

MANUAL DE REALIZARE A SISTEMULUI DE CALCULATIE A COSTURIOR,
BAZAT PE METODA COSTURIILOR COMPLET ALOCATE PE ACTIVITĂȚI

Cuprins

1.	Descrierea activității S.N. Radiocomunicații S.A.....	3
2.	Definiții.....	12
3.	Scop.....	14
4.	Sistemul matematic	17

1. Descrierea activității S.N. Radiocomunicații S.A.

Societatea Națională de Radiocomunicații a fost înființată în anul 1991, constituie nucleul sectorului de radiocomunicații din România și are ca obiect principal de activitate transportul și difuzarea cu mijloace radio a programelor naționale de radio și televiziune, ca servicii de interes public național.

În pas cu tendințele regionale și globale, Societatea Națională de Radiocomunicații S.A. a făcut pași importanți în poziționarea sa pe piața locală de telecomunicații, prin diversificarea obiectului său de activitate oferind servicii cu valoare adăugată: servicii de închiriere capacitați de transmisie de date pe rețeaua națională de radiorelee digitale tip SDH, servicii de închiriere spații tehnice și suporti de antene, INTERNET, VSAT.

Principalele servicii oferite sunt:

- Transportul și difuzarea programelor de radiodifuziune și televiziune ale Societății Române de Radiodifuziune și Societății Române de Televiziune;
- Servicii cu valoare adăugată: transmisii de date, VSAT, INTERNET;
- Oferă suport de transmisie pentru orice tip de comunicații, asigurate prin echipament propriu, radiorelee digitale tip SDH;
- Servicii de comunicații prin satelit, cu asigurarea accesului la sateliții de comunicații și asigurarea segmentului spațial pentru utilizatori;
- Consultanță în comunicații;
- Proiectare, construcții-montaj, punere în funcțiune, exploatare și întreținere echipamente de radiotelecomunicații și echipament auxiliar acestora;
- Închirieri de spații în stațiile și pe pilonii ce aparțin societății

În prezent S.N.R. are patru sucursale (direcții regionale de radiocomunicații):

- București
- Iași
- Cluj
- Timișoara

Direcția București își exercită obiectul de activitate pe teritoriul județelor: Argeș, București, Brașov, Buzău, Brăila, Constanța, Călărași, Dâmbovița, Giurgiu, Galați (Stația RR Galați), Ialomița, Olt, Prahova, S.A.I., Teleorman, Tulcea, Vâlcea.

Direcția Iași își exercită obiectul de activitate pe teritoriul județelor: Bacău, Botoșani, Galați (Stația Rdf Galați, Stația RR Băleni), Iași, Neamț, Suceava, Vaslui, Vrancea,

Direcția Cluj își exercită obiectul de activitate pe teritoriul județelor: Alba, Bihor, Bistrița-Năsăud, Cluj, Covasna, Harghita, Maramureș, Mureș, Satu-Mare, Sibiu, Sălaj

Directia Timișoara își exercită obiectul de activitate pe teritoriul județelor: Arad, Caraș-Severin, Dolj, Gorj, Hunedoara, Mehedinți, Timiș.

Fiecare Direcție are în structura sa organizatorică servicii, birouri, formații de lucru, stații, centre, etc.

S.N.R deține un total de 584 stații, care se pot grupa în funcție de tipurile de semnale transmise, astfel:

1. Stații cu emițătoare AM: █ amplasamente
2. Stații cu emițătoare FM: █ amplasamente
3. Stații cu emițătoare TV: █ amplasamente (low power TV și translatoare TV)
4. Stații mixte, cu emițătoare AM, FM, TV: █ amplasamente
5. Stații mixte, cu emițătoare FM, TV, RR: █ amplasamente
6. Stații mixte, cu emițătoare FM, TV: █ amplasamente
7. Stații mixte, cu emițătoare AM, RR: █ amplasamente
8. Stații mixte, cu emițătoare TV, RR: █ amplasamente
9. Stații mixte, cu emițătoare FM, RR: █ amplasamente

Repartizarea lor pe sucursale se regăsește mai jos:

Nr.crt.	București	Cluj	Iași	Timișoara
1	█	█	█	█
2	█	█	█	█
3	█	█	█	█
4	█	█	█	█

Nr.crt.	Bucureşti	Cluj	Iaşi	Timişoara
5	■	■	■	■
6	■	■	■	■
7	■	■	■	■

Nr.crt.	Bucureşti	Cluj	Iaşi	Timişoara
8	■	■	■	■
9	■	■	■	■

Stațiile au următoarele tipuri de echipamente:

- emițătoare de radiodifuziune: unde lungi, unde medii, unde scurte cu modulație de amplitudine și unde ultrascurte cu modulație de frecvență;
- emițătoare de televiziune în FIF banda III Tv, și în UIF, banda IV – V, cu modulație de amplitudine pe imagine și modulație de frecvență pentru sunet.

Tipic, o stație de emisie se compune din următoarele:

- echipament transport/extragere semnal de modulație (RR, satelit, etc),
- emițător radio/TV,
- sistem radiant (fideri, antene, combineri, piloni, etc),
- sisteme de electroalimentare (racord de energie electrică, tablouri de distribuție, generatoare proprii, sisteme de comutare rețele, etc.).

Emitătorii de radiodifuziune și televiziune sunt de puteri diferite conform tabelului de mai jos:

Emitători Radiodifuziune	Puterea (KW)	Număr	Emitători de TV	Puterea (KW)	Număr
AM	400	■	UHF	40	■
	200	■		20	■
	100	■		10	■■
	50	■■		5	■■
	30	■		2	■
	25	■		0,5-1	■
	15	■■		0,1-0,4	■■
	10	■		SUB 0,1	■■■
US	300	■	VHF	20	■
	100	■		5-10	■
FM	10	■■		2-4	■
	5	■■		0,5-1	■
	2	■■		0,1-0,4	■■
	1,3	■		SUB 0,1	■■■
	1	■■		Puterea (w)	Număr
	0,5	■		200	■
	0,1	■		100	■■
	0,05	■		50	■
Translatoare					

Emițători Radiodifuziune	Puterea (KW)	Număr	Emițători de TV	Puterea (KW)	Număr
				25	■
				20	■
				10	■■
				SUB 5	■■

Numărul de emițători de radiodifuziune este de ■■■, iar numărul de emițători de televiziune este ■■■ și translatoarele sunt ■■■.

Emițătorul are rolul de a modula un semnal de radiofrecvență (frecvență înaltă, purtătoare) cu semnalul de modulație (audio și/sau video), care apoi este transformat în câmp electromagnetic prin intermediul sistemului radiant (antene).

În funcție de varianța constructivă a emițătoarelor, și a zonei geografice a amplasamentelor, este necesară răcirea încăperilor cu sisteme de aer condiționat.

În cazul emițătoarelor de radiodifuziune pe unde lungi, medii și scurte răcirea este asigurată cu circuite de răcire cu lichid (apa cu glycol). Emițătoarele de radiodifuziune pe unde ultrascurte sunt răcite cu aer.

Emițătoarele de televiziune sunt de două categorii:

- cu circuite de răcire cu lichid,

sau

- cu aer.

Contorizarea consumului de energie electrică se face în fiecare amplasament. Consumul de energie electrică se repartizează în funcție de contorizare pe consum tehnologic și consum auxiliar.

Translatoarele sunt echipamente de mică putere care recepționează programul emis de un emițător de televiziune sau de un alt translator TV și pe care îl retransmite pe un canal TV diferit de canalul de receptie, deservind o zonă relativ restrânsă a teritoriului. Recepția unui program pe o frecvență și emiterea acestuia pe o alta se realizează fără efectuarea proceselor intermediare de demodulare și modulare. Un translator cuprinde antene de receptie, receptor, amplificator de medie frecvență, emițător, antene de emisie.

Acstea translatoare sunt nedeservite¹ dar sunt monitorizate de la distanță. Pentru a funcționa în condiții optime este necesară asigurarea de energie electrică și de aer condiționat.

În prezent rețelele naționale de difuzare a programelor publice de radiodifuziune asigură o acoperire conform tabelului de mai jos:

Nr. Crt.	Serviciul de programe de radiodifuziune recepționat pe cale radioelectrică terestră	Gradul de acoperire	
		Teritorială (%)	Populație (%)
1	România Actualități - unde medii	91,19	97,47
2	România Actualități - unde ultrascurte	97,89	99,09
3	România Cultural – unde ultrascurte	95,59	97,52
4	România Muzical – unde ultrascurte	8,25	19,24
5	Antena Satelor - unde medii	30,07	38,56
6	Antena Satelor - unde lungi	89,96	92,24
7	București FM – unde ultrascurte	3,64	12,76

Nr. Crt.	Serviciul de programe de radiodifuziune recepționat pe cale radioelectrică terestră	Gradul de acoperire	
		Teritorială (%)	Populație (%)
8	Program Maghiar-German – unde medii	44,33	54,00
9	Radio Cluj – unde medii și ultrascurte	17,68	16,43

¹ Fără personal propriu

Nr. Crt.	Serviciul de programe de radiodifuziune recepționat pe cale radioelectrică terestră	Gradul de acoperire	
		Teritorială (%)	Populație (%)
10	Radio Constanta - unde medii și ultrascurte	6,48	4,52
11	Radio Craiova - unde medii și ultrascurte	11,59	9,80
12	Radio Iași - unde medii și ultrascurte	12,62	14,81
13	Radio Timișoara - unde medii și ultrascurte	19,00	13,95
14	Radio Târgu Mureș - unde medii și ultrascurte	9,71	9,28
15	Radio Reșița – unde ultrascurte	4,03	2,60
16	Antena Sibiului – unde ultrascurte	9,36	6,72
17	T-DAB – transmisii digitale radio	0,95	10,40

În prezent rețelele naționale de difuzare a programelor publice de televiziune asigură o acoperire pe programe de televiziune, după cum urmează:

- ✓ TVR1 – 99,08% din populație
- ✓ TVR2 – 97% din populație
- ✓ TV Regionale – 22,12% din populație (Cluj, Tg.Mureș, Iași, Craiova, Timișoara)
- ✓ DVB-T – transmisii digitale TV – 13%

Centrul de Intervenții Zonal este o unitate operativă care asigură intervențiile pentru un număr de stații nedeservite și translatoare de televiziune arondate teritorial.

În prezent în S.N.Radiocomunicații activează 20 de Centre Zonale de Intervenții (CIZ) și 2 Formații intervenții translatoare TV care asigură exploatarea, întreținerea și intervenția la un nr. de 581 de echipamente care se află în 517 amplasamente.

La stațiile nedeservite intervențiile sunt asigurate de personalul CIZ-urilor și după caz, de echipele de Electroalimentare și formațiile de Sisteme Radiante din fiecare sucursală.

La stațiile deservite operațiile de exploatare, întreținere, intervenție și ridicare a deranjamentelor sunt efectuate de personalul de exploatare tehnică din stație. Lucrările de întreținere și intervenție la sistemele radiante ale stațiilor deservite² sunt efectuate de echipele de intervenție Sisteme Radianțe și Electroalimentare.

Procedura de închiriere spații sau suporti antene

În funcție de solicitarea terților, există 2 situații:

- a) Instalarea de echipamente emisie ale terților cu utilizarea sistemelor radiante ale S. N. Radiocomunicații.
- b) Instalarea de echipamente emisie ale terți cu utilizarea sistemelor radiante proprii montate pe pilonii S. N. Radiocomunicații.

În ambele cazuri, proiectele de instalare echipamente se realizează fie de serviciile de proiectare din S. N. Radiocomunicații, fie de către terți, S. N. Radiocomunicații aprobând proiectele, eliberând avizele tehnice de instalare și urmărind modul de executare a instalărilor și punerilor în funcțiune a echipamentelor. Instalarea echipamentelor terților poate fi efectuată și de personalul specializat al S. N. Radiocomunicații.

Închirierea se realizează în funcție de suprafața utilă alocată echipamentelor terților.

În majoritatea stațiilor este realizat un circuit de alimentare cu energie electrică separat pentru terți, cu contorizarea consumului echipamentelor respective.

De ce transportam prin radioreleu (RR) și nu prin satelit?

Transportul semnalelor de modulație cu ajutorul rețelelor de radioreleu prezintă o stabilitate și o fiabilitate superioară, având posibilitatea utilizării rutelor ocolitoare în cazul apariției unui deranjament pe un tronson de linie RR.

În acest caz întreruperile de modulație pot fi evitate sau reduse la minim. Liniile RR având o capacitate mare, asigură transportul concomitent a mai multor semnale de modulație.

Utilizarea rețelelor proprii de RR asigură societății noastre o independență și un control total asupra transportului semnalului de modulație.

În comparație cu liniile RR, transportul modulației prin satelit depinde în primul rând de un terț care asigură operarea satelitului și impune condiții, iar la recepție condițiile atmosferice sau un

² Cu personal propriu

deranjament aparut poate afecta transmisia pe zone întinse și dure necontrolabile. În acest caz nu există rezervări active sau rute ocolitoare.

În cazurile în care realizarea liniilor RR pentru asigurarea semnalelor de modulație în unele amplasamente este prohibitivă din punct de vedere al costurilor, S. N. Radiocomunicații utilizează transportul modulației prin satelit.

2. Definiții

În cadrul acestui manual au apărut următoarele noțiuni:

- Cost – cheltuială înregistrată în contabilitate care să fie acoperită prin venituri,
- Cost variabil – acele costuri care au un comportament direct proporțional cu volumul serviciilor produse și vândute,
- Cost fix – acele costuri care nu-și modifică valorile în funcție de volumul serviciilor produse și vândute,
- Centru de cost – un loc delimitat geografic care este centru de responsabilitate și este, în același timp, un instrument tehnic de alocare a costurilor,
- Centru de cost principal – acele centre de cost care participă direct și nemijlocit la realizarea serviciilor,
- Centru de cost auxiliar – acele centre de cost care servesc ca sprijin și suport pentru centrele de cost principale,
- Servicii – serviciile realizate de societate, vândute către clienți, care asigură acoperirea costurilor și generarea profitului,
- Activitate – eveniment, tranzacție, ansamblu de procese sau sarcini de aceeași natură, consumatoare de resurse, desfășurate în scopul creării de valoare adăugată pentru producție sau pentru sprijinirea acesteia,
- Clienți terți – alți clienți în afară de Societatea Română de Radiodifuziune și Societatea Română de Televiziune,
- Stație de emisie – stație de emisie deservită sau nedeservită,
- Stație de emisie deservită – stație prevăzută cu personal de exploatare tehnică, în mod permanent,
- Stație de emisie nedeservită – stație care nu are prevăzut personal de deservire tehnică în mod permanent,
- Centrul de Intervenții Zonal (CIZ) – unitate operativă de intervenție pentru un număr de stații nedeservite arondate teritorial. Personalul care deservește aceste CIZ-uri realizează aceleași activități ca personalul angajat în stațiile deservite,
- Departament de comunicații electronice – departament cu atribuții de coordonare, supraveghere, operare și control a activităților de exploatare și întreținere a întregii

rețele de comunicații electronice a societății. Rețeaua de comunicații electronice este partajată între 5 asemenea centre de cost (unul pentru fiecare sucursală, plus sediul central),

- Departament tehnic de specialitate (din sediul central și sucursale) – televiziune, radiodifuziune, electroalimentare, exploatare, sisteme radiante și confecții metalice, comunicații spațiale, comunicații fixe (radiorelee), etc. – departament care se ocupă de buna funcționare a activității operaționale.
- Departament suport (din sediul central și sucursale) – IT, contabilitate, finanțier, achiziții, juridic, resurse umane, administrativ, audit, etc.

3. Scop

Modelul de calculație a costurilor determină costurile pentru activitățile care au legătură cu serviciile de transmisie în format analogic, prin intermediul sistemelor radioelectrice terestre, a serviciilor publice de programe de televiziune și radiodifuziune, utilizând metoda costurilor complet alocate, în vederea utilizării acestor rezultate în procesul de orientare în funcție de costuri a tarifelor.

Calculația costurilor și a performanțelor este o componentă a calculației interne (de gestiune) și reprezintă o completare a contabilității financiare.

Cheltuielile și veniturile din contabilitatea financiară, precum și rezultatele prezentate în contul de profit și pierdere nu sunt suficiente pentru a lua decizii de management. Pentru o decizie corectă de management sunt necesare răspunsuri la următoarele întrebări:

1. În ce unități ale organizației apar costuri? Ce costuri apar?
2. Care este cosutl pentru anumite servicii / activități?

Sistemul de calculație a costurilor are drept scop să ofere răspunsul la aceste întrebări. Este creat nu numai pentru întreaga organizație, dar și pentru unități din interiorul organizației mari (centrele de cost).

Cei mai importanți termeni de bază din manual sunt următorii:

1. **Tipuri de costuri** (Ce costuri apar?) – tipurile de costuri sunt structurate conform contabilității financiare și sunt analizate pentru o anumită perioadă (un an finanțiar).
2. **Centre de cost** (Unde apar aceste costuri?) – centrele de cost sunt unități individuale ale organizației și sunt structurate în cadrul societății pe două tipuri:
 - Centre de cost principale
 - ✓ Stație de emisie – deservită sau nedeservită
 - ✓ Departamente de comunicații electronice (unul pentru fiecare sucursală, plus sediul central).
 - Centre de cost auxiliare
 - ✓ Centrele de Intervenții Zonale (CIZ)
 - ✓ Departamente tehnice de specialitate (televiziune, radiodifuziune, electroalimentare, exploatare, sisteme radiante și confecții metalice, comunicații spațiale, comunicații fixe (radiorelee), etc.)

- ✓ Departamente suport (IT, contabilitate, finanțier, achiziții, juridic, resurse umane, administrativ, audit, etc. – Cheltuieli generale de administrație –)

Stațiile de emisie și departamentele de comunicații electronice participă nemijlocit și direct la procesul de producție, de aceea sunt centre de cost principale.

Toate celelalte centre de cost sprijină centre de cost principale, de aceea, sunt centre de cost auxiliare. Pentru viitor, pot fi planificate costuri pentru centrele de cost ceea ce dă posibilitatea, pe de o parte, a unui control structurat al acestor costuri și pe de altă parte, o limitare clară a zonelor de responsabilitate.

3. **Purtători de cost** (De ce au fost necesare aceste costuri?) – în cazul societății, purtătorii de cost sunt reprezentanți de activități.

Grafic, modelul poate fi reprezentat astfel:

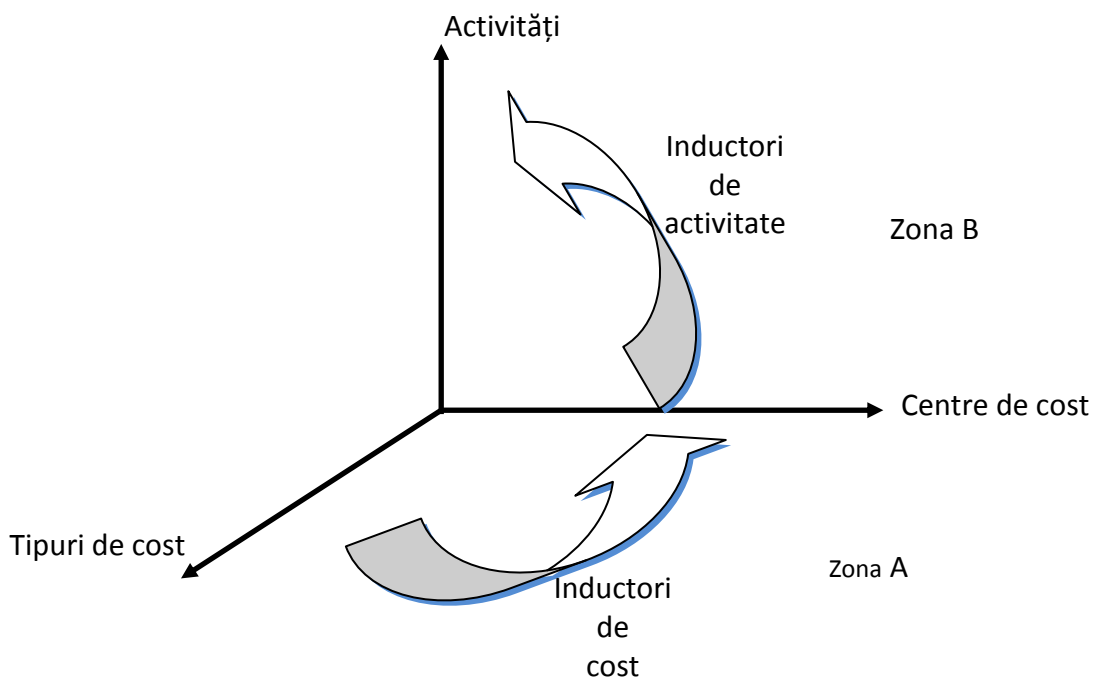


Fig. 1 – Model de calculație a costurilor

În cadrul zonei A, tipurile de cost se vor distribui asupra centrelor de cost, după metodele prezentate ulterior în cadrul manualului.

În cadrul zonei B, centrele de cost se vor distribui asupra activităților, după metodele prezentate ulterior în cadrul manualului.

Scopul și finalitatea întregii calculații este determinarea costului fiecărei activități a societății ca instrument pentru management și pentru justificare a tarifelor practicate de societate.

4. Sistemul matematic

Sistemul matematic general

Prezenta documentație explică sistemul informatic de calculație de costuri.

În cadrul primei etape a dezvoltării modelului de calculație a costurilor, se parcurg următorii pași:

- a) preluarea informațiilor privind costurile din contabilitatea de gestiune și determinarea costurilor relevante pentru scopul dezvoltării modelului;
- b) identificarea și definirea activităților care, prin resursele pe care le consumă, contribuie la funcționarea rețelei, la realizarea serviciilor sau la sprijinirea furnizării neîntrerupte a serviciilor;
- c) identificarea centrelor de cost, a principalelor categorii de costuri și determinarea inductorilor de cost utilizați pentru alocarea acestor costuri;
- d) identificarea categoriilor de cost excluse din cadrul modelului și recuperarea acestor costuri prin intermediu costului capitalului;
- e) ajustarea costurilor operaționale, în scopul eliminării costurilor suplimentare determinate de ineficiențe operaționale.

Serviciile/activitățile generatoare de venituri/costurile S. N. Radiocomunicații S.A. sunt următoarele:

#	<i>Servicii</i>	<i>Activități</i>
1.	<i>Servicii de preluare semnal TV</i>	Preluare semnal audio + video
		Prelucrare semnal audio + video în vederea transportului pe suport radioreleu
		Transport la stațiile de inserție în rețeaua proprie
2.	<i>Servicii de transport semnal TV</i>	Multiplexare semnal audio + video
		Transportul propriu-zis
		Demultiplexare semnal audio + video

		Extragere semnal audio + video
3.	<i>Servicii de difuzare semnal TV</i>	Recepție satelit (dacă este cazul)
		Procesare / modulare semnal audio + video pentru transmitere în canalul alocat
		Măsurare semnal și/sau depanare echipament
		Emisie semnal în eter
4.	<i>Servicii de preluare semnal radio</i>	Preluare semnal audio
		Prelucrare semnal audio în vederea transportului pe suport radioreleu
		Transport la stațiile de inserție în rețeaua proprie
5.	<i>Servicii de transport semnal radio</i>	Multiplexare semnal audio
		Transportul propriu-zis
		Demultiplexare semnal audio
		Extragere semnal radio
6.	<i>Servicii de difuzare semnal radio AM și US</i>	Recepție satelit (dacă este cazul)
		Procesare / modulare semnal audio pentru transmitere în canalul alocat
		Măsurare semnal și/sau depanare echipament
		Emisie semnal în eter.
7.	<i>Servicii de difuzare semnal radio FM</i>	Recepție satelit (dacă este cazul)
		Procesare / modulare semnal audio pentru transmitere în canalul alocat

		Măsurare semnal și/sau depanare echipament
		Emisie semnal în eter.
8.	<i>Servicii de transmisii digitale</i>	Preluare semnal sau Recepție satelit
		Procesare / modulare semnal audio + video pentru transmitere în canalul alocat
		Măsurare semnal și/sau depanare echipament
		Emisie semnal în eter
9.	<i>Servicii de transmisii ocazionale terestre</i>	Preluare semnal transmisie ocazională
		Prelucrare semnal în vederea transportului pe suport radio
		Multiplexare semnal
		Transportul propriu-zis
		Demultiplexare semnal
		Extragere semnal.
10.	<i>Servicii de transmisii ocazionale prin alte platforme</i>	Preluare pachet canale
		Prelucrare pachet canale
		Uplink la satelit.
11.	<i>Servicii de transport programe private</i>	Preluare semnal transmisie
		Prelucrare semnal în vederea transportului pe suport radio
		Multiplexare semnal
		Transportul propriu-zis

		Demultiplexare semnal
		Extragere semnal
12.	<i>Servicii de închiriere</i>	Spatii/antena/utilitati
		Spatii tehnice interior
		Spatii tehnice exterior
		Sisteme radiante
		Suporti antena
13.	<i>Alte servicii comunicării electronice</i>	Internet
		VPN
		Telefonie
		Linii inchiriate
		Servicii integrate
		Si altele viitoare
		WIMAX
		Fibra optica
14.	<i>Alte servicii</i>	Cazare + masa
		Formare profesionala
		Transport pe cablu
		Si altele
		Chirii spatii



Camp electromagnetic

Intermediere inmarsat

GRUPA SERVICII	SERVICIU	ACTIVITATE UNDA/SEMNAL PUTERE			PURTATOR
SERVICIU TV	SERVICIU DE PRELUARE SEMNAL TV	PRELUARE SEMNAL AUDIO + VIDEO			00001000101
		PRELUCRARE SEMNAL AUDIO + VIDEO IN VEDEREA TRANSPORTULUI PE SUPORT RR			00001000102
		TRANSPORT LA STATIILE DE INSERTIE IN RETEUA PROPRIE			00001000103
	SERVICIU DE TRANSPORT SEMNAL TV	MULTIPLEXARE SEMNAL AUDIO + VIDEO			00001000204
		TRANSPORTUL PROPRIU-ZIS			00001000205
		DEMULPLEXARE SEMNAL AUDIO + VIDEO			00001000206
		EXTRAGERE SEMNAL AUDIO + VIDEO			00001000207
	SERVICIU DE DIFUZARE SEMNAL TV	RECEPTIE SATELIT			00001000308
		PROCESARE / MODULARE SEMNAL	UHF	40 kw	01011000309
		AUDIO + VIDEO PENTRU TRANSMITERE		20 kw	01021000309
		IN CANALUL ALOCAT		10 kw	01031000309
				5 kw	01041000309
				2 kw	01051000309
				0.5 - 1 kw	01061000309
				0.1 - 0.4 kw	01071000309
				<= 0.1 kw	01081000309
			VHF	20 kw	02091000309
				5 - 10 kw	02101000309
				2 - 4 kw	02111000309
				0.5 - 1 kw	02121000309
				0.1 - 0.4 kw	02131000309
			TR TV	< 0.1 kw	02141000309
				200 w	03151000309

SERVICII RADIO			100 w	03161000309
			50 w	03171000309
			25 w	03181000309
			20 w	03191000309
			10 w	03201000309
			<= 5 w	03211000309
			MASURARE , MONITORIZARE SEMNAL ȘI/SAU DEPANARE ECHIPAMENT	00001000311
			EMISIE SEMNAL IN ETER.	00001000312
	SERVICIU DE	PRELUARE SEMNAL AUDIO		00002000401
	PRELUARE SEMNAL	PRELUCRARE SEMNAL AUDIO IN VEDEREA TRANSPORTULUI PE SUPORT RR		00002000402
	RADIO	TRANSPORT LA STATIILE DE INSERTIE IN RETEUA PROPRIE		00002000403
	SERVICIU DE	MULTIPLEXARE SEMNAL AUDIO		00002000504
	TRANSPORT	TRANSPORTUL PROPRIU-ZIS		00002000505
	SEMNAL RADIO	DEMULITPLEXARE SEMNAL AUDIO		00002000506
	SERVICIU DE	EXTRAGERE SEMNAL RADIO.		00002000507
	DIFUZARE SEMNAL	RECEPTIE SATELIT		00002000608
	RADIO	PROCESARE / MODULARE SEMNAL	UL/UM = AM	400
		AUDIO PENTRU TRANSMITERE IN		200
		CANALUL ALOCAT		100
				50
				1 - 30
			US	300
				100
			UUS = FM	7 - 12
				1 - 6
				0.5
				<= 0.1
				05302000709

SERVICII TV/RADIO	SERVICII DE TRANSMISII DIGITALE	MASURARE , MONITORIZARE SEMNAL ȘI/SAU DEPANARE ECHIPAMENT		00002000611
		EMISIE SEMNAL IN ETER		00002000612
		PRELUARE SEMNAL SAU RECEPȚIE SATELIT		00003000808
		PROCESARE / MODULARE SEMNAL	DVB-T	0.2
		AUDIO PENTRU TRANSMITERE IN		1.3
		CANALUL ALOCAT	T-DAB	0.25
		MASURARE , MONITORIZARE SEMNAL ȘI/SAU DEPANARE ECHIPAMENT		00003000811
		EMISIE SEMNAL IN ETER		00003000812
		PRELUARE SEMNAL TRANSMISIE OCASIONALA		00003000913
		PRELUCRARE SEMNAL IN VEDEREA TRANSPORTULUI PE SUPORT RADIO		00003000914
		TRANSPORTUL PROPRIU-ZIS		00003000916
		DEMULITPLEXARE SEMNAL		00003000917
		EXTRAGERE SEMNAL.		00003000918
		PRELUARE PACHET CANALE		00003001019
		PRELUCRARE PACHET CANALE		00003001020
		UPLINK LA SATELIT		00003001021
		V SAT		00003001022
		PRELUARE SEMNAL TRANSMISIE		00003001122
		PRELUCRARE SEMNAL IN VEDEREA TRANSPORTULUI PE SUPORT RADIO		00003001123
		TRANSPORTUL PROPRIU-ZIS		00003001125
		DEMULITPLEXARE SEMNAL		00003001126
		EXTRAGERE SEMNAL		00003001127
		SPATII/ANTENA/UTILITATI		00004001200
		SPATII TEHNICE INTERIOR		00004001227
		SPATII TEHNICE EXTERIOR		00004001228

		SISTEME RADIANTE	00004001229
		SUPPORTI ANTENA	00004001230
COMUNICATII ELECTRONICE	COMUNICATII ELECTRONICE	INTERNET	00005001331
		VPN	00005001332
		TELEFONIE	00005001333
		LINII INCHIRIATE	00005001334
		SERVICIU INTEGRATE	00005001335
		SI ALTELE VIITOARE	00005001336
		WIMAX	00005001337
		FIBRA OPTICA	00005001338
		CAZARE + MASA	00006001437
		FORMARE PROFESIONALA	00006001438
ALTE SERVICII	ALTE SERVICII	TRANSPORT PE CABLU	00006001439
		SI ALTELE	00006001440
		CHIRII SPATII	00006001441
		CAMP ELECTROMAGNETIC	00006001442
		INTERMEDIERE INMARSAT	00006001443
CHELTUIELI	CHELTUIELI	AMORTIZARE CLADIRI TEHNOLOGICE	00000008071
		AMORTIZARE CLADIRI ALTELE	00000008072
		AMORTIZARE PILON	00000008073
		AMORTIZARE PILON (SCOS DIN FUNCTIUNE)	00000008074
		AMORTIZARE ALTE ECHIP.TEHNOL.OCHE	00000008075
		AMORTIZARE INSTALATII CLIMATIZARE TEHNOLOGICE	00000008076
		AMORTIZARE INSTALATII CLIMATIZARE ALTELE	00000008077
		AMORTIZARE AMC	00000008078
		AMORTIZARE MIJLOACE TRP.	00000008079
		AMORTIZARE ANIMALE-PLANTATII	00000008080

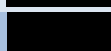
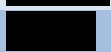
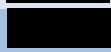
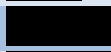
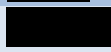
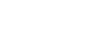
	AMORTIZARE MOBILIER	00000008081
	AMORTIZARE ALTE MIJLOACE FIXE	00000008082
	AMORTIZARE RETELE ELECTRICE	00000008083
	AMORTIZARE RADIOPRELEA	00000008084
	AMORTIZARE COMUNICATII ELECTRONICE	00000008085
	AMORTIZARE SISTEM RADIANT	00000008086
	AMORTIZARE ECHIP. SATELIT	00000008087
	CHELTUIELI COMUNE PILON	00000008089
	CHELTUIELI COMUNE SISTEM RADIANT	00000008090
	CHELTUIELI COMUNE RADIOPRELEA	00000008091
	CHELTUIELI COMUNE RADIODIFUZIUNE	00000008092
	CHELTUIELI COMUNE TV	00000008093
	CHELTUIELI COMUNE RADIO SI TV	00000008094
	CHELTUIELI COMUNE COMUNICATII ELECTRONICE	00000008095
	CHELTUIELI COMUNE TRTV	00000008096
	CHELTUIELI COMUNE	00000008099

Radiocom este împărțită în centre de cost conform definițiilor și explicațiilor de mai jos. Centrele de cost sunt de două tipuri: principale (legate direct de procesul productiv) și auxiliare (sprijină activitatea centrelor de cost principale).

Centre de cost principale

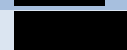
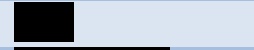
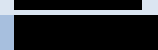
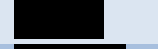
- Stații de emisie
- Departamente de comunicații electronice

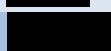
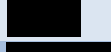
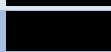
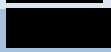
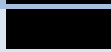
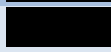
Sucursala	Zona	Denumire zona	Tip Zona
BUCURESTI	1000010		BAZA
BUCURESTI	1000020		BAZA
BUCURESTI	1000030		BAZA
BUCURESTI	1000040		BAZA
BUCURESTI	1000050		BAZA
BUCURESTI	1000060		BAZA
BUCURESTI	1000070		BAZA
BUCURESTI	1000080		BAZA
BUCURESTI	1000090		BAZA
BUCURESTI	1000100		BAZA
BUCURESTI	1000110		BAZA
BUCURESTI	1000120		BAZA
BUCURESTI	1000130		BAZA
BUCURESTI	1000140		BAZA
BUCURESTI	1000150		BAZA
BUCURESTI	1000160		BAZA
BUCURESTI	1000210		BAZA
BUCURESTI	1000170		BAZA
BUCURESTI	1000180		BAZA
BUCURESTI	1000190		BAZA
BUCURESTI	1000200		BAZA
BUCURESTI	1000220		BAZA
BUCURESTI	1000240		BAZA
BUCURESTI	1000230		BAZA
BUCURESTI	1001650		BAZA
BUCURESTI	1000250		BAZA
BUCURESTI	1000260		BAZA
BUCURESTI	1000270		BAZA
BUCURESTI	1000280		BAZA
BUCURESTI	1000290		BAZA
BUCURESTI	1000300		BAZA

BUCURESTI	1000310		BAZA
BUCURESTI	1000320		BAZA
BUCURESTI	1000330		BAZA
BUCURESTI	1000340		BAZA
BUCURESTI	1000350		BAZA
BUCURESTI	1000360		BAZA
BUCURESTI	1000370		BAZA
BUCURESTI	1000380		BAZA
BUCURESTI	1000390		BAZA
BUCURESTI	1000400		BAZA
BUCURESTI	1000420		BAZA
BUCURESTI	1000430		BAZA
BUCURESTI	1000440		BAZA
BUCURESTI	1000450		BAZA
BUCURESTI	1000460		BAZA
BUCURESTI	1000470		BAZA
BUCURESTI	1000480		BAZA
BUCURESTI	1000490		BAZA
BUCURESTI	1000500		BAZA
BUCURESTI	1000510		BAZA
BUCURESTI	1000520		BAZA
BUCURESTI	1000530		BAZA
BUCURESTI	1000540		BAZA
BUCURESTI	1000550		BAZA
BUCURESTI	1000560		BAZA
BUCURESTI	1000570		BAZA
BUCURESTI	1000580		BAZA
BUCURESTI	1000590		BAZA
BUCURESTI	1000600		BAZA
BUCURESTI	1000640		BAZA
BUCURESTI	1000610		BAZA
BUCURESTI	1000620		BAZA
BUCURESTI	1000630		BAZA
BUCURESTI	1000650		BAZA
BUCURESTI	1000670		BAZA
BUCURESTI	1000660		BAZA
BUCURESTI	1000680		BAZA
BUCURESTI	1000690		BAZA
BUCURESTI	1000700		BAZA
BUCURESTI	1000710		BAZA
BUCURESTI	1000720		BAZA
BUCURESTI	1000730		BAZA
BUCURESTI	1000740		BAZA

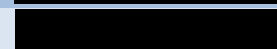
BUCURESTI	1000750	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000760	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000770	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000780	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000790	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000800	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000810	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000820	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000830	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000840	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000870	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000850	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001640	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000860	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000880	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000890	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000900	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000910	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000920	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000930	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000940	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000950	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000960	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000970	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000980	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1000990	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001000	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001010	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001020	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001030	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001040	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001050	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001060	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001070	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001080	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001100	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001090	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001110	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001120	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001130	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001140	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001160	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001150	[REDACTED]	BAZA

BUCURESTI	1001170	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001180	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001190	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001200	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001210	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001220	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001230	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001240	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001250	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001260	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001270	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001280	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001290	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001300	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001310	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001320	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001330	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001340	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001350	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001360	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001370	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001380	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001390	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001400	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001410	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001420	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001440	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001450	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001460	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001470	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001480	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001490	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001500	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001510	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001520	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001530	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001540	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001550	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001560	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001570	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001580	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001590	[REDACTED]	BAZA
BUCURESTI	1001600	[REDACTED]	BAZA

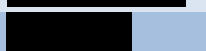
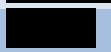
BUCURESTI	1001610		BAZA
BUCURESTI	1001620		BAZA
BUCURESTI	1001630		BAZA
CLUJ	2001640		BAZA
CLUJ	2001650		BAZA
CLUJ	2001660		BAZA
CLUJ	2001670		BAZA
CLUJ	2001671		BAZA
CLUJ	2001680		BAZA
CLUJ	2001690		BAZA
CLUJ	2001700		BAZA
CLUJ	2001710		BAZA
CLUJ	2001720		BAZA
CLUJ	2001731		BAZA
CLUJ	2001732		BAZA
CLUJ	2001740		BAZA
CLUJ	2001750		BAZA
CLUJ	2001760		BAZA
CLUJ	2001770		BAZA
CLUJ	2001780		BAZA
CLUJ	2001791		BAZA
CLUJ	2001800		BAZA
CLUJ	2001810		BAZA
CLUJ	2001820		BAZA
CLUJ	2001830		BAZA
CLUJ	2001850		BAZA
CLUJ	2001840		BAZA
CLUJ	2001860		BAZA
CLUJ	2001870		BAZA
CLUJ	2001880		BAZA
CLUJ	2001890		BAZA
CLUJ	2001900		BAZA
CLUJ	2001901		BAZA
CLUJ	2001910		BAZA
CLUJ	2001920		BAZA
CLUJ	2001921		BAZA
CLUJ	2001930		BAZA
CLUJ	2001940		BAZA
CLUJ	2001950		BAZA
CLUJ	2001960		BAZA
CLUJ	2001970		BAZA
CLUJ	2001980		BAZA
CLUJ	2001990		BAZA

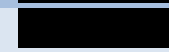
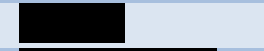
CLUJ	2002000		BAZA
CLUJ	2002010		BAZA
CLUJ	2002020		BAZA
CLUJ	2002030		BAZA
CLUJ	2002040		BAZA
CLUJ	2002050		BAZA
CLUJ	2002060		BAZA
CLUJ	2002061		BAZA
CLUJ	2002070		BAZA
CLUJ	2002080		BAZA
CLUJ	2002090		BAZA
CLUJ	2002100		BAZA
CLUJ	2002110		BAZA
CLUJ	2002121		BAZA
CLUJ	2002130		BAZA
CLUJ	2002140		BAZA
CLUJ	2002150		BAZA
CLUJ	2002160		BAZA
CLUJ	2002170		BAZA
CLUJ	2002180		BAZA
CLUJ	2002190		BAZA
CLUJ	2002200		BAZA
CLUJ	2002210		BAZA
CLUJ	2002220		BAZA
CLUJ	2002230		BAZA
CLUJ	2002241		BAZA
CLUJ	2002251		BAZA
CLUJ	2002260		BAZA
CLUJ	2002261		BAZA
CLUJ	2002270		BAZA
CLUJ	2002280		BAZA
CLUJ	2002290		BAZA
CLUJ	2002300		BAZA
CLUJ	2002310		BAZA
CLUJ	2002320		BAZA
CLUJ	2002330		BAZA
CLUJ	2002340		BAZA
CLUJ	2002350		BAZA
CLUJ	2002360		BAZA
CLUJ	2002370		BAZA
CLUJ	2002381		BAZA
CLUJ	2002390		BAZA
CLUJ	2002391		BAZA

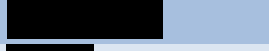
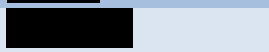
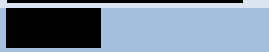
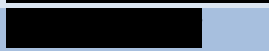
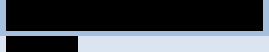
CLUJ	2002400	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002401	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002410	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002420	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002430	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002440	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002450	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002451	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002460	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002461	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002470	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002481	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002490	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002500	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002511	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002520	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002530	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002540	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002550	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002551	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002560	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002570	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003520	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002580	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002590	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002601	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002611	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002612	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002620	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002630	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002640	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002650	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002660	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002670	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002680	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002690	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002700	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002710	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002720	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002730	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002740	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002750	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2002760	[REDACTED]	BAZA

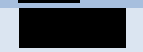
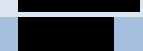
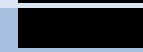
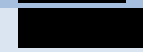
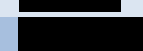
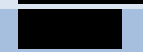
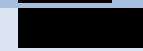
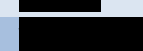
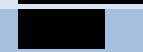
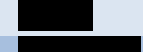
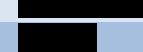
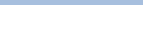
CLUJ	2002770		BAZA
CLUJ	2002780		BAZA
CLUJ	2002790		BAZA
CLUJ	2002800		BAZA
CLUJ	2002810		BAZA
CLUJ	2002820		BAZA
CLUJ	2002830		BAZA
CLUJ	2002840		BAZA
CLUJ	2002850		BAZA
CLUJ	2002860		BAZA
CLUJ	2002870		BAZA
CLUJ	2002880		BAZA
CLUJ	2002890		BAZA
CLUJ	2002900		BAZA
CLUJ	2002910		BAZA
CLUJ	2002920		BAZA
CLUJ	2002940		BAZA
CLUJ	2002950		BAZA
CLUJ	2002930		BAZA
CLUJ	2002960		BAZA
CLUJ	2002970		BAZA
CLUJ	2002981		BAZA
CLUJ	2002990		BAZA
CLUJ	2003001		BAZA
CLUJ	2003010		BAZA
CLUJ	2003021		BAZA
CLUJ	2003031		BAZA
CLUJ	2003040		BAZA
CLUJ	2003051		BAZA
CLUJ	2003052		BAZA
CLUJ	2003060		BAZA
CLUJ	2003070		BAZA
CLUJ	2003080		BAZA
CLUJ	2003090		BAZA
CLUJ	2003100		BAZA
CLUJ	2003110		BAZA
CLUJ	2003120		BAZA
CLUJ	2003130		BAZA
CLUJ	2003140		BAZA
CLUJ	2003150		BAZA
CLUJ	2003160		BAZA
CLUJ	2003180		BAZA
CLUJ	2003200		BAZA

CLUJ	2003170	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003190	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003210	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003220	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003230	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003240	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003251	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003261	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003262	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003270	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003280	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003290	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003300	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003310	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003320	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003331	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003340	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003350	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003360	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003370	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003380	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003390	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003400	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003411	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003420	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003430	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003440	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003450	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003460	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003470	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003481	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003482	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003490	[REDACTED]	BAZA
CLUJ	2003491	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003500	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003510	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003520	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003530	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003540	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003550	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003560	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003570	[REDACTED]	BAZA
IASI	3003580	[REDACTED]	BAZA

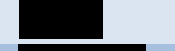
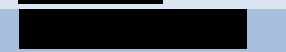
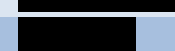
IASI	3003590		BAZA
IASI	3003600		BAZA
IASI	3003610		BAZA
IASI	3003620		BAZA
IASI	3003630		BAZA
IASI	3003640		BAZA
IASI	3003650		BAZA
IASI	3003660		BAZA
IASI	3003670		BAZA
IASI	3003680		BAZA
IASI	3003690		BAZA
IASI	3003700		BAZA
IASI	3003710		BAZA
IASI	3003720		BAZA
IASI	3003730		BAZA
IASI	3003740		BAZA
IASI	3003750		BAZA
IASI	3003760		BAZA
IASI	3003770		BAZA
IASI	3003780		BAZA
IASI	3003790		BAZA
IASI	3003800		BAZA
IASI	3003810		BAZA
IASI	3003820		BAZA
IASI	3003830		BAZA
IASI	3003840		BAZA
IASI	3003850		BAZA
IASI	3003860		BAZA
IASI	3003870		BAZA
IASI	3003880		BAZA
IASI	3003890		BAZA
IASI	3003900		BAZA
IASI	3003910		BAZA
IASI	3003920		BAZA
IASI	3003930		BAZA
IASI	3003940		BAZA
IASI	3003950		BAZA
IASI	3003960		BAZA
IASI	3003970		BAZA
IASI	3003980		BAZA
IASI	3003990		BAZA
IASI	3004000		BAZA
IASI	3004010		BAZA

IASI	3004020		BAZA
IASI	3004030		BAZA
IASI	3004040		BAZA
IASI	3004050		BAZA
IASI	3004060		BAZA
IASI	3004070		BAZA
IASI	3004080		BAZA
IASI	3004090		BAZA
IASI	3004100		BAZA
IASI	3004110		BAZA
IASI	3004120		BAZA
IASI	3004130		BAZA
IASI	3004140		BAZA
IASI	3004150		BAZA
IASI	3004160		BAZA
IASI	3004170		BAZA
IASI	3004180		BAZA
IASI	3004190		BAZA
IASI	3004200		BAZA
IASI	3004210		BAZA
IASI	3004220		BAZA
IASI	3004230		BAZA
IASI	3004240		BAZA
IASI	3004250		BAZA
IASI	3004260		BAZA
IASI	3004270		BAZA
IASI	3004280		BAZA
IASI	3004290		BAZA
IASI	3004300		BAZA
IASI	3004310		BAZA
IASI	3004320		BAZA
IASI	3004330		BAZA
IASI	3004340		BAZA
IASI	3004350		BAZA
IASI	3004360		BAZA
IASI	3004370		BAZA
IASI	3004380		BAZA
IASI	3004390		BAZA
IASI	3004400		BAZA
IASI	3004410		BAZA
IASI	3004420		BAZA
IASI	3004430		BAZA
IASI	3004440		BAZA

IASI	3004450		BAZA
IASI	3004460		BAZA
IASI	3004470		BAZA
IASI	3004480		BAZA
IASI	3004490		BAZA
IASI	3004500		BAZA
IASI	3004510		BAZA
IASI	3004520		BAZA
IASI	3004530		BAZA
IASI	3004540		BAZA
IASI	3004550		BAZA
IASI	3004560		BAZA
IASI	3004570		BAZA
IASI	3004580		BAZA
IASI	3004590		BAZA
IASI	3004600		BAZA
IASI	3004610		BAZA
IASI	3004620		BAZA
IASI	3004630		BAZA
IASI	3004640		BAZA
IASI	3004650		BAZA
IASI	3004660		BAZA
IASI	3004670		BAZA
IASI	3004680		BAZA
IASI	3004690		BAZA
IASI	3004700		BAZA
IASI	3004710		BAZA
IASI	3004720		BAZA
IASI	3004730		BAZA
IASI	3004740		BAZA
IASI	3004750		BAZA
IASI	3004760		BAZA
IASI	3004770		BAZA
IASI	3004780		BAZA
IASI	3004790		BAZA
IASI	3004800		BAZA
IASI	3004810		BAZA
IASI	3004820		BAZA
IASI	3004830		BAZA
IASI	3004840		BAZA
IASI	3004850		BAZA
IASI	3004860		BAZA
IASI	3004870		BAZA

IASI	3004880		BAZA
IASI	3004890		BAZA
IASI	3004900		BAZA
IASI	3004910		BAZA
IASI	3004920		BAZA
IASI	3004930		BAZA
IASI	3004940		BAZA
IASI	3004950		BAZA
IASI	3004960		BAZA
IASI	3004970		BAZA
IASI	3004980		BAZA
IASI	3004990		BAZA
IASI	3005000		BAZA
IASI	3005010		BAZA
IASI	3005020		BAZA
IASI	3005030		BAZA
IASI	3005040		BAZA
IASI	3005050		BAZA
IASI	3005060		BAZA
IASI	3005070		BAZA
IASI	3005080		BAZA
IASI	3005090		BAZA
IASI	3005100		BAZA
IASI	3005110		BAZA
IASI	3005120		BAZA
IASI	3005130		BAZA
IASI	3005140		BAZA
IASI	3005150		BAZA
IASI	3005160		BAZA
IASI	3005170		BAZA
IASI	3005180		BAZA
IASI	3005190		BAZA
IASI	3005200		BAZA
IASI	3005210		BAZA
IASI	3005220		BAZA
IASI	3005230		BAZA
IASI	3005240		BAZA
TIMISOARA	4005250		BAZA
TIMISOARA	4005260		BAZA
TIMISOARA	4005270		BAZA
TIMISOARA	4005280		BAZA
TIMISOARA	4005290		BAZA
TIMISOARA	4005300		BAZA

TIMISOARA	4005310	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005320	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005330	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005340	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005350	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005360	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005370	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005380	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005390	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005400	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005410	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005420	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005430	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005440	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005450	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005460	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005470	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005480	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005490	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005500	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005510	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005520	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005530	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005540	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005550	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005560	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005570	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005580	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005590	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005600	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005610	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005620	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005630	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005640	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005650	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005660	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005670	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005680	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005690	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005700	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005710	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005720	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4005730	[REDACTED]	BAZA

TIMISOARA	4005740		BAZA
TIMISOARA	4005750		BAZA
TIMISOARA	4005760		BAZA
TIMISOARA	4005770		BAZA
TIMISOARA	4005780		BAZA
TIMISOARA	4005790		BAZA
TIMISOARA	4005800		BAZA
TIMISOARA	4005810		BAZA
TIMISOARA	4005820		BAZA
TIMISOARA	4005830		BAZA
TIMISOARA	4005840		BAZA
TIMISOARA	4005850		BAZA
TIMISOARA	4005860		BAZA
TIMISOARA	4005870		BAZA
TIMISOARA	4005880		BAZA
TIMISOARA	4005890		BAZA
TIMISOARA	4005900		BAZA
TIMISOARA	4005910		BAZA
TIMISOARA	4005920		BAZA
TIMISOARA	4005930		BAZA
TIMISOARA	4005940		BAZA
TIMISOARA	4005950		BAZA
TIMISOARA	4005960		BAZA
TIMISOARA	4005970		BAZA
TIMISOARA	4005980		BAZA
TIMISOARA	4005990		BAZA
TIMISOARA	4006000		BAZA
TIMISOARA	4006010		BAZA
TIMISOARA	4006020		BAZA
TIMISOARA	4006030		BAZA
TIMISOARA	4006040		BAZA
TIMISOARA	4006050		BAZA
TIMISOARA	4006060		BAZA
TIMISOARA	4006070		BAZA
TIMISOARA	4006080		BAZA
TIMISOARA	4006090		BAZA
TIMISOARA	4006100		BAZA
TIMISOARA	4006110		BAZA
TIMISOARA	4006120		BAZA
TIMISOARA	4006130		BAZA
TIMISOARA	4006140		BAZA
TIMISOARA	4006150		BAZA
TIMISOARA	4006160		BAZA

TIMISOARA	4006170	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006180	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006190	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006200	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006210	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006220	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006230	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006240	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006250	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006260	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006270	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006280	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006290	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006300	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006310	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006320	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006330	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006340	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006350	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006360	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006370	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006380	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006390	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006400	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006410	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006420	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006430	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006440	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006450	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006460	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006470	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006480	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006490	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006500	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006510	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006520	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006530	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006540	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006550	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006560	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006570	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006580	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006590	[REDACTED]	BAZA

TIMISOARA	4006600	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006610	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006620	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006630	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006640	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006650	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006660	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006670	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006680	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006690	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006700	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006710	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006720	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006730	[REDACTED]	BAZA
TIMISOARA	4006740	[REDACTED]	BAZA
SEDIU	9000410	[REDACTED]	BAZA
SEDIU	9001430	[REDACTED]	BAZA

Centre de cost auxiliare

- ✓ Centre de intervenție zonală,
- ✓ Departamente tehnice de specialitate (din sediul central și sucursale)
- ✓ Departamente suport (din sediul central și sucursale)

Zona	Denumire Zona	
1010011	CENTRUL DE INTERVENTIE ZONALA	GEN
1020011	EXPLOATARE	AUX
1020021	TRANSPORTURI	AUX
1020031	SISTEME RADIANTE SI CM	AUX
1020041	ELECTROALIMENTARE	AUX
1020051	COMUNICATII ELECTRONICE	AUX
1020071	COMERCIAL	AUX
1030011	DEPARTAMENTE DE MANAGEMENT	GEN
1030012	BROADCASTING BUCURESTI	GEN
1040061	LOCATII EXTERNE	
2010011	CENTRUL DE INTERVENTIE ZONALA	GEN
2020011	EXPLOATARE	AUX
2020021	TRANSPORTURI	AUX
2020031	SISTEME RADIANTE SI CM	AUX
2020041	ELECTROALIMENTARE	AUX

2020051	COMUNICATII ELECTRONICE	AUX
2020071	COMMERCIAL	AUX
2030011	DEPARTAMENTE DE MANAGEMENT	GEN
2030012	BROADCASTING CLUJ	GEN
2040061	LOCATII EXTERNE	
3010011	CENTRUL DE INTERVENTIE ZONALA	GEN
3020011	EXPLOATARE	AUX
3020021	TRANSPORTURI	AUX
3020031	SISTEME RADIANTE SI CM	AUX
3020041	ELECTROALIMENTARE	AUX
3020051	COMUNICATII ELECTRONICE	AUX
3020071	COMMERCIAL	AUX
3030011	DEPARTAMENTE DE MANAGEMENT	GEN
3030012	BROADCASTING IASI	GEN
3040061	LOCATII EXTERNE	
4010011	CENTRUL DE INTERVENTIE ZONALA	GEN
4020011	EXPLOATARE	AUX
4020021	TRANSPORTURI	AUX
4020031	SISTEME RADIANTE SI CM	AUX
4020041	ELECTROALIMENTARE	AUX
4020051	COMUNICATII ELECTRONICE	AUX
4020071	COMMERCIAL	AUX
4030011	DEPARTAMENTE DE MANAGEMENT	GEN
4030012	BROADCASTING TIMISOARA	GEN
4040061	LOCATII EXTERNE	
9020011	EXPLOATARE	AUX
9020021	TRANSPORTURI	AUX
9020031	SISTEME RADIANTE SI CM	AUX
9020041	ELECTROALIMENTARE	AUX
9020051	COMUNICATII ELECTRONICE	AUX
9020071	COMMERCIAL	AUX
9030011	DEPARTAMENTE DE MANAGEMENT	GEN
9030012	BROADCASTING BRASOV	GEN
9010011	CENTRUL DE INTERVENTIE ZONALA	GEN

Pe baza principiului cauzalității (Regulament ANCOM din 15 martie 2010, punctul 2.4.1) costurile sunt alocate direct sau indirect pe activități, elemente de rețea sau servicii, în funcție de activitățile care generează respectivele costuri.

Metoda de alocare a avut la bază analiza generării costurilor (cine a creat acel cost și din ce centru de cost făcea parte?). Dacă o singură activitate generează un anumit cost, costul este

alocat direct pe activitatea respectivă. Dacă un anumit cost este generat de mai multe activități, alocarea acestuia se va face proporțional cu modul în care resursele sunt consumate, inductorii folosiți reflectând cât mai bine variația consumului de resurse.

Elementele suplimentare care au stat la baza alocării sunt următoarele:

1. Dacă un centru de cost este asociat direct cu un cost (indiferent dacă acel cost este realizat de alt centru de cost), acesta este alocat pe centrul de cost care a comandat costul, înregistrându-se ca generator de costuri.
2. Costurile cu amortizările sunt înregistrate pe centrele de cost unde se află echipamentele. În cazul în care un echipament a fost transferat de la un centru de cost la altul, amortizarea s-a alocat proporțional.
3. Costurile cu personalul au fost înregistrate la centrele de cost unde activează personalul care a generat acele costuri. Costurile cu personalul se referă și la efortul societății în totalitate și includ toate costurile (inclusiv taxe și impozite aferente salariilor) generate de existența salariaților.
4. Costurile cu energia se alocă pe baza contoarelor și consumurilor de energie ale echipamentelor din centrele de cost, calculate pe baza puterilor echipamentelor din acel centru de cost.
5. Contabilitatea internă a societății servește drept suport informativ pentru alocarea altor diverse costuri pe centre de cost.

Menționăm că, principalele costuri relevante pentru scopul dezvoltării modelului sunt costurile cu amortizarea, salariile și energia electrică.

Conform definițiilor din regulamentul ANCOM, *costurile direct atribuibile* sunt costurile care pot fi alocate direct și cu certitudine anumitor activități sau servicii.

Toate celelalte costuri sunt *costuri indirect atribuibile*, a căror alocare pe activități se face pe baza unor inductorii de activitate.

Nota metodologica privind inductorii utilizati

(pentru toate decontarile asupra grupei/serviciului 10/003, 20/006, 20/007, aceasta se va face pentru purtatorul corespunzator puterii emitatorului)

Cheltuieli auxiliare si generale

	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pas	Zona	Cod zona care se deconteaza	Purtator zona care se deconteaza	Optiune colectare costuri	Inductori	Tip decontare	Purtator servicii/activitati		
1	Decontare Sisteme Radiante si Confecții Metalice	2020031	00009920200	da	nr emitatori radio din statia de emisie si numar interventii	indicatori	00000200612	00000200712	00000300812
					nr emitatori TV din statia de emisie si numar interventii	indicatori	00001000312	00000300812	
2	Decontare Exploatare si Proiectare	2020011	00000008099	da	decontarea se face dupa comanda	indicatori	00006001440		
3	Decontare Transport	2020021	00000008099	da	Foi de parcurs	indicatori	00001000101	00002000401	00003000808
							00001000102	00002000402	07333000809
							00001000103	00002000403	07343000809
							00001000204	00002000504	08353000809
							00001000205	00002000505	00003000811
							00001000206	00002000506	00003000812
							00001000207	00002000507	00003000913
							00001000308	00002000608	00003000914
							01011000309	04222000609	00003000915
							01021000309	04232000609	00003000916
							01031000309	04242000609	00003000917
							01041000309	04252000609	00003000918
							01051000309	04262000609	00003001019
							01061000309	06312000609	00003001020
							01071000309	06322000609	00003001021

							01081000309	00002000611	00003001122
							02091000309	00002000612	00003001123
							02101000309	00002000708	00003001124
							02111000309	05272000709	00003001125
							02121000309	05282000709	00003001126
							02131000309	05292000709	00003001127
							02141000309	05302000709	00005001331
							03151000309	00002000711	00005001332
							03161000309	00002000712	00005001333
							03171000309		00005001334
							03181000309		00005001335
							03191000309		00005001336
							03201000309		00006001437
							03211000309		00006001438
							00001000311		00006001439
							00001000312		00006001440
									00006001441
4	Decontare electroalimentare	2020041	00000008099	da	nr statii si interventii si revizii	indicatori	00001000101	00002000401	00003000808
							00001000102	00002000402	07333000809
							00001000103	00002000403	07343000809
							00001000204	00002000504	08353000809
							00001000205	00002000505	00003000811
							00001000206	00002000506	00003000812
							00001000207	00002000507	00003000913
							00001000308	00002000608	00003000914
							01011000309	04222000609	00003000915
							01021000309	04232000609	00003000916
							01031000309	04242000609	00003000917
							01041000309	04252000609	00003000918
							01051000309	04262000609	00003001019

							01061000309	06312000609	00003001020
							01071000309	06322000609	00003001021
							01081000309	00002000611	00003001122
							02091000309	00002000612	00003001123
							02101000309	00002000708	00003001124
							02111000309	05272000709	00003001125
							02121000309	05282000709	00003001126
							02131000309	05292000709	00003001127
							02141000309	05302000709	00004001228
							03151000309	00002000711	00004001229
							03161000309	00002000712	00004001230
							03171000309		
							03181000309		
							03191000309		
							03201000309		
							03211000309		
							00001000311		
							00001000312		
5	Decontare CIZ Alba	2010011	00009921700	nu	nr statii de care raspunde CIZ-ul si interventii si revizii	indicatori	03151000309	03191000309	
	Decontare CIZ Cluj	2010011	00009921900				03161000309	03201000309	
	Decontare CIZ Sighet	2010011	00009922100				03171000309	03211000309	
	Decontare CIZ Toplita	2010011	00009922300				03181000309		
6	Form. Interv. RR1	2010011	00009920300	nu	nr statii de care raspunde formatia si interventii si revizii	indicatori	00001000101	00002000401	
							00001000102	00002000402	
							00001000103	00002000403	
							00001000204	00002000504	
							00001000205	00002000505	

							00001000206	00002000506	
							00001000207	00002000507	
7	Form. Interv. RR2	2010011	00009920700	nu	nr statii de care raspunde formatia si interventii si revizii	indicatori	00001000101	00002000401	
							00001000102	00002000402	
							00001000103	00002000403	
							00001000204	00002000504	
							00001000205	00002000505	
							00001000206	00002000506	
							00001000207	00002000507	
8	Serv. Radiodifuziune	2010011	00009921100	nu	nr emitatoare radio din statii	indicatori	00002000608	00002000611	00002000711
							04222000609	06322000609	00003000914
							04232000609	05272000709	00003000914
							04242000609	05272000709	00003000915
							04252000609	05282000709	00003000917
							04262000609	05292000709	00003000918
							06312000609	05302000709	
9	Serv. Radiorelee	2010011	00009921400	nu	nr echipamente radiorelee din statii	indicatori	00001000204	00002000505	00001000103
							00001000205	00002000506	00002000401
							00001000206	00002000507	00002000402
							00001000207	00001000101	00002000403
							00002000504	00001000102	00003000916
10	Serv. TV & UUS	2010011	00009921600	nu	nr emitatoare TV din statii	indicatori	01011000309	02091000309	02101000309
							01021000309	02121000309	03191000309
							01031000309	02131000309	03201000309
							01041000309	02141000309	03211000309
							01051000309	03151000309	00001000311
							01061000309	03161000309	07333000809

							01071000309	03171000309	07343000809
							01081000309	03181000309	00003000811
							02111000309		
11	Centrul de interventie zonala Cluj - cheltuieli comune	2010011	00000008099	nu		indicatori	grupe si servicii de la 5 la 10		
12	Decontare cheltuieli generale	2030011	00000008099	da	nr statii si activitatea	indicatori	00001000101	03191000309	05292000709
							00001000102	03201000309	05302000709
							00001000103	03211000309	00002000711
							00001000204	00001000311	00002000712
							00001000205	00001000312	00003000808
							00001000206	00002000401	07333000809
							00001000207	00002000402	07343000809
							00001000308	00002000403	08353000809
							01011000309	00002000504	00003000811
							01021000309	00002000505	00003000812
							01031000309	00002000506	00003000913
							01041000309	00002000507	00003000914
							01051000309	00002000608	00003000915
							01061000309	04222000609	00003000916
							01071000309	04232000609	00003000917
							01081000309	04242000609	00003000918
							02091000309	04252000609	00003001019
							02101000309	04262000609	00003001020
							02111000309	06312000609	00003001021
							02121000309	06322000609	00003001122
							02131000309	00002000611	00003001123
							02141000309	00002000612	00003001124
							03151000309	00002000708	00003001125
							03161000309	05272000709	00003001126
							03171000309	05282000709	00003001127

							03181000309	
--	--	--	--	--	--	--	-------------	--

Statie de emisie

(pentru toate decontarile asupra grupei/serviciului 10/003, 20/006, 20/007, aceasta se va face pentru purtatorul corespunzator puterii emitatorului)

	2	3	4	5	6	7	8
Pas	Zona	Cod zona care se conteaza	Purtator zona care se conteaza	Optiune colectare costuri	Inductori	Tip decontare	Purtator servicii/activitati
1	AMORTIZARE CLADIRI TEHNOLOGICE		00000008071	nu	procent spatiu	indicatori	Se retine cheltuiala pentru terti la nivelul purtatorului 00004001228 din statia unde este inregistrat. Diferenta se repartizeaza dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor de transmisie pe tip de serviciu/activitate.
2	AMORTIZARE CLADIRI ALTELE		00000008072		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele/serviciile care sunt in statie, avand in vedere cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor pe tip de serviciu/activitate.
3	AMORTIZARE PILON		00000008073	nu		indicatori	Se retine cheltuiala pentru terti la nivelul purtatorului 00004001230 din statia unde este inregistrat. Diferenta se repartizeaza dupa numarul de antene pe tip de serviciu/activitate.
4	AMORTIZARE PILON (SCOS DIN FUNCTIUNE)	-	00000008074	Nu se conteaza.			
5	AMORTIZARE ALTE ECHIP.TEHNOL. GENE		00000008075		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele/serviciile/activitatile 10/001, 10/002, 10/003/11, 20/004, 20/005, 20/006/11, 20/007/11, 30/008/811, 30/009, 30/010, 30/011, 50/013 in functie de tipul de serviciu/activitate la care participa.

6	AMORTIZARE INSTALATII CLIMATIZARE TEHNOLOGICE		00000008076		nr emitori radio si/sau TV din statia de emisie	indirecte	Purtatorii de la grupele/serviciile/activitate 10/003/09, 10/003/11, 20/006/09, 20/006/11, 20/007/09, 20/007/11, 50/013 in functie de tipul de serviciu/activitate la care participa.
7	AMORTIZARE INSTALATII CLIMATIZARE ALTELE		00000008077		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50.
8	AMORTIZARE AMC		00000008078		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, tinand cont de numarul de interventii la care participa..
9	AMORTIZARE MIJLOACE TRP.		00000008079		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, tinand cont de numarul de interventii la care participa pentru personalul productiv, si pentru management se deconteaza dupa numarul de statii.
10	AMORTIZARE ANIMALE-PLANTATII		00000008080		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, in functie de tipul de serviciu/activitat din statie.
11	AMORTIZARE MOBILIER		00000008081		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, in functie de tipul de serviciu/activitat din statie.
12	AMORTIZARE ALTE MIJLOACE FIXE		00000008082		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, in functie de tipul de serviciu/activitat la care participa.
13	AMORTIZARE RETELE ELECTRICE		00000008083		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, in functie de tipul de serviciu/activitate la care participa.
	CHELTUIELI COMUNE CLADIRE TEHNOLOGICA		00000008084		articol calculatie	indirecte	Se retine cheltuiala pentru tertii la nivelul aceluiasi procent care se deconteaza pentru acestia la punctul 1 si se inregistreaza la purtatorul 00004001228. Diferenta se repartizeaza dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor de transmisie pe tip

							de serviciu/activitate, pe purtatorii specifici.
14	AMORTIZARE COMUNICATII ELECTRONICE	-	00000008085	Nu se deconteaza, corelat cu Comunicatii Electronice.			
15	AMORTIZARE ANTENE		00000008086		articol calculatie	indirecte	Purtatori de la grupele/serviciile 10/001, 10/002 si purtatorul 00001000312, 20/004, 20/005 si purtatorii 00002000612, 00002000712, 00003000812, 00003000916, 00003001125, dupa numarul echipamentelor pe tip de serviciu.
16	CHELTUIELI COMUNE PILON		00000008089				Se retine cheltuiala pentru terti la nivelul aceluiasi procent care se deconteaza pentru acestia la punctul 3 si se inregistreaza la purtatorul 00004001230. Diferenta se repartizeaza dupa numarul antenelor pe tip de serviciu/activitate.
17	CHELTUIELI COMUNE ANTENE		00000008090		articol calculatie	indirecte	Purtatori de la grupele/serviciile 10/001, 10/002 si purtatorul 00001000312, 20/004, 20/005 si purtatorii 00002000612, 00002000712, 00003000812, 00003000916, 00003001125, dupa numarul echipamentelor pe tip de serviciu/activitate.
18	CHELTUIELI COMUNE RADIOPRELEU		00000008091		articol calculatie	indirecte	Purtatori de la grupele/serviciile/activitarea 10/001/03, 10/002, 20/004/03, 20/005, 30/008/08, 30/009/16, 30/011/25, 50/013, dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor de tip de serviciu/activitate.
19	CHELTUIELI COMUNE RADIODIFUZIUNE		00000008092				Purtatori de la grupele/serviciile/activitarea 20/006/09, 20/006/11, 20/006/12, 20/007/09, 20/007/11, 20/007/12, dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor de tip de serviciu/activitate.

							serviciu/activitate.
20	CHELTUIELI COMUNE TV		00000008093		articol calculatie		Purtatori de la grupele/serviciile/activitatea 10/003/09, 10/003/11, 10/003/12, dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor de tip de serviciu/activitate.
21	CHELTUIELI COMUNE RADIO SI TV		00000008094		articol calculatie	indirecte	purtatori de la grupele/serviciile/activitatea 20/006/09, 20/006/11, 20/006/12, 20/007/09, 20/007/11, 20/007/12, purtatori de la grupele/serviciile/activitatea 10/003/09, 10/003/11, 10/003/12, dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor de tip de serviciu/activitate.
22	CHELTUIELI COMUNE COMUNICATII ELECTRONICE		00000008095	Nu se deconteaza, trebuie corelat pe Comunicatii			
23	CHELTUIELI COMUNE TRTV		00000008096		articol calculatie	indirecte	Purtatorii 03151000309, 03161000309, 03171000309, 03181000309, 03191000309, 03201000309, 03211000309, dupa cheltuiala cu energia electrica a echipamentelor pe tip de serviciu/activitate.
25	CHELTUIELI COMUNE		00000008099		articol calculatie	indirecte	Purtatorii de la grupele 10, 20, 30, 50, in functie de tipul de serviciu/activitate la care participa.

Sucursala	Serviciu	Zona/Statie	Cod zona	Semnal modulatie TV	E TVR 1	Banda	E TVR 2	Banda	E TVR Reg	Banda	E2 DVB-T	E2 DVB-T	TR TVR1	Banda	TR TVR2	Banda
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000010													
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000020	AM - Satelit												
Bucuresti	RR/TV+FM	[REDACTED]	1000030	TV - 1 Ant, 2 Satelit			0.50 kw	UHF						10.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000040	Satelit	0.01 kw	UHF										
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000050													
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000060	Satelit	0.01 kw	UHF										
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000070	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF								
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000080													
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000090	Satelit	0.01 kw	UHF										
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000100	Antena										5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000110	Antena										5.00 w	VHF	
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000120	RR												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000130	Antena										20.00 w	UHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000140	Antena										5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000150	Antena										10.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000160	Satelit	0.02 kw	VHF										
Bucuresti	FM	[REDACTED]	1000170	DCE												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000180	Antena										5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000190	RR	2.00 kw	VHF	5.00 kw	UHF								
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000200													
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000210													
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000220	Satelit	0.02 kw	VHF										
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000230													
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000240	RR	20.00 kw	VHF	20.00 kw	UHF								
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000250													
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000260	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF						1.30 kw	1.30 kw	
Bucuresti	RR/TV	[REDACTED]	1000270	RR										0.20 kw	0.20 kw	
Bucuresti	RR T	[REDACTED]	1000280													

Bucuresti	TV		1000290	Satelit	0.01 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000300	Antena					10.00 w	VHF		
Bucuresti	TV		1000310	Satelit	0.02 kw	VHF						
Bucuresti	RR		1000320	Satelit	0.02 kw	UHF						
Bucuresti	RR		1000330									
Bucuresti	TV		1000340	1, 2 Antena					100.00 w	VHF	200.00 w	UHF
Bucuresti	TV		1000350	Antena					10.00 w	VHF		
Bucuresti	TV		1000360	Satelit	0.05 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000370	Satelit	0.05 kw	UHF	0.05 kw	UHF				
Bucuresti	TV		1000380	Satelit	0.01 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000390	Satelit	0.03 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000400	Antena					5.00 w	VHF		
Bucuresti	Com. Sp.		1000410									
Bucuresti	TV		1000420	Antena					10.00 w	VHF		
Bucuresti	TV		1000430	Antena					10.00 w	UHF		
Bucuresti	TV		1000440	Satelit	0.02 kw	UHF						
Bucuresti	RR		1000450									
Bucuresti	TV		1000460	Antena					5.00 w	VHF		
Bucuresti	TV		1000470	Satelit	0.05 kw	UHF						
Bucuresti	RR		1000480									
Bucuresti	RR		1000490									
Bucuresti	RR		1000500									
Bucuresti	TV		1000510	Antena					50.00 w	UHF		
Bucuresti	TV		1000520	Satelit	0.03 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000530	Satelit	0.01 kw	UHF						
Bucuresti	RR		1000540									
Bucuresti	TV		1000550	RR	5.00 kw	UHF	5.00 kw	UHF				
Bucuresti	TV		1000560	Satelit	0.01 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000570	Satelit	0.05 kw	UHF						
Bucuresti	TV		1000580	1 Satelit, 2 Ant	0.10 kw	UHF			100.00 w	UHF		
Bucuresti	TV		1000590	Satelit	0.01 kw	UHF						
Bucuresti	RR		1000600									
Bucuresti	TV		1000610	Antena					5.00 w	VHF		
Bucuresti	RR		1000620	RR								
Bucuresti	TV		1000630	Satelit	0.05 kw	UHF	0.05 kw	UHF				
Bucuresti	RR		1000640									

Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000650	RR	10.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF		
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000660							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000670							
Bucuresti	RR/FM	[REDACTED]	1000680	DCE						
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000690	Antena					5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000700	Satelit	0.05 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000710							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000720	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000730							
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000740	RR						
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000750	Satelit	0.05 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000760	RR	0.50 kw	UHF	2.00 kw	UHF		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000770	Antena					25.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000780	Antena					5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000790	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000800	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000810	Antena					10.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000820	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000830	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000840	RR	5.00 kw	VHF	5.00 kw	UHF		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000850	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000860	RR	0.50 kw	VHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000870							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000880	Antena					5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000890	Satelit	0.20 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000900	Antena					5.00 w	VHF
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000910							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000920							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000930	Antena					10.00 w	UHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000940	Antena					10.00 w	UHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000950	Antena					20.00 w	UHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000960	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000970	Satelit	0.10 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000980	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000990	RR						

Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001000	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001010	Satelit						
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001020	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	RR/TV	[REDACTED]	1001030	Satelit		5.00 kw	UHF			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001040	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001050	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001060	Satelit	0.10 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001070	Satelit	0.02 kw	VHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001080	1, 2 Antena				10.00 w	VHF	100.00
								w		UHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001090	Satelit	5.00 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001100							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001110							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001120	Antena				100.00	VHF	
								w		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001130	Antena				5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001140	Antena				5.00 w	VHF	
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001150							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001160	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001170	Antena				10.00 w	VHF	
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001180							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001190	Satelit	0.05 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001200							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001210	RR	0.20 kw	UHF	0.20 kw	UHF		
Bucuresti	CIZ	[REDACTED]	1001220							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001230	Antena	0.01 kw	UHF		5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001240	Satelit	0.02 kw	UHF				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001250	RR						
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001260	Satelit	0.01 kw	VHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001270	Antena				5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001280	Antena				5.00 w	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001290	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001300	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001310	Antena				5.00 w	VHF	
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001320	Satelit						
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001330	Satelit	0.01 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001340	RR	0.10 kw	UHF				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001350							

Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001360	Antena		5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001370	Antena		5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001380	Antena		10.00 w	VHF
Bucuresti	RR T	[REDACTED]	1001390				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001400	Satelit	0.10 kw	UHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001410	Satelit	0.01 kw	UHF	
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001420	RR			
Bucuresti	CPR	[REDACTED]	1001430	RR	0.05 kw	UHF	
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001440				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001450	Satelit	0.01 kw	UHF	
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001460	RR			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001470	RR	5.00 kw	VHF	10.00 kw
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001480				
Bucuresti	RR/TV	[REDACTED]	1001490	RR	5.00 kw	UHF	5.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001500	Satelit	0.10 kw	UHF	0.50 kw
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001510	RR			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001520	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001530	Antena		5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001540	Satelit	0.01 kw	VHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001550	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001560	Satelit	0.03 kw	UHF	
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001570	RR			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001580	Antena		10.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001590	Satelit	0.01 kw	UHF	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001600	Satelit	0.02 kw	VHF	
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001610				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001620	Antena		5.00 w	VHF
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001630	Satelit	0.05 kw	UHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2001640	Satelit	0.02 kw	UHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2001650	Satelit	0.01 kw	UHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2001660	Antena		10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2001670	Antena		10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2001680	Antena		5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2001690	Antena		10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2001700	Antena		10.00 w	VHF

Cluj	TV		2001710	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV		2001720	Satelit	0.05 kw	UHF					
Cluj	RDF		2001731	RR							
Cluj	TV		2001740	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	TV		2001750	Antena					5.00 w	VHF	
Cluj	TV		2001760	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2001770	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	TV		2001780	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV		2001791	RR	5.00 kw	VHF	10.00	UHF			
					kw						
Cluj	TV		2001800	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj			2001810								
Cluj	TV		2001820	1 Ant, 2 Satelit			0.01 kw	UHF	10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2001830	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2001840	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	RR		2001850								
Cluj	TV		2001860	Satelit	0.05 kw	UHF					
Cluj	TV		2001870	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	TV		2001880	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV		2001890	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	VHF			
Cluj	TV		2001900	1 Ant, 2 Satelit			0.01 kw	UHF	10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2001910	Satelit	0.02 kw	VHF					
Cluj	TV		2001920	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	VHF			
Cluj	TV		2001930	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	RR		2001940	RR	0.10 kw	UHF	0.10 kw	UHF			
Cluj	TV		2001950	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV		2001960	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2001970	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV		2001980	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV		2001990	Antena					5.00 w	VHF	
Cluj	TV		2002000	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV		2002010	1 Ant, 2 Satelit			0.02 kw	UHF	10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2002020	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	UHF			
Cluj	TV		2002030	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	RR		2002040								
Cluj	RR		2002050								
Cluj	RR		2002060								
Cluj	TV		2002070	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV		2002080	Satelit	0.05 kw	UHF	0.10 kw	UHF			

Cluj	TV	[REDACTED]	2002090	Antena					5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002100	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002110	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	RR/TV	[REDACTED]	2002121	RR	10.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002130	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002140	Antena					10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002150	Satelit	0.02 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002160	Satelit	0.01 kw	VHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002170	Antena					10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002180	Antena					10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002190	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002200	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002210	Satelit	0.03 kw	VHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002220	Satelit	0.01 kw	VHF				
Cluj	RR	[REDACTED]	2002230							
Cluj	TV	[REDACTED]	2002241	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF		
Cluj	TV	[REDACTED]	2002251	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF		
Cluj	TV	[REDACTED]	2002260	Antena					5.00 w	UHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002270	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002280	Satelit	0.01 kw	VHF	0.02 kw	UHF		
Cluj	TV	[REDACTED]	2002290	1 Ant, 2 Satelit			0.15 kw	UHF		10.00 w VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002300	Antena					5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002310	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002320	Antena					10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002330	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	VHF		
Cluj	TV	[REDACTED]	2002340	Satelit	0.02 kw	VHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002350	Satelit	0.02 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002360	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	RR	[REDACTED]	2002370							
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002381	RR						
Cluj	TV	[REDACTED]	2002390	Satelit	0.01 kw	VHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002400	Satelit	0.10 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002410	Satelit	0.01 kw	UHF				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002420	Satelit	0.01 kw	UHF	0.02 kw	UHF		

Cluj	TV	[REDACTED]	2002430	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002440	Antena					25.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002450	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002460	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002470	1 Ant, 2 Satelit			0.01 kw	UHF	10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002470	1 Satelit, 2 Ant	0.01 kw	UHF					10.00 w UHF
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002481	RR							
Cluj	TV	[REDACTED]	2002490	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002500	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002511	RR	5.00 kw	VHF	10.00	UHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002520	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002530	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002540	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002550	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002560	Satelit	0.20 kw	UHF	2.00 kw	UHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002570	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002580	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002590	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002601	RR	20.00 kw	UHF	10.00	UHF			
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002611	RR							
Cluj	TV	[REDACTED]	2002620	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002630	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002640	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002650	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002660	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	RR	[REDACTED]	2002670	RR	0.10 kw	VHF	0.01 kw	UHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002680	1 Ant, 2 Satelit			0.02 kw	UHF	10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002690	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002700	Satelit	0.20 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002710	Satelit	0.20 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002720	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002730	Satelit	0.03 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002740	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	VHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002750	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002760	Antena					5.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002770	Satelit	0.02 kw	UHF					

Cluj	TV	[REDACTED]	2002780	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002790	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002800	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002810	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002820	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002830	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002840	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002850	Satelit	0.02 kw	VHF	0.01 kw	UHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002860	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002870	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002880	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002890	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	RR	[REDACTED]	2002900								
Cluj	TV	[REDACTED]	2002910	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2002920	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	RR	[REDACTED]	2002930								
Cluj	TV	[REDACTED]	2002940	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	UHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002950	Satelit	0.02 kw	VHF	0.01 kw	UHF			
Cluj	TV	[REDACTED]	2002960	1 Ant, 2 Satelit			0.02 kw	UHF		10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2002970	Satelit	0.01 kw	VHF					
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002981	RR							
Cluj	TV	[REDACTED]	2002990	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	RR	[REDACTED]	2003001								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003010	Antena					5.00 w	VHF	
Cluj	RDF	[REDACTED]	2003021	RR							
Cluj	TV	[REDACTED]	2003031	RR	5.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF		1.30 kw	1.30 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2003040	Satelit	0.20 kw	UHF					
Cluj	RDF	[REDACTED]	2003051	RR							
Cluj	TV	[REDACTED]	2003060	Satelit	0.03 kw	VHF					
Cluj	RR	[REDACTED]	2003070								
Cluj	RR	[REDACTED]	2003080								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003090	Satelit	0.02 kw	VHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2003100	Satelit	0.01 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2003110	Satelit	0.02 kw	UHF					
Cluj	TV	[REDACTED]	2003120	Antena					10.00 w	VHF	
Cluj	TV	[REDACTED]	2003130	Satelit	0.01 kw	VHF					

Cluj	TV	[REDACTED]	2003140	Satelit	0.03 kw	VHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003150	Satelit	0.01 kw	VHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003160	Antena									5.00 w	VHF
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003170											
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003180											
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003190											
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003200											
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003210											
Cluj	TV	[REDACTED]	2003220	Satelit	0.01 kw	VHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003230	Satelit	0.02 kw	VHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003240	Satelit	0.01 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003251	RR	5.00 kw	UHF	5.00 kw	UHF	2.00 kw	UHF				
Cluj	RDF	[REDACTED]	2003261	RR										
Cluj	TV	[REDACTED]	2003270	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	VHF					5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003280	Antena										
Cluj	TV	[REDACTED]	2003290	Antena									5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003300	Satelit	0.02 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003310	Satelit	0.01 kw	VHF	0.01 kw	VHF						
Cluj	TV	[REDACTED]	2003320	Satelit	0.01 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003331	Satelit	0.10 kw	VHF	1.00 kw	UHF						
Cluj	TV	[REDACTED]	2003340	Antena									1.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003350	Antena									5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003360	Antena									5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003370	Satelit	0.02 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003380	Satelit	0.05 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003390	1 Ant, 2 Satelit			0.02 kw	UHF					10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003400	Satelit	0.01 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003411	RR	2.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF						
Cluj	TV	[REDACTED]	2003420	1 Satelit, 2 Ant	0.10 kw	UHF							100.00 w	UHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003430	Satelit	0.01 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003440	Antena									10.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003450	Antena									5.00 w	VHF
Cluj	TV	[REDACTED]	2003460	Satelit	0.01 kw	UHF								
Cluj	TV	[REDACTED]	2003470	Antena									5.00 w	VHF

Cluj	TV		2003481	RR	2.00 kw	VHF	5.00 kw	UHF		
lasi	TV		3003500	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3003510	Satelit	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3003520	Satelit	0.02 kw	UHF				
lasi	TV		3003530	Satelit	0.02 kw	UHF				
lasi	TV		3003540	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003550	Satelit	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003560	Satelit	0.01 kw	VHF				
lasi	RR/TV		3003570	RR	2.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF		
lasi	TV		3003580	Satelit	0.01 kw	UHF				
lasi	RR		3003590	Satelit			0.01 kw	UHF		
lasi	RR/TV		3003600	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF		
lasi	TV		3003610	Antena					100.00 w	UHF
lasi	TV		3003620	Satelit	0.03 kw	VHF				
lasi	TV		3003630	Antena					100.00 w	VHF
lasi	TV		3003640	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003650	Satelit	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003660	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003670	Antena					5.00 w	VHF
lasi	RR/RDF		3003680	RR						
lasi	RR/TV		3003690	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF		
lasi	TV		3003700	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003710	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003720	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3003730	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003740	Satelit	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3003750	Satelit	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003760	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3003770	Satelit	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003780	Antena					10.00 w	VHF
lasi	RR		3003790							
lasi	TV		3003800	Antena					50.00 w	VHF
lasi	TV		3003810	Satelit	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003820	Satelit	0.01 kw	UHF				

lasi	TV		3003830	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3003840	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3003850	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3003860	Satelite	0.01 kw	VHF	0.01 kw	UHF		
lasi	TV		3003870	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003880	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003890	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3003900	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3003910	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3003920	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003930	Satelite	0.03 kw	UHF				
lasi	TV		3003940	Satelite	0.03 kw	VHF				
lasi	RR/TV+FM		3003950	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF		
lasi	TV		3003960	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003970	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3003980	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3003990	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004000	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004010	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3004020	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004030	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004040	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004050	Satelite	0.02 kw	UHF				
lasi	TV		3004060	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004070	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004080	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004090	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004100	Antena					5.00 w	VHF
lasi	RR		3004110							
lasi	TV		3004120	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004130	Antena					5.00 w	VHF
lasi	RDF		3004140	RR						
lasi	RDF		3004150	RR						
lasi	TV		3004160	Satelite	0.05 kw	UHF				
lasi	TV		3004170	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004180	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3004190	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004200	Satelite	0.01 kw	UHF				

lasi	TV		3004210	Antena					100.00 w	VHF
lasi	TV		3004220	Satelite	0.02 kw	VHF				
lasi	TV		3004230	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004240	Antena					50.00 w	VHF
lasi	TV		3004250	Satelite	0.01 kw	VHF	0.01 kw	UHF		
lasi	TV		3004260	Antena					100.00 w	VHF
lasi	TV		3004270	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3004280	Satelite	0.05 kw	UHF				
lasi	RR/TV		3004290	RR	20.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF	20.00 kw	UHF
lasi	TV		3004300	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004310	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004320	Satelite	0.02 kw	UHF				
lasi	TV		3004330	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004340	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004350	Antena					5.00 w	VHF
lasi	RR/TV		3004360	RR	2.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF		
lasi	RR		3004370							
lasi	TV		3004380	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004390	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004400	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004410	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004420	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004430	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004440	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004450	Antena					100.00 w	VHF
lasi	TV		3004460	Antena					200.00 w	VHF
lasi	TV		3004470	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004480	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004490	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004500	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004510	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004520	Satelite	0.05 kw	UHF				
lasi	TV		3004530	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004540	Antena					5.00 w	VHF

lasi	TV		3004550	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004560	Satelite	0.10 kw	UHF				
lasi	TV		3004570	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004580	Antena					200.00 w	VHF
lasi	TV		3004590	Antena					100.00 w	VHF
lasi	RR/TV		3004600	RR	2.00 kw	VHF	5.00 kw	UHF		
lasi	TV		3004610	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004620	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004630	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004640	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004650	Antena					10.00 w	VHF
lasi	TV		3004660	Antena					50.00 w	VHF
lasi	TV		3004670	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004680	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004690	Antena					5.00 w	VHF
lasi	TV		3004700	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	RR		3004710							
lasi	TV		3004720	Satelite	0.01 kw	VHF	0.01 kw	UHF		
lasi	TV		3004730	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004740	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	RDF		3004750	RR						
lasi	TV		3004760	Satelite	0.02 kw	VHF				
lasi	TV		3004770	RR	2.00 kw	VHF	10.00 kw	UHF		
lasi	TV		3004780	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004790	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004800	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004810	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3004820	Antena					10.00 w	VHF
lasi	RR		3004830							
lasi	TV		3004840	Satelite	0.01 kw	VHF				
lasi	TV		3004850	Antena					100.00 w	VHF
lasi	TV		3004860	Satelite	0.01 kw	UHF				
lasi	TV		3004870	Satelite	0.01 kw	VHF	0.01 kw	UHF		
lasi	TV		3004880	Satelite	0.01 kw	UHF				

lasi	TV		3004890	Satelite	0.01 kw	UHF					
lasi	RR		3004900								
lasi	TV		3004910	Satelite	0.01 kw	VHF					
lasi	TV		3004920	Antena					1.00 w	VHF	
lasi	TV		3004930	Antena					10.00 w	VHF	
lasi	TV		3004940	Satelite	0.20 kw	VHF					
lasi	TV		3004950	Antena					10.00 w	VHF	
lasi	RR T		3004960								
lasi	RR T		3004970								
lasi	RR T		3004980								
lasi	RR T		3004990								
lasi	RR/TV		3005000	RR	20.00 kw	VHF	10.00	UHF			
					kw						
lasi	TV		3005010	Satelite	0.01 kw	VHF					
lasi	TV		3005020	Satelite	0.01 kw	VHF					
lasi	TV		3005030	Antena					5.00 w	VHF	
lasi	TV		3005040	Antena					5.00 w	VHF	
lasi	TV		3005050	Antena					200.00	VHF	w
lasi	TV		3005060	Satelite	0.01 kw	VHF					
lasi	TV		3005070	Antena					20.00 w	VHF	
lasi	TV		3005080	Satelite	0.03 kw	VHF					
lasi	TV		3005090	Antena					5.00 w	VHF	
lasi	TV		3005100	Satelite	0.10 kw	VHF					
lasi	TV		3005110	Satelite	0.01 kw	UHF					
lasi	TV		3005120	Satelite	0.01 kw	UHF					
lasi	TV		3005130	Antena					100.00	VHF	w
lasi	TV		3005140	Satelite	0.02 kw	UHF					
lasi	RDF		3005150	RR							
lasi	TV		3005160	Antena					5.00 w	VHF	
lasi	TV		3005170	Antena					100.00	VHF	w
lasi	RR/TV		3005180	RR	0.50 kw	VHF	10.00	UHF			
					kw						
lasi	TV		3005190	1 Ant, 2 RR		0.50 kw	UHF		200.00	VHF	w
lasi	TV		3005200	Antena					5.00 w	VHF	
lasi	TV		3005210	Satelite	0.02 kw	UHF					
lasi	TV		3005220	Satelite	0.01 kw	UHF					

Iasi	TV	[REDACTED]	3005230	Satelit	0.02 kw	UHF				
Iasi	TV	[REDACTED]	3005240	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005250	Antena			1.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005260	1 Satelit, 2 Ant	0.02 kw	VHF			50.00 w	UHF
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005270							
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005280	Antena			5.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005290	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005300	Antena			20.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005310	RR	10.00 kw	UHF	10.00	UHF		
					kw					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005320	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005330	Antena			50.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005340	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005350	Antena			10.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005360	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4005370	RR						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005380	Satelit	0.10 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005390	Satelit	0.10 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005400	Antena			20.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005410	Satelit	0.02 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005420	Antena			50.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005430	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005440	Antena			10.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005450	Satelit	0.10 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005460	Satelit	0.02 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005470	RR	20.00 kw	VHF	10.00	UHF		
					kw					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005480	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005490	Antena			10.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005500	Satelit	0.05 kw	UHF				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005510							
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005520	Satelit	0.02 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005530	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005540	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005550	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005560	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005570	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4005580	RR						

Timisoara	RR	[REDACTED]	4005590	RR	5.00 kw	UHF	5.00 kw	UHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005600	Antena					10.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005610	Antena					3.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005620	Satelit	0.02 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005630	Satelit	0.10 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005640	Satelit	0.03 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005650	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005660	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005670	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005680	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005690	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005700	Satelit	0.02 kw	UHF				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005710	RR						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005720	Antena					5.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005730	Satelit	0.05 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005740	Satelit	0.01 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005750	Antena					20.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005760	Satelit	0.05 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005770	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005780	Satelit	0.10 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005790	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005800	Antena					5.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005810	Satelit	0.10 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005820	Satelit	0.02 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005830	Antena					3.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005840	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005850	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005860	Antena					1.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005870	Antena					100.00 w	VHF
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005880							
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005890	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005900	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005910	Antena					100.00 w	VHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005920	Satelit	0.01 kw	VHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005930	RR	10.00 kw	UHF	10.00 kw	UHF		

Timisoara	TV	[REDACTED]	4005940	Satelit	0.05 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005950	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005960	Satelit	0.05 kw	UHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005970	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005980	Satelit	0.02 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005990	Satelit	0.20 kw	UHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006000	1 Satelit, 2 Ant	0.01 kw	VHF				10.00 w	UHF	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006010	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006020	1 Satelit, 2 RR	0.02 kw	VHF	0.50 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006030	Antena					5.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006040	Antena					5.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006050	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006060	Satelit	0.01 kw	UHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006070	Satelit	0.02 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006080	Satelit	0.20 kw	UHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006090	Satelit	0.02 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006100	Antena					1.00 w	VHF		
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006110	RR								
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006120	Antena					20.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006130	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006140	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006150	RR	2.00 kw	VHF	5.00 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006160	Antena					5.00 w	VHF		
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006170	RR								
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006180	Antena					10.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006190	1 Ant, 2 Satelit			1.00 kw	UHF			10.00 w	UHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006200	Antena					1.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006210	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006220	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006230	Antena					1.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006240	Satelit	0.10 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006250	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006260	Antena					1.00 w	VHF		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006270	Satelit	0.02 kw	VHF						
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006280	Satelit	0.01 kw	VHF						
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006290	1 Satelit, 2 RR	0.10 kw	VHF	0.20 kw	UHF				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006300	Satelit	0.01 kw	VHF						

Timisoara	TV	[REDACTED]	4006310	Satelit	0.02 kw	VHF					
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006320								
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006330	Antena					5.00 w	VHF	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006340	Satelit	0.02 kw	VHF					
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006350								
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006360	RR	20.00 kw	UHF	10.00	UHF			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006370	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006380	Satelit	0.01 kw	UHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006390	RR	10.00 kw	UHF	5.00 kw	UHF			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006400	Satelit	0.01 kw	UHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006410	Satelit	0.01 kw	UHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006420	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006430	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006440								
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006450	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006460								
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006470								
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006480								
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006490								
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006500	Antena					10.00 w	VHF	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006510	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006520	RR							
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006530	Satelit	0.01 kw	UHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006540	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006550	RR							
Timisoara	RR/TV	[REDACTED]	4006560	RR	10.00 kw	VHF	40.00	UHF	5.00 kw	UHF	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006570	Antena					5.00 w	VHF	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006580	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006590	1 Ant, 2 Ant					10.00 w	VHF	10.00 w UHF
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006600	Satelit	0.01 kw	UHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006610	Antena					5.00 w	VHF	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006620	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006630	RR							
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006640	Satelit	0.01 kw	VHF					
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006650	Satelit	0.10 kw	UHF					

Timisoara	TV	[REDACTED]	4006660	Antena	20.00 w	VHF
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006670			
Timisoara	DCE	[REDACTED]	4006680			
Timisoara	DCE	[REDACTED]	4006690			
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006700			
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006710			
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006720			

Sucursala	Serviciu	Zona/Statie	Cod zona	Semnal modulatie RDF	UUS = FM	UUS = FM	UUS = FM	UUS = FM	T-DAB	UL/UM = AM	UL/UM = AM	UL/UM = AM	US	US	US
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000010												
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000020	Satelit						50.00 kw					
Bucuresti	RR/TV+FM	[REDACTED]	1000030	RR RA RR RC		1.00 kw		1.00 kw							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000040												
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000050												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000060												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000070	RR RA RR RC		5.00 kw		5.00 kw							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000080												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000090												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000100												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000110												
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000120	RR AS RR RA RR SL						50.00 kw	200.00 kw	15.00 kw			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000130												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000140												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000150												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000160												
Bucuresti	FM	[REDACTED]	1000170	RR RA		0.10 kw									
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000180												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000190	RR RA RR RC		1.00 kw		1.00 kw							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000200												
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000210												
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000220												

Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000230							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000240	RR RA RR RC RR RM	10.00 kw	10.00 kw	10.00 kw	10.00 kw		
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000250							
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000260	RR RA RR RC RR RM RR RB RR AS	10.00 kw	10.00 kw	1.30 kw	10.00 kw	0.25 kw	30.00 kw
Bucuresti	RR/TV	[REDACTED]	1000270							
Bucuresti	RR T	[REDACTED]	1000280							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000290							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000300							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000310							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000320							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000330							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000340							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000350							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000360							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000370							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000380							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000390							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000400							
Bucuresti	Com. Sp.	[REDACTED]	1000410							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000420							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000430							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000440							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000450							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000460							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000470							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000480							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000490							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000500							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000510							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000520							
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000530							
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000540							

Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000550	RR RA RR RC	2.00 kw	2.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000560			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000570			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000580			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000590			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000600			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000610			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000620	RR RA	0.05 kw	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000630			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000640			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000650	RR RA RR SL	5.00 kw	5.00 kw
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000660			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000670			
Bucuresti	RR/FM	[REDACTED]	1000680	RR RA RR RC	1.00 kw	1.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000690			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000700			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000710			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000720			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000730			
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000740	RR RA		15.00 kw
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000750			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000760	RR RA RR RC	5.00 kw	5.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000770			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000780			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000790			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000800			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000810			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000820			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000830			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000840	RR RA RR RC	1.00 kw	1.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000850			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000860	RR RA	0.10 kw	
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000870			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000880			
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000890			

Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000900				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000910				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1000920				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000930				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000940				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000950				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000960				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000970				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1000980				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1000990	RR RA RR SL		15.00 kw	15.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001000				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001010	SATELIT RA		10.00 kw	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001020				
Bucuresti	RR/TV	[REDACTED]	1001030	RR RA	1.00 kw		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001040				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001050				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001060				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001070				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001080				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001090				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001100				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001110				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001120				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001130				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001140				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001150				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001160				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001170				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001180				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001190				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001200				
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001210				
Bucuresti	CIZ	[REDACTED]	1001220				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001230				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001240				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001250	RR RRI		100.00 kw	50.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001260				

Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001270					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001280					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001290					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001300					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001310					
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001320	RR RA SATELIT RA		15.00 kw		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001330					
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001340	RR RA	1.00 kw			
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001350					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001360					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001370					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001380					
Bucuresti	RR T	[REDACTED]	1001390					
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001400	1.00 kw				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001410					
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001420	RR RA	400.00 kw			
Bucuresti	CPR	[REDACTED]	1001430					
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001440					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001450					
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001460	RR RRI			300.00 kw	300.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001470	RR RA RR RC	5.00 kw	5.00 kw		
Bucuresti	RR	[REDACTED]	1001480					
Bucuresti	RR/TV	[REDACTED]	1001490	RR RA RR RC	2.00 kw	2.00 kw		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001500	RR RA	5.00 kw			
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001510	RR RA		15.00 kw		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001520	RR RA RR RC	5.00 kw	5.00 kw		
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001530					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001540					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001550					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001560					
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001570	RR RA RR AS RR SL	100.00 kw	50.00 kw	25.00 kw	
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001580					
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001590					

Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001600				
Bucuresti	RDF	[REDACTED]	1001610	RR AS			50.00 kw
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001620				
Bucuresti	TV	[REDACTED]	1001630				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001640				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001650				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001660				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001670				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001680				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001690				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001700				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001710				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001720				
Cluj	RDF	[REDACTED]	2001731				10.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2001740				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001750				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001760				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001770				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001780				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001791	RR RA RR RC	10.00 kw	10.00 kw	
Cluj	TV	[REDACTED]	2001800				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001810				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001820				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001830				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001840				
Cluj	RR	[REDACTED]	2001850				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001860				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001870				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001880				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001890				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001900				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001910				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001920				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001930				
Cluj	RR	[REDACTED]	2001940				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001950				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001960				
Cluj	TV	[REDACTED]	2001970				

Cluj	TV	[REDACTED]	2001980
Cluj	TV	[REDACTED]	2001990
Cluj	TV	[REDACTED]	2002000
Cluj	TV	[REDACTED]	2002010
Cluj	TV	[REDACTED]	2002020
Cluj	TV	[REDACTED]	2002030
Cluj	RR	[REDACTED]	2002040
Cluj	RR	[REDACTED]	2002050
Cluj	RR	[REDACTED]	2002060
Cluj	TV	[REDACTED]	2002070
Cluj	TV	[REDACTED]	2002080
Cluj	TV	[REDACTED]	2002090
Cluj	TV	[REDACTED]	2002100
Cluj	TV	[REDACTED]	2002110
Cluj	RR/TV	[REDACTED]	2002121 RR RA RR RC RR SL 5.00 kw 5.00 kw 1.30 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2002130
Cluj	TV	[REDACTED]	2002140
Cluj	TV	[REDACTED]	2002150
Cluj	TV	[REDACTED]	2002160
Cluj	TV	[REDACTED]	2002170
Cluj	TV	[REDACTED]	2002180
Cluj	TV	[REDACTED]	2002190
Cluj	TV	[REDACTED]	2002200
Cluj	TV	[REDACTED]	2002210
Cluj	TV	[REDACTED]	2002220
Cluj	RR	[REDACTED]	2002230
Cluj	TV	[REDACTED]	2002241 RR RA RR RC RR SL 5.00 kw 5.00 kw 5.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2002251 RR RA RR RC 2.00 kw 2.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2002260
Cluj	TV	[REDACTED]	2002270
Cluj	TV	[REDACTED]	2002280
Cluj	TV	[REDACTED]	2002290
Cluj	TV	[REDACTED]	2002300
Cluj	TV	[REDACTED]	2002310
Cluj	TV	[REDACTED]	2002320

Cluj	TV	[REDACTED]	2002330				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002340				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002350				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002360				
Cluj	RR	[REDACTED]	2002370				
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002381	RR RA RR SL		400.00 kw	200.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2002390				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002400				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002410				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002420				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002430				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002440				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002450				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002460				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002470				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002470				
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002481	RR RA RR SL		15.00 kw	15.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2002490				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002500				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002511	RR RA RR RC	10.00 kw	10.00 kw	
Cluj	TV	[REDACTED]	2002520				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002530				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002540				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002550				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002560	RR RA	1.00 kw		
Cluj	TV	[REDACTED]	2002570				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002580				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002590				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002601	RR RA RR RC	5.00 kw	5.00 kw	
Cluj	RDF	[REDACTED]	2002611	RR RA RR SL		50.00 kw	15.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2002620				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002630				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002640				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002650				
Cluj	TV	[REDACTED]	2002660				

Cluj	RR		2002670			
Cluj	TV		2002680			
Cluj	TV		2002690			
Cluj	TV		2002700			
Cluj	TV		2002710			
Cluj	TV		2002720			
Cluj	TV		2002730			
Cluj	TV		2002740			
Cluj	TV		2002750			
Cluj	TV		2002760			
Cluj	TV		2002770			
Cluj	TV		2002780			
Cluj	TV		2002790			
Cluj	TV		2002800			
Cluj	TV		2002810			
Cluj	TV		2002820			
Cluj	TV		2002830			
Cluj	TV		2002840			
Cluj	TV		2002850			
Cluj	TV		2002860			
Cluj	TV		2002870			
Cluj	TV		2002880			
Cluj	TV		2002890			
Cluj	RR		2002900			
Cluj	TV		2002910			
Cluj	TV		2002920			
Cluj	RR		2002930			
Cluj	TV		2002940			
Cluj	TV		2002950			
Cluj	TV		2002960			
Cluj	TV		2002970			
Cluj	RDF		2002981	RR RA	50.00 kw	
Cluj	TV		2002990			
Cluj	RR		2003001			
Cluj	TV		2003010			
Cluj	RDF		2003021	RR RA RR SL	15.00 kw	10.00 kw

Cluj	TV	[REDACTED]	2003031	RR RA RR RC RR SL	5.00 kw	5.00 kw	0.50 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2003040	SATELIT RA	1.00 kw		
Cluj	RDF	[REDACTED]	2003051	RR RA RR SL		50.00 kw	50.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2003060				
Cluj	RR	[REDACTED]	2003070				
Cluj	RR	[REDACTED]	2003080				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003090				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003100				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003110				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003120				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003130				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003140				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003150				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003160				
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003170				
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003180				
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003190				
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003200				
Cluj	RR T	[REDACTED]	2003210				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003220				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003230				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003240				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003251	RR RA RR RC RR SL	2.00 kw	2.00 kw	1.30 kw
Cluj	RDF	[REDACTED]	2003261	RR SL			15.00 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2003270				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003280				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003290				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003300				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003310				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003320				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003331	RR RA RR RC	0.50 kw		0.50 kw
Cluj	TV	[REDACTED]	2003340				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003350				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003360				

Cluj	TV	[REDACTED]	2003370				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003380				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003390				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003400				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003411	RR RA	1.00 kw	1.00 kw	
				RR RC			
Cluj	TV	[REDACTED]	2003420				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003430				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003440				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003450				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003460				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003470				
Cluj	TV	[REDACTED]	2003481	RR RA	2.00 kw	2.00 kw	
				RR RC			
lasi	TV	[REDACTED]	3003500				
lasi	TV	[REDACTED]	3003510				
lasi	TV	[REDACTED]	3003520				
lasi	TV	[REDACTED]	3003530				
lasi	TV	[REDACTED]	3003540				
lasi	TV	[REDACTED]	3003550				
lasi	TV	[REDACTED]	3003560				
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3003570	RR RA	2.00 kw	2.00 kw	
				RR RC			
lasi	TV	[REDACTED]	3003580				
lasi	RR	[REDACTED]	3003590				
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3003600	RR RA	5.00 kw	5.00 kw	
				RR RC			
lasi	TV	[REDACTED]	3003610				
lasi	TV	[REDACTED]	3003620				
lasi	TV	[REDACTED]	3003630	SATELIT RA	0.05 kw		
lasi	TV	[REDACTED]	3003640				
lasi	TV	[REDACTED]	3003650				
lasi	TV	[REDACTED]	3003660				
lasi	TV	[REDACTED]	3003670				
lasi	RR/RDF	[REDACTED]	3003680	RR RA		50.00 kw	
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3003690	RR RA	2.00 kw	2.00 kw	
				RR RC			
lasi	TV	[REDACTED]	3003700				
lasi	TV	[REDACTED]	3003710				
lasi	TV	[REDACTED]	3003720				

lasi	TV		3003730
lasi	TV		3003740
lasi	TV		3003750
lasi	TV		3003760
lasi	TV		3003770
lasi	TV		3003780
lasi	RR		3003790
lasi	TV		3003800
lasi	TV		3003810
lasi	TV		3003820
lasi	TV		3003830
lasi	TV		3003840
lasi	TV		3003850
lasi	TV		3003860
lasi	TV		3003870
lasi	TV		3003880
lasi	TV		3003890
lasi	TV		3003900
lasi	TV		3003910
lasi	TV		3003920
lasi	TV		3003930
lasi	TV		3003940
lasi	RR/TV+FM		3003950 RR RA 2.00 kw 2.00 kw RR RC
lasi	TV		3003960
lasi	TV		3003970
lasi	TV		3003980
lasi	TV		3003990
lasi	TV		3004000
lasi	TV		3004010
lasi	TV		3004020
lasi	TV		3004030
lasi	TV		3004040
lasi	TV		3004050
lasi	TV		3004060
lasi	TV		3004070
lasi	TV		3004080
lasi	TV		3004090

lasi	TV	[REDACTED]	3004100					
lasi	RR	[REDACTED]	3004110					
lasi	TV	[REDACTED]	3004120					
lasi	TV	[REDACTED]	3004130					
lasi	RDF	[REDACTED]	3004140	RR RA		50.00 kw		
lasi	RDF	[REDACTED]	3004150	RR RA RR RRI		400.00 kw		
lasi	TV	[REDACTED]	3004160					
lasi	TV	[REDACTED]	3004170					
lasi	TV	[REDACTED]	3004180					
lasi	TV	[REDACTED]	3004190					
lasi	TV	[REDACTED]	3004200					
lasi	TV	[REDACTED]	3004210					
lasi	TV	[REDACTED]	3004220					
lasi	TV	[REDACTED]	3004230					
lasi	TV	[REDACTED]	3004240					
lasi	TV	[REDACTED]	3004250					
lasi	TV	[REDACTED]	3004260	RR RA	1.00 kw			
lasi	TV	[REDACTED]	3004270					
lasi	TV	[REDACTED]	3004280					
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3004290	RR RA RR RC RR SL	10.00 kw	10.00 kw	HARRIS Z10	
lasi	TV	[REDACTED]	3004300					
lasi	TV	[REDACTED]	3004310					
lasi	TV	[REDACTED]	3004320					
lasi	TV	[REDACTED]	3004330					
lasi	TV	[REDACTED]	3004340					
lasi	TV	[REDACTED]	3004350					
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3004360	RR RA RR RC	5.00 kw	5.00 kw		
lasi	RR	[REDACTED]	3004370					
lasi	TV	[REDACTED]	3004380					
lasi	TV	[REDACTED]	3004390					
lasi	TV	[REDACTED]	3004400					
lasi	TV	[REDACTED]	3004410					
lasi	TV	[REDACTED]	3004420					
lasi	TV	[REDACTED]	3004430					
lasi	TV	[REDACTED]	3004440					
lasi	TV	[REDACTED]	3004450					

lasi	TV	[REDACTED]	3004460
lasi	TV	[REDACTED]	3004470
lasi	TV	[REDACTED]	3004480
lasi	TV	[REDACTED]	3004490
lasi	TV	[REDACTED]	3004500
lasi	TV	[REDACTED]	3004510
lasi	TV	[REDACTED]	3004520
lasi	TV	[REDACTED]	3004530
lasi	TV	[REDACTED]	3004540
lasi	TV	[REDACTED]	3004550
lasi	TV	[REDACTED]	3004560
lasi	TV	[REDACTED]	3004570
lasi	TV	[REDACTED]	3004580
lasi	TV	[REDACTED]	3004590
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3004600 RR RA 5.00 kw 5.00 kw RR RC
lasi	TV	[REDACTED]	3004610
lasi	TV	[REDACTED]	3004620
lasi	TV	[REDACTED]	3004630
lasi	TV	[REDACTED]	3004640
lasi	TV	[REDACTED]	3004650
lasi	TV	[REDACTED]	3004660
lasi	TV	[REDACTED]	3004670
lasi	TV	[REDACTED]	3004680
lasi	TV	[REDACTED]	3004690
lasi	TV	[REDACTED]	3004700
lasi	RR	[REDACTED]	3004710
lasi	TV	[REDACTED]	3004720
lasi	TV	[REDACTED]	3004730
lasi	TV	[REDACTED]	3004740
lasi	RDF	[REDACTED]	3004750 RR RA 15.00 kw
lasi	TV	[REDACTED]	3004760
lasi	TV	[REDACTED]	3004770 RR RA 5.00 kw 5.00 kw RR RC RR SL
lasi	TV	[REDACTED]	3004780
lasi	TV	[REDACTED]	3004790
lasi	TV	[REDACTED]	3004800
lasi	TV	[REDACTED]	3004810

lasi	TV	[REDACTED]	3004820			
lasi	RR	[REDACTED]	3004830			
lasi	TV	[REDACTED]	3004840			
lasi	TV	[REDACTED]	3004850			
lasi	TV	[REDACTED]	3004860			
lasi	TV	[REDACTED]	3004870			
lasi	TV	[REDACTED]	3004880			
lasi	TV	[REDACTED]	3004890			
lasi	RR	[REDACTED]	3004900			
lasi	TV	[REDACTED]	3004910			
lasi	TV	[REDACTED]	3004920			
lasi	TV	[REDACTED]	3004930			
lasi	TV	[REDACTED]	3004940			
lasi	TV	[REDACTED]	3004950			
lasi	RR T	[REDACTED]	3004960			
lasi	RR T	[REDACTED]	3004970			
lasi	RR T	[REDACTED]	3004980			
lasi	RR T	[REDACTED]	3004990			
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3005000	RR RA	5.00 kw	5.00 kw
				RR RC		
lasi	TV	[REDACTED]	3005010			
lasi	TV	[REDACTED]	3005020			
lasi	TV	[REDACTED]	3005030			
lasi	TV	[REDACTED]	3005040			
lasi	TV	[REDACTED]	3005050			
lasi	TV	[REDACTED]	3005060			
lasi	TV	[REDACTED]	3005070			
lasi	TV	[REDACTED]	3005080			
lasi	TV	[REDACTED]	3005090			
lasi	TV	[REDACTED]	3005100			
lasi	TV	[REDACTED]	3005110			
lasi	TV	[REDACTED]	3005120			
lasi	TV	[REDACTED]	3005130			
lasi	TV	[REDACTED]	3005140			
lasi	RDF	[REDACTED]	3005150	RR SL		400.00 kw
lasi	TV	[REDACTED]	3005160			
lasi	TV	[REDACTED]	3005170			
lasi	RR/TV	[REDACTED]	3005180	RR RA	1.00 kw	1.00 kw
				RR RC		

lasi	TV	[REDACTED]	3005190	RR RA RR RC	1.00 kw	1.00 kw	
lasi	TV	[REDACTED]	3005200				
lasi	TV	[REDACTED]	3005210				
lasi	TV	[REDACTED]	3005220				
lasi	TV	[REDACTED]	3005230				
lasi	TV	[REDACTED]	3005240				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005250				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005260				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005270				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005280				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005290				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005300				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005310	RR RA RR RC	5.00 kw	5.00 kw	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005320				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005330				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005340				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005350				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005360				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4005370	RR RA			400.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005380				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005390				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005400				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005410				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005420				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005430				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005440				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005450				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005460				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005470	RR RA RR RC RR SL	10.00 kw	10.00 kw	HARRIS Z10
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005480				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005490				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005500				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005510				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005520				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005530				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005540				

Timisoara	TV	[REDACTED]	4005550
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005560
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005570
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4005580 RR SL
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005590 RR RA 2.00 kw RR SL 2.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005600
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005610
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005620
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005630 SATELIT RA 1.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005640
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005650
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005660
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005670
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005680
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005690
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005700
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005710 RR RA 2.00 kw RR SL 2.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005720
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005730
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005740
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005750
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005760
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005770
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005780
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005790
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005800
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005810
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005820 SATELIT RA 0.05 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005830
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005840
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005850
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005860
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005870
Timisoara	RR	[REDACTED]	4005880
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005890
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005900
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005910

Timisoara	TV	[REDACTED]	4005920				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005930	RR RA	5.00 kw	5.00 kw	
				RR RC			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005940				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005950				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005960				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005970				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005980	SATELI RA	1.00 kw		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4005990				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006000				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006010				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006020				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006030				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006040				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006050				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006060				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006070				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006080				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006090	SATELIT RA	0.05 kw		
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006100				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006110	RR SL			400.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006120				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006130				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006140				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006150	RR RA	1.00 kw	1.00 kw	
				RR RC			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006160				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006170	RR RA			15.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006180				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006190	SATELIT RA	2.00 kw	2.00 kw	
				SATELIT RC			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006200				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006210				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006220				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006230				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006240				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006250				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006260				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006270				

Timisoara	TV	[REDACTED]	4006280				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006290	RR RA			10.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006300				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006310				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006320				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006330				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006340				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006350				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006360	RR RA	10.00		10.00 kw
				RR SL		kw	
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006370				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006380				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006390	RR RA	5.00 kw	5.00 kw	
				RR RC			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006400				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006410				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006420				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006430				
Timisoara	RR	[REDACTED]	4006440				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006450				
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006460				
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006470				
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006480				
Timisoara	RR T	[REDACTED]	4006490				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006500				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006510				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006520	RR RA			400.00 kw
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006530				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006540				
Timisoara	RDF	[REDACTED]	4006550	RR RA			50.00 kw
				RR AS			25.00 kw
Timisoara	RR/TV	[REDACTED]	4006560	RR RA	5.00 kw	5.00 kw	1.30 kw
				RR RC			
				RR SL			
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006570				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006580				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006590				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006600				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006610				
Timisoara	TV	[REDACTED]	4006620				

Timisoara	RDF		4006630	RR SL	15.00 kw
Timisoara	TV		4006640		
Timisoara	TV		4006650		
Timisoara	TV		4006660		
Timisoara	RR T		4006670		
Timisoara	DCE		4006680		
Timisoara	DCE		4006690		
Timisoara	RR T		4006700		
Timisoara	RR T		4006710		
Timisoara	RR T		4006720		

Alocările principalelor categorii de costuri pe centre de cost sunt următoarele:

1. Costurile cu amortizarea – 6811 (v. Regulament ANCOM din 15 martie 2010, punctul 4.4.2)

Valoarea amortizării este cea din contabilitatea financiară, calculată la costuri istorice și în funcție de perioada de folosire (conform modului de calcul din legea contabilității). În cazul în care un echipament a fost mutat dintr-o stație în alta sau dintr-un departament în altul, atunci se transferă și valoarea amortizării, începând să producă efecte din momentul realizării transferului.

Amortizare echipamente:

Costurile cu amortizarea echipamentelor de transmisie sunt repartizate pe centre de cost principale și sunt alocate pe activități ținând seama de utilizarea reală sau pe baza matricei factorilor de utilizare (vezi fisier matrice fact utilizare.xlsx).

Prima etapă:

Costurile cu amortizarea echipamentelor generate de centre de cost auxiliare – centre de intervenție zonală – vor fi alocate pe centrele de cost principale de care sunt responsabile (stații nedeservite arondate teritorial), proporțional cu numărul echipamentelor de transmisie (translatoare) din centrele de cost.

Costurile cu amortizarea echipamentelor generate de centre de cost auxiliare – departamente tehnice de specialitate (televiziune, radiodifuziune, comunicații fixe) – vor fi alocate pe centrele de cost principale de care sunt responsabile, proporțional cu numărul echipamentelor de transmisie (emittere de televiziune și radio, antene, radiorelee).

Costurile cu amortizarea echipamentelor generate de centre de cost auxiliare – departamente tehnice de specialitate (electroalimentare, exploatare, sisteme radiante și confecții metalice) – vor fi alocate proporțional cu numărul intervențiilor făcute (inclusiv menenanță obligatorie – prin contract).

În a doua etapă costurile cu amortizarea echipamentelor de transmisie sunt alocate pe activități pe baza matricei factorilor de utilizare.

..\..\ANCOM\Total_matrice.xlsx

Amortizare spații și clădiri tehnologice, piloni și turnuri de beton:

Amortizare clădiri tehnologice

În amplasamentele societății sunt instalate și echipamente ale altor instituții, cât și antene. Prin contract, echipamentele terților ocupă fiecare un anumit spațiu din fiecare stație iar antenele ocupă un anumit spațiu pe pilon.

Prin urmare, cotă parte din cheltuiala cu amortizarea clădirii, respectiv amortizarea pilonului și din cheltuielile comune pentru întreținere (curățenie, iluminat comun, întreținere) ale acestora, se va aloca direct pe *Servicii de închiriere* – spații tehnice și suporti antene.

Alocarea cheltuielilor cu amortizarea clădirii, respectiv a pilonului către serviciul de închiriere – spații tehnice și suporti antene, se va efectua utilizând drept bază de repartizare suprafața ocupată de echipamentele terților în suprafața utilă a stației, respectiv metrii ocupați de antenă din înălțimea pilonului.

Inductori de activitate – baze de repartizare a activității:

$$\%_{cladire} = Suprafață_ocupată_terți / Suprafață_utilă_stație$$

$$\%_{pilon} = metri\ ocupati\ de\ antena\ / \ înălțime\ pilon$$

Același mod de alocare a cheltuielilor cu amortizarea clădirii, respectiv a pilonului este folosit și pentru decontarea costurilor către *Alte servicii comunicații electronice* – internet, VPN, telefonie, linii închiriate, servicii integrate. Baza de repartizare utilizată fiind suprafața ocupată de echipamentele de comunicații electronice în suprafața utilă a stației, respectiv metrii ocupați de antenă din înălțimea pilonului.

Prin aceiași inductori se vor aloca și costurile comune pentru întreținere (curățenie, iluminat comun, întreținere) stație și/sau pilon către *Alte servicii comunicații electronice* – internet, VPN, telefonie, linii închiriate, servicii integrate.

Inductori de activitate – baze de repartizare a activității:

$$\%_{cladire} = Suprafață_ocupată_Comunicații\ Electronice / Suprafață_utilă_stație$$

$$\%_{pilon} = metri\ ocupati\ de\ antena\ / \ înălțime\ pilon$$

Diferența este amortizarea spațiilor și clădirilor tehnologice, pilonilor și turnurilor de beton care se alocă pe centrul de cost principal pentru serviciile și activitățile reglementate de decizia ANCOM 178/2010, care se va repartiza astfel:

- dacă stația are numai echipamente de radioreleu – toată cheltuiala se va deconta pe activitățile care stau la originea acestor costuri.
- dacă stația are toate tipurile de servicii – cheltuiala se va deconta procentual pe activitățile care stau la originea acestor costuri, în funcție de numărul de echipamente de transmisie (rețea de radiorelee, antene, emițătoare și/sau translatoare) pe serviciu din stație.

..\..\ANCOM\serviciu_CC.xlsx

În acest moment, avem separat evidențiate costurile cu amortizarea care se alocă activităților care au legatură cu serviciile de transmisie în format analogic, prin intermediul sistemelor radioelectrice terestre, a serviciilor publice de programe de televiziune și radiodifuziune.

2. Costurile de personal (salariile, asigurările și protecția socială și alte costuri cu personalul, suportate de entitate).

Aceste costuri înseamnă: pentru fiecare angajat suma formată din veniturile din fondul de salarii la care se adaugă cheltuielile sociale în limita unei cote de până la 2% aplicat asupra fondului de salarii, conform contractului de muncă în vigoare, tichetele de masă și contribuțiile cu asigurările și protecția socială datorate de angajator.

Costurile cu personalul sunt repartizate pe centrele de cost în funcție de locul de muncă al fiecărei persoane.

Prima etapă:

Pentru personalul angajat în locuri de muncă identificate ca centre de cost principale, salariile și asimilatele lor vor fi alocate direct pe centru de cost fără a se utiliza chei de repartizare.

Centrul de Intervenții Zonal (CIZ) este o unitate operativă de intervenție pentru un număr de stații nedeservite arondate teritorial. Personalul care deservește aceste CIZ-uri realizează aceleași activități ca personalul angajat în stațiile deservite.

Pentru *centrele de intervenție zonală*, costurile cu personalul se vor repartiza proporțional cu numărul echipamentelor de transmisie (translatoare) centrelor de cost principale pe care le deservesc, urmând să fie alocate pe activitățile care sunt prestate de centrul de cost respectiv pe baza matricei factorilor de utilizare.

Pentru *departamentele tehnice de specialitate* (televiziune, radiodifuziune, comunicații fixe, electroalimentare, exploatare, sisteme radiante și confecții metalice) – costurile cu personalul vor fi alocate pe centrele de cost principale de care sunt responsabile, proporțional cu numărul echipamentelor de transmisie (emițătoare de televiziune și radio, antene, radiorelee).

În a doua etapă, costurile cu personalul alocate centrelor de cost principale se vor deconta procentual pe activitățile pe care acesta le furnizează (luând în considerare echipamentele din centrul de cost).

3. Costurile cu energia electrică. Contorizarea consumului de energie electrică se face în fiecare amplasament, pe consum tehnologic și consum auxiliar.

După primirea facturii de energie electrică, se face repartizarea sumei pe fiecare centru de cost pe baza contoarelor individuale.

Din sumele astfel rezultate, se scad sumele cu energia electrică a clienților terți (consum citit pe contoare separate pentru clienți terți), suma rămasă reprezentând costul cu energia pe fiecare centru de cost.

Ca prima etapă, costurile cu energia electrică vor fi alocate pe centrele de cost pe baza contoarelor individuale.

Pentru centrele de cost principale costurile cu energia electrică, astfel rezultate, se alocă direct pe centru de cost fără a se utiliza chei de repartizare.

Pentru centrele de cost auxiliare costurile cu energia electrică vor fi alocate proporțional pe centrele de cost principale pe care le deservesc.

În a doua etapă, costurile cu energia electrică din centrele de cost principale se alocă pe activități în funcție de consumul realizat de echipamentele de transmisie, măsurat în regim optim de funcționare, care participă la activitatea respectivă.

<..\..\ANCOM\matrice fact utilizare.xlsx>

4. Alte costuri

În această categorie sunt cuprinse toate celelalte costuri, în afara costurilor cu amortizarea, personalului și energiei electrică.

În această categorie sunt cuprinse următoarele:

- costuri cu materialele consumabile, costul cu obiectele de inventar date în folosintă, costul de achiziție al materialelor nestocate, costul cu materialele pentru ambalat – toate aceste costuri se alocă prima dată pe centrele de cost.
- costuri cu serviciile executate de terți, redevențe, locații de gestiune și chirii; prime de asigurare; studii și cercetări; costuri cu alte servicii executate de terți (colaboratori); comisioane și onorarii; costuri de protocol, reclamă și publicitate; transportul de bunuri și personal deplasări; detașări și transferări; costuri poștale și taxe de telecomunicații; servicii bancare și altele;
- alte costuri de exploatare (costurile legate de protejarea mediului înconjurător, aferente perioadei; pierderi din creanțe și debitori diverși; despăgubiri, amenzi și penalități; donații, sponsorizări și alte costuri similare; costuri privind activele cedate și alte operații de capital creanțe prescrise potrivit legii etc.)

Algoritmul de alocare a acestor costuri este următorul:

- În cazul în care aceste costuri sunt alocabile unui centru de cost principal, atunci aceste costuri sunt clasificate într-o singură categorie: întreținerea echipamentelor de transmisie; întreținere clădire stație sau pilon; sau operare rețea (de

ex. alimente pentru personalul din stații). Ulterior, aceste costuri se repartizează pe activități pe baza matricei factorilor de utilizare pentru echipamente.

- În cazul în care aceste costuri sunt alocabile unui centru de cost auxiliar (Centre de intervenție Zonale sau departamente tehnice de specialitate, atunci aceste costuri se alocă pe centrele de cost principale în funcție de proporția în care centrele de cost auxiliare participă la funcționarea centrelor de cost principale. Ulterior, aceste costuri se repartizează pe activități pe baza matricei factorilor de utilizare pentru echipamente.

Se elimină și se evidențiază separat următoarele categorii de costuri, conform punctului 4.7 din Regulamentul ANCOM din 15 martie 2010:

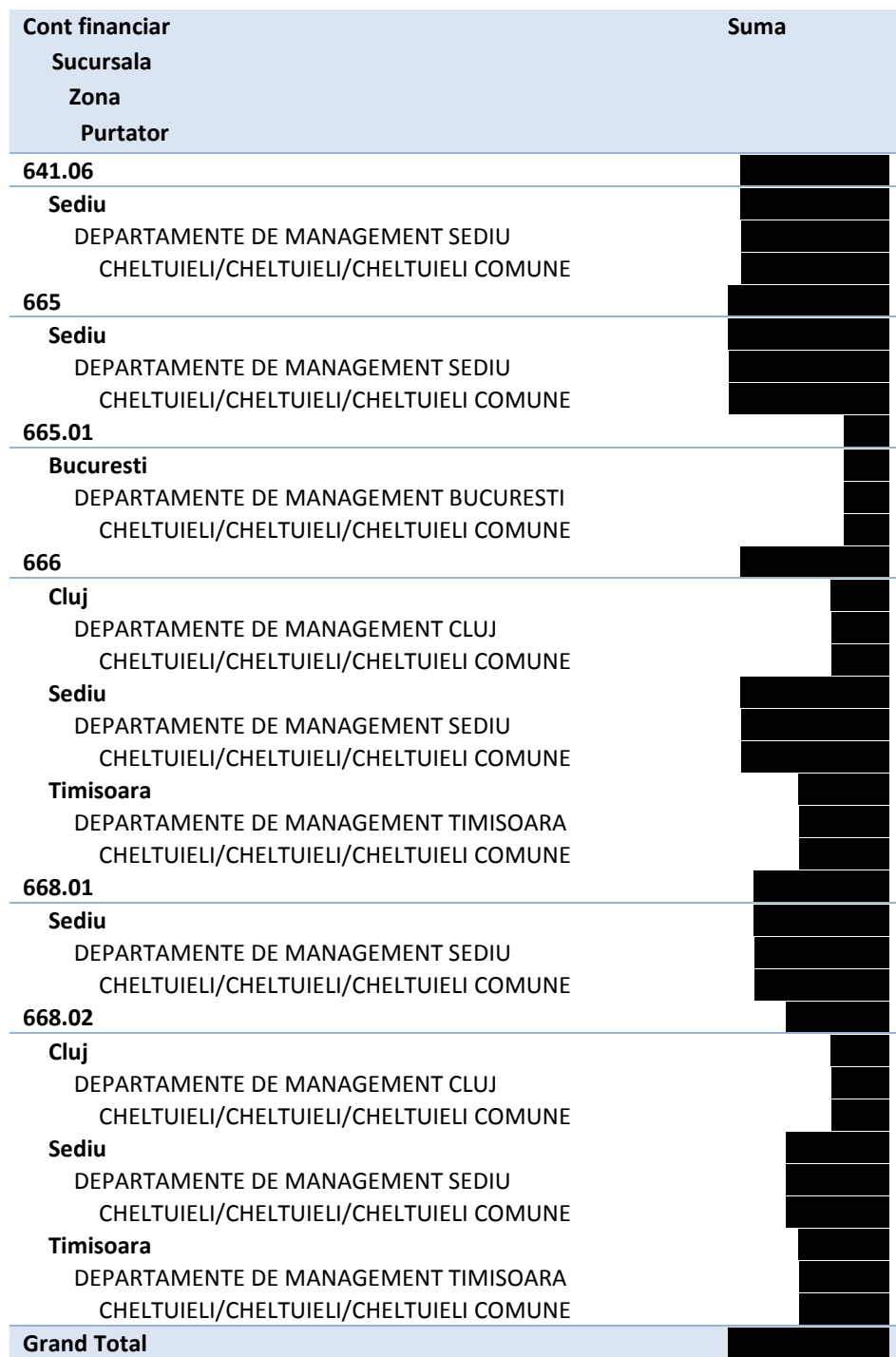
1. Costuri extraordinare
 2. Costuri de restructurare
 3. Costuri cu taxe și impozite, altele decât cele percepute de administrațiile publice locale (impozitul pe profit)
 4. Costurile cu remunerarea acționarilor și cheltuielile cu dobânzile și comisioanele, aceste categorii de costuri fiind recuperate prin intermediul costului capitalului.

Costurile decontabile din modelul de calculație, pentru societate, sunt evidențiate în tabelul de mai jos:

A horizontal bar chart illustrating the distribution of financial accounts across different categories. The categories are listed on the left, and the total count for each category is shown as a black bar extending to the right. The categories and their approximate counts are:

Categoría	Contabilidad	Sucursal	Zona	Purificador	Total
Contabilidad	100	100	100	100	400
Sucursal	100	100	100	100	400
Zona	100	100	100	100	400
Purificador	100	100	100	100	400
Grand Total	400	400	400	400	1600

Costurile excluse, înaintea decontării, din modelul de calculație, pentru societate, sunt evidențiate în tabelul de mai jos:



Costul anual al capitalului, calculat ca produs dintre capitalul mediu angajat în activul imobilizat pe parcursul anului și costul mediu ponderat al capitalului (conform comunicării ANCOM, 10,96% pentru anul 2011).

Capitalul mediu angajat este calculat ca media geometrică a valorilor nete ale activului imobilizat de la începutul și sfârșitul exercițiului finanțier.

Capitalul mediu angajat = $\sqrt[2]{\text{Activ immobilizat}_{01.01.2011} * \text{Activ immobilizat}_{31.12.2011}}$

Capitalul mediu angajat = $\sqrt[2]{}$

Capitalul mediu angajat =

Costul anual al capitalului = Capitalul mediu angajat * 10,96 % = 170.417.002

Costul anual al capitalului va fi repartizat asupra activelor imobilizate în funcție de amortizarea anuală și durata de amortizare a mijloacelor fixe.

10.96% Costul mediu ponderat al capitalului				
TIP IMOBILIZARE	NUMAR INVENTAR	DENUMIRE IMOBILIZARE	CHELTUIALA AMORTIZARE 2011	CAPITAL INITIAL AN
MIJLOACE FIXE	20021477	[REDACTAT]	[REDACTAT]	[REDACTAT]
MIJLOACE FIXE	20011225	[REDACTAT]	[REDACTAT]	[REDACTAT]
MIJLOACE FIXE	20001741	[REDACTAT]	[REDACTAT]	[REDACTAT]

CAPITAL FINAL AN	CAPITAL MEDIU	COST ANNUAL AL CAPITALULUI	ZONA	PURTATOR
			4006560	02101000309
			3005000	02091000309
			1000760	01051000309

Costurile cu capitalul anual al capitalului sunt evidențiate în tabelul de mai jos:

