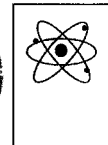


# AVERSA

fondată în anul 1882

SC AVERSA SA - ROMANIA, BUCUREȘTI, str Ziduri Moși nr.25, cod 021203, sector 2, Cod fiscal R 850,  
Nr. Reg. Com. J 40 / 924 / 1991; tel centrala (4021) 252 50 00; fax: (4021) 252 77 93; tel/fax ofertare: (4021) 252 35 60 ;  
252 77 88; marketing: (4021) 252 80 75; E-mail: [aversa@rdslink.ro](mailto:aversa@rdslink.ro) ; [aversa\\_oferte@rdslink.ro](mailto:aversa_oferte@rdslink.ro) ; <http://www.aversa.ro>



ÎN  
I N S O L V E N C Y - E N  
C O L L E C T I V E

I N S O L V E N Ț A - I N  
P R O C E D U R E

Catre,

**BURSA DE VALORI-BUCURESTI**  
B-dul Carol, nr. 34, sector 2, Bucuresti-fax: 307.95.19.

Subscrisa SC AVERSA SA-in insolventa, cu sediul în Bucuresti, str.Ziduri Moși, nr. 25, sector 2, reprezentata legal prin Administrator Judiciar RVA INSOLENCY SPECIALISTS-SPRL, Administrator Judiciar desemnat conform încheierii din data de 30.07.2009, pronunțată de Tribunalul Bucuresti, secția a-VII-a comerciala, în dosarul nr. 15535/3/2006, inmatriculată la Oficiul Registrului Comerțului București sub nr. J 40/924/1991, cod unic de înregistrare nr. R 850, alaturat va comunicam Raportul Anual pentru exercitiul financiar 2009 intocmit in conformitate cu Legea nr.297/2004 si Regulamentul nr.13/2004.

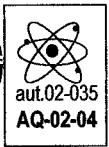
SC AVERSA SA –in insolventa  
Director Buget –Finante

Ec.Constantinescu Florin





**AVERSA**  
fondată în anul 1882



SC AVERSA SA - ROMÂNIA, BUCUREȘTI, str Ziduri Moși nr.25, cod 021203, sector 2, Cod fiscal R 850,  
Nr. Reg. Com. J 40 / 924 / 1991; tel centrala (4021) 252 50 00; fax: (4021) 252 77 93; tel/fax ofertare: (4021) 252  
35 60 ;252 77 88; marketing: (4021) 252 80 75; E-mail: [aversa@aversa.ro](mailto:aversa@aversa.ro) ; ofertare@aversa.ro ;  
<http://www.aversa.ro>

SOCIETATE IN INSOLVENTA

**RAPORT ANUAL**  
**pentru exercițiul financiar 2009**  
**intocmit in conformitate cu Legea nr. 297/2004 si**  
**Regulamentul nr.13/2004**  
**Data raportului: 28.07.2010**

**S.C. "AVERSA S.A."**

BUCUREȘTI Str. Ziduri Moși nr.25 , sector 2  
Tel. 2.52.50.00 fax 2.52.77.93

Numărul de ordine în RC: J40/924/07.03.1991

Cod Unic de înregistrare: 850

Atribut fiscal: RO

Certificat de înregistrare Seria B1692570/13.03.2009

Clasa, tipul, nr. și principalele caracteristici ale valorilor mobiliare emise de societatea comercială: Acțiuni nominative

Piața organizată pe care se tranzacționează valori mobiliare este RASDAQ

Valoarea nominală a unei acțiuni este de 2.5 RON.

**1. Analiza activității societății comerciale**

1.1.a. Obiectul de activitate al societății este cercetarea, proiectarea, producerea și comercializarea în țară/sau străinătate de agregate de pompare, componente și produse din domenii conexe, de subansamble, semifabricate, mecanisme, dispozitive și construcții metalice, asistență tehnică și service, servicii și lucrări de montaj – instalații în domeniul mașinilor hidraulice, consulting, engineering, diverse prestări servicii, activitate de transport intern și internațional, repararea, închirierea, vânzarea, montarea mijloacelor de măsurare, determinări fizico-chimice a materialelor metalice, măsurători hidraulice, zgomote, vibrații, măsurarea temperaturii, verificări, echilibrări, producerea și comercializarea oxigenului industrial, verificarea și repararea recipientelor sub presiune transportabile, producția de ambalaje de lemn, turnarea metalelor neferoase ușoare, recuperarea deșeurilor și resturilor metalice și nemetalice reciclabile, comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor reciclabile, desfășurarea activităților cu caracter social în favoarea salariaților.

Activitatea principală COD CAEN 2813 – Fabricarea de pompe.

**1.1.b.** întreprinderea a fost înființată în 1882 sub numele de “Fabrica Ernesth Cireak&Fiii, cuprinzând o turnătorie și un atelier de forjă. în 1946 fabrica a început să producă pompe industriale, alături de mașini agricole. începând cu naționalizarea din 1948, societatea și-a extins treptat activitatea la producția de pompe. în 1959 Aversa a exportat primele sale pompe. în 1984 a început să furnizeze pompe pentru centrala nucleareo-energetică de la Cernavodă. Odată cu începerea procesului de reformă și liberalizare în 1990, fabrica a fost reorganizată ca societate comercială de stat și și-a schimbat denumirea în S.C. AVERSA S.A.

**1.1.c.** în timpul exercițiului financiar 2009 nu a avut loc nici o fuziune sau reorganizare semnificativă a societății comerciale.

**1.1.d.** Achiziții sau înstrăinări de active

1. Achiziții în cursul anului 2009:	598.971,84 RON
2. Ieșiri mijloace fixe în cursul anului 2009 :	
total, din care:	-
• Prin vânzare	-
• Prin casare:	-
• Alte feluri de ieșiri:	-

**1.1.e.** Descrierea principalelor rezultate ale evaluării activității societății

**1.1.1.** Elemente de evaluare generală:

1.1.1.a.profit: -

1.1.1.b.cifra de afaceri: 26.058.854 RON

1.1.1.c.export: 1.628.535 RON

1.1.1.d.costuri: 44.631.217 RON

1.1.1.e.% din piață deținut: 40%

1.1.1.f.lichiditate (disponibil în cont, etc.): 2.338.643 RON

**1.1.2.** Evaluarea nivelului tehnic al societății comerciale

Aversa este principalul producător de pompe centrifuge din România.

Principalele produse realizate / servicii:

-pompe, agregate de pompare și piese de schimb (în alimentări cu apă, rafinării, energetică nucleară și clasică, hidrotransport);

-piese brut turnate, din fontă și oțel (pentru orice domeniu);

-asistență tehnică și servicii, lucrări de montaj, instalații, consulting, engineering (pentru clienții tradiționali – industriali și alții la cerere).

1.1.2.a. Principalele piețe de desfacere și metodele de distribuție:

Piața de desfacere	Pompe	Piese de schimb pompe	Diverse
Internă	Segmente	Segmente	Segmente
	-energetică -petrol -agricultură -minerit -alimentari cu apa ale localitatilor -siderurgie	-energetică -petrol -agricultură -minerit -alimentari cu apa ale localitatilor -siderurgie	-energetică -petrol -agricultură -alimentari cu apa ale localitatilor -siderurgie
Externă	U.E. și țări din Asia Mică și din spațiul exsovietic		

#### Metode de distribuție:

-Distribuția pe piața internă: are loc cu precădere în mod direct către utilizatorii finali, distribuitorii/agenții/reprezentanții noștri pe piața internă acoperind parțial vânzările.

-Distribuția pe piața externă: se realizează, în principal, prin intermediul agenților/distribuitorilor/reprezentanților pe baze contractuale ("agreement").

#### 1.1.3. Evaluarea activității de aprovizionare tehnico-materială

Principalii furnizori de materii prime și materiale utilizate pentru desfășurarea activității sunt:

##### -Principalii furnizori interni:

Motoare: SC Electromotor SA Timisoara, UMEB Bucuresti, Electroprecizia Săcele, Electroputere Craiova, Tricomserv Sf.Gheorghe

Laminate: Silcotub Zalău, Baduc SA, Siderurgica sa

Rulmenți: SC BAD RULMENTI Brașov, BADI SRL Bucuresti, AS INDUSTRIAL S.A. Bucuresti, NAR IMPEX S.R.L. Bucuresti, UNIVERSAL RULMENT Brasov

Nisip: S.C. STICLOVAL- Văleni, SC BEGA Mineral Aghireș, KAOLIN SENOVO Bulgaria

Etanșări mecanice: Roseal Odorheiu Secuiesc

Organe de asamblare: SC COMAT BAD SRL Bucuresti, BADI Bucuresti, GEVE COM SRL Bucuresti, ORGANE DE ASAMBLARE S.A. Brasov, CRYSLORY S.R.L. Costesti

Furnizori de energie: S.C. Electrica Muntenia Sud S.A.

Furnizori de gaze: S.C. Distrigaz Sud S.A.

Furnizori de apă caldă: S.C. RADET S.A.

Furnizori de apă: S.C. Apa Nova S.A.

##### -Principalii furnizori externi sunt:

Burgmann Industries GmbH (garnituri de etansare mecanica și accesorii), SKF Eurotrade AB (rulmenți), Shabum International Ltd (plăcuțe amovibile și accesorii de prindere), Inpro/Seal Europe (lagare de bronz), Disa Industries A/B (piese de schimb pentru linia automată Disamatic), Inductotherm Limited (piese de schimb pentru cuptor de turnare Disa), Schunk Carbon Technology SRL (cuzineți și bușe), Cemb Spa (mașini de echilibrat și piese de schimb), Tecmara (robinete vană, automate, de recirculare și control).

#### 1.1.4.a.Evolutia vânzărilor

An	INTERN		EXPORT		TOTAL
	Valoare (RON)	produse	Valoare (RON)	Produse	
2007	20.232.052	Pompe Piese brut turnate	2.724.643	Pompe Piese brut turnate	22.956.695
2008	25.540.389	Pompe Piese brut turnate	1.137.061	Pompe Piese brut turnate	26.677.450
2009	24.444.567	Pompe Piese brut turnate	1.628.535	Pompe Piese brut turnate	26.073.102

Vânzările pentru export (electropompe, piese de schimb electropompe și diverse piese brut turnate) au scăzut în anii 2008 și 2009 față de anul 2007 trend motivat în principal de următoarele aspecte:

1.Ședința nr. 1461/15.06.2006 a Tribunalului București secția VII comercială pentru deschiderea procedurii insolvenței care conform Legii nr. 85/2006 a implicat inserarea în antetul S.C. AVERSA S.A. București a cuvintelor “in insolvency”.

2.Clienții externi care din proprie inițiativă au vizitat Aversa și-au manifestat reținererea de a semna contracte cu o societate care nu prezintă siguranță în ceea ce privește onorarea la timp a comenzilor.

3.Interdicția de a efectua vreo cheltuială pentru promovarea pompelor pe piața externă în ceea ce privește participarea la manifestări internaționale în domeniul pompelor: târguri specializate, simpozioane cu tematică corespunzătoare, etc. de multe ori fiind exprimate regrete în ceea ce privește cheltuieli relativ mici pentru a participa la manifestări în România la care au participat firme străine interesate în domenii în care ar putea fi utilizate pompe Aversa.

4.Nerespectarea termenelor de livrare din puținele contracte încheiate care au generat unele situații neplăcute atât prin deplasarea directă a clienților externi respectivi la sediul Aversa sau prin solicitarea extinderii valabilității L/C-urilor cu cheltuieli suplimentare datorate băncilor ordonatoare.

5.Practicarea unor prețuri necompetitive la unele licitații internaționale, uneori duble sau triple față de principalii concurenți.

6.Creșterea prețului materiilor prime și a energiei cu implicații majore în prețurile pompelor.

7.Nu în ultimul rând poate fi menționată lipsa din organigrama Aversa a unui colectiv specializat în domeniul activităților de promovare a exportului pompelor Aversa. Singura activitate pentru promovarea pompelor Aversa pe piața externă și care nu a implicat cheltuieli a fost contractarea pe cale electronică a ambasadelor României în străinătate și a ambasadelor unor țări în România care a avut un impact pozitiv în ultimul timp în sensul creșterii numărului cererilor de ofertă pentru pompe.

1.1.4.b. Principali concurenți ai societății sunt toate firmele producătoare de pompe centrifuge și importatoare de pompe centrifuge.

Firme concurente din România:

- MECANEX Botoșani (producator)
- EDWARDS ENVIRONMENTAL & FLUID SYSTEMS din București, sector 2  
furnizor de soluții integrate: pompe tratare, potabilizare, epurare
- DFR SYSTEMS SRL (producator, importator)
- FLOWERVE PUMP DIVISION (reprezentant; comerciant)
- FLUID PACK SRL (importator)
- HIDROTEKNIKA SRL (importator, comerciant, reprezentant)
- SIALCO TRADING SRL (producator, importator, reprezentant)
- STERLING FLUID SYSTEMS (ROMANIA) SRL
- DANEX CONSULT SRL (reprezentând firmele ITT Flygt, Lowara, Vogel, Toro)
- GRUNDFOS (Danemarca)

Pentru calcularea ponderii pe piață a produselor Aversa și respectiv a concurenților, se folosesc informații exacte, și informații statistice. Pentru descrierea ponderii pe piață a SC Aversa SA, observăm că a scăzut în anii 2008 și 2009, datorită importatorilor care au acoperit peste 50% din piață.

#### 1.1.4.c) Descrierea oricărei dependențe

An	Client intern			Client extern		
	Denumire	Valoare (RON)	Produs	Denumire	Valoare (RON)	Produs
2008	S.E. Turceni S.E. Rovinari	5.359.070	Pompe, piese	ARTEM FRANȚA	398.414	Brut turnate
2009	Argos HYDRO DYN	6.165.026	Pompe, piese	ARTEM SPC POWER	641.649	Brut turnate

Aversa SA nu este dependentă 100% față de nici un client. Deoarece deși în ambele perioade analizate principalii clienți aparțin segmentului energetic, ponderea acestor clienți nu depășește 20% din totalul vânzărilor.

Chiar dacă principalul client extern este din domeniul pieselor turnate, beneficiarii fiind diferiți în cei doi ani, nu se poate aprecia că Aversa este dependentă 100% de un singur client.

#### 1.1.5. Evaluarea aspectelor legate de angajații/personalul societății comerciale

Numărul angajaților la data de 31.12.2009: 773, din care:

- cu studii superioare: 123
- cu studii medii: 99
- muncitori, total: 551
  - calificați: 538
  - necalificați: 13

Raporturile dintre manager și angajați în cursul anului 2009 au fost bune, neexistând conflicte de muncă, greve, etc.

Grad de sindicalizare: 68%

### **1.1.6. Evaluarea aspectelor legate de impactul activității de bază a emitentului asupra mediului înconjurător**

Pe amplasament nu avem impact potențial semnificativ asupra mediului. În vederea scăderii concentrației poluanților emiși de sursele existente în cadrul S.C. Aversa S.A., sub limitele stabilite de Ord. Nr. 462/1993 au fost prevăzute următoarele:

- sisteme de reținere pulberi – filtre Donaldson
- filtre cu saci
- desprăfuitor hidraulic pentru reținerea particulelor de cuarț de la dezbătător
- sisteme de ventilație
- cicloane

Laboratorul de protecția mediului din cadrul societății S.C. AVERSA S.A. în anul 2009, a urmărit cu prioritate îndeplinirea tuturor obligațiilor prevăzute în Programul de Conformare din Autorizația de Mediu nr. 33/28.07.2006, revizuită la data de 28.12.2009 valabilă până la data de 31.12.2014.

Prezentăm mai jos lucrările realizate în anul 2009:

- Remedierea rețelei de alimentare cu apă subterană, L = cca. 1000m.

Investiția a fost în valoare de **18132 lei**

- Decontaminarea solului poluat cu Cr, Cu și Ni, din zona halei de tratament termic, pe o suprafață de cca. S = 30mp. Investiția a fost în valoare de **1680,67 lei**

- Dezafectarea următoarelor instalații, ce nu sunt în prezent în stare de funcționare, care nu sunt destinate reabilitării sau vânzării prin licitație:

- a) linia semiautomată de formare – turnare pe conveyer – termen 31.12.2009
- b) cuptor cu flacăra pentru uscat forme 12mp – termen 31.12.2009
- c) cuptor cu flacăra pentru calcinare cruste cu Sv = 14 mp – termen 31.12.2009

Investiția a fost în valoare de **11205 lei**

Monitorizarea factorilor de mediu: emisii, imisii, sol, zgomot - măsură impusă în Autorizația Integrată de Mediu nr. 33/28.07.2006 a făcut obiectivul contractului nr. 1/23.01.2007 actualizat cu actul adițional nr. 1/2008 cu firma CEPIEM SA valoarea acesteia în anul 2009 fiind de 1950 lei și cu firma S.C. SOCTECH S.A. nr. Contract 190/22.04.2009 valoarea lucrărilor a fost de **6027,75 lei**.

Montarea a 3 contoare de apă cu filtre achiziționate de la firma CONTORGROUP în valoare de **1350 lei**

Decontaminarea băilor de electroliză, colectarea soluțiilor și neutralizarea a 600g nitrat de thaliu cu firma S.C. EUROTRANS CHEM SERVICES SRL nr. Contract 1612/02.12.2008, lucrări în valoare de **20383,76 lei**.

Alte obiective urmărite în cursul anului 2009 au fost: modul de gospodărire a deșeurilor rezultate din procesele tehnologice în scop de protecție a solului și apelor subterane, cu legislația în vigoare, actualizarea autorizațiilor și contractelor deținute pe linie de

protecția mediului, contract cu Apa Nova pentru analize chimice apă uzată racorduri și prelungirea acceptului de evacuare.

S-au întocmit Declarații lunare către Administrația Fondului pentru mediu, privind calcularea obligațiilor lunare de plată ale S.C.AVERSA S.A la veniturile Fondului pentru mediu și raportările solicitate către Agenția Regională pentru Protecția Mediului București și Garda Națională de Mediu.

## 2. Activele corporale ale societății comerciale

2.1. Societatea Comercială își desfășoară activitatea productivă, comercială, integral la sediul central - strada Ziduri Mosi nr.25, sector 2, București.

S.C. AVERSA S.A. este un producător de pompe cu un grad ridicat de integrare. Un puternic colectiv de ingineri realizează cercetarea și proiectarea pentru produsele AVERSA. Cercetarea se desfășoară în ateliere speciale unde se urmăresc noi soluții constructive, realizarea unor parametri hidraulici superiori cât și a unor tehnologii moderne pentru execuția subansamblelor. Aceste activități se desfășoară cu ajutorul instalațiilor speciale, cum ar fi cele de vizualizare a curgerii fluidelor, de simulare pe model, pentru prelucrarea datelor folosindu-se calculatoare electronice.

Studiul zgomotelor și vibrațiilor agregatelor de pompare se realizează în laboratoare speciale.

S-au proiectat peste 129 de familii de pompe, fiecare cuprinzând o multitudine de variante constructive pentru pompe centrifuge în consolă, în dublu flux în consolă sau între lagăre, multietajate orizontale sau verticale, submersibile, monobloc, cu inel de lichid, cu palete culisante, cu canal lateral, pentru cele mai diferite condiții de presiune, temperatură și de natura fluidului vehiculat. Proiectarea se realizează în acord cu standardele internaționale API, ANSI, ASME, ASTM, DIN, BS, sau cu standardele naționale alinate la cele internaționale.

Activitățile de producție sunt organizate în fabrici și secții pe domenii, astfel: sectorul cald, prelucrări mecanice, asamblarea și testarea pompelor, repararea și întreținerea utilajelor, sculărie, service și asistență tehnică.

Capacitatea cuptoarelor de topire este de circa 12.000 tone lichid pe an, utilizarea acestora fiind de circa 50%.

Principalele utilaje pentru activitatea sectorului cald sunt prezentate mai jos:

Utilaj	Capacitate	Anul fabricației
Cuptoare cu inducție pentru elaborarea fontei	2; 3,5; 6,3; (tone)	1977 – 1980
Melanjoare cu canal inductor	5; 15 (tone)	1977 – 1980
Cuptor electric cu arc	1,5 tone	1980
Cuptor INDUCTOTERM ELPHIAC	2x2,1 tone	1994
Linie automată de formare SINTO	30÷40 (forme/ora)	1977
Linie automată de formare și turnare DISAMATIC 2013MK5	250 - 350 (forme/ora)	1993
Ciocane pneumatice de forja	150; 200; 500 (kgf)	1975 – 1982

Linia automată de formare și turnare DISAMATIC funcționează fără rame, cu un sistem vertical de alimentare. Dimensiunile maxime ale pieselor turnate sunt 400mmx600mm, iar greutatea maximă este de 20 kg. Calitatea pieselor produse pe această



linie permite unității să crească considerabil vânzarea de subansamble (în mod special la export) pentru alte sectoare industriale. Această linie va contribui la creșterea eficienței și calității producției de pompe de uz general.

Prelucrările mecanice, construcțiile mecanice, asamblarea, testarea parametrilor mecanici și hidraulici, protecția și ambalarea produselor se realizează în Fabrica de Pompe.

Prelucrările prin aschiere se efectuează, în funcție de seria de fabricație și/sau tipul reperelor, pe mașini - unelte cu comandă numerică (strunguri, mașini de rectificat, centre de prelucrare) sau pe mașini-unelte clasice. Majoritatea acestor mașini au fost fabricate și instalate în anii 1975 - 1989.

Principalele utilaje performante pentru prelucrarea prin aschiere:

Utilaje	Tip	Nr. buc.	Anul de fabricație
Strunguri cu comanda numerica	16K20/EEN (licența Gildemeister)	12	1986-1989
Centre de prelucrare verticale/orizontale	CPV2/YBM90 (licența YASDA)	2+3	1988-1989
Masini de alezat și frezat cu comanda numerica	WHN13 (TOS Varnsdorf)	2	1989
Masini de frezat prin copiere	STARAG	1	1978
Strunguri verticale	SC1250-4000	10	1970-1978
Mașină de echilibrare dinamică	Schenk / CEMB (proveniență Italia)	1 1	1972-1996

Utilizarea mașinilor - unelte este în medie de 52,8%.

S.C. AVERSA dispune de o fabrică de oxigen cu o capacitate de 180.000 Nmc pe an, care a fost instalată în 1990. Gradul de utilizare a capacității la această instalație este de circa 60%.

Pentru turnarea pieselor se utilizează controlul automat al compoziției sarjelor prin instalații spectrale. În timpul prelucrării pieselor cât și în final se fac controale nedistructive în funcție de tehnologia de realizare a piesei: radiografie cu raze X, lichide penetrante, pulberi magnetice, ultrasunete.

Toate pompele fabricate de AVERSA sunt testate în standurile special amenajate pentru încercări în sarcină, computerizate pentru colectarea și exprimarea grafică a rezultatelor obținute. Se realizează astfel măsurarea parametrilor energetici, testele mecanice, testele de zgomot și vibrații în urma cărora produsele primesc atestarea calității lor.

În standurile de probă se încearcă simularea unor condiții speciale ale instalației de la beneficiar: presiuni în aspirație, NPSH necesar, turații variabile, instalații auxiliare, vehicularea lichidelor încărcate cu particule abrazive etc.

În aceste standuri se pot măsura debite până la 20.000 m<sup>3</sup>/h și se pot încerca pompe acționate de motoare electrice până la puterea de 2.000 Kw. Toate încercările se desfășoară conform normelor de asigurare a calității cât și a normelor internaționale.

Societatea comercială este atestată pentru fabricație în sistemul de asigurare a calității specific echipamentelor pentru centrale nucleare tip CANDU și este certificată în cel prevăzut de I.S.O. 9001 / 2000 și pregătește implementarea sistemului de management de mediu (I.S.O. 14001/1997).

**2.2. Gradul de uzură variază între 48% și 83%.**

**2.3. Probleme legate de dreptul de proprietate asupra activelor corporale:**

In baza Legii nr. 10/2001 la data de 08.02.2002 s-a depus o notificare cu nr. 392 de catre doamnele Voinescu Elena si Boldur Voinescu Lygia Rodica Ileana, acestea revendicând drepturile imobiliare ale "Intreprinderii Metalurgice Dumitru Voina Societate Anonima Româna" situata in Bucuresti, str. Ziduri Mosi nr. 25 si 29 si str. Principesa Maria nr.2, bunuri trecute in patrimoniul S.C. AVERSA S.A. cu ocazia nationalizarii (Legea nr. 119/1948). Au prezentat acte doveditoare din punct de vedere al calitatii de mostenitor si acte incomplete pentru proprietatile in cauza. In urma hotaririi nr. 15/14.12.2005 a Consiliului de administratie s-a emis decizia nr.38/24.01.2006 prin care se propune acordarea de despagubiri in conformitate cu legea nr. 247, titlul VII/2004, deoarece nu este posibila acordarea in natura sau prin bunuri compensatorii.

Aceasta decizie a fost contestata in termenul legal de catre d-nele Voinescu Elena si Boldur Voinescu Lygia Rodica Ileana, contestatie ce a facut obiectul dosarului civil nr. 13725/3/2006 aflat pe rolul Tribunalului Bucuresti Sectia a-IV-a Civila. Contestatia a fost respinsa ca nefondata prin hotararea Tribunalului Bucuresti, hotarare ce a fost atacata cu apel de catre contestatoarele, apel ce face obiectul dosarului nr. 13725/3/2006, aflat pe rolul Curtii de Apel Bucuresti.

### **3. Piața valorilor mobiliare emise de societatea comercială**

Din 18.09.2006 acțiunile societății AVERSA S.A. sunt suspendate de la tranzacționare pe piața RASDAQ prin Decizia CNVM nr. 2726/18.09.2006.

Capitalul social (RON): 16.658.160

Actiuni: Valoare nominala (ron) 2,5

Numar 6.663.264

-actiuni nominative: 6.663.264

Structura actionariatului la data de 25.04.2009:

Nr. Crt.	Denumire acționar	%	Numar actiuni
1	Persoane fizice	23,20	1545324
2	Persoane juridice, din care:	10,53	701880
	-straine	3,93	262000
	- SIF BANAT-CRISANA	2,14	142699
3	Autoritatea pentru Valorificarea Activelor Statului	66,27	4.416.060
	<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>6.663.264</b>

Situația dividendelor convenite in ultimii 3 ani :

DIVIDENDE	2007 (mii lei)	2008 (mii lei)	2009 (mii lei)
<b>TOTAL, din care</b>	-	-	-
<b>A.V.A.S.</b>	-	-	-
<b>ACTIONARI</b>	-	-	-

### **4. Conducerea societății comerciale**

## Administratorii societatii

--administrator judiciar din 30.07.2009

4.2. Conducerea executivă a fost asigurată în anul 2009 de următoarea echipă:

-Angajati pe perioada nedeterminata-

- ing. Dimitriu Mihai -director general de la 11.09.2007
- ing. Ciocardel Sorin -director tehnic si de productie
- ing. Nita Corneliu -director marketing
- ec. Constantinescu Florin -director buget-finante

## 5. Situația financiar contabilă

### 5.a. Elemente de bilant

	31.12.2007 RON	31.12.2008 RON	31.12.2009
Elemente patrimoniale			
A. Active imobilizate – TOTAL	12.833.494	12.444.708	12.482.121
I. Imobilizari necorporale	-	90.354	74.983
II. Imobilizari corporale	12.731.242	12.288.501	12.343.085
III. Imobilizari financiare	102.252	65.853	64.053
B. Active circulante – TOTAL	26.050.453	25.125.389	23.878.264
din care:			
I. Stocuri	12.296.931	11.908.432	10.627.871
II. Creante	13.079.872	10.991.451	10.911.750
III. Investitii financiare pe termen scurt	-	-	-
IV. Casa si conturi la banci	673.650	2.225.389	2.338.643
C. Cheltuieli in avans	-	-	-
D. Datorii ce trebuie platite intr-o perioada de un an	168.229.380	148.020.811	159.153.845
E. Active circulante nete, respectiv datorii curente nete	-142.178.927	-122.895.422	-135.275.581
F. Total active minus datorii curente	-129.345.433	-110.450.714	-122.793.460
G. Datorii ce trebuie platite intr-o perioada mai mare de un an	-	-	-
H. Provizioane pentru riscuri si cheltuieli	-	-	-
I. Venituri in avans	-	-	-
J. Capital si rezerve			
I. Capital	16.658.160	16.658.160	16.658.160
II. Prime de capital	-	-	-
III. Rezerve din reevaluare	329.663	329.663	329.663
IV. Rezerve	1.860.955	1.860.955	1.860.955
V. Rezultatul reportat	-111.498.239	-117.896.222	-129.299.492
VI. Rezultatul exercitiului financiar	-36.695.972	-11.403.270	-12.342.746
Capitaluri proprii TOTAL	-129.345.433	-110.450.714	-122.793.460
Capitaluri TOTAL	-129.345.433	-110.450.714	-122.793.460

### 5.b. Contul de profit si pierderi

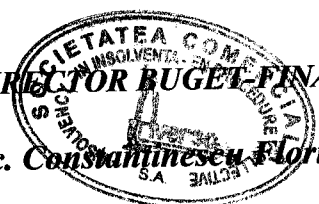
	<b>31.12.2007- RON</b>	<b>31.12.2008-RON</b>	<b>31.12.2009</b>
Venituri din exploatare, din care	22.423.364	33.155.608	32.105.813
Cifra de afaceri neta	22.956.695	26.677.450	26.058.854
Cheltuieli de exploatare	57.845.171	44.575.153	44.510.447
<b>REZULTATUL DIN EXPLOATARE</b>			
Profit	-	-	
Pierdere	35.421.807	11.419.545	12.404.634
Venituri financiare	17.540	70.532	186.325
Cheltuieli financiare	1.371.042	54.257	120.770
<b>REZULTATUL FINANCIAR</b>			
Profit	-	16.275	65.555
Pierdere	1.353.502	-	
<b>REZULTATUL CURENT</b>			
Profit	-	-	
Pierdere	36.775.309	11.403.270	12.339.079
Venituri extraordinare	79.337	-	
Cheltuieli extraordinare	-	-	
<b>REZULTATUL EXTRAORDINAR</b>			
Profit	79.337	-	
Pierdere	-	-	
<b>TOTAL VENITURI</b>	<b>22.520.241</b>	<b>33.226.140</b>	<b>32.292.138</b>
<b>TOTAL CHELTUIELI</b>	<b>59.216.213</b>	<b>44.629.410</b>	<b>44.631.217</b>
<b>REZULTATUL BRUT AL EXERCITIULUI</b>			
Profit	-	-	
Pierdere	36.695.972	11.403.270	12.339.079
Impozit pe profit	-	-	3.667
<b>REZULTATUL NET AL EXERCITIULUI</b>			
Profit	-	-	
Pierdere	36.695.972	11.403.270	12.342.746

5.c. Cash flow:

	ELEMENTE LUATE IN CALCUL	SUME		
		2007 RON	2008 RON	2009 RON
+/-	Rezultatul net al exercitiului	-36.695.972	-11.403.270	-12.342.746
+	Amortizari si provizioane incluse in costuri	931.365	509.580	543.967
-	Variatia stocurilor	-5.168.536	-388.499	-1.280.561
-	Variatia creantelor	1.294.915	-2.088.421	-79.701
+	Variatia furnizorilor si clientilor creditori	-526.174	2.318.033	3.035.990
=	Flux din activitatea de exploatare (A)	-32.417.160	-6.098.737	-7.402.527
-	Variatia activelor imobilizate	-1.022.732	-388.786	-37.413
=	Flux din activitatea de investitii (B)	1.022.732	388.786	37.413
+	Variatia imprumuturilor si datoriilor asimilate	-	-	-
+	Variatia altor datorii	32.664.035	-22.526.602	8.097.044
=	Flux din activitatea financiara (C)	32.664.035	-22.526.602	8.097.044
-	Variatia altor elemente de activ (*)	-	-	-
+	Variatia altor elemente de pasiv (**)	-931.366	29.788.409	-543.967
=	Flux de numerar din alte activitati (D)	-931.366	29.788.409	-543.967
	Flux de numerar total (A+B+C+D)=D2-D1	338.241	1.551.856	113.137
	Disponibilitati la inceputul perioadei (D1)	335.409	673.650	2.225.506
	Disponibilitati la sfarsitul perioadei (D2)	673.650	2.225.506	2.338.643

\*)reprezintă investiții financiare pe termen scurt și cheltuieli în avans (ct.471);


\*\*)reprezintă posturile de pasiv neluate în calculul fluxurilor A, B, C (rezervele, rezultatul reportat al exercițiului pentru investiții, provizioane pentru riscuri și cheltuieli, prime de capital, venituri în avans – ct. 472).

  
**DIRECTOR BUGET-FINANTE,**  
*Ec. Constantinescu Florin*

## SITUATIE REPARTIZARE DIVIDENDE

**EMITENTUL: SC AVERSA SA BUCURESTI**

Anul	Profit net total (mil.lei)	Didiende total (mil.lei)	Data AGA (dividend)	Data referinta AGA	Dividend NET (lei/actiune)		Perioada si modalitatea de distribuire a dividendului
					Persoane fizice	Persoane juridice	
2000	5.554.855	1.804.051	10.04.2001	02.04.2001	260	243,65	Numerar sau ordin de plata Numerar sau ordin de plata
2001	4.435.692	1.381.789	10/11.04.2002	25.03.2002	Persoane fizice	200	Numerar sau ordin de plata
					Persoane juridice	187,59	
2002	2.052.891	902.047	14/15.04.2003	25.03.2003	Persoane fizice	129	Numerar sau ordin de plata Numerar sau ordin de plata
					Persoane juridice	123	
2003	2.117.136	-	22.04.2004	07.04.2004	-	-	
2004	-	-	27.05.2005	20.05.2005	-	-	
2005	-	-	24.07.2006	29.06.2006	-	-	
2006	-	-	03.05.2007	04.06.2007	-	-	
			11.06.2007				
2007	-	-	19.05.2008	25.04.2008	-	-	
2008	-	-	20.05.2009	09.04.2009			
2009							

  
**DIRECTOR BUCLET-EMANATE,**  
*Ec. Constantinescu Florin*