



NUCLEARELECTRICA

**RAPORT CONSOLIDAT ANUAL AL  
ADMINISTRATORILOR**

***SOCIETATEA NATIONALA  
“NUCLEARELECTRICA” S.A.***

**SITUATII FINANCIARE CONSOLIDATE  
INCHEIATE LA 31.12.2011**

**IN CONFORMITATE CU PREVEDERILE STANDARDELOR  
INTERNATIONALE DE RAPORTARE FINANCIARA (SIRF)**



NUCLEARELECTRICA

## CUPRINS

<b>CAPITOLUL 1</b>	<b>PREZENTARE GENERALA</b>
1.1	- Infiintarea societatilor
1.2	- Obiectul de activitate
1.3	- Structura societatii
1.4	- Principalele obiective ale Societatii
1.5	- Organizarea contabilitatii
1.6	- Conducerea societatii
1.6.1	- Adunarea Generala a Actionarilor SNN
1.6.2	- Consiliul de Administratie al SNN
1.6.3	- Conducerea executiva a SNN
1.6.4	- Adunarea Generala a Actionarilor EN
1.6.5	- Consiliul de Administratie al EN
1.6.6	- Conducerea executiva a EN
1.8	- Resurse umane
1.9	- Managementul calitatii
<b>CAPITOLUL 2</b>	<b>SITUATIA PATRIMONIULUI GRUPULUI</b>
<b>CAPITOLUL 3</b>	<b>CAPITALUL SOCIAL AL GRUPULUI</b>
3.1	Structura capitalului social
3.2	Evolutia capitalului social
<b>CAPITOLUL 4</b>	<b>CREANTE SI DATORII ALE GRUPULUI LA 31 DECEMBRIE 2011</b>
4.1	Creante
4.2	Datorii
4.2.1	Datorii pe termen scurt
4.2.2	Datorii pe termen lung
<b>CAPITOLUL 5</b>	<b>ANALIZA CONTULUI DE PROFIT SI PIERDERE</b>
<b>CAPITOLUL 6</b>	<b>APROBAREA SITUATIILOR FINANCIARE CONSOLIDATE</b>



NUCLEARELECTRICA

## CAPITOLUL 1 – PREZENTARE GENERALA

Situatiile financiare consolidate ale Societatii intocmite la data de 31 decembrie 2011 cuprind situatiile financiare ale SN »Nuclearelectrica » SA si ale SC EnergoNuclear SA (denumita in acest context, "Grupul"). Principalul loc de desfasurare a activitatii este situat in Cernavoda, unde Societatea are doua reactoare nucleare functionale (Unitatea 1 si Unitatea 2). Pe amplasamentul de la Cernavoda mai exista trei reactoare nucleare aflate in conservare, din care Unitatile 3 si 4 urmeaza sa fie aduse aport la capitalul SC EnergoNuclear. Unitatea 5 urmeaza sa fie scoasa din "obiectivul de investitii 5 x 700 MWe".

### 1. 1. Infiintarea societatilor

Societatea Nationala "NUCLEARELECTRICA" - S.A., societate pe actiuni cu sediul situat in municipiul Bucuresti, str. Polona, nr. 65, sectorul 1, infiintata prin reorganizarea Regiei Autonome de Electricitate "RENEL", conform Hotararii Guvernului Romaniei nr. 365 din 2 iulie 1998, este persoana juridica romana fiind organizata si functionand in conformitate cu dispozitiile legale in vigoare, cu statut si regulament de organizare si functionare proprii.

SC EnergoNuclear S.A. este o societate pe actiuni infiintata in martie 2009 in conformitate cu HG. Nr. 1565/2008 cu sediul social in Bucuresti, str. Vasile Lascar nr.5-7, etaj 3, sector 2.

### 1.2. Obiectul de activitate

Societatea Nationala "NUCLEARELECTRICA" - S.A. are ca obiect principal de activitate producerea de energie electrica si termica prin tehnologii nucleare, activitate de interes strategic, precum si producerea de combustibil nuclear si activitati conexe, raspunzand de functionarea in conditii de securitate nucleara a instalatiilor nucleare pe care le detine.



## NUCLEARELECTRICA

Energia electrica produsa de CNE Cernavoda - Unitatile 1 si 2, in anul 2011, a reprezentat aproximativ 18,97% din totalul productiei de energie electrica din Romania, productia vanduta fiind de 10.793.583 MWh.

SC EnergoNuclear SA este o companie de proiect care are ca scop constructia si punerea in functiune a celor doua reactoare de tip CANDU de la Cernavoda, cu o capacitate instalata de 720 MW fiecare (Unitatile 3 si 4). Unitatea 5 este in conservare.

### 1.3. Structura societatii

In prezent, Societatea Nationala "Nuclearelectrica" S.A are urmatoarea structura organizatorica:

- Sucursala CNE Cernavoda, exploateaza Unitatile 1 si 2 de la CNE Cernavoda precum si serviciile auxiliare, fara personalitate juridica cu sediul in Cernavoda strada Medgidiei, nr. 2 jud Constanta;
- Sucursala FCN Pitesti, fabrica calificata de combustibil nuclear, fara personalitate juridica, cu sediul in Mioveni strada Campului nr. 1, jud. Arges;
- Sediul central, situat in Bucuresti strada Polona, nr. 65 ,sector 1.

### 1.4. Principalele obiective ale Societatii

- Exploatarea Unitatilor 1 si 2 ale CNE Cernavoda in conditii de securitate nucleara, siguranta si eficienta economica;
- Fabricarea de Combustibil Nuclear la standardele internationale care sa ofere un randament performant Unitatilor 1 si 2 de la CNE Cernavoda;
- Participarea la construirea reactoarelor 3 si 4 de la CNE Cernavoda in cadrul Companiei de Proiect – SC "EnergoNuclear" SA Bucuresti;
- Asigurarea securitatii personalului, a instalatiilor, a populatiei si a mediului ambiant in stransa legatura cu activitatea centralei nucleare de la CNE Cernavoda;
- Promovarea unui sistem de lucru in industrie caracteristic economiei de piata: concurential si deschis privatizarii, cu management performant; crearea de oportunitati pentru exportul de energie electrica;



## NUCLEARELECTRICA

- Recunoasterea pe plan national si european a energeticii nucleare ca o sursa sigura, eficienta, competitiva si 'curata', ecologica (fara emisii importante de carbon) de productie industrială a electricitatii;
- Realizarea unui dialog permanent, transparent si deschis cu populatia, direct si prin intermediul mass media, pentru cresterea gradului de incredere si acceptare privind energetica nucleara, in beneficiul dezvoltarii durabile a intregii societati;
- Motivarea si dezvoltarea continua a resurselor umane;
- Mentinerea de contacte stranse in cadrul industriei nucleare nationale si al comunitatii internationale de profil.

### **1.5. Organizarea contabilitatii**

Avand in vedere ca societatea detine o participatie de 84,65% din capitalul social al SC "EnergoNuclear" si in conformitate cu art. 11-14 din OMFP nr.3055/2009, SN "Nuclearelectrica" SA trebuie sa intocmeasca situatii financiare consolidate fie potrivit Reglementarilor contabile conforme cu Directiva a VII-a a Comunitatilor Economice Europene, fie in baza Standardelor Internationale de Raportare Financiara ("SIRF").

Fata de aceste prevederi, societatea a optat pentru intocmirea situatiilor financiare consolidate realizate in conformitate cu SIRF. Aceasta optiune a avut ca rationament faptul ca aceste situatii financiare sunt destinate atat publicarii, cat si bancilor finantatoare ale creditelor contractate de societate pentru realizarea si punerea in functiune a Unitatii 2 de la CNE Cernavoda, precum si necesitatea ca acestea sa stea la baza intocmirii documentatiei in vederea listarii la bursa.

### **1.6. Conducerea societatii**

Pe parcursul exercitiului financiar 2011, conducerea societatii a fost exercitata, astfel:



NUCLEARELECTRICA

### **1.6.1. Adunarea Generala a Actionarilor SN "Nuclearelectrica" SA**

Reprezentantii statului:

- Ion Zoica Cristiana ;
- Alexe Alexandru;
- Cazana Victor Vlad ;

Reprezentantul S.C.Fondul Proprietatea S.A. – este desemnat pentru fiecare sedinta pe baza de mandat acordat de catre SC Fondul Proprietatea SA prin administrator unic si societate de administrare a investitiilor Franklin Templeton Investment Management Ltd. United Kingdom Sucursala Bucuresti.

### **1.6.2. Consiliul de Administratie al SN "Nuclearelectrica" SA**

- Budulan Pompiliu – presedinte 01.01.2011-07.12.2011 ;
- Popescu Dan – membru ;
- Mitu Monica – membru ;
- Voicu Gheorghe Doru – membru 01.01.2011-14.02.2011 ;
- Dogaru Marius Cristian – membru 01.01.2011-10.03.2011 ;
- Sandulescu Alexandru – membru si numit presedinte CA in locul domnului Budulan Pompiliu);
- Constantin Balasoiu – membru 01.01.2011-10.03.2011 ;
- Limboseanu Mirela – membru 13.01.2011-18.07.2011
- Patriche Cezar Flavian – membru 14.02.2011-31.12.2011;
- Gheorghe Dan Valentin – membru 10.03.2011-31.12.2011;
- Oprea Catalin Marius – membru 10.03.2011-31.12.2011
- Vladan Florin Laurentiu – membru 18.07.2011-05.12.2011;
- Pop Stefan Zaharie – membru 05.12.2011-31.12.2011);



NUCLEARELECTRICA

### **1.6.3. Conducerea executiva a SN "Nuclearelectrica" SA**

- Director General SNN S.A.- Budulan Pompiliu – 26.01.2009 – 07.12.2011;
- Director General interimar - Dina Dumitru – 07.12.2011 – pana in prezent;
- Director Economic – Negulici Elena – 15.05.2009 – pana in prezent;
- Director Directie Dezvoltare Strategie – Dina Dumitru – 15.09.2010 – pana in prezent.

### **1.6.4. Adunarea Generala a Actionarilor SC "EnergoNuclear" SA**

Reprezentanti ai SNN: Cornel Bobalca si/sau Sorin Teodoru (OPSPI) si/sau Elena CHESA (MECMA/DGE).

Reprezentantii celorlalti actionari sunt desemnati prin madat la fiecare sedinta.

### **1.6.5. Consiliul de Administratie al SC "EnergoNuclear" SA**

- Ionel Bucur – presedinte;
- Elena Negulici – membru;
- Alexandru Sandulescu – membru;
- Luca D'Agnese – membru (desemnat de ENEL);
- Ionel Bors – membru (desemnat de Arcelor Mital).

### **1.6.6. Conducerea executiva a SC "EnergoNuclear" SA**

- Director General – Popescu Dragos;
- Contabil sef – Silvia Damian;
- Director Tehnic – Mircea Gheorghe.



NUCLEARELECTRICA

## 1.7. Resurse umane

Pentru SN "Nuclearelectrica"SA, preocuparea de baza in domeniul resurselor umane este stabilizarea personalului din societate, acest lucru realizandu-se prin aplicarea unui sistem de salarizare prin care se acorda deosebita atentie functiilor specifice domeniului nuclear.

Pentru SC "EnergoNuclear"SA, asigurarea functiilor de baza s-a realizat prin transferul personalului cu experienta si pregatit in domeniul nuclear din cadrul SN "Nuclearelectrica" SA, iar pentru functiile comune a fost angajat personal din exterior.

In ceea ce priveste pregatirea personalului din Societate, aceasta este orientata pe atributiile fiecarei categorii de functii si asigura cunostintele necesare pentru desfasurarea unei activitati sigure si eficiente. Pregatirea personalului se realizeaza atat intern (cursuri teoretice si practice organizate la locul de munca), cat si extern, prin participarea la conferinte, simpozioane, manifestari internationale in cadrul programelor organizate de Agentia Internationala pentru Energie Atomica Viena (AIEA) si World Association Of Nuclear Operators (WANO) – Atlanta Center si Candu Owners Grup Inc. (COG) – Toronto Canada, precum si la alte cursuri privind Proiectul CNE Cernavoda Unitatile 3 si 4.

Un alt obiectiv il reprezinta recrutarea resurselor umane din exterior, acesta realizandu-se prin criterii riguros stabilite privind gradul de specializare.

## 1.8. Managementul calitatii

SNN SA a dezvoltat si mentine un Sistem General de Management al Calitatii care se conformeaza prevederilor Legii 111/1996 si normelor nationale de management al calitatii in domeniul nuclear (NMC) aplicabile.

Sistemul de management al SNN SA este autorizat de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare (CNCAN) - autoritatea de reglementare nationala in domeniul nuclear.





NUCLEARELECTRICA

Conform cerintelor Sistemului General de Management al Calitatii aplicat de SNN SA, Sucursalele (CNE Cernavoda si FCN Pitesti) au dezvoltat si mentin sisteme de management specifice pentru activitatile lor, care se conformeaza prevederilor Legii 111/1996 si normelor nationale de management al calitatii in domeniul nuclear (NMC) aplicabile.

SC "EnergoNuclear" SA se conformeaza acelorasi reglementari CNCAN, dar se limiteaza, momentan, la autorizatiile necesare perioadei de constructie.

## **CAPITOLUL 2 – SITUATIA PATRIMONIULUI GRUPULUI**

### **2.1. Componenta patrimoniului grupului**

Patrimoniul societatilor este evidentiat in bilantul contabil consolidat sub forma de mijloace economice in activ si surse de constituire a acestora in pasiv.

Mijloacele economice din activul societatilor sunt evidentiate pe trei grupe:

- active imobilizate (imobilizari corporale, imobilizari necorporale, imobilizari financiare)
- active circulante (stocuri, creante, investitii pe termen scurt, disponibilitati banesti)
- mijloace de regularizare (cheltuieli in avans)

La 31.12.2011, activul total al grupului a fost de 10.940 mil.lei, repartizat astfel:

Active imobilizate	9.534 mil lei
Active circulante	1.406 mil.lei

Resursele de formare a patrimoniului si totodata de finantare a activitatii economice, se regasesc in pasivul bilantului consolidat, care la 31.12.2011 a fost de 10.940 mil.lei lei, repartizat astfel:

Capitaluri	8.048 mil.lei
Interese fara control	16 mil.lei



## NUCLEARELECTRICA

Datorii curente si pe termen lung	2.615 mil.lei
Venituri in avans pe termen scurt si lung	261 mil.lei

Patrimoniul prezinta diferente fata de situatiile financiare intocmite conform OMFP nr.3055/2009 datorita urmatoarelor aspecte:

- imobilizarile corporale, stocurile si capitalul social sunt mai mari pe IFRS deoarece au fost retratate pana la 31.12.2003 in conformitate cu IAS 29 –Raportarea financiara in economiile hiperinflationiste, iar impactul tuturor retratarilor de acest gen asupra imobilizarilor corporale si a stocurilor s-a concretizat in linia “Rezultatul reportat” (326mil.lei);

- elementele capitalurilor proprii pe IFRS difera fata de valorile pe OMFP nr.3055/2009 deoarece in situatiile financiare consolidate ale SN “Nuclearelectrica” SA capitalul social al SC EnergoNuclear SA a fost reversat in contrapartida cu investitia SN “Nuclearelectrica” SA. Diferenta de 16 mil.lei, detinuta de ceilalti 2 investitori in capitalul SC “EnergoNuclear” SA a fost recunoscuta la nivelul liniei “Interese fara control”;

- imprumuturile pe termen lung sunt mai mici cu 93 mil.lei pe IFRS decat pe OMFP, intrucat au fost inregistrate la nivel de bilant costurile initiale cu contractarea imprumuturilor pentru realizarea Unitatii 2 de la CNE Cernavoda (comisioane de angajament si asigurari contra riscului de nerambursare). Aceste costuri au fost recunoscute conform OMFP nr.1572/2005, aplicabil la acea data, la momentul platii, in timp ce tratamentul SIC 39 - “Instrumente financiare: recunoastere si evaluare” aceste costuri se amortizeaza pe perioada de rambursare a creditelor;

- aplicarea consolidarii situatiilor financiare ale SC EnergoNuclear (113 mil.lei).



NUCLEARELECTRICA

## CAPITOLUL 3 – CAPITALUL SOCIAL AL GRUPULUI

### 3.1. Structura capitalului social

Capitalul social al SN “Nuclearelectrica” SA, la data de 31.12.2011, prezinta urmatoarea structura:

- Statul Roman detine 90,27%, prin Ministerul Economiei, Comertului si Mediului de Afaceri;
- Fondul Proprietatea detine 9,73%. Fata de aceeaasi perioada a anului 2010, capitalul social nu a suferit modificari.

La 31.12.2011 actionarii SC EnergoNuclear SA erau:

- SN Nuclearelectrica SA detine 84,65%;
- Enel Investment Holding B.V. detine 9,15%;
- Acelor Mital Galati detine 6,2%.

## CAPITOLUL 4 – CREANTE SI DATORII ALE GRUPULUI LA 31 DECEMBRIE 2011

### 4.1. Creante

La 31 decembrie 2011 creantele comerciale si alte creante se prezinta dupa cum urmeaza:

---

**31 decembrie  
2011**

---

Creante comerciale

217 mil.lei



## NUCLEARELECTRICA

Provizioane pentru creante comerciale	(9) mil.lei
Alte creante	19 mil.lei
<b>Total</b>	<b><u>227 mil.lei</u></b>

La 31 decembrie 2011, principalii clienti sunt: Hidroelectrica SA – 35 mil lei, RAAN – 19 mil lei si Enel Energie SA – 16 mil lei. Vanzarile totale efectuate in 2011 catre Hidroelectrica SA au reprezentat aproximativ 7% din totalul veniturilor Societatii.

Societatea a incasat 6 mil. lei de la SC Hidroelectrica SA, pana la aprobarea acestor situatii financiare consolidate, din suma in sold la data de 31 decembrie 2011. Pentru diferenta din sold, avand in vedere ca Tribunalul Bucuresti a admis, in data de 20 iunie 2012, deschiderea procedurii de insolventa pentru SC Hidroelectrica SA, societatea s-a inregistrat la masa credala.

### 4.2. Datorii

#### 4.2.1. FURNIZORI SI ALTE OBLIGATII

La 31 decembrie 2011 furnizorii si conturile asimilate sunt dupa cum urmeaza:

	<u>31 decembrie 2011</u>
Furnizori de imobilizari	46 mil.lei
Furnizori	87 mil.lei
Dobanzi aferente creditelor bancare pe termen lung	7 mil.lei
Clients creditor	8 mil.lei
Datorii in legatura cu personalul	38 mil.lei
Alte datorii	2 mil.lei
<b>Total</b>	<b><u>188 mil.lei</u></b>



## NUCLEARELECTRICA

La 31 decembrie 2011, principalii furnizori in sold sunt: SNC Lavalin Nuclear INC – 28 mil. lei, CN Transelectrica – 19 mil. lei si SC Elcomex – IEA SA – 9 mil. lei.

### 4.2.2. Imprumuturi pe termen lung

La 31 decembrie 2011 imprumuturile pe termen lung de la insitutiile de credit sunt urmatoarele:

	<u>31 decembrie 2011</u>
Societe Generale - ALSTOM BC	25 mil.lei
Societe Generale - ANSALDO BC	349 mil.lei
Societe Generale - AECL BC	751 mil.lei
Societe Generale - NEXANS BC	32 mil.lei
Societe Generale - GENERAL ELECTRIC	59 mil.lei
EURATOM	964 mil.lei
BCR	156 mil.lei
<b>Total imprumuturi pe termen lung</b>	<b><u>2.336 mil.lei</u></b>
<b>Mai putin: Portiunea curenta a imprumuturilor pe termen lung</b>	<b><u>(177) mil.lei</u></b>
<b>Mai putin: Costuri initiale pentru obtinerea imprumutului</b>	<b><u>(92) mil.lei</u></b>
<b>Total imprumuturi pe termen lung net de portiunea pe termen scurt</b>	<b><u>2.067mil.lei</u></b>



NUCLEARELECTRICA

## CAPITOLUL 5 – ANALIZA CONTULUI DE PROFIT SI PIERDERE

### 5.1. Contul de profit si pierdere

Grupul a realizat pe parcursul anului 2011 urmatoarea structura a veniturilor si cheltuielilor:

Venituri din exploatare	1.615 mil. lei
Cheltuieli de exploatare	1.454 mil. lei
Rezultatul din exploatare	161 mil. lei
Venituri financiare	283 mil. lei
Cheltuieli financiare	341 mil. lei
Rezultatul financiar	(58) mil. lei
Venituri totale	1.913 mil. lei
Cheltuieli totale	1.810 mil. lei
Rezultat total (profit brut)	103 mil. lei
Impozit pe profit	20 mil. lei
Profit net	83 mil. lei

Veniturile din exploatare si cheltuielile din exploatare au urmatoarea structura : venituri si cheltuieli aferente vanzarii de energie electrica si termica produse, precum si venituri si cheltuieli aferente vanzarii marfurilor (PZU si transport de energie electrica). Alte venituri din exploatare sunt reprezentate, in principal, de venituri provenite din incasarea penalitatilor calculate pentru achitarea cu intarziere, de catre clienti, a facturilor de vanzare a energiei electrice.



NUCLEARELECTRICA

Veniturile financiare reprezinta dobanzi incasate la depozitele bancare si diferente de curs favorabile aferente elementelor monetare in valuta.

Cheltuielile financiare cuprind in structura lor cheltuielile de natura dobanzilor si diferentele de curs nefavorabile inregistrate in urma evaluarii lunare a elementelor monetare in valuta.

Cheltuielile cu dobanzile au fost previzionate conform comunicariilor primite de la bancile finantatoare si nu s-au inregistrat depasiri.

Tratamentul contabil impus de cerintele Standardelor Internationale de Raportare Financiare **impun** societatii noastre inregistrarea diferentelor de curs la **reevaluarea intregului corp al datoriei externe**, aproximativ 541 milioane Euro la 31.12.2011, datorie care trebuie achitata pana in anul 2024 si care influenteaza efectiv rezultatele financiare ale anului in curs.

Astfel, in exercitiul financiar 2011, datorita faptului ca cca. 35% din volumul creditelor externe este contractat in dolari canadieni (1 CAD = 3,2102 lei la 31.12.2010, 1CAD = 3,2724 lei la 31.12.2011), influenta negativa inregistrata in raportul leului cu aceasta valuta este cea mai mare dintre toate valutele (11 milioane lei), iar pe total diferenta negativa din reevaluare este de 24 milioane lei.

Mai mult, pentru anul 2011, diferentele de curs inregistrate nu reprezinta iesiri efective de numerar si vizeaza intreaga perioada de rambursare a creditelor pana in anul 2024, dar diminueaza artificial rezultatul exercitiului.

Prin tratamentul IFRS, cheltuielile de exploatare au suferit modificari nesemnificative fata de cele conform OMFP nr.3055/2009 in structura, datorita reclasificarii unor cheltuieli prin aplicarea IAS 29 pana la 31.12.2003, iar profitul din exploatare s-a diminuat cu 2 mil.lei.

Consolidarea SC"EnergoNuclear" SA nu a influentat veniturile si cheltuielile de exploatare.

Veniturile financiare sunt mai mari cu 8 mil.lei reprezentand retratarea datoriilor societatii catre bugetul de stat anulate prin OG nr.128/2007, care din punct de vedere al IFRS sunt considerate subventii si se trec pe venituri pe masura amortizarii Unitatii 2.

In cadrul cheltuielilor financiare, prin tratamentul pe IFRS, SIC 39, societatea recunoaste unele cheltuieli financiare (24 mil.lei), reprezentand comisioane de angajament si asigurari contra riscului de nerambursare platite pentru contractarea de credite pentru finantarea Unitatii 2. Aceste cheltuieli



NUCLEARELECTRICA

au fost recunoscute integral la data platii, conform OMFP nr.1752/2005, in timp ce pe IFRS acestea se amortizeaza pe perioada de rambursare a creditelor.

In aceste conditii profitul brut se diminueaza fata de cel realizat conform OMFP nr.3055/2009, cu 18 mil.lei, la care se adauga 1 mil.lei, profitul realizat de SC "EnergoNuclear" SA si preluat prin consolidare.

Din analiza celor prezentate mai sus, rezulta ca profitul contabil are doua componente aferente activitatilor societatii, astfel:

- Profit din activitatea de exploatare: 161 mil. lei;
- Pierdere din activitatea financiara: 58 mil. lei.

Concluzionam ca rezultatul favorabil al exercitiului este datorat in exclusivitate rezultatului din exploatare.

## **CAPITOLUL 6 – APROBAREA SITUATIILOR FINANCIARE CONSOLIDATE**

Fata de cele prezentate propunem insusirea de catre Consiliul de Administratie a Situatiilor financiare consolidate intocmite in conformitate cu Standardele Internationale de Raportare Financiara pentru exercitiul financiar incheiat la 31.12.2011 in vederea supunerii spre aprobare a acestora de catre Adunarea Generala a Actionarilor.

Presedintele Consiliului de Administratie  
Alexandru Sandulescu

p.Director General,

Dumitru Dina  
Director DDS

Director Economic,

Elena Negulici