2 section J) - Base 100 en 2016 (010599844), dont la série parue en date du 15 septembre 2020 est présentée ci-dessous :

| Année | Trimestre | Valeur |
|-------|-----------|----------------|
| 2021 | T2 | (u) 110,8 |
| 2021 | T1 | (u) (r) 111,0 |
| 2020 | T4 | (sd) 109,2 |
| 2020 | T3 | (sd) (r) 109,0 |
| 2020 | T2 | (sd) 109,0 |
| 2020 | T1 | (sd) (r) 107,3 |
| 2019 | T4 | (sd) 106,4 |
| 2019 | T3 | (sd) (r) 106,6 |
| 2019 | T2 | (sd) (r) 105,8 |
| 2019 | T1 | (sd) (r) 105,8 |
| 2018 | T4 | (sd) 105,4 |
| 2018 | T3 | (sd) 104,5 |
| 2018 | T2 | (sd) 104,4 |
| 2018 | T1 | (sd) (r) 104,2 |
| 2017 | T4 | (sd) (r) 102,7 |
| 2017 | T3 | (sd) (r) 101,7 |
| 2017 | T2 | (sd) 101,3 |
| 2017 | T1 | (sd) (r) 101,4 |
| 2016 | T4 | (sd) 99,8 |
| 2016 | T3 | (sd) 100,3 |
| 2016 | T2 | (sd) 99,9 |
| 2016 | T1 | (sd) 100,0 |
| 2015 | T4 | (sd) 99,1 |
| 2015 | T3 | (sd) 98,8 |
| 2015 | T2 | (sd) 98,2 |
| 2015 | T1 | (sd) 98,1 |
| 2014 | T4 | (sd) 97,7 |
| 2014 | T3 | (sd) 96,9 |
| 2014 | T2 | (sd) (r) 96,8 |
| 2014 | T1 | (sd) (r) 96,2 |
| 2013 | T4 | (sd) 97,0 |
| 2013 | T3 | (sd) 96,6 |
| 2013 | T2 | (sd) 95,3 |
| 2013 | T1 | (sd) (r) 95,1 |
| 2012 | T4 | (sd) (r) 96,3 |
| 2012 | T3 | (sd) (r) 95,9 |
| 2012 | T2 | (sd) 95,3 |
| 2012 | T1 | (sd) 94,6 |

Avec :

r : Donnée révisée

sd : Donnée semi-définitive

u : Donnée atypique

2 Modèle de calcul de la Composante Génie Civil

2.1 Principes

Conformément aux dispositions de l'article 15.3 du corps du Contrat, le montant de la Composante Génie Civil de la redevance mensuelle du cofinancement et de l'abonnement mensuel de l'accès à la ligne FTTH évoluera, chaque année, sur la base du modèle dont les caractéristiques sont présentées dans ce paragraphe.

Ce modèle est construit sous format Excel et l'Opérateur Commercial reconnaît avoir reçu au plus tard à la signature de l'offre d'accès une version électronique du document.

Ce modèle, construit sur 25 ans à compter de 2018, s'appuie sur les paramètres suivants :

- Un taux de rémunération du capital de 9,5%
- Le tarif IBLO en aval du PM à la Ligne Raccordable, d'après l'offre régulée d'Orange
- Le taux d'avancement des déploiements des Lignes Raccordables
- Le taux de Lignes Affectées moyen sur les Plaques faisant l'objet d'Actes d'Exécution signés par l'Opérateur Commercial.

2.2 Calcul de la Composante Génie Civil pour les accès au PM

La composante Génie Civil ne sera pas réévaluée soit jusqu'en 2023. Le tarif fixé jusqu'en 2023 est 1,55 €/mois pour un accès au PM.

A l'issue de cette période, une réévaluation annuelle sera réalisée sur la base de ce modèle afin de maintenir les conditions suivantes :

- VAN des flux (revenus – coûts) sur 25 ans = 0
- Revenus – coûts en 2043 = 0

Le modèle est ainsi mis à jour chaque année avec, en année N+1, les paramètres constatés en fin d'année N. Si l'introduction des données constatées se traduit par un flux actualisé cumulé différent de la prévision précédente, alors une nouvelle prévision annuelle du tarif est établie pour maintenir les conditions d'équilibre de la composante GC sur le long terme :

- VAN des flux (revenus – coûts) sur 25 ans = 0
- Revenus – coûts en 2043 = 0

2.3 Calcul de la composante Génie Civil au NRO

Compte tenu des paramètres figés dans le modèle et des éventuelles prévisions de tarif IBLO, de déploiement et de ramp-up, les Parties conviennent que les évolutions de la composante Génie Civil au NRO seront déduites comme suit :

- Composante GC au NRO = Composante GC au PM x 1,05

2.4 Extrait du Modèle

Données

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Année | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2043 |
| Coefficient d'actualisation | 1 | 0,91 | 0,83 | 0,76 | 0,70 | 0,64 | 0,58 | 0,10 |

Prévisionnel

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Lignes Raccordables : Tarif GC BLO | 0,263 € | 0,352 € | 0,438 € | 0,533 € | 0,661 € | 0,780 € | 0,889 € | 1,458 € |
| Lignes Raccordables : Taux fin d'année | 9,1% | 24,2% | 39,4% | 54,5% | 69,7% | 84,8% | 84,8% | 100,0% |
| Lignes Affectées : Taux fin d'année | 11,4% | 19,8% | 28,7% | 36,3% | 44,6% | 53,3% | 61,3% | 81,0% |
| Lignes Affectées : Taux moyen sur l'année | 5,7% | 15,6% | 24,3% | 32,5% | 40,5% | 48,9% | 57,3% | 81,0% |
| Lignes Affectées : Tarif de la composante GC | 1,55 € | 1,55 € | 1,55 € | 1,55 € | 1,55 € | 1,62 € | 1,63 € | 1,80 € |
| Variation annuelle prévisionnelle | - € | - € | - € | - € | - € | 0,069 € | 0,012 € | |
| Lignes Raccordable : coût GC BLO | 0,287 € | 1,025 € | 2,071 € | 3,486 € | 5,527 € | 7,944 € | 9,047 € | 17,500 € |
| Lignes Raccordable : revenu moyen | 0,096 € | 0,704 € | 1,779 € | 3,300 € | 5,245 € | 8,069 € | 9,517 € | 17,500 € |
| Lignes Raccordable : Revenu - Cout actualisé | -0,191 € | -0,293 € | -0,243 € | -0,142 € | -0,197 € | 0,079 € | 0,273 € | 0,000 € |

| | |
|-------------------|--------------------|
| VAN 25 ans | 0,0000000 € |
|-------------------|--------------------|

Réel

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Lignes Raccordables : Tarif GC BLO | 0,263 € | 0,402 € | 0,488 € | 0,583 € | 0,711 € | 0,830 € | 0,939 € | 1,508 € |
| Lignes Raccordables : Taux fin d'année | 9,1% | 24,2% | 39,4% | 54,5% | 69,7% | 84,8% | 84,8% | 100,0% |
| Lignes Affectées : taux fin d'année | 11,4% | 19,8% | 28,7% | 36,3% | 44,6% | 53,3% | 61,3% | 81,0% |
| Lignes Affectées : Taux moyen sur l'année | 5,7% | 15,6% | 24,3% | 32,5% | 40,5% | 48,9% | 57,3% | 81,0% |
| Lignes Affectées : Tarif de la composante GC | 1,55 € | 1,55 € | 1,55 € | 1,55 € | 1,55 € | 1,68 € | 1,70 € | 1,86 € |
| Variation annuelle prévisionnelle | - € | - € | - € | - € | - € | 0,132 € | 0,015 € | |
| Lignes Raccordable : coût GC BLO | 0,287 € | 1,170 € | 2,307 € | 3,814 € | 5,945 € | 8,454 € | 9,556 € | 18,100 € |
| Lignes Raccordable : revenu moyen | 0,096 € | 0,704 € | 1,779 € | 3,300 € | 5,245 € | 8,380 € | 9,897 € | 18,100 € |
| Lignes Raccordable : Revenu - Cout actualisé | 0,000 € | -0,425 € | -0,440 € | -0,391 € | -0,487 € | -0,047 € | 0,198 € | 0,000 € |

| | |
|-------------------|--------------------|
| VAN 25 ans | 0,0000000 € |
|-------------------|--------------------|