

Parametru	Valoarea parametrului stabilit	Valoarea parametrilor m surat
1. Timpul necesar pentru începerea furnizării serviciului		
1.1. 95% din cazuri	Max. 60 zile	5 zile
1.2. 99% din cazuri	Max. 75 zile	7 zile
1.3. % cazuri rezolvate la termenul convenit	Min. 98%	99.9%
2. Ponderea deranjamentelor		
2.1. deranjamente/linie de acces/an	Max. 0,3	0.01
2.2. deranjamente/linie de acces/an	Max. 0,4	0.01
3. Timpul de remediere a deranjamentelor		
3.1. Intervalul de remediere a 80% din deranjamente	Max. 14 ore	Max. 3.5 ore
3.2. Intervalul de remediere a 95% din deranjamentele sesizate pe liniile de acces	Max.16 ore	Max. 6 ore
3.3. Intervalul de remediere a 80% din deranjamentele de orice alt tip	Max.24 ore	Max. 11 ore
3.4. Intervalul de remediere a 95% din deranjamentele de orice alt tip	Max.48 ore	Max. 18 ore
3.5.1. % deranjamente remediate la termenul stabilit cu utilizatorul pentru servicii directe ¹	Min. 98%	99.85%
3.5.2. % deranjamente remediate la termenul stabilit cu utilizatorul pentru servicii indirecte	Min. 99%	99.9%
4. Rata de răspuns		
4.1. % din totalul apelurilor locale	Min. 92%	99%
4.2. % din totalul apelurilor naționale	Min. 90%	99%
4.3. % din totalul apelurilor internaționale	-	97.5%
5. Timpul de stabilire a conexiuni		
5.1. Timpul mediu de stabilire pentru convorbiri locale - centrale digitale - centrale crossbar și semielectronice	Max. 4 sec. Max. 30 sec	1 sec. 7 sec.
5.2. Timpul necesar pentru stabilirea a 95% din totalul convorbirilor locale - centrale digitale - centrale crossbar și semielectronice	Max. 6 sec. Max. 30 sec	2 sec. 7 sec.

5.3. Timpul mediu de stabilire pentru convorbiri na ionale - centrale digitale - centrale crossbar i semielectronice	Max. 6 sec. Max. 30 sec	2 sec. 8 sec.
5.4. Timpul necesar pentru stabilirea a 95% din totalul convorbirilor na ionale - centrale digitale - centrale crossbar i semielectronice	Max. 7,5 sec Max. 30 sec	2 sec. 8 sec.
5.5. Timpul mediu de stabilire pentru convorbiri interna ionale	-	5 sec.
5.6. Timpul necesar pentru stabilirea a 95% din totalul convorbirilor interna ionale	-	4 sec.
6. Timpul de r spuns pentru servicii de “operatoare”		
6.1. Timpul mediu de r spuns	Max. 30 sec.	Max. 10 sec.
6.2. % apeluri c tre servicii de operator la care s-a r spuns în maximum 30 secunde	Min. 90%	99%
7. Disponibilitatea telefoanelor publice cu plat		
7.1. % telefoane publice cu plat în func iune	Min. 90%	99%
8. Corectitudinea facturii		
8.1. % reclama ii cu privire la corectitudinea facturii	Max. 2%	0.005%