

ANEXA NR.1

la Oferta de Interconectare de Referință a S.A. „Moldtelecom”

„PUNCTE DE INTERCONECTARE”

Puncte de interconectare disponibile pentru anul 2010, situație la 15.12.09

Nr. Crt.	Filiala / localitatea	Tip CTA	Semnalizarea	Interfața	Număr porturi E1 disponibil.	Numărul spațiilor colocabile libere
1	DMTC	CTA 22 "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	3/3	0
		CTA 54 "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	3/3	0
		CTA 44 "AXE-10"	SS7, DSS1	E1, 120 Ohm	0/2	8
		CTA 47 "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2/2	8
		CTA 48 "AXE-10"	SS7, DSS1	E1, 120 Ohm	0/1	2
		CTA 51 "AXE-10"	SS7, DSS1	E1, 120 Ohm	0/3	2
2	CTI	ISC "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 75/120 Ohm	2	0
3	Anenii-Noi	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2/0	0
4	Bălți	HOST "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 75 Ohm	2	0
		ISC "EWSD"	SS7	E1, 75/120 Ohm	3	0
5	Basarabeasca	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2/2	0
6	Briceni	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
7	Cahul	HOST "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0	0
8	Căinari	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
9	Călărași	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
10	Cantemir	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0	0
11	Căușeni	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
12	Ciadâr-Lunga	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2/1	0
13	Cimișlia	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
14	Comrat	HOST "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	3
15	Criuleni	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0	0
16	Dondușeni	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2/1	0
17	Drochia	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0	0

Nr. Crt.	Filiala / localitatea	Tip CTA	Semnalizarea	Interfața	Număr porturi E1 disponibil.	Numărul spațiilor colocabile libere
18	Edineț	HOST "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
19	Fălești	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
20	Florești	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
21	Glodeni	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	1/1	0
22	Hâncești	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2/2	0
23	Ialoveni	HOST "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
24	Leova	HOST "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	3	0
25	Nisporeni	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	1	0
26	Ocnița	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
27	Orhei	HOST "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	1	2
28	Râșcani	RSS "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	3	0
29	Rezina	HOST "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	1	0
30	Sângerei	HOST "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
31	Șoldănești	RSS "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 75 Ohm	1	0
32	Soroca	HOST "AXE-10"	SS7; DSS1	E1, 75 Ohm	0/1	0
33	Ștefan-Vodă	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0/1	0
34	Strășeni	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
35	Taraclia	HOST "SI-2000"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0	0
36	Telenești	HOST "Alcatel E10"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	0	0
37	Ungheni	HOST "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	2	0
38	Vulcănești	HOST "EWSD"	SS7; DSS1	E1, 120 Ohm	3/3	0

Note:

1. – Punctul fizic de interconectare este DDF ale centralelor S.A. „MOLDTELECOM”