

II - 2 - Systèmes câblés de transmission

Catégorie	CT 2	CT 3
Plafond	1000 mDT	Illimité
Moyens financiers		
Capital social	300 mDT	1000 mDT
Moyens humains		
Ingénieur des télécommunications	2	4
Technicien supérieur des télécommunications	4	8
Technicien des télécommunications	6	12
Moyens matériels		
Entrepôt de matériel (cables de transmission et accessoires)	1	1
Camion 5 Tonnes	1	2
Véhicule utilitaire	2	4
Dérouleuse de câbles avec accessoires	2	4
Treuil avec accessoires	2	4
Groupe électrogène avec accessoires	2	4
Petite motopompe avec accessoires	2	4
Grande motopompe avec accessoires	1	2
Compresseur et accessoires d'aiguillage	1	3
Caisse à outils spécifiques complète	2	4
Méghomètre	2	4
Multimètre	2	4
Pont de mesure de lignes	1	2
Mesureur de terre	1	2
Réflexomètre avec accessoires	1	2
Cabine équipée pour le raccordement de fibres optiques	1	2
Station de travail graphique	1	1
Dispositif d'impression de plans	1	1

ANNEXE II

RESEAUX DE TELECOMMUNICATIONS PUBLIQUES

II - 1 - Réseaux de distribution

Catégorie	RA1	RA2	RA3
Plafond	100 mDT	200 mDT	Illimité
Moyens financiers			
Capital social	40 mDT	70 mDT	200 mDT
Moyens humains			
Ingénieur des télécommunications	-	1	2
Technicien supérieur des télécommunications	1	2	5
Technicien des télécommunications	2	4	10
Moyens matériels			
Entrepôt de matériel (poteaux, câbles et accessoires)	1	1	1
Camion 3,5 Tonnes	1	1	2
Véhicule utilitaire	2	4	8
Dérouleuse de câbles avec accessoires	1	2	4
Treuil avec accessoires	1	2	4
Groupe électrogène avec accessoires	1	2	4
Petite motopompe avec accessoires	2	4	8
Grande motopompe avec accessoires	1	2	4
Compresseur et accessoires d'aiguillage	1	2	4
Caisse à outils spécifiques complète	2	4	8
Méghomètre	1	2	4
Multimètre	2	4	8
Pont de mesure de lignes	1	2	4
Mesureur de terre	1	1	1
Station de travail graphique	-	1	1
Dispositif d'impression de plans	-	1	1

II - 3 - Equipements de transmission et de vidéocommunications

Catégorie	ST 2	ST 3
Plafond	1000 mDT	Illimité
Moyens financiers		
Capital social	300 mDT	1000 mDT
Moyens humains		
Ingénieur des télécommunications	2	4
Technicien supérieur des télécommunications spécialiste en transmission	3	6
Technicien des télécommunications spécialiste en transmission	6	12
Moyens matériels		
Entrepôt de matériel (équipements de transmission et accessoires)	1	1
Camion 5 Tonnes	1	2
Véhicule utilitaire	3	5
Caisse à outils spécifiques complète par système	2	6
Caisse à outils spécifiques complète pour l'énergie secondaire	1	4
Valise de test Basse Fréquence par système	2	6
Appareil de test de câbles	2	6
Appareil de simulation de lignes et de mesure des taux d'erreurs	1	2
Appareil de mesure de gigue	1	2
Analyseur de protocoles de signalisation	1	2
Mesure sélectif des fréquences	1	2
Réflexomètre avec accessoires	1	2
Station de travail graphique	1	1
Dispositif d'impression de plans	1	1

II - 4 - Systèmes de commutation

Catégorie	SC 2	SC 3
Plafond	1000 mDT	Illimité
Moyens financiers		
Capital social	300 mDT	1000 mDT
Moyens humains		
Ingénieur des télécommunications spécialiste en commutation	2	4
Technicien supérieur des télécommunications spécialiste en commutation	3	6
Technicien des télécommunications spécialiste en commutation	6	12
Moyens matériels		
Entrepôt de matériel (équipements de commutation)	1	1
Camion 5 Tonnes	1	2
Véhicule utilitaire	3	5
Caisse à outils spécifiques complète	2	6
Caisse à outils spécifiques complète pour l'énergie secondaire	1	2
Valise de test	2	6
Appareil de test de câbles	2	6
Générateur et simulateur d'appels	1	2
Analyseur de protocoles de signalisation	1	2
Station de travail graphique	1	1
Dispositif d'impression de plans	1	1

II - 5 - Systèmes radioélectriques

Catégorie	SR 2	SR 3
Plafond	1000 mDT	Illimité
Moyens financiers		
Capital social	300 mDT	1000 mDT
Moyens humains		
Ingénieur des télécommunications spécialiste en radiocommunications	2	4
Technicien supérieur des télécommunications spécialiste en radiocommunications	3	6
Technicien des télécommunications spécialiste en radiocommunications	6	12
Moyens matériels		
Entrepôt de matériel (pylônes, antennes, équipements de transmission et accessoires)	1	1
Camion 5 Tonnes	1	2
Véhicule utilitaire	3	5
Caisse à outils spécifiques complète	2	6
Caisse à outils spécifiques complète pour l'énergie secondaire	1	2
Appareil de test de lignes hyperfréquence	2	4
Appareil de simulation et de mesure de qualité en fréquence intermédiaire	2	4
Appareil de simulation et de mesure de qualité en bande de base	2	4
Analyseur de protocoles de signalisation	1	2
Wattmètre RF	1	2
Générateur de fréquences BF et HF	1	2
Mesureur sélectif des fréquences	1	2
Analyseur de spectre	1	2
Station de travail graphique	1	1
Dispositif d'impression de plans	1	1