

## **Addendum 2 au CCAP N°2025-10**

### **Accord-cadre pour la fourniture de services d'interconnexion de sites, d'accès à internet et de téléphonie fixe sur IP (SIP) incluant les lignes de secours**

*Dans le Cahier des Clauses Techniques Particulières, trois articles comportent des erreurs.*

#### **2-1 Contexte et présentation de l'ifce**

##### La formule initiale

« En quelques chiffres, le système d'information de l'IFCE c'est :

- 1 Datacenter de nouvelle génération
- 460 serveurs virtuels
- 127 applications métiers
- 4 environnements (production, préproduction, recette, développement)
- 1 base de données nationale contenant 3,5 millions d'équidés
- 2 médiathèques (sites de Saumur et du Pin)
- 1 système de téléphonie IP déployé sur 20 sites
- 700 postes utilisateurs
- 1 centre d'appels »

Est remplacée par la formulation suivante :

En quelques chiffres, le système d'information de l'IFCE c'est :

- 1 Datacenter de nouvelle génération
- 460 serveurs virtuels
- 127 applications métiers
- 4 environnements (production, préproduction, recette, développement)
- 1 base de données nationale contenant 3,5 millions d'équidés
- 2 médiathèques (sites de Saumur et du Pin)
- 1 système de téléphonie IP déployé sur **21** sites
- 700 postes utilisateurs
- 1 centre d'appels »

## 4-2-2 Supports physiques des accès actuels et souhaités

Type de services	Type d'abonnement	Récurrance	Qté
Accès interconnexion de sites	Accès Cuivre 4M SDSL - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * / *** Configuration IP sur le routeur	Mensuel	1
	Accès 10M Cuivre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * / *** Configuration IP sur le routeur	Mensuel	1
	Accès 10M Fibre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * Configuration IP sur le routeur + routeur Mobile 4G-5G M2M**	Mensuel	6
	Accès 40M Fibre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * Configuration IP sur le routeur + routeur Mobile 4G-5G M2M (secours)	Mensuel	2
	Accès 80Mx2 Fibre - <b>GTR 2h</b> (7j/7 - 24h/24) * - actif/actif Configuration IP sur le routeur	Mensuel	1
	Accès Fibre Max – GTR J+1 (6j/7 - 8h-18h) * Configuration IP sur le routeur + Small Always-on 4G All Inclusive	Mensuel	11
	Accès 4G-5G M2M* ( <b>à garder en routeur 4G</b> )	Mensuel	1

**Est remplacée par :**

Type de services	Type d'abonnement	Récurrance	Qté
Accès interconnexion de sites	Accès Cuivre 4M SDSL - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * / *** Configuration IP sur le routeur	Mensuel	1
	Accès 10M Cuivre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * / *** Configuration IP sur le routeur	Mensuel	1
	Accès 10M Fibre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * Configuration IP sur le routeur + routeur Mobile 4G-5G M2M**	Mensuel	6
	<b>Accès 20M Fibre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) *</b> <b>Configuration IP sur le routeur</b>	<b>Mensuel</b>	<b>1</b>
	Accès 40M Fibre - GTR 4h (6j/7 - 8h-18h) * Configuration IP sur le routeur + routeur Mobile 4G-5G M2M (secours)	Mensuel	2
	Accès 80Mx2 Fibre - <b>GTR 2h</b> (7j/7 - 24h/24) * - actif/actif Configuration IP sur le routeur	Mensuel	1
	Accès Fibre Max – GTR J+1 (6j/7 - 8h-18h) * Configuration IP sur le routeur + Small Always-on 4G All Inclusive	Mensuel	10

	Accès 4G-5G M2M* ( à garder en routeur 4G)	Mensuel	2
--	--	---------	---

### 4-3-1 Besoins de l'ifce

#### La formule initiale

« L'IFCE souhaite une solution d'interconnexion IP pour l'ensemble de ses 20 sites. Celle-ci doit inclure : »

#### Est remplacée par

L'IFCE souhaite une solution d'interconnexion IP pour l'ensemble de ses **21** sites. Celle-ci doit inclure : »

Le reste inchangé.