



Contrat n°xxx

Contrat de Service d'Hébergement dans un Nœud de Raccordement Optique du Réseau de VIENNE NUMERIQUE

Entre

VIENNE NUMÉRIQUE, Etablissement public local à caractère industriel ou commercial, dont le siège social est situé Bâtiment @3, 5 avenue du Futuroscope, Teleport 1, 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU CEDEX, immatriculée au RCS de Poitiers sous le numéro 829185222

ci-après dénommée RIP FTTX

Représentée aux fins des présentes par Monsieur Fabien GUERIN, en sa qualité de Directeur, dûment habilité à cet effet

d'une part,

et

la société, (type de société, capital, N° RCS, siège social...)

représentée par, en sa qualité de, dûment habilité

ci-après, dénommée l'« Opérateur »

d'autre part,

ci-après dénommées ensemble les « Parties » ou individuellement la « Partie »,

il est convenu ce qui suit :

SOMMAIRE

ARTICLE 1 – ACCORD-CADRE.....	4
ARTICLE 2 – DEFINITIONS	4
ARTICLE 3 – OBJET	5
ARTICLE 4 – DOCUMENTS CONTRACTUELS	5
ARTICLE 5 – PRESTATIONS FOURNIES PAR RIP FTTX	5
5.1 – CARACTERISTIQUES DU SERVICE D’HEBERGEMENT D’EQUIPEMENTS	5
5.2 – PENETRATION DE CABLE DANS LE NŒUD DE RACCORDEMENT OPTIQUE.....	6
5.2.1	6
5.2.2 <i>Description de la prestation</i>	6
5.2.3 <i>Dispositions générales de la prestation de pénétration de câble</i>	6
5.3 VISITE SUPPLEMENTAIRE DE NŒUD DE RACCORDEMENT OPTIQUE	7
ARTICLE 6 – COMMANDE ET MISE A DISPOSITION DU SERVICE.....	7
6.1 – GUICHET DE TRAITEMENT DES COMMANDES.....	7
6.2 – COMMANDE D’ETUDE DE FAISABILITE ET DE DISPONIBILITE PAR L’OPERATEUR.....	8
6.3 – RETOUR D’ETUDE DE FAISABILITE PAR RIP FTTX.....	8
6.4 – COMMANDE FERME DE L’OPERATEUR.....	9
6.5 – MISE A DISPOSITION ET RECEPTION DU SERVICE	9
6.5.1 – <i>Mise à disposition du Service</i>	9
6.5.2 – <i>Non-respect de la date convenue de mise à disposition du Service</i>	9
6.5.3 – <i>Réception du Service</i>	10
6.5.4 – <i>Modalités d’accès au Nœud de Raccordement Optique</i>	10
6.6 – INSTALLATION ET RECEPTION DU SERVICE	10
6.6.1 – <i>Modalités</i>	10
6.6.2 – <i>Conditions d’utilisation du Service</i>	11
6.6.3 – <i>Non-respect des conditions d’utilisation du Service</i>	12
6.6.4 – <i>Vérifications électriques à l’initiative de l’Opérateur</i>	12
ARTICLE 7 – SERVICE APRES-VENTE	12
7.1 – GUICHET DE RECEPTION DES SIGNALISATIONS.....	12
7.2 – MAINTENANCE PREVENTIVE	13
7.3 – MAINTENANCE CURATIVE	13
.....	ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.
ARTICLE 8 – DUREE.....	14
8.1 – DUREE DU CONTRAT	14
8.2 – DUREE DE MISE A DISPOSITION DU SERVICE, CONDITION SUSPENSIVE	14
8.2.1 – <i>Durée de mise à disposition du Service</i>	14
8.2.2 – <i>Condition suspensive à la prise en compte des demandes d’études de faisabilité</i>	14
ARTICLE 9 – DISPOSITIONS FINANCIERES	15
9.1 – STRUCTURE TARIFAIRE.....	15
9.1.1 – <i>Etude de faisabilité</i>	15
9.1.2 – <i>Emplacement et environnement technique associé</i>	15
9.1.3 – <i>Pénétration de câble</i>	15
9.1.4 – <i>Visite supplémentaire de Nœud de Raccordement Optique</i>	16
9.2 – MODALITES DE FACTURATION	16
9.2.1 – <i>Modalités de facturation des frais d’étude de faisabilité</i>	16
9.2.2 – <i>Modalités de facturation des frais de mise en service</i>	16
9.2.3 – <i>Modalités de facturation des redevances</i>	16

9.2.4 - Modalités de facturation des Signalisations Transmises à Tort	16
9.3 – EVOLUTION DES PRIX.....	17
ARTICLE 10 – MODIFICATION DES CONDITIONS DE MISE A DISPOSITION	17
ARTICLE 11 – RESPONSABILITES – ASSURANCE	17
11.1 – RESPONSABILITE DE RIP FTTX	17
11.1.1 limitation financière.....	17
11.1.2 pénalités forfaitaires	18
11.1.3 prescription	18
11.2 – ASSURANCE.....	18
ARTICLE 12 – HYGIENE ET SECURITE	18
ARTICLE 13 – RESILIATION	19
13.1 – RESILIATION SUR DEMANDE DE L'OPERATEUR AVANT LA DATE DE MISE A DISPOSITION EFFECTIVE.....	19
13.2 – RESILIATION D'UN SERVICE POUR CAUSE DE FERMETURE D'UN NŒUD DE RACCORDEMENT OPTIQUE	19
13.3 – RESILIATION D'UN SERVICE POUR CAUSE DE NON RENOUVELLEMENT DE PERMISSION DE VOIRIE	19
13.4 – RESILIATION DU CONTRAT PAR L'UNE OU L'AUTRE PARTIE.....	19
13.5 – RESILIATION D'UN SERVICE SUR DEMANDE DE L'OPERATEUR.....	20
13.6 – RESILIATION DU CONTRAT POUR NON-RESPECT DES OBLIGATIONS DE RIP FTTX.....	20
13.7 – RESILIATION DU CONTRAT POUR NON-RESPECT DES OBLIGATIONS DE L'OPERATEUR.....	20
ARTICLE 14 – EFFET DE LA RESILIATION	21
14.1 – DISPOSITIONS GENERALES.....	21
14.2 – RESTITUTION	21
ARTICLE 15 – PROPRIETE	21

article 1 – Accord-Cadre

Préalablement à la signature des présentes, l'Opérateur doit avoir signé l'Accord-Cadre régissant le présent Contrat. Les stipulations de l'Accord-Cadre s'appliquent au Contrat.

article 2 – Définitions

Accord Cadre : désigne le contrat conclu entre l'Opérateur et RIP FTTX définissant les conditions et modalités juridiques et financières applicables au présent Contrat.

Emplacement : position individuelle et son environnement technique mis à disposition de l'Opérateur dans un Nœud de Raccordement Optique de RIP FTTX pour y installer un Equipement Opérateur, tel que décrit dans l'article 8 des STAS.

Equipement Opérateur ou Equipement de l'Opérateur : matériel de l'Opérateur installé dans l'Emplacement mis à disposition de l'Opérateur dans le cadre du Service d'Hébergement d'équipements au NRO de RIP FTTX.

Jour et heures ouvrables : du lundi au samedi (hors jours fériés) de 8 heures à 18 heures.

Jour et heures ouvrés : du lundi au vendredi (hors jours fériés) de 8 heures à 18 heures.

Nœud de Raccordement Optique (NRO) : abri (shelter, local technique) appartenant au Réseau de RIP FTTX installé en domaine public dans lequel sont installées des infrastructures permettant de fournir le Service. Il est composé de différents éléments : une chambre 0, du génie civil, d'une adduction, de répartiteurs optiques, d'Emplacements d'équipements et de chemins de câbles.

Opérateur ou Opérateur de communications électroniques : toute personne physique ou morale exploitant un Réseau de communications électroniques ouvert au public ou fournissant au public un service de communications électroniques (selon l'article L 32.15° du Code des postes et communications électroniques).

Réseau ou Réseau de RIP FTTX : désigne l'ensemble des ouvrages constitutifs du réseau de communications électroniques construit et exploité par RIP FTTX permettant la fourniture du Service objet du Contrat.

RGO : Répartiteur Général Optique, tel que décrit dans les STAS.

RO : Répartiteur Optique, tel que décrit dans les STAS.

RTO : Répartiteur de Transport Optique, tel que décrit dans les STAS.

Service : Service d'hébergement d'équipements constitué d'Emplacement et/ou de pénétration de câble dans un Nœud de Raccordement Optique de RIP FTTX, objet du présent Contrat.

STAS : Spécifications Techniques d'Accès au Service, figurant en annexe 5.

SU : Small Unit (standard ETSI), 1 SU = 25 mm, tel que décrit dans les STAS.

U : Unité au standard 19 pouces, 1 U = 44,45 mm, tel que décrit dans les STAS.

Opérateur, tel que désigné en tête des présentes : Opérateur, Fournisseur d'Accès à Internet (FAI) ou représentant d'Utilisateurs de réseaux indépendants au sens du premier alinéa du I de l'article L. 1425-1 du Code Général des Collectivités Territoriales souscrivant ou désirant souscrire le Service auprès de RIP FTTX.

Utilisateurs de réseaux indépendants (au sens de l'article L.1425-1 du Code général des collectivités territoriales et du 4° de l'article L.32 du code des postes et des communications électroniques) : désigne les utilisateurs de réseaux de communications électroniques réservés à l'usage d'une ou plusieurs personnes constituant un Groupe Fermé d'Utilisateurs (GFU), en vue d'échanger des communications internes au sein de ce groupe.

article 3 – Objet

Le présent Contrat (ci-après, le Contrat) a pour objet de définir les modalités de fourniture par RIP FTTX à l'Opérateur d'un Service d'Hébergement d'équipements et/ou de pénétration de câble dans un Nœud de Raccordement Optique du Réseau (ci-après, le Service).

Le Service consiste en la fourniture par RIP FTTX à l'Opérateur d'un (ou plusieurs) Emplacement(s), chaque Emplacement étant situé dans un Nœud de Raccordement Optique du Réseau, et/ou en une pénétration de câble optique appartenant à l'Opérateur dans la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique de RIP FTTX (première chambre située sur le domaine public à l'extérieur du Nœud de Raccordement Optique) et le prolongement de ce câble jusqu'au Répartiteur Optique du Nœud de Raccordement Optique.

Le Service s'adresse aux Opérateurs souhaitant déployer leurs propres Equipements actifs ou passifs dans les Nœuds de Raccordement Optique du Réseau de RIP FTTX .

article 4 – Documents contractuels

Le Contrat se compose du présent document et de ses annexes :

- Annexe 1 : Prix
- Annexe 2 : Pénalités
- Annexe 3 : Bon de commande
- Annexe 4 : Points de contact
- Annexe 5 : Spécifications Techniques d'Accès au Service
- Annexe 6 : RIB de RIP FTTX
- Annexe 7A : procès-verbal d'état des lieux
- Annexe 7B : procès-verbal de recette
- Annexe 7C : procès-verbal de restitution des lieux
- Annexe 7D : plan de prévention
- Annexe 8 : Liste des Nœuds de Raccordement Optique

En cas de contradiction entre le corps du Contrat et ses annexes, les Parties conviennent que le corps du Contrat prime sur ses annexes.

article 5 – Prestations fournies par RIP FTTX

5.1 – Caractéristiques du Service d'Hébergement d'équipements

Le Service d'Hébergement d'équipements dans un NRO consiste à mettre à la disposition de l'Opérateur dans un NRO de RIP FTTX, un ensemble indissociable composé :

- d'un (ou plusieurs) Emplacement(s) désigné(s) par RIP FTTX en fonction de la configuration du NRO et permettant d'installer et de raccorder un (ou plusieurs) Equipement(s) Opérateur (actif ou passif), à savoir dans un shelter ou local technique, mise à disposition au choix de l'Opérateur et sous réserve de disponibilité :

- d'un Emplacement 3U dans une baie mutualisée ETSI de RIP FTTX dont les dimensions sont (600 mm x 300 mm x 3 U (6 SU)) ;
 - d'un Emplacement ½ baie dans une baie mutualisée ETSI de RIP FTTX dont les dimensions sont (600 mm x 300 mm x ½ baie) ;
 - d'un Emplacement défini à partir d'une surface au sol, destiné à recevoir une baie Opérateur format, 2200 mm x 600 mm x 300 mm (H x L x P).
- de l'environnement technique associé comprenant notamment :
- le raccordement au réseau de l'Opérateur et les liens intra-NRO ;
 - l'alimentation électrique de l'Equipement Opérateur 48V DC jusqu'à 1KW pour un Emplacement 3U ou ½ baie dans une baie mutualisée, et jusqu'à 2KW pour un Emplacement pour une baie complète et les chemins de câbles nécessaires à l'énergie ;
 - le moyen d'accès sécurisé au Nœud de Raccordement Optique ;
 - le conditionnement d'air ;
 - l'environnement électromagnétique et électrostatique ;
 - l'éclairage.

La fourniture par RIP FTTX du Service à l'Opérateur au titre des présentes est conditionnée par la disponibilité de l'Emplacement et de son environnement technique au jour du retour de l'étude de faisabilité, visé à l'article 6.3 ci-après. La disponibilité et la faisabilité sont indiquées dans le retour d'étude de faisabilité.

La fourniture de puissance électrique supplémentaire telle que décrite à l'annexe 5 est soumise à étude de faisabilité selon les modalités définies à l'article **Erreur ! Source du renvoi introuvable.**

Les conditions techniques dans lesquelles le Service est fourni à l'Opérateur ainsi que les caractéristiques techniques que doit respecter l'Equipement Opérateur sont décrites dans les Spécifications Techniques d'Accès au Service (STAS) fournies en annexe 5 du présent Contrat.

L'installation de l'Equipement Opérateur dans l'Emplacement mis à disposition, le raccordement de l'Equipement Opérateur à l'alimentation électrique et le raccordement optique de l'Equipement Opérateur sont de la responsabilité de l'Opérateur dans les conditions décrites dans les Spécifications Techniques d'Accès au Service (STAS) fournies en annexe 5 du présent Contrat.

L'Opérateur réalise l'installation de son Equipement dans l'Emplacement, tel que décrit dans le retour de l'étude de faisabilité. Les modalités de l'installation sont décrites à l'article 6.6.

5.2 – Pénétration de câble dans le Nœud de Raccordement Optique

5.2.1

5.2.2 Description de la prestation

La prestation consiste en une pénétration de câble optique de douze (12), trente six (36) fibres, 72 (soixante douze), 144 (cent quarante quatre), ou 288 (deux cent quatre vingt huit) fibres appartenant à l'Opérateur dans la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique de RIP FTTX (première chambre située sur le domaine public à l'extérieur du Nœud de Raccordement Optique) et le prolongement de ce câble jusqu'au Répartiteur Général Optique du Nœud de Raccordement Optique.

5.2.3 Dispositions générales de la prestation de pénétration de câble

La prestation de pénétration de câble est disponible, dans la limite des capacités techniques d'accès dans la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique, de génie civil entre la chambre 0 et le Nœud de Raccordement Optique, de pénétration dans le Nœud de Raccordement Optique et des possibilités d'installation d'une tête optique.

L'Opérateur tire son câble dans l'infrastructure de génie civil jusqu'au masque d'entrée de la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique et fait pénétrer son câble à l'intérieur de ladite chambre dans les conditions définies par RIP FTTX, conformément aux STAS. La pénétration dans le masque se fait dans l'alvéole par l'Opérateur, déterminée par RIP FTTX.

L'Opérateur ne peut intervenir dans la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique qu'avec accompagnement de RIP FTTX et sur rendez-vous. RIP FTTX peut faire interrompre les travaux s'il le juge nécessaire pour des raisons de sécurité ou de non respect des conditions définies au préalable.

L'Opérateur laisse une longueur de câble suffisante et proportionnée dans la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique pour le raccorder sans point de coupure au Répartiteur Optique du Nœud de Raccordement Optique.

Conformément aux STAS, en cas de difficulté technique, RIP FTTX se réserve le droit de demander à l'Opérateur de s'arrêter à une certaine distance de la chambre 0 du Nœud de Raccordement Optique, et de réaliser lui-même la pénétration dans la chambre 0. Dans ce cas, RIP FTTX avisera l'Opérateur au retour de l'étude de faisabilité en précisant le point précis où l'Opérateur devra amener son câble. Dans ce cas, RIP FTTX établit un devis et réalise les travaux après acceptation par l'Opérateur de ce devis.

5.3 Visite supplémentaire de Nœud de Raccordement Optique

En dehors de la visite initiale prévue à la mise à disposition du Service, des visites supplémentaires du Nœud de Raccordement Optique pourront être demandées par l'Opérateur.

Ces visites sont réalisées exclusivement aux Jours et Heures ouvrés à la date déterminée conjointement par les Parties.

Cette prestation est payante selon les modalités définies à l'annexe 1.

article 6 – Commande et mise à disposition du Service

Pour commander le Service, l'Opérateur utilisera l'Espace Opérateur de RIP FTTX. Un prérequis nécessaire et indispensable à la commande est la souscription par l'Opérateur à la version à jour des contrats e-services définissant les modalités relatives à l'accès à l'Espace Opérateur de RIP FTTX.

6.1 – Guichet de traitement des commandes

En cas d'indisponibilité de l'Espace Opérateur de RIP FTTX, RIP FTTX met en place un guichet unique de traitement des commandes, accessible du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h00.

Les coordonnées de ce guichet unique sont décrites en annexe 4 du présent Contrat.

Réciproquement, l'Opérateur met en place un guichet unique, point de contact du guichet précité de RIP FTTX et dont les coordonnées sont précisées par l'Opérateur en annexe 4 du présent Contrat.

L'Opérateur s'engage à ne pas divulguer les coordonnées du guichet de traitement des commandes de RIP FTTX à des services pour lesquels ils ne sont pas nécessaires et en tout état de cause à ses clients finals.

Les Parties conviennent expressément de s'informer par courrier électronique aux adresses de courrier électronique visées en annexe 4 à tout moment, de tout changement de coordonnées sans autre formalisation. Ces changements ne pourront en aucun cas constituer un motif de résiliation du présent Contrat.

6.2 – Commande d'étude de faisabilité et de disponibilité par l'Opérateur

Pour commander le Service, l'Opérateur remplit et signe un bon de commande électronique. Ce bon de commande est adressé à RIP FTTX via l'Espace Opérateur de RIP FTTX ou par courrier électronique en cas d'indisponibilité de l'Espace Opérateur de RIP FTTX.

Chaque commande est effectuée par l'Opérateur via l'Espace Opérateur de RIP FTTX ou au moyen du bon de commande spécifique dont un modèle est joint en annexe 3 du présent Contrat et transmise au guichet de traitement des commandes de RIP FTTX par courrier électronique.

Un même bon de commande ne peut porter que sur un seul Nœud de Raccordement Optique et sur un seul Emplacement et/ou pénétration de câble et devra préciser :

- le Nœud de Raccordement Optique considéré, suivant la liste figurant en annexe 8,
- le cas échéant, la(les) prestation(s) complémentaire(s) souhaitée(s), figurant en annexe 1.

La commande d'étude de faisabilité est prise en compte à la date d'envoi par RIP FTTX de l'accusé de réception de la commande d'étude de faisabilité par courrier électronique. L'accusé de réception sera émis au plus tard deux (2) jours ouvrés à compter de la date de réception de la commande de l'Opérateur.

Toute commande d'étude de faisabilité incomplète ou non conforme au modèle figurant en annexe 3 du Contrat sera automatiquement rejetée sans frais pour l'Opérateur.

L'Opérateur ne peut effectuer plus de 20 commandes d'étude par mois calendaire. Toute commande au-delà de cette limite sera automatiquement rejetée sans frais pour l'Opérateur.

6.3 – Retour d'étude de faisabilité par RIP FTTX

RIP FTTX s'engage à réaliser toute étude de faisabilité dans un délai maximum de vingt (20) jours ouvrés à compter de la date de l'accusé de réception par le guichet unique de traitement des commandes décrit à l'article 6.1 de la commande d'étude de faisabilité complète.

Dans l'hypothèse où l'étude commandée à RIP FTTX démontre la faisabilité et la disponibilité de la mise à disposition du Service, le retour d'étude de faisabilité précisera :

- les éléments tarifaires pour l'Emplacement et/ou la pénétration de câble concerné au vu de l'annexe 1,
- le cas échéant, les éléments tarifaires pour la prestation complémentaire au vu de l'annexe 1,
- un délai maximal de mise à disposition du Service à compter de la réception par RIP FTTX de la commande ferme de l'Opérateur déterminant la date convenue de mise à disposition.

Le retour d'étude de faisabilité est envoyé par courrier électronique au guichet unique point de contact de l'Opérateur tel que décrit à l'article 6.1.

RIP FTTX s'engage à réserver, au bénéfice de l'Opérateur, le Service ayant fait l'objet d'un retour d'étude de faisabilité positif, pendant un (1) mois calendaire à compter de la date du courrier électronique de retour d'étude. Au-delà de cette durée, en l'absence de commande ferme par l'Opérateur du Service ainsi réservé, RIP FTTX ne sera plus tenu de réserver la ressource objet de l'étude de faisabilité et pourra l'affecter librement à d'autres besoins.

Dans l'hypothèse où l'étude commandée à RIP FTTX démontre l'impossibilité de la mise à disposition du Service demandé par l'Opérateur, le retour d'étude de faisabilité précisera les raisons de l'indisponibilité du Service. L'étude de faisabilité n'est alors pas facturée à l'Opérateur.

6.4 – Commande ferme de l'Opérateur

Toute commande ferme incomplète ou non conforme au modèle de bon de commande figurant en annexe 3 du présent Contrat sera automatiquement rejetée par RIP FTTX sans frais pour l'Opérateur.

L'Opérateur peut adresser des commandes fermes, pendant toute la durée de réservation définie à l'article 6.3 par bon de commande à RIP FTTX via l'Espace Opérateur de RIP FTTX ou, en cas d'indisponibilité de l'Espace Opérateur de RIP FTTX, au moyen du bon de commande dont le modèle est joint en annexe 3 du présent Contrat, par courrier électronique au guichet de traitement des commandes de RIP FTTX.

RIP FTTX facture à l'Opérateur, dans les conditions de l'article 9 du présent Contrat, toute commande d'étude de faisabilité ayant un retour positif et non suivie d'une commande ferme dans un délai d'un (1) mois calendaire à compter de la date de retour d'étude de faisabilité.

6.5 – Mise à disposition et réception du Service

6.5.1 – Mise à disposition du Service

Le délai maximal de mise à disposition du Service est tel que précisé dans le retour d'étude de faisabilité. A défaut, il est au maximum de huit (8) semaines calendaires, ce délai court à compter de la réception de la commande ferme de l'Opérateur selon les modalités définies à l'article 6.4 supra.

La date effective de mise à disposition est notifiée à l'Opérateur à la rubrique « notification de mise à disposition » de son bon de commande ferme, retourné par mail par RIP FTTX une fois que le Service est disponible.

La période minimale d'engagement d'un (1) an court à compter de la date de mise à disposition telle que notifiée à l'Opérateur.

6.5.2 – Non-respect de la date convenue de mise à disposition du Service

Trois hypothèses de non-respect de la date convenue de mise à disposition du Service sont à distinguer :

- Mise à disposition effective anticipée par RIP FTTX : la redevance forfaitaire, visée à l'annexe 1 des présentes est due à compter de la date convenue ;
- Retard du fait de l'Opérateur : la redevance précitée est due à compter de la date convenue de mise à disposition ;
- Retard de mise à disposition du fait de RIP FTTX par rapport à la date convenue de mise à disposition : la redevance forfaitaire précitée est due à compter de la date de mise à disposition effective du Service.

Dans cette dernière hypothèse, les pénalités de retard sont applicables, selon les montants fixés en annexe 2.

6.5.3 – Réception du Service

La réception du Service se matérialise par l'établissement d'un procès-verbal d'état des lieux, signé par les deux Parties selon les modalités décrites ci-après.

Dès la réception de la notification de mise à disposition, l'Opérateur prend rendez-vous avec le chef de projet RIP FTTX dont les coordonnées figurent sur le bon de commande à la rubrique « notification de mise à disposition » pour procéder à un état des lieux mis à disposition.

Ce rendez-vous permet notamment à l'Opérateur de prendre connaissance de l'Emplacement qui lui est réservé et de l'environnement technique associé. L'Emplacement et l'environnement technique associé sont conformes aux Spécifications Techniques d'Accès au Service figurant en annexe 5 du présent Contrat.

La signature du procès-verbal d'état des lieux, dont un modèle figure en annexe 7A du présent Contrat, autorise l'Opérateur à installer son Equipement dans l'Emplacement considéré et/ou sa pénétration de câble après la levée des éventuelles réserves.

Un plan de prévention des risques est établi avant la première intervention des techniciens ou des prestataires de services de l'Opérateur et ce, en conformité avec les textes applicables, notamment les articles R.4511-1 à R.4515-11 du code du travail.

6.5.4 – Modalités d'accès au Nœud de Raccordement Optique

Lors de l'état des lieux, l'Opérateur communique à RIP FTTX la liste des personnes autorisées à pénétrer pour son compte dans le Nœud de Raccordement Optique dans lequel est situé le Service.

L'accès au NRO de RIP FTTX est équipé d'un moyen de contrôle d'accès (sécurité et traçabilité des événements), tel que défini dans les STAS.

Il est à la charge de chaque Opérateur, d'évaluer le nombre de moyens d'accès nécessaire à ses besoins puis de passer commande auprès de RIP FTTX, facturés conformément à l'annexe 1.

En cas de porte maintenue ouverte par l'Opérateur, les frais de déplacement et de traitement de l'incident lui seront facturés conformément à l'annexe 2.

6.6 – Installation et réception du Service

6.6.1 – Modalités

La réception de l'Equipement de l'Opérateur est conditionnée par :

- la compatibilité de l'Equipement avec les caractéristiques de l'Emplacement et de l'environnement technique,
- la conformité de l'Equipement aux normes de référence applicables notamment en matière d'environnement, de bruit, d'alimentation électrique telles que décrites dans les Spécifications Techniques d'Accès au Service fournies en annexe 5 du présent Contrat,
- la conformité technique de l'installation de l'Equipement de l'Opérateur au regard de l'article 6.6.2 « Conditions d'utilisation du Service »,
- la fourniture par l'Opérateur au guichet de traitement des commandes identifié à l'article 6.1 d'un certificat de conformité électrique d'installation de son Equipement établi par un organisme certifié, dans le respect des normes rappelées à l'annexes 5 (Spécifications Techniques d'Accès au Service).

Dans tous les cas où l'installation d'un Equipement ne serait pas faite conformément à l'ensemble des principes énoncés ci-dessus, RIP FTTX en avertira l'Opérateur et pourra, selon les cas, exiger, aux frais de l'Opérateur :

- la mise en conformité, ou
- la désinstallation de l'Equipement concerné.

L'Opérateur s'engage à réaliser les travaux d'installation de l'Equipement exclusivement pendant les Jours et Heures ouvrés.

Une fois que les conditions énoncées ci-dessus sont remplies, l'Opérateur prend rendez-vous avec le chef de projet de RIP FTTX afin de procéder à la réception du Service celle-ci étant matérialisée par la signature par les Parties d'un procès-verbal de recette en deux exemplaires originaux.

Un modèle de procès-verbal de recette est fourni en annexe 7B du présent Contrat.

6.6.2 – Conditions d'utilisation du Service

L'Opérateur s'engage à installer l'Equipement dans l'Emplacement et/ou sa pénétration de câble dans le respect des conditions du présent Contrat et notamment des Spécifications Techniques d'Accès au Service figurant en annexe 5.

L'Opérateur assume à cet égard tous les risques liés au transport et/ou à l'Installation, notamment quant à la compatibilité avec les équipements, matériels et raccordements de toute nature de RIP FTTX et/ou d'autres Opérateurs.

L'Opérateur s'engage à :

- obtenir, maintenir et détenir en permanence l'ensemble des licences et autorisations administratives nécessaires à l'implantation et à l'exploitation de son Equipement,
- respecter toute disposition légale ou réglementaire en vigueur relative à son implantation et exploitation, sans que la responsabilité de RIP FTTX ne soit recherchée à cet égard,
- communiquer à première demande de RIP FTTX un descriptif de l'Equipement installé dans l'Emplacement et plus généralement l'ensemble des licences et autorisations visées ci-dessus.

L'Opérateur s'engage à ce que l'Equipement soit dans un état de nature à éviter tout risque d'accident ou d'incident et à respecter les consignes, procédures et autres instructions nécessaires à l'installation et l'exploitation de l'Equipement, sur la base des Spécifications Techniques d'Accès au Service figurant en annexe 5 du présent Contrat.

L'Opérateur s'engage à prendre les mesures nécessaires afin de ne pas causer, à l'occasion de l'exécution du Contrat, de dommages aux tiers également hébergés dans le Nœud de Raccordement Optique concerné, ni à leurs biens, ni, en ce qui concerne l'Equipement, créer d'interférence avec quelque bien que ce soit, y compris le Nœud de Raccordement Optique, tout ce qu'il contient, et tout équipement ou matériel appartenant à # RIP FTTX et/ou à un tiers qui pourrait s'y trouver.

L'Opérateur ne pourra, en aucun cas, faire ou laisser faire quoi que ce soit qui puisse détériorer l'Emplacement et le Nœud de Raccordement Optique.

L'Opérateur s'engage :

- à ne pas stocker de matériel hors de l'Emplacement mis à sa disposition,
- à assurer l'enlèvement immédiat des déchets divers après toute intervention quelle qu'en soit la nature,
- à laisser le local NRO propre après chaque intervention.

A défaut, RIP FTTX pourra :

- mettre l'Opérateur en demeure de procéder à l'enlèvement des déchets et/ou matériels stockés en violation de l'engagement ci-dessus, ou

- procéder à l'enlèvement des déchets aux frais de l'Opérateur, au cas où la mise en demeure resterait infructueuse passé le délai d'un (1) mois, ou
- procéder au nettoyage du local NRO aux frais de l'Opérateur.

6.6.3 – Non-respect des conditions d'utilisation du Service

Si après l'établissement du procès-verbal de recette, l'installation ou l'utilisation du Service par l'Opérateur se révèle non conforme aux principes énoncés à l'article 6.6.2 et/ou si l'Equipement de l'Opérateur provoque des perturbations sur les équipements de RIP FTTX ou sur les équipements d'autres Opérateurs éventuellement installés, RIP FTTX en avertira par écrit l'Opérateur et pourra, selon les cas :

- exiger la mise en conformité de l'installation ou de l'Equipement concerné,
- demander l'arrêt immédiat de l'Equipement concerné et sa désinstallation aux frais de l'Opérateur.

L'Opérateur s'engage alors à faire le nécessaire pour désinstaller son Service, ou pour mettre en conformité son installation ou son Equipement en tenant compte des remarques et réserves émises par RIP FTTX et à reprendre contact avec le chef de projet de RIP FTTX pour fixer une nouvelle date de réception de l'installation contradictoire dans un délai d'un (1) mois calendaire à compter de la date figurant sur l'avertissement écrit formulé par RIP FTTX.

Le cas échéant et notamment pour le maintien du bon fonctionnement du Service, RIP FTTX pourra interrompre la fourniture de l'énergie sur l'Emplacement où est situé l'Equipement actif de l'Opérateur si celui-ci est en cause ou procéder lui-même à l'arrêt des équipements et éventuellement à la désinstallation du Service de l'Opérateur aux frais de ce dernier si nécessaire, auquel cas le Service sera résilié dans les conditions définies à l'article 14.

La mise en œuvre des dispositions du présent paragraphe ne pourra en aucun cas donner droit à une quelconque indemnité ou réparation au profit de l'Opérateur.

6.6.4 – Vérifications électriques à l'initiative de l'Opérateur

Dans le cas d'installation d'un Equipement actif, l'Opérateur s'engage à opérer selon les obligations légales, une vérification de conformité électrique de son Equipement à compter de sa mise sous tension.

Cette vérification devra être réalisée par un organisme agréé dans le respect des normes visées aux Spécifications Techniques d'Accès au Service communiquées en annexe 5 au présent Contrat.

L'Opérateur tient à la disposition de RIP FTTX les certificats correspondants qu'il s'engage à transmettre sous trente (30) jours ouvrés à première demande au guichet unique de traitement des commandes tel qu'identifié à l'article 6.1.

A défaut, RIP FTTX mettra l'Opérateur en demeure de délivrer le certificat dans les quinze (15) jours ouvrés par lettre recommandée avec accusé de réception et procédera à la coupure de l'énergie fournie, dans le cas où cette mise en demeure resterait infructueuse.

RIP FTTX informera l'Opérateur de la coupure d'énergie par lettre recommandée avec accusé de réception dans les huit (8) jours suivant ladite coupure.

article 7 – Service après-vente

7.1 – Guichet de réception des signalisations

Tout incident sera signalé via l'Espace Opérateur de RIP FTTX ou par téléphone en cas d'indisponibilité de l'Espace Opérateur de RIP FTTX.

RIP FTTX met en place un guichet unique de réception des signalisations accessible vingt-quatre (24) heures sur vingt-quatre (24) et sept (7) jours sur sept (7), par téléphone en cas d'indisponibilité de l'Espace Opérateur de RIP FTTX.

Les coordonnées de ce guichet unique sont décrites en annexe 4 du présent Contrat.

Réciproquement, l'Opérateur met en place un guichet unique, point de contact du guichet précité de RIP FTTX, dont les coordonnées sont précisées par l'Opérateur en annexe 4 du présent Contrat.

L'Opérateur s'engage à ne pas divulguer les coordonnées du guichet de réception des signalisations de RIP FTTX à des services pour lesquels ils ne sont pas nécessaires et en tout état de cause à ses clients finals.

Les Parties conviennent expressément de s'informer par courrier électronique aux adresses de courrier électronique visées en annexe 4 à tout moment, de tout changement de coordonnées sans autre formalisation. Ces changements ne pourront en aucun cas constituer un motif de résiliation du présent Contrat.

L'Opérateur s'engage à afficher sur ses équipements un numéro de téléphone accessible vingt-quatre (24) heures sur vingt-quatre (24) et sept (7) jours sur sept (7), afin de permettre à RIP FTTX d'obtenir un contact rapidement en cas de besoin.

Cet étiquetage doit répondre aux normes d'étiquetage en extérieur résistant notamment aux intempéries.

7.2 – Maintenance préventive

RIP FTTX est responsable de l'entretien du Nœud de Raccordement Optique et de l'environnement technique mis à la disposition de l'Opérateur.

A ce titre, RIP FTTX peut être amenée à réaliser des opérations de maintenance préventive susceptibles d'affecter temporairement le bon fonctionnement du Service.

RIP FTTX s'efforce, dans toute la mesure du possible, de réduire les perturbations qui pourraient résulter d'un dysfonctionnement, à l'exclusion des perturbations dues exclusivement aux faits de l'Opérateur ou d'un tiers.

Avant toute opération de maintenance préventive pouvant affecter temporairement le bon fonctionnement du Service, RIP FTTX informera ce dernier par téléphone et/ou mail aux coordonnées mentionnées à l'annexe 4 du présent Contrat, au moins deux (2) semaines calendaires avant la date prévisionnelle de l'opération. L'information porte sur la date, l'heure, la durée prévisionnelle de la perturbation ainsi que la nature de l'intervention.

L'Opérateur fait son affaire des adaptations de ses équipements aux nouvelles caractéristiques du Service issues le cas échéant de ces interventions programmées.

Les opérations préventives entraînant une coupure de l'énergie pour un Emplacement ne sont pas considérées comme des incidents dans la mesure où elles respectent les modalités décrites précédemment. Elles ne sauraient entraîner la responsabilité de RIP FTTX au titre de l'article 11.

7.3 – Maintenance curative

Avant de déposer une signalisation, l'Opérateur s'engage à s'assurer qu'un éventuel incident n'est pas causé par son propre Equipement. Il s'engage à effectuer la localisation d'un défaut à partir de son Equipement avant de signaler une indisponibilité du Service.

Tout incident sera signalé via l'Espace Opérateur de RIP FTTX ou en cas d'indisponibilité de celui-ci par téléphone au guichet unique de réception des signalisations de RIP FTTX dont les coordonnées figurent en annexe 4 du présent Contrat. La signalisation de l'incident précisera le numéro de prestation du Service concerné et toute information nécessaire afin de permettre à RIP FTTX d'identifier la nature de l'incident et de le résoudre.

RIP FTTX attribue un numéro à toute signalisation déposée par l'Opérateur.

RIP FTTX s'engage à fournir ses meilleurs efforts pour rétablir le Service à compter du dépôt d'une signalisation par l'Opérateur ou suite à la détection d'un incident par le guichet unique de RIP FTTX ou au cours d'une opération de maintenance préventive.

Le traitement d'une signalisation se termine avec l'envoi d'un avis de clôture d'incident transmis par courrier électronique contenant notamment les indications suivantes :

- le jour et l'heure de la signalisation émise par l'Opérateur ;
- le jour et l'heure de la réparation par RIP FTTX ;
- l'origine de l'incident constaté.

En cas d'incident décelé par RIP FTTX, ce dernier en informe l'Opérateur dans les meilleurs délais.

article 8 – Durée

8.1 – Durée du Contrat

Le Contrat est conclu pour une durée indéterminée.

Le Contrat prend effet à compter de sa date de signature par la dernière des deux Parties et court jusqu'à la résiliation du dernier Service mis à la disposition de l'Opérateur.

8.2 – Durée de mise à disposition du Service, condition suspensive

8.2.1 – Durée de mise à disposition du Service

Un Emplacement et/ou une pénétration de câble est souscrit pour une durée indéterminée assortie d'une période minimale d'un (1) an à compter de la date de mise à disposition telle que notifiée à l'Opérateur conformément à l'article 6.5.1.

La mise à disposition du Service prend fin par la résiliation par l'une ou l'autre Partie dans les conditions fixées à l'article 13 du présent Contrat.

8.2.2 – Condition suspensive à la prise en compte des demandes d'études de faisabilité

La prise en compte des demandes d'études de faisabilité peut être conditionnée par la délivrance par l'Opérateur, dès la signature du Contrat, d'une garantie financière tel que visé à Accord-Cadre.

article 9 – Dispositions financières

9.1 – Structure tarifaire

Les modalités tarifaires applicables à chaque Service souscrit par l'Opérateur sont précisées en annexe 1.

Chaque Emplacement, l'environnement technique associé et, le cas échéant, la prestation de pénétration de câble souscrits au titre du présent Contrat font l'objet d'une facture mensuelle, une même facture peut regrouper plusieurs Services souscrits par l'Opérateur.

9.1.1 – Etude de faisabilité

L'Opérateur est redevable des frais d'étude de faisabilité, définis à l'annexe 1, si le Service ne fait pas l'objet d'une commande ferme à l'issue de la période de validité, telle que visée à l'article 6.4.

L'Opérateur ne sera pas redevable des frais d'étude de faisabilité, si l'étude de faisabilité s'avère négative. De la même manière, aucun frais au titre des études de faisabilité non suivies de commande ferme ne sera dû par l'Opérateur dans l'éventualité où RIP FTTX ne respecterait pas le délai d'étude mentionné à l'article 6.3.

9.1.2 – Emplacement et environnement technique associé

9.1.2.1 – Frais de mise en service

Pour chaque Emplacement, l'Opérateur est redevable des frais de mise en service tels que définis à l'annexe 1. La mise en service est décrite à l'Article 6.5 et à l'Article 6.6.

9.1.2.2 – Redevance pour un Emplacement

Pour chaque Emplacement, l'Opérateur est redevable d'une redevance forfaitaire mensuelle au titre de la mise à disposition et de la maintenance préventive et curative.

Le cas échéant, en cas d'accès nécessitant l'utilisation de moyens électroniques d'accès, l'Opérateur est redevable d'une redevance forfaitaire mensuelle au titre de la gestion des habilitations des accès tel que défini à l'annexe 1.

9.1.3 – Pénétration de câble

Pour chaque pénétration de câble, l'Opérateur est redevable de frais de mise en service et d'une redevance mensuelle, tels que définis à l'annexe 1. La mise en service est décrite à l'article 6.5.3 et à l'article 6.6.

Les frais de mise en service et la redevance sont portés et identifiés sur la facture mensuelle relative au Service.

9.1.4 – Visite supplémentaire de Nœud de Raccordement Optique

Cette prestation complémentaire est facturée, à partir de la deuxième visite, selon les prix horaires figurant en annexe 1.

9.2 – Modalités de facturation

Chaque Service souscrit au titre du présent contrat fera l'objet d'une facture mensuelle terme à échoir. L'ensemble des prestations définies au Contrat et dont la structure tarifaire est visée à l'article 9.1, est facturé selon les principes suivants :

9.2.1 – Modalités de facturation des frais d'étude de faisabilité

Les frais d'étude de faisabilité non suivis de commande ferme sont facturés le mois suivant la date d'échéance de la période de validité de l'étude de faisabilité.

Ces frais sont portés et identifiés sur la facture relative au Service concerné.

9.2.2 – Modalités de facturation des frais de mise en service

Les frais de mise en service d'une commande d'un Service sont facturés le mois suivant la date de livraison de la commande.

Ces frais sont portés et identifiés sur la facture relative à la mise à disposition et à la maintenance du Service d'Hébergement d'équipements au NRO concerné, tel que décrit à l'article 10.2.3.

9.2.3 – Modalités de facturation des redevances

La redevance mensuelle applicable à chaque Service ou de prestations complémentaires fait l'objet d'une facturation mensuelle telle que définie à l'annexe 1, adressée à l'Opérateur en début de mois à l'exception du premier mois pour lequel la facturation intervient le mois suivant la mise à disposition du Service.

Le principe de prorata temporis est appliqué dans les cas suivants :

- entre la date effective de mise à disposition du Service commandée par l'Opérateur et le dernier jour du mois ;
- entre le 1^{er} jour du mois et la date effective de résiliation par l'Opérateur du Service concerné.

Le cas échéant, le trop perçu par RIP FTTX au titre de la facturation correspondant au mois de la résiliation d'un Service fera l'objet d'un avoir versé à l'Opérateur ou reporté à son choix sur la facture d'un service de RIP FTTX.

Cette redevance est portée et identifiée sur la facture mensuelle du Service concerné, telle que décrite au présent article.

9.2.4 - Modalités de facturation des Signalisations Transmises à Tort

Les pénalités de signalisations transmises à tort donnant lieu à un déplacement d'un technicien sont facturées le mois suivant la date du compte-rendu d'intervention adressé par RIP FTTX en réponse au dépôt de la signalisation par l'Opérateur.

Les montants des pénalités sont portés et identifiés sur la facture mensuelle relative à la mise à disposition et à la maintenance du Service concerné, telle que décrite à l'article 9.2.3.

9.3 – Evolution des prix

Les prix définis en annexe 1 du Contrat pourront faire l'objet d'une évolution dans les conditions définies ci-après.

Les nouveaux prix s'appliqueront alors à chaque Service concerné souscrit par l'Opérateur.

Toute modification de prix est notifiée par écrit à l'Opérateur dès que possible et au plus tard :

- 1 mois calendaire avant sa prise d'effet dès lors qu'il s'agit d'une baisse de prix ;
- 3 mois calendaires avant sa prise d'effet dès lors qu'il s'agit d'une hausse de prix.

Toute hausse de prix, autorise l'Opérateur à résilier un (ou plusieurs) Service(s) ou le présent Contrat sans pénalité, y compris pendant les périodes d'engagement minimales éventuelles.

Cette résiliation doit être effectuée par lettre recommandée avec demande d'avis de réception, au guichet de traitement des commandes visé à l'article 6.1, au moins quinze (15) jours calendaires avant la date effective de la hausse de prix.

A défaut de résiliation, l'Opérateur reconnaît expressément que les nouvelles conditions tarifaires seront applicables à compter de leur prise d'effet.

article 10 – Modification des conditions de mise à disposition

En cas de déplacement d'ouvrage demandé par le gestionnaire de la voirie ou le propriétaire, les conditions dans lesquelles le Nœud de Raccordement Optique de RIP FTTX sera déplacé feront l'objet d'un avenant au présent Contrat.

En cas de déplacement d'ouvrage demandé par le gestionnaire de la voirie ou le propriétaire, l'Opérateur sera informé dans un délai de sept (7) jours calendaires à compter de la notification de la demande du gestionnaire de voirie (dont une copie sera transmise à l'Opérateur).

Les Parties se concerteront sur les mesures les mieux appropriées pour effectuer le déplacement en vue de minimiser les conséquences dommageables pour l'activité de chacune des Parties.

article 11 – Responsabilités – Assurance

En complément des stipulations de l'Accord-cadre, les Parties conviennent des modalités et limitations ci-après définies

11.1 – Responsabilité de RIP FTTX

11.1.1 limitation financière

Dans la mesure où la responsabilité de RIP FTTX serait retenue au titre du présent Contrat, le montant total des dommages-intérêts que RIP FTTX pourrait être amené à verser à l'Opérateur en réparation du préjudice subi ne saurait en aucune façon excéder tous dommages directs confondus,

par année contractuelle, un montant maximum global égal à 20 000 euros par année contractuelle à compter de la date d'effet du Contrat, et quels que soit le nombre de Services souscrits.

11.1.2 pénalités forfaitaires

Lorsqu'un manquement contractuel de l'une ou de l'autre des Parties donne lieu au versement d'une pénalité prédéfinie au Contrat, celle-ci constitue une indemnité forfaitaire, libératoire et définitive couvrant la totalité du préjudice subi pour le manquement considéré. De ce fait chacune des Parties renonce à toute action en responsabilité contractuelle fondée sur une demande de réparation du préjudice subi pour le même motif.

Les pénalités ne sont pas dues :

- en cas de modification de la prestation demandée par l'Opérateur et acceptée par RIP FTTX,
- lorsque le manquement de l'une des Parties résulte :
 - o du fait de l'autre Partie et en particulier du non-respect de ses obligations précisées dans le présent Contrat,
 - o du fait d'un tiers,
 - o d'un cas de force majeure tel que mentionné à l'article « force majeure » de l'Accord Cadre.

11.1.3 prescription

La prescription extinctive est applicable aux actions personnelles dans les conditions du droit commun.

11.2 – Assurance

Par dérogation à l'article Assurance de l'Accord Cadre, les stipulations suivantes sont applicables dans le cadre du Contrat.

Chaque Partie prend en charge et assume les conséquences pécuniaires de sa responsabilité, telle que définie à l'article 11.1 ci-dessus.

RIP FTTX est titulaire de polices d'assurance couvrant sa responsabilité civile.

Pour sa part, l'Opérateur déclare, à l'identique, qu'il est titulaire d'une police d'assurance couvrant sa responsabilité civile.

L'Opérateur s'engage à s'assurer pour des sommes suffisantes auprès d'une compagnie d'assurance, contre tous risques qu'il est susceptible d'encourir dans le cadre ou à l'occasion de l'exécution du Contrat.

L'Opérateur devra être en mesure de présenter, sur simple demande de RIP FTTX, une attestation datée et signée de son assureur justifiant de la souscription par l'Opérateur concerné par ladite demande, de la police d'assurance. Cette attestation précisera le montant et l'étendue de la garantie, ainsi que la période de validité de la police d'assurance souscrite.

article 12 – Hygiène et sécurité

L'Opérateur assume la responsabilité pleine et entière de la sécurité de ses agents et de ceux de ses sous-traitants éventuels et prend notamment toutes les dispositions nécessaires pour faire respecter

les règles en vigueur, en matière de sécurité, d'hygiène et de conditions de travail en conformité avec les conditions édictées par le Code du Travail.

De manière générale, l'Opérateur assure la prévention des risques liés à l'hygiène et à la sécurité des personnes et des biens sans que la responsabilité de RIP FTTX ne puisse être engagée suite à l'absence de préconisations spécifiques, sauf dans le cas où la faute de RIP FTTX est dûment prouvée par l'Opérateur.

Tous les travaux et opérations effectués par l'Opérateur dans le cadre du Contrat donneront lieu à l'établissement d'un plan de prévention, conformément à l'article 6.5.3.

article 13 – Résiliation

13.1 – Résiliation sur demande de l'Opérateur avant la Date de Mise à Disposition Effective.

L'Opérateur peut, avant la date de mise en service et/ou la date effective de livraison, annuler tout ou partie de sa demande, par écrit avec avis de réception, adressé au guichet de traitement des commandes de RIP FTTX.

Si l'Opérateur demande la résiliation du Contrat entre la date de signature de la commande ferme et la Date de Mise à Disposition Effective, il est redevable d'une pénalité égale aux Frais d'Accès au Service et des éventuels frais supplémentaires qui seraient dus à RIP FTTX.

Toutefois, si la demande de résiliation parvient à RIP FTTX avant notification à l'Opérateur de la Date de Mise à Disposition Convenue, seuls les frais d'étude de faisabilité lui sont facturés, conformément aux tarifs définis à l'annexe 1

13.2 – Résiliation d'un Service pour cause de fermeture d'un Nœud de Raccordement Optique

En cas de fermeture d'un Nœud de Raccordement Optique, RIP FTTX pourra résilier le (ou les) Service(s) moyennant le respect d'un préavis de douze (12) mois calendaires avant ladite fermeture.

13.3 – Résiliation d'un Service pour cause de non renouvellement de permission de voirie

En cas de retrait ou de refus de renouvellement par l'Autorité gestionnaire de la voirie de la permission de voirie accordée à RIP FTTX et hors déplacement de l'infrastructure telle que prévue à l'article 10, le (ou les) Service(s) concerné(s) sera (seront) résilié(s) de plein droit et sans indemnité à l'Opérateur autre que celle versée par le gestionnaire à RIP FTTX, sur la base du nombre de Services loués à l'Opérateur.

13.4 – Résiliation du Contrat par l'une ou l'autre Partie

L'une ou l'autre des Parties a la faculté de résilier le Contrat par lettre recommandée avec demande d'avis de réception dans le respect d'un préavis de deux (2) mois.

La résiliation du Contrat entraîne l'impossibilité pour l'Opérateur de se prévaloir du bénéfice de la mise à disposition de tout nouveau Service et a pour conséquence la résiliation de tous les Services mis à sa disposition dans les conditions du présent article.

Il est expressément convenu entre les Parties que la résiliation du Contrat par l'Opérateur donnera lieu pour chaque Service n'ayant pas atteint l'échéance de la période minimale d'engagement telle que définie à l'article 8, à l'application d'une pénalité à verser par l'Opérateur, dont le montant est fixé en annexe 2 du présent Contrat.

Il est expressément convenu entre les Parties que la résiliation du Contrat par RIP FTTX ne prendra effet qu'à l'échéance de la période minimale d'engagement, telle que définie à l'article 8, de chaque Service concerné.

13.5 – Résiliation d'un Service sur demande de l'Opérateur

L'Opérateur peut résilier à tout moment et de plein droit un Service à l'aide du Bon de Commande fourni en annexe 3 du présent Contrat par lettre recommandée avec demande d'avis de réception, avec un préavis de deux (2) mois calendaires.

Toutefois il est expressément convenu entre les Parties que toute résiliation d'un Service par l'Opérateur avant l'échéance de la période minimale d'engagement, telle que définie à l'article 8, donnera lieu à l'application d'une pénalité à verser par l'Opérateur dont le montant est fixé en annexe 2 du présent Contrat.

13.6 – Résiliation du Contrat pour non-respect des obligations de RIP FTTX

En cas de non-respect par RIP FTTX de ses obligations contractuelles, l'Opérateur peut, après mise en demeure de remédier audit manquement dans un délai de soixante (60) jours calendaires adressée par lettre recommandée avec demande d'avis de réception et demeurée infructueuse, résilier le présent Contrat, sans que cette résiliation donne droit à une quelconque indemnité au profit de RIP FTTX, autre que le paiement des sommes dues jusqu'à la date de résiliation.

Il est expressément convenu entre les Parties que toute résiliation d'un Service pour non-respect des obligations de RIP FTTX avant l'échéance de la période minimale d'engagement ne donnera lieu à l'application d'aucune pénalité à verser par l'Opérateur pour non-respect de la période minimale.

13.7 – Résiliation du Contrat pour non-respect des obligations de l'Opérateur

En cas de non-respect par l'Opérateur de l'une quelconque de ses obligations contractuelles, RIP FTTX peut - après mise en demeure de remédier audit manquement dans un délai de trente (30) jours calendaires adressée par lettre recommandée avec demande d'avis de réception et demeurée infructueuse - résilier le Service concerné ou le présent Contrat, sans que cette résiliation donne droit à une quelconque indemnité au profit de l'Opérateur.

Il est expressément convenu entre les Parties que toute résiliation d'un Service pour faute de l'Opérateur avant l'échéance de la période minimale d'engagement, telle que définie à l'article 8, donnera lieu à l'application d'une pénalité à verser par l'Opérateur dont le montant est fixé en annexe 2 du présent Contrat.

RIP FTTX se réserve le droit à être indemnisé de son entier préjudice.

article 14 – Effet de la résiliation

14.1 – Dispositions générales

La résiliation ne met pas fin aux obligations relatives notamment à la confidentialité et à la propriété tant matérielle qu'intellectuelle.

Sans préjudice de l'application des dispositions de l'article 13, la résiliation du Contrat inclut la résiliation de tous les Services souscrits.

14.2 – Restitution

En cas de résiliation d'un Emplacement et/ou d'une pénétration de câble ou du Contrat du fait de l'Opérateur, celui-ci débranchera son Equipement et/ou son câble et remettra, à sa charge, l'Emplacement et l'environnement technique associé fournis au titre du présent Contrat en état d'origine, en procédant notamment à l'enlèvement de ses équipements et/ou de son câble en pénétration, au plus tard à l'expiration du préavis de résiliation tel que visé à l'article 13. RIP FTTX facturera les coûts d'accompagnement nécessaires afin de constater la remise en état des lieux. A défaut de désinstallation et/ou de remise en état dans les délais par l'Opérateur, RIP FTTX réalisera ladite désinstallation et/ou remise en état à la charge de l'Opérateur. La désinstallation des équipements de l'Opérateur et la remise en état des lieux sont dûment constatées lors de l'établissement du procès-verbal de restitution des lieux dont un exemplaire figure en annexe 7C du présent Contrat.

article 15 – propriété

Il est convenu que la mise à disposition d'un (ou plusieurs) Emplacement(s) ne confère aucun autre droit qu'un droit d'occupation sur le (ou les) Emplacement(s) concerné(s) pendant la durée du présent Contrat. Le présent Contrat ne réalise aucun transfert de propriété du (ou des) Emplacement(s) ainsi mis à disposition de l'Opérateur.

En conséquence, l'Opérateur s'interdit de procéder à tout acte de disposition ou de permettre tout acte, quel qu'il soit, contraire au droit de propriété ou de RIP FTTX et avisera RIP FTTX de toute atteinte à son droit afin de lui permettre de sauvegarder ses droits dans les meilleurs délais, à compter de la connaissance par l'Opérateur de cet acte.

Les Services mis à disposition ne peuvent pas être cédés, sous-loués, transformés, donnés en gage ou en nantissement, transférés ou prêtés sous quelque forme que ce soit à des tiers par l'Opérateur, à l'exception des cas prévus à l'Accord Cadre.

Fait à, le

En double exemplaire

Pour **VIENNE NUMERIQUE**

Pour l'Opérateur

Mr GUÉRIN Fabien
Directeur

Nom, prénom et qualité du signataire

Nom, prénom, qualité du signataire