|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence de plénipotentiaires (PP-18)Dubaï, 29 octobre – 16 novembre 2018** | **logo_F_** |
|  |  |
|  |  |
| SÉANCE PLÉNIÈRE | **Addendum 4 auDocument 24-F** |
|  | **29 juin 2018** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Rapport du Conseil |
| RAPPORT DU GROUPE DE TRAVAIL DU CONSEIL CHARGÉ D'ÉLABORERLE PLAN STRATÉGIQUE ET LE PLAN FINANCIER POUR LA PÉRIODE 2020-2023 |
| Avant-projet d'Appendice A À l'Annexe 1 de la résolution 71 (rev. dubai, 2018) |

MOD CL/24A4/1

Avant-projet d'Appendice A à l'Annexe 1 de la Résolution 71 (Rév. Dubaï, 2018)

Attribution des ressources

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *en milliers de CHF* |  |  |  |  |  |  |  | *en %* |  |  |  |  | *en milliers de CHF* |
| **Objectifs stratégiques de l'UIT** | **Coûts prévus 2020-2023** |  | **Réimputation** |  | **But 1: Croissance** | **But 2: Inclusion** | **But 3: Durabilité** | **But 4: Innovation** | **But 5: Partenariats** |  | **But 1: Croissance** | **But 2: Inclusion** | **But 3: Durabilité** | **But 4: Innovation** | **But 5: Partenariats** |
|   |   |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |
| **Objectifs de l'UIT-R**  | **237 781** |  |  |   |   |   |   |   |  | **52 064** | **71 399** | **45 823** | **44 716** | **23 779** |
| R.1. Réglementation et gestion du spectre/des orbites | 146 966 |  |  | 25% | 20% | 25% | 20% | 10% |  | 36 741 | 29 393 | 36 741 | 29 393 | 14 697 |
| R.2. Normes relatives aux radiocommunications | 31 205 |  |  | 30% | 20% | 10% | 30% | 10% |  | 9 362 | 6 241 | 3 121 | 9 362 | 3 121 |
| R.3. Echange de connaissances | 59 610 |  |  | 10% | 60% | 10% | 10% | 10% |  | 5 961 | 35 765 | 5 961 | 5 961 | 5 961 |
|   |   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |  |  |  |   |
| **Objectifs de l'UIT-T**  | **118 191** |  |  |   |   |   |   |   |  | **40 124** | **43 505** | **9 279** | **16 539** | **8 744** |
| T.1. Elaboration de normes | 61 236 |  |  | 40% | 20% | 10% | 20% | 10% |  | 24 493 | 12 247 | 6 124 | 12 247 | 6 124 |
| T.2. Réduire l'écart en matière de normalisation | 25 411 |  |  | 15% | 75% |   | 10% |   |  | 3 812 | 19 057 |   | 2 541 |   |
| T.3. Ressources de télécommunication | 12 645 |  |  | 50% | 30% | 10% | 5% | 5% |  | 6 323 | 3 794 | 1 265 | 632 | 632 |
| T.4. Echange de connaissances | 15 421 |  |  | 30% | 50% | 10% | 5% | 5% |  | 4 626 | 7 711 | 1 542 | 771 | 771 |
| T.5. Coopération avec les organismes de normalisation | 3 478 |  |  | 25% | 20% | 10% | 10% | 35% |  | 870 | 696 | 348 | 348 | 1 217 |
|   |   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |  |  |  |   |
| **Objectifs de l'UIT-D**  | **244 808** |  |  |   |   |   |   |   |  | **55 764** | **69 327** | **54 493** | **28 574** | **36 650** |
| D.1. Coordination | 60 842 |  |  | 10% | 40% | 10% | 10% | 30% |  | 6 084 | 24 337 | 6 084 | 6 084 | 18 253 |
| D.2. Infrastructure moderne et sûre pour les télécommunications/TIC | 62 567 |  |  | 60% | 10% | 10% | 10% | 10% |  | 37 540 | 6 257 | 6 257 | 6 257 | 6 257 |
| D.3. Environnement favorable | 68 212 |  |  | 10% | 10% | 54% | 16% | 10% |  | 6 821 | 6 821 | 36 833 | 10 914 | 6 821 |
| D.4. Société numérique inclusive | 53 187 |  |  | 10% | 60% | 10% | 10% | 10% |  | 5 319 | 31 912 | 5 319 | 5 319 | 5 319 |
|   |   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |  |  |  |   |
| **Objectifs intersectoriels** | **43 437** |  |  |   |   |   |   |   |  | **4 442** | **10 170** | **9 283** | **7 041** | **12 501** |
| I.1. Collaboration | 14 200 |  |  | 10% | 10% | 10% | 10% | 60% |  | 1 420 | 1 420 | 1 420 | 1 420 | 8 520 |
| I.2. Nouvelles tendances en matière de télécommunications/TIC | 3 084 |  |  | 10% |   | 10% | 70% | 10% |  | 308 |   | 308 | 2 159 | 308 |
| I.3. Accessibilité des télécommunications/TIC | 7 452 |  |  | 10% | 70% |   | 10% | 10% |  | 745 | 5 217 |   | 745 | 745 |
| I.4. Egalité hommes/femmes et inclusion | 4 621 |  |  | 10% | 70% |   |   | 20% |  | 462 | 3 235 |   |   | 924 |
| I.5. Environnement durable | 12 093 |  |  | 10% |   | 60% | 20% | 10% |  | 1 209 |   | 7 257 | 2 419 | 1 209 |
| I.6. Réduction des chevauchements et des doublons | 1 987 |  |  | 15% | 15% | 15% | 15% | 40% |  | 298 | 298 | 298 | 298 | 795 |
|   |   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |  |  |  |   |
| **Total UIT** | **644 217** |  |  |   |   |   |   |   |  | **152 394** | **194 401** | **118 878** | **96 870** | **81 674** |