

cod ER	Elemente de retea	Costuri	Amortizarea	Capital angajat	Rata de	Costul	Total costuri	UM	Volum	Cost mediu
BA	Linii primare de acces	39 434 301	53 219 965	397 742 888	20.10%	79 946 320	172 600 587	linii	1125843	153.308
BB	Linii secundare de acces	16 918 386	26 504 415	186 403 829	20.10%	37 467 170	80 889 970	linii	1125843	71.848
BC	Linii de bransament	9 698 472	8 465 612	77 974 121	20.10%	15 672 798	33 836 882	linii	1125843	30.055
BD	Canalizare	10 380 996	7 722 147	77 712 518	20.10%	15 620 216	33 723 359	can-km	8270.92	4077.341
BE	Stilpi	33 164 168	58 900 009	395 209 773	20.10%	79 437 164	171 501 341	stilpi	462305	370.970
BF	Reteaua ADSL	18 801 893	14 084 292	141 172 626	20.10%	28 375 698	61 261 883	linii	258924.2	236.602
BG	Reteaua FTTH	13 003 089	14 651 607	118 715 079	20.10%	23 861 731	51 516 427	linii	169198.5	304.473
BH	Reteaua GPON	204 300	267 526	2 025 438	20.10%	407 113	878 939	linii	169198.5	5.195
CA	Concentrator AN - AccesNode	18 245 329	21 260 416	104 244 102	20.10%	20 953 064	60 458 809	mii min	2723857	22.196
CB	Concentrator MSAN - Multi-Service Access Node	15 920 343	25 118 346	108 289 095	20.10%	21 766 108	62 804 798	mii min	2723857	23.057
CC	Concentrator AGW - Access GateWay	5 502 911	5 696 278	29 551 383	20.10%	5 939 828	17 139 017	mii min	2723857	6.292
CD	Comutator local (SAN)	36 518 267	27 317 653	168 444 318	20.10%	33 857 308	97 693 229	mii min	2723857	35.866
CE	Comutator de tranzit (SAN Host)	37 206 296	30 771 635	179 373 870	20.10%	36 054 148	104 032 078	mii min	2788920	37.302
CF	Comutatoare departamentale PBX	4 778	62 317	177 043	20.10%	35 586	102 680	mii min	635.8	161.498
DA	Repartitor local	10 105 875	3 325 983	57 659 791	20.10%	11 589 618	25 021 475	linii	1125843	22.225
EA	Retea de urmatoarea generatie (NGN):softswitch-uri SSW	5 115 474	6 990 093	31 943 049	20.10%	6 420 553	18 526 119	mii min	2788920	6.643
FA	Retea de transport IP/MPLS	12 952 330	38 121 966	140 220 204	20.10%	28 184 261	79 258 557	Mbps	1278976	61.970
GA	Echipament SDH	5 906 916	8 030 044	40 669 200	20.10%	8 174 509	22 111 469	Mbps	8280	2670.467
GB	Reteaua DWDM Metro (Chisinau)&Nationala	7 500 117	17 082 040	67 488 251	20.10%	13 565 139	38 147 296	Mbps	1278976	29.826
GD	Reteaua PDH	2 264 207	3 399 206	14 944 089	20.10%	3 003 762	8 667 174	Mbps	3700	2342.480
HA	Centrul de Comutare Internationala (ISC)	2 675 145	3 719 159	16 872 696	20.10%	3 391 412	9 785 716	mii min	595524	16.432
IA	Retea suprapusa CrossNet (UMUX)	1 595 851	298 391	4 998 352	20.10%	1 004 669	2 898 911	Mbps	414	7002.201
JA	Linie de jonctiune cupru	15 350 840	2 304 139	46 586 325	20.10%	9 363 851	27 018 831	km	9779.945	2762.677
JB	Linie de jonctiune FO	23 024 910	23 878 505	123 764 389	20.10%	24 876 642	71 780 057	km	10446.54	6871.180
KB	Sistem de Management OSS (NOC)	17 076 341	3 336 887	53 864 537	20.10%	10 826 772	31 240 000	mii min	2950305	10.589
KC	Platforma Call Center	1 286 590	735 445	5 335 558	20.10%	1 072 447	3 094 482	mii min	7759.6	398.794
KD	Sisteme de management a retelelor: fixa, DSLAM, SDH,	5 201 053	4 404 609	29 723 815	20.10%	5 974 487	15 580 149	linii	1635322	9.527
LA	Echipamente de alimentare - Redresoare	6 274 978	2 015 830	21 877 016	20.10%	4 397 280	12 688 088	mii min	2950305	4.301
LB	Echipamente de alimentare - Acumulatori	2 030 474	5 622 436	20 193 792	20.10%	4 058 952	11 711 863	mii min	2950305	3.970
LC	Echipamente de alimentare - Generatoare	3 208 099	2 892 496	16 097 686	20.10%	3 235 635	9 336 230	mii min	2950305	3.165
LD	Echipamente de alimentare - UPS/invertoare	81 987	544 484	1 653 073	20.10%	332 268	958 738	mii min	2950305	0.325
LE	Linii de alimentare	2 932 257	2 535 912	14 428 897	20.10%	2 900 208	8 368 377	mii min	2950305	2.836
MA	NODUL central Internet	29 825 784	209 913	79 255 415	20.10%	15 930 338	45 966 035	Mbps	75000	612.881
PA	Retea corporativa	9 457 547	715 185	26 842 866	20.10%	5 395 416	15 568 149	mii min	2950305	5.277

UA	Retea de acces radio	28 929 437	36 640 710	310 754 795	20.10%	62 461 714	128 031 861	Erlg	30283662	4.228
UB	Retea de baza: network core	5 593 112	11 197 370	79 574 665	20.10%	15 994 508	32 784 989	Erlg	30283662	1.083
UC	Retea de transmisie	834 088	295 824	5 354 960	20.10%	1 076 347	2 206 259	Erlg	30283662	0.073
UD	Echipamet alimentare retea mobila	6 795 839	3 866 233	50 530 464	20.10%	10 156 623	20 818 695	Erlg	30283662	0.688
UE	Linii FO BTS	19 344 575	2 377 914	102 948 792	20.10%	20 692 707	42 415 196	km	828.2	51213.711
VA	Retea de acces radio	6 052 583	17 830 253	113 187 266	20.10%	22 750 640	46 633 476	Erlg	30283662	1.540
VB	Retea de baza: network core	3 488 412	5 352 478	41 899 389	20.10%	8 421 777	17 262 668	Erlg	30283662	0.570
VC	Retea de transmisie	354 908	619 782	4 619 324	20.10%	928 484	1 903 175	Erlg	30283662	0.063
VD	Echipamet alimentare retea mobila	3 193 159	918 828	19 487 827	20.10%	3 917 053	8 029 040	Erlg	30283662	0.265
VE	Linii FO BTS	10 514 561	1 208 207	55 557 395	20.10%	11 167 036	22 889 805	km	229.7	99650.870
WA	Retea de acces radio	6 399 608	17 724 782	63 657 206	20.10%	12 795 098	36 919 488	mii min	228534	161.549
WB	Retea de baza: network core	1 226 554	5 359 235	17 377 970	20.10%	3 492 972	10 078 761	mii min	228534	44.102
WC	Retea de transmisie	202 591	621 015	2 173 255	20.10%	436 824	1 260 430	mii min	228534	5.515
WD	Echipamet alimentare retea mobila	2 952 778	917 770	10 213 245	20.10%	2 052 862	5 923 410	mii min	228534	25.919
WE	Linii FO BTS	10 513 054	1 208 642	30 930 126	20.10%	6 216 955	17 938 651	km	230.5	77824.952