

**RAPORTUL ANUAL CONFORM REGULAMENTULUI C.N.V.M. NR. 1/2006  
PENTRU EXERCITIUL FINANCIAR PE ANUL 2014**

Data raportului: 30.06.2014

- **S.C. HIDROJET S.A. BREAZA**
- **SEDIUL SOCIAL - BREAZA, STR. GRIVITEI, NR.18**
- **NUMAR DE TELEFON: 0244/340.350; FAX: 0244/340.719**
- **COD FISCAL - R 1318860**
- **NUMARUL SI DATA INREGISTRARII LA OFICIUL REGISTRULUI COMERTULUI:  
J29/17/29.01.1991**
- **Piata organizata pe care se tranzactioneaza valorile mobiliare este RASDAQ.**
- **Capitalul social subscris si varsat: 8.106.565 lei.**
- **Actiunile societatii sunt in forma dematerializata si sunt liber transferabile. Numarul  
actiunilor este de 3.242.626 actiuni nominative in valoare de 2,5 lei fiecare.**

**1. Analiza activitatii societatii comerciale.**

**1.1.a) Descrierea activitatii de baza a Societatii Comerciale HIDROJET S.A. Breaza.**

S.C. HIDROJET S.A. Breaza are ca activitate principala conform codificarii (Ord.337/2007): "Fabricarea altor piese si accesorii pentru autovehicule si pentru motoare de autovehicule" si alte activitati: tratarea si acoperirea metalelor, asigurarea de servicii si asistenta tehnica in tara si strainatate, operatiuni de comert, etc

**1.1.b) Precizarea datei de infiintare a societatii.**

Prin H.G. nr. 515/12.05.1990, a luat fiinta I.M.P. Breaza, desprinsa din I.M.F. Sinaia, ca unitate cu personalitate juridica. Infiintarea ca societate comerciala, s-a facut prin H.G. nr.1224/23.12.1990, sub denumirea de S.C. HIDROJET S.A. Breaza, si prin preluarea patrimoniului I.M.P. Breaza.

Prin oferta publica de vanzare, la data de 12.05.2000, pachetul majoritar de actiuni, (70%), a fost cumparat de S.C. UZIN INTERNATIONAL S.A. BUCURESTI.

**1.1.c) Descrierea oricarei fuziuni sau reorganizari semnificative a societatii comerciale, ale filialelor sau ale societatilor controlate, in timpul exercitiului financiar.**

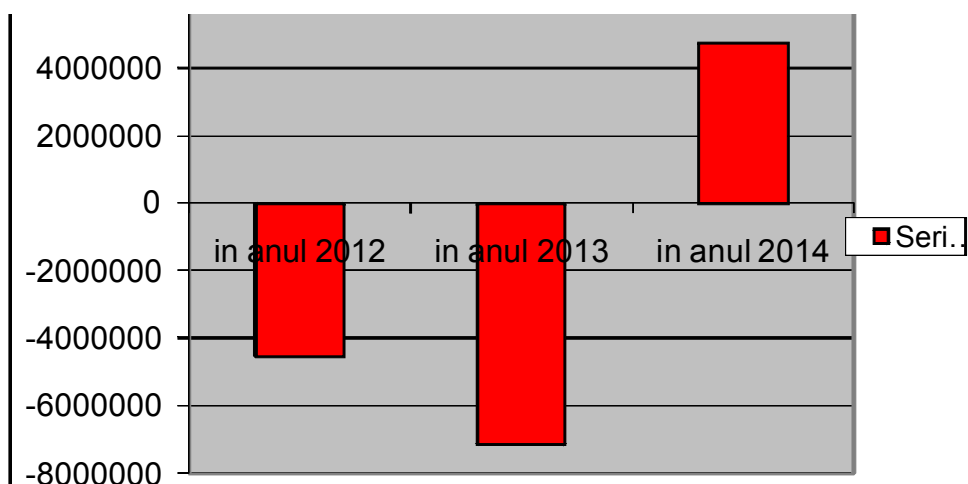
Nu exista fuziuni sau reorganizari semnificative ale Societatii Comerciale HIDROJET S.A. Breaza.

1.1.d) Nu au avut loc achizitii sau instrainari de active importante.

**1.1.1. Elemente de evaluare generala:**

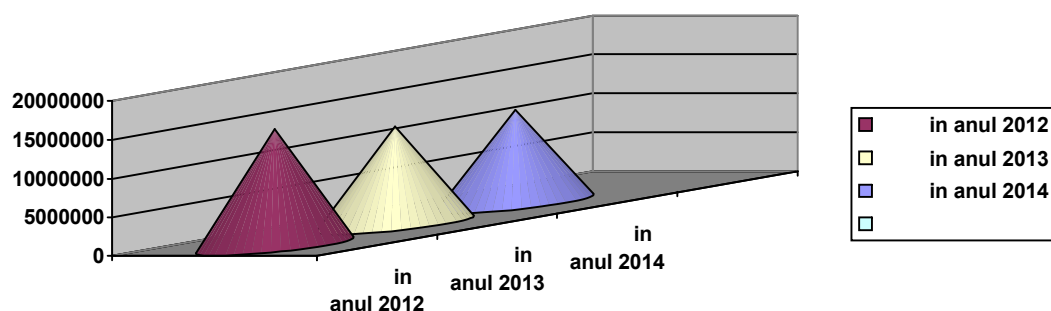
**a) Profit brut (+) / Pierdere (-) (lei)**

in anul 2012	-4514774
in anul 2013	-7165918
in anul 2014	+4739268



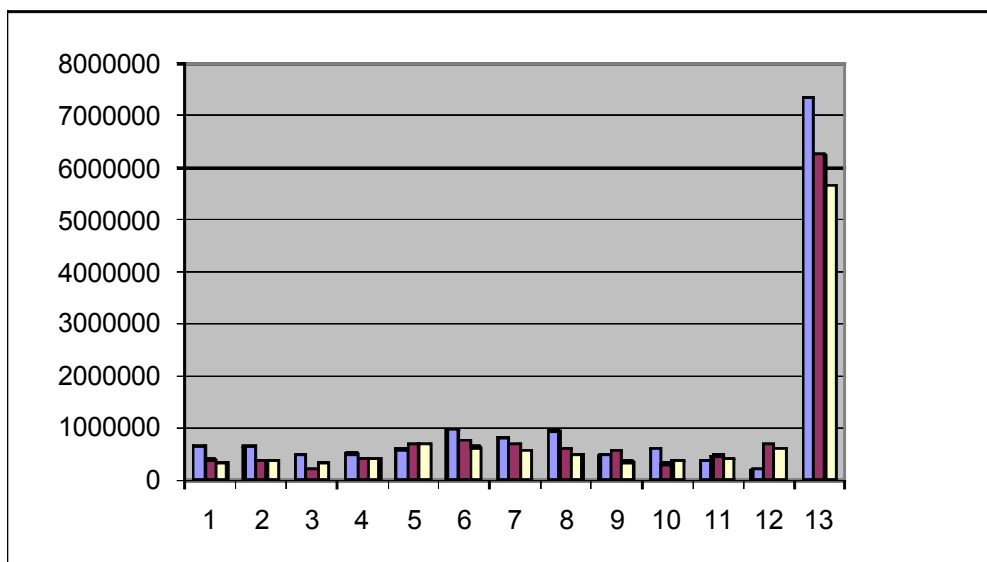
#### b) Cifra de afaceri (lei) realizata

in anul 2012	15005084
in anul 2013	12625130
In anul 2014	12013025



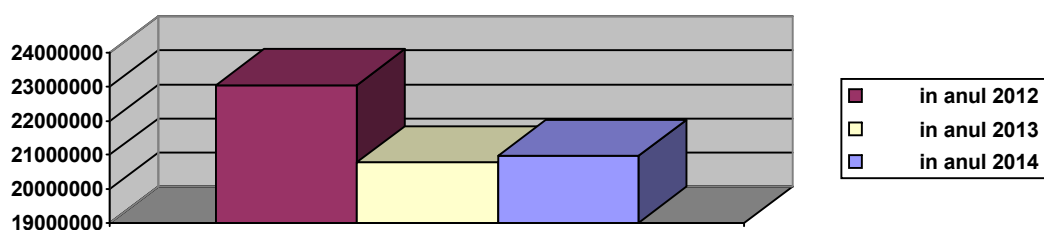
#### c) Principalele exporturi

LUNILE ANULUI	Volumul exportului (lei)		
	2012	2013	2014
0	2	3	3
I	659072	397834	348762
F	648520	376417	368525
M	492752	204034	347395
A	516845	423107	418803
M	601837	691689	700098
I	982091	776324	645083
I	820006	697205	562682
A	965727	628949	508265
S	491959	593344	355742
O	611206	322913	380072
N	363257	479972	431641
D	213727	685896	611444
<b>TOTAL</b>	<b>7366998</b>	<b>6277684</b>	<b>5678512</b>



#### d) Costuri totale

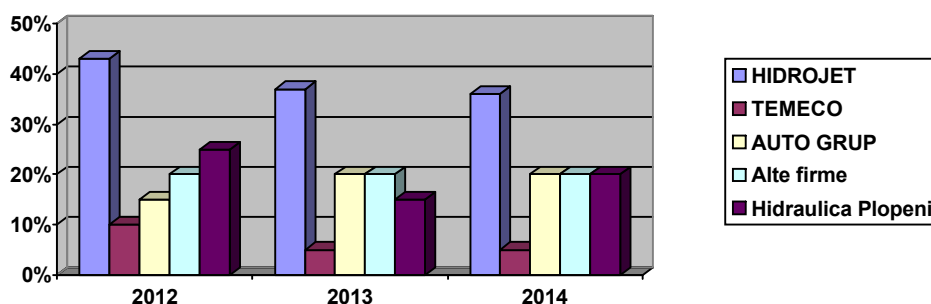
in anul 2012	23046461
in anul 2013	20785419
in anul 2014	20969846



#### e) Procent din piata detinut:

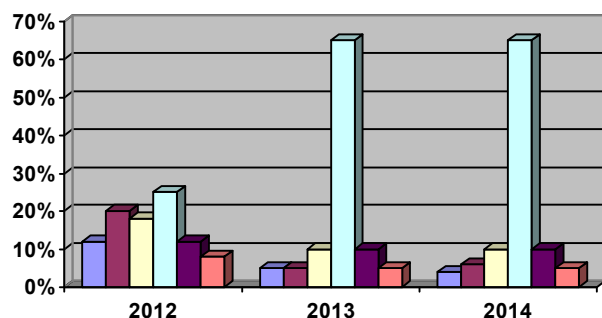
##### Piata interna

	2012	2013	2014
HIDROJET	43%	37%	36%
Hidraulica Plopeni	25%	15%	14%
TEMECO	10%	10%	10%
AUTO GRUP CMB-ARAD	15%	20%	20%
Alte firme	20%	18%	20%



## PIATA EXTERNA(Piata Araba unde firma exporta cel mai mult)

	2012	2013	2014
Hidrojet	12%	5%	4%
MOTORPAL	20%	5%	6%
WUZETEM	18%	10%	10%
BOSCH, CAV	25%	65%	65%
Firme din China	12%	10%	10%
Altele	8%	5%	5%



### f) - Disponibilitati banesti

Asigurarea cu disponibilitati banesti(casa si conturi la banci) este din ce in ce mai dificila, la sfarsitul anului 2014 soldul disponibilitatilor fiind de 184461 lei, o situatie normala ar presupune un grad de asigurare cu disponibilitati banesti de circa 25% pentru activele circulante si de 15% pentru activele totale.

### 1.1.2. Evaluarea nivelului tehnic al societatii comerciale

#### Descrierea principalelor produse realizate si/sau servicii prestate:

Principalele produse realizate - descriere:

Pulverizatoarele si injectoarele sunt montate pe motoarele DIESEL si au rol de a asigura pulverizarea fina a motorinei si distribuirea acesteia in camera de ardere a motorului in conformitate cu cerintele formarii amestecului. Evolutia fabricatiei de pulverizatoare si injectoare:

1967 - cumpararea licentei de la firma BOSCH, dupa care se introduc in fabricatie injectoarele cu pulverizator de marime S, cu gauri, pentru motorul D 110 folosit la echiparea tractoarelor produse la U.T.Brasov; dupa licenta FIAT, se fabrica injectoare pentru motoarele D 105 si D80 pentru tractoarele cu senile, si injectoarele cu pulverizator de marime T, cu gauri pentru motoarele 12 LDE si 6 LDA 28 destinate locomotivelor DIESEL.

1970 - 1975 sunt cumparate alte licente de la firma BOSCH pentru noile tipuri de motoare pentru tractoare (U 445) si autocamioane (797-05 licenta MAN - SAVIEM). De asemenea sunt asimilate injectoarele cu pulverizator pentru motoarele de autobuze, pentru motoare de mare putere fabricate la UCM Resita, folosite la echiparea locomotivelor si navelor maritime, cat si pentru motoarele cu destinatie militara.

1977 - extinderea colaborarii cu firme constructoare de motoare sub licenta PERKINS.

1979 - 1990 modernizarea solutiilor injector pulverizator la motoarele tip MAN - SAVIEM si asimilarea injectoarelor pentru masini importate destinate sectorului de constructii civile si industriale (Tatra, Skoda, Belaz, Liaz, Wola).

Dupa 1990 - urmare contractelor stabilite cu partenerii externi si patrunderii in tara a unui numar mare de autovehicule, productia de injectoare si pulverizatoare s-a diversificat fiind asimilate ca piese de schimb pentru motoare noneuro pentru MERCEDES, OPEL, FIAT, FORD, PEUGEOT, VOLVO, IVECO, SCANIA.

Diversitatea tipurilor de motoare (de la cele monocilindrice utilizate la motocultoare, la cele policilindrice utilizate la tractoare, autocamioane, autoturisme, nave, locomotive, etc.) a impus

diversificarea sortimentatiei de injectoare, atat din punct de vedere al caracteristicilor tehnice cat si din punct de vedere al modului de prindere, tendinta generala fiind reducerea dimensiunilor de gabarit ale pulverizatoarelor si a maselor inertiiale in miscare (tija, resort), in conditiile cresterii performantelor functionale.

Pompele hidraulice sunt utilizate la ungerea motoarelor cu propulsie pentru tractoare, autocamioane, pentru instalatii de servodirectie cat si pentru instalatii de forta ce se ataseaza acestora. Tendinta in constructie a pompelor este orientata spre tipizarea capacelor si flanselor in vederea asigurarii interschimbabilitatii lor si cresterea parametrilor functionali (presiuni crescute 250kg/cm<sup>2</sup> si turatii 3000 rot./min.) de asemenea folosirea bucselor cu strat antifricțiune din teflon.

Distribuitorile hidraulice sunt destinate echiparii tractoarelor si altor masini, ele executa prin directionarea fluidului, conexiuni simultane intre generatorul hidraulic si consumatori, intre acestia si rezervor si intre generator si rezervor cu blocarea miscarii consumatorului asigurand totodata protectia circuitului de alimentare impotriva suprapresiunilor.

Tendinta in constructia distribuitorilor hidraulice consta in obtinerea de distribuitoare modulare, cu greutate reduse si performante superioare.

**a) Descrierea principalelor piete de desfacere pentru fiecare produs si metode de distributie.**

Principalele piete de desfacere sunt asigurate in tara de dealeri: Bimex Calarasi, Elpimar Craiova, Wibbos Sinaia, Epsilon Targoviste, M.D.M AUTO Brasov , precum si societati: Autocora Grup, Sectia CFR IRLU, B&J Trading, iar la extern : Egipt, Iran, Bulgaria, Pakistan, Turcia, SUA. In Iran exportam pulverizatoare si pompe hidraulice, in Egipt pompe hidraulice si injectoare, in Bulgaria injectoare, in Pakistan injectoare si pulverizatoare, in Turcia pompe hidraulice si pulverizatoare, in SUA pulverizatoare.

Metodele de distribuire : prin dealeri, prin vanzari directe, contracte, comenzi.

**b) Precizari privind ponderea fiecarei categorii de produse sau servicii in venituri si in totalul cifrei de afaceri al societatii pentru ultimii 3 ani.**

Ponderea fiecarei categorii de produse in totalul cifrei de afaceri a ultimilor 3 ani se prezinta astfel:

Nr. Crt.	Denumire	Anul 2012 %	Anul 2013 %	Anul 2014 %
1	Cifra de afaceri: din care	100.0	100.0	100.0
2	Pulverizatoare	25.8	26.0	26.0
3	Injectoare	12.2	18.4	2.1
4	Pompe + distribuitoare	55.3	51.1	64.0
5	Elementi + supape	0	0	0
6	Diverse	7.5	4.5	7.9

**c) Descrieti produsele noi avute in vedere si pentru care se va afecta un volum substantial de active in viitorul exercitiu financiar**

**Nu este cazul.**

**. 1.1.3. Evaluarea activitatii de aprovizionare tehnico-materiala (surse indigene, surse import).**

Specificitatea produselor aflate in programul de productie al S.C. Hidrojet S.A. Breaza necesita o alegere atenta pe criterii de calitate si pret a furnizorilor de materii prime, materiale si subansamble.

Principalii furnizori interni ai societatii sunt;

S.C. STEEL BUSINESS SRL - oteluri

S.C. ARVA METALS&STEEL SRL Oteluri speciale

SC.AUTO DIODAN BRASOV-scule si dispozitive

SC ORGANE DE ASAMBLARE SA BRASOV- suruburi

S.C. TURNEF SOMET BUZAU- turnate

SC BOHLER UDDEHOLM- scule

SC ANA SINFARM SRL SINAIA- scule si dispozitive

SC AUTO-RO SRL SINAIA-uleiuri

SC MAURICIU 99- produse petroliere

SC FERMIT RM. SARAT-garnituri

SC ZIAL SRL SLATINA-neferoase

Furnizori externi:

CUHADAROGLU TURCIA-oteluri

GGB AUSTRIA GMBH-bucsi teflonate

TYROLIT CEE- piese abrazive

#### **1.1.4. Evolutia activitatii de vanzare:**

##### **a) Descrierea evolutiei vanzarilor secvential pe piata interna si/sau externa si a perspectivelor vanzarilor pe termen mediu si lung.**

Cererea pe piata interna s-a diminuat mult ca urmare a falimentului unor firme colaboratoare (ARO, TRACTORUL), a schimbarii fabricatie (AUTOMOBILE DACIA) ,a inlocuirii tractoarelor produse de "Tractorul" cu tractoare din import.

Fata de scaderea vanzarilor din ultima perioada, conjunctura generala a evolutiei pietei este dificil de estimat.

Flexibilitatea redusa a utilajelor din dotare (utilaje specializate pe produs) si lipsa disponibilitatilor banesti, ingreuneaza procesul de asimilare de noi produse din domeniul pulverizatoare si injectoare, in conditiile in care reperele fabricate se situeaza in zonele de maturitate si declin ale ciclului de viata (uzura morala).

Lipsa produselor noi si concurenta unor firme mari au afectat si vor afecta puternic piata societatii noastre determinand limitarea vanzarilor la piese de schimb pentru echipamentele de injectie aflate in exploatare .

##### ➤ Clientii HIDROJET pe piata interna sunt:

1. Producatori de motoare Diesel
2. Retea de distribuitori autorizati (dealeri)
3. Diferite societati comerciale.

##### ➤ Clientii externi ai S.C. HIDROJET S.A. sunt firme din:

- Bulgaria – pulverizatoare si injectoare
- SUA - pulverizatoare
- Iran – toata gama de produse
- Egipt – toata gama de produse
- Pakistan – injectoare

Perspectiva mentinerii exportului este incerta datorita faptului ca piata araba nu este o piata stabila ,iar efortul financiar si dotarea tehnica nu permit patrunderea pe alte piete .

Discrepanta dintre S.C. HIDROJET S.A. Breaza si firmele concurente de renume precum BOSCH, DUAP, NIPPON DIESEL, etc este adancita si de starea de uzura avansata a utilajelor care nu mai pot asigura calitatea finala a produsului si care necesita si forta de munca suplimentare.

##### **b) Descrierea situatiei concurentiale in domeniul de activitate al societatii comerciale, a ponderii pe piata a produselor sau serviciilor societatii si a principalilor competitori:**

##### ➤ piata interna

- TEMECO - Reprezentanta BOSCH Timisoara
- APCO Bucuresti - vinde la comanda atat componente de injectie realizate de catre BOSCH, CAV (Europa de Vest), cat si Kiki Diesel, Nippon Diesel (Japonia).

Produsele noastre se adreseaza unor segmente de piata diferite, dar in scadere.

Spre deosebire de S.C. HIDROJET S.A., care in cea mai mare parte executa produse componente ale autovehiculelor, masinilor agricole romanesti din ce in ce mai putine, firmele mentionate desfac componente auto pentru masini straine, adresandu-se in general unei clientele cu o putere de cumparare foarte ridicata.

##### ➤ piata externa

Lista principalelor firme concurente:

- BOSCH - Germania
- LUCAS CAV - Anglia

- MOTORPAL - Cehia
- WUZETEM - Polonia
- DUAP - Elvetia
- NIPPON DIESEL - Japonia
- KIKI DIESEL - Japonia
- I.P.M. – Serbia
- Firme din CHINA

Piata externa este dominata de BOSCH Germania si DELPHI AUTOMOTIVE ce detin un nume de marca recunoscut in toata lumea si care realizeaza produsele la o calitate net superioara.

2. In Europa de Est, Africa de Nord, Asia, ne aflam in competitie cu firmele MOTORPAL Cehia si WUZETEM Polonia, Nippon diesel, si cu firme din China. Diferentele de pret intre produsele HIDROJET si cele realizate de cele 2 firme sunt nesemnificative.

MOTORPAL: preturi comparabile / calitate comparabila

WUZETEM: preturi putin mai mari / calitate superioara

**c) Descrierea oricarei dependinte semnificative a societatii comerciale fata de un singur client sau fata de un grup de clienti a caror pierdere ar avea un impact negativ asupra veniturilor societatii.** Cel mai important procent la exportul produselor HIDROJET il reprezinta piata tarilor arabe, piete in care mai exista tractoare exportate de catre TRACTORUL Brasov .

Avantajul detinut pana in prezent prin faptul ca livram produse considerate “echipament original”, incepe sa-si piarda din importanta, o data cu intrarea in piata a:

- componentelor aparaturii de injectie din China, la preturi de aproximativ 60% din preturile HIDROJET. Calitatea deocamdata destul de slaba nu le-a permis acapararea unui procent semnificativ din piata.

- aparatura hidraulica din Turcia, de o calitate superioara, vanduta la preturi comparabile cu cele ale produselor HIDROJET.

In tarile arabe situatia este permanent incerta datorita conflictelor religioase si armate si afecteaza strategia de dezvoltare a firmei.

#### **1.1.5. Evaluare aspectelor legate de angajatii/personalul societatii comerciale.**

**a) Precizarea numarului si a nivelului de pregatire a angajatilor societatii precum si a gradul de sindicalizare a fortei de munca.**

Numarul angajatilor societatii noastre la data de 31.12.2013 a fost de 514 salariati. Nivelul de pregatire al angajatilor este mediu, marea majoritate a salariatilor avand Scoala Profesionala sau Liceu. Gradul de sindicalizare a fortei de munca este de peste 98%.

**b) Descrierea raportului dintre manager si angajati precum si a oricaror elemente conflictuale ce caracterizeaza aceste raporturi.**

Conducerea practica un management activ, utilizand diferite metode de management, in functie de situatiile concrete, informand permanent syndicatele si salariatii. Acest stil de conducere a dus la evitarea conflictelor de munca pe parcursul anului 2014. Nu s-au efectuat disponibilizari, reducerea s-a realizat prin transferuri sau pensionarii.

#### **1.1.6. Evaluarea aspectelor legate de impactul activitatii de baza a emitentului asupra mediului inconjurator precum si a oricaror litigii existente sau preconizate cu privirea la incalcarea legislatiei privind protectia mediului inconjurator.**

Aspecte legate de poluarea terenului

Solurile din zona S.C. HIDROJET S.A. au valori ale PH-ului cuprinse intre slab acid (5,8) si slab alcalin (8,4), avand astfel capacitatea de tamponare a eventualelor emisii nocive legate de dioxidul de sulf si metale grele

Solul din zona societatii nu este poluat cu elemente grele. Concentratiile medii ale elementelor chimice din solurile analizate se situeaza in domeniul continutului natural general din soluri. Valorile medii sunt date in fisa nr.1 anexata Bilantului nivel 0 si sunt luate din Studiul de impact ecologic al S.C. HIDROJET S.A. /1992.

Aspecte privind situatia apelor:

- reziduale

Conform analizelor efectuate in laboratorul societatii noxele din apele reziduale nu prezinta depasiri la urmatoorii indicatori: substante extractibile cu eter de petrol, CBO5, CCOMn. Valorile acestor indicatori, se incadreaza in valorile maxime admise, pentru apele evacuate in canalizarea menajera, de catre S.C. Hidro Prahova Filiala Breaza.

- pluviale

Apele pluviale sunt colectate prin retea interiora de canalizare pluviala, fara o epurare prealabila si ajung in raul Prahova. Accidental apele pluviale antreneaza produse petroliere de pe platformele din incinta.

Aspecte privind emisiile de noxe in aer

Valorile emisiilor de combustie si tehnologice se inscriu in concentratiile maxime admise conform Ordin nr.462/1993, Anexa nr.2.

Aspecte privin producerea deseurilor solide

S.C. HIDROJET S.A. Breaza tine o evidenta lunara a deseurilor solide produse, depozitate temporar si/sau transportate din societate, pe sectii si categorii de deseuri conform Catalogului european si HG.856/2002 si legii 211/2011

Aspecte privin accidentale semnificative

Apele uzate evacuate de S.C. HIDROJET S.A. nu ridica probleme speciale de poluare.

In ultimul an nu s-au inregistrat penalitati sau amenzi contraventionale pentru depasirea unor indicatori.

#### **1.1.7 Evaluarea activitatii de cercetare si dezvoltare.**

**Precizarea cheltuielilor in exercitiul financiar precum si a celor ce se anticipeaza in exercitiul financiar urmat pentru activitatea de cercetare dezvoltare.**

In ultimul bilant precum si in bugetul pe anul 2015 nu au fost si nu sunt prevazute fonduri de cercetare dezvoltare.

#### **1.1.8. Evaluarea activitatii societatii comerciale privind managementul riscului.**

Descrierea expunerii societatii comerciale fata de riscul de pr t, de credit, de lichiditate si de cash flow.

Nr. crt	Indicator	Formula de calcul	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014
<b>1.</b>	<b>De lichiditate</b>				
1.1.	Lichiditatea curenta	$\frac{Active\ curente}{Datorii\ curente}$	0.29	0.25	0.26
1.2.	Lichiditatea imediata	$\frac{Active\ curente - Stocuri}{Datorii\ curente}$	0.04	0.02	0.02
<b>2.</b>	<b>De risc</b>				
2.1.	Gradul de indatorare	$\frac{Capital\ imprumutat}{Capital\ propriu} \times 100$	0.00	0.00	0.00
2.2.	Acoperirea dobanzilor	$\frac{Profit\ inaintea\ platii\ dob.s\ impozit\ pe\ profit}{Cheltuieli\ cu\ dobanda}$	0.00	0.00	0.00
<b>3.</b>	<b>De activitate</b>				



3.1.	Viteza de rotatie a stocurilor	$\frac{\text{Costul vanzarilor}}{\text{Stocul mediu}}$	1.61	1.43	0.56
3.2.	Numarul de zile de stocare	$\frac{\text{Stoc mediu}}{\text{Costul vanzarilor}} \times 360$	227.13	255.66	204.40
3.3.	Viteza de rotatie a debitorilor - clienti	$\frac{\text{Sold mediu clienti}}{\text{Cifra de afaceri}} \times 360$	41.09	29.18	23.11
3.4.	Viteza de rotatie a creditelor-furnizor	$\frac{\text{Sold mediu furnizor}}{\text{Cifra de afaceri}} \times 360$	14.33	27.94	34.43
3.5.	Viteza de rotatie a activelor imobilizate	$\frac{\text{Cifra de afaceri}}{\text{Active imobilizate}}$	0.84	0.51	1.09
3.6.	Viteza de rotatie a activelor totale	$\frac{\text{Cifra de afaceri}}{\text{Total active}}$	0.45	0.32	0.50
<b>4.</b>	<b>De profitabilitate</b>				
4.1.	Rentabilitatea capitalului angajat	$\frac{\text{Profit inaintea platii dob.si impozit pe profit/Capital angajat}}{\text{Cifra de afaceri}}$	0.00	0.00	-0.18
4.2.	Marja bruta din vanzari	$\frac{\text{Pr ofitul brut}}{\text{Cifra de afaceri}} \times 100$	0.00	0.00	0.39

**1.1.9. Prezentati si analizati toate tendintele, elementele, evenimentele sau factorii de incertitudine ce afecteaza sau poate afecta lichiditatea societatii comerciale, comparativ cu aceeasi perioada a anului trecut.**

a) Cele mai mari influente au fost generate de:

- micșorarea pietei de desfacere atat la intern cat si la extern
- lipsa resurselor financiare care sa duca la achitarea datoriilor la bugetul centralizat al statului;
- invecierea utilajelor care necesita din ce in ce mai multe piese de schimb, interventii, si care afecteaza calitatea produselor.
- reducerea suprafetelor agricole cultivate datorita divizarii proprietatii si calamitatilor naturale
- dotarea cu utilaje moderne a fermelor de dimensiuni mari si achizitionarea pieselor de schimb de la producatorii externi.
- Restrangerea activitatii , renuntarea la activitatea de turnatorie de neferoase si feroase.

Toate acestea au avut efecte nedorite asupra activitatii societatii noastre, atat in ceea ce priveste activitatea curenta cat si a rezultatelor economico-financiare de la sfarsitul anului.

b)Activele si pasivele reflectate in patrimoniul societatii au inregistrat urmatoarea evolutie :

Imobilizarile corporale de natura constructiilor au fost reevaluate in conformitate cu Legea nr. 82/1991 si OMF nr.3055/2009 cu modificarile si completarile ulterioare la finele anului 2013..

In totalul activelor imobilizate, ponderea este detinuta de imobilizarile corporale, care sunt inregistrate in bilant la valoarea de intrare reevaluată, diminuată cu valoarea amortizării aferente, calculată după metoda liniară și în conformitate cu prevederile Legii nr. 15/1994.

**c) Societatea a fost nevoita sa solicite deschiderea procedurii de reorganizare judiciara, in conformitate cu Legea nr. 85/2006 privind procedura insolventei care a fost aprobata si confirmata de Decizia Tribunalului Prahova prin sentinta din 21.06.2007 in dosarul 3707/105/2007. Programul de reorganizare propus de debitor a fost acceptat de Tribunalul Prahova prin sentinta nr.25/16.01.2008, data de la care firma a intrat in Reorganizare judiciara in conformitate cu prevederile legale.Pentru achitarea datoriilor cuprinse in programul de reorganizare societatea a solicitat darea in plata a unor active rezultate in urma comasarii activitatii de productie. Prin Decizia 250/29.04.2014 a Ministerului Finantelor Publice privind solutionarea cererii S.C.HIDROJET SA de stigere a unor creante fiscale prin trecerea in proprietatea publica a statului a unor bunuri imobile s-a aprobat stingerea creantelor bugetului**

de stat , bugetului asigurarilor sociale de stat, bugetului asigurarilor pentru somaj, bugetului asigurarilor pentru accidente de munca si boli profesionale prin trecerea in proprietatea publica a statului a unor bunuri imobile in limita sumei de 15.226.745 lei.

## **2. Activele corporale ale societatii comerciale**

2.1. Precizari asupra amplasarii si caracteristicile principalelor capacitati de productie din proprietatea societatii comerciale.

Principalele capacitati de productie sunt:

- Hala monobloc, care a fost pusa in functiune in anul 1974, in care sunt amplasate: sectia pulverizatoare cu bulb, sectia pulverizatoare diverse, sectia injectoare, sectia pompe si distribuitoare, sectia intretinere si reparatii hala monobloc si sectia prelucrari mecanice diverse;

2.2. Gradul de uzura pentru fiecare capacitate de productie in parte se prezinta astfel:

Hala monobloc prezinta o uzura de circa 39 %

2.3. S.C. HIDROJET S.A. Breaza are drept de proprietate asupra bunurilor imobiliare, acestea figurand in evidenta contabila in soldurile conturilor sintetice 211, 212, DGFP avand pus sechestrul asiguratoriu pe principalele active ale societatii.

Activele dezafectate in valoare de 15.226.745 lei aprobate pentru dare in plata au fost predate in custodie catre Primaria Oras Breaza pe baza Procesului verbal de predare-primire nr.15578/21.11.2014 si au fost scoase din evidenta contabila a SC.HIDROJET SA.

## **3. Piata valorilor mobiliare emise de societatea comerciala.**

3.1. Valorile mobiliare emise de S.C. HIDROJET S.A. Breaza, se tranzactioneaza pe piata bursiera la Bursa Electronica RASDAQ.

Capitalul social subscris al S.C. HIDROJET S.A. Breaza este de 8.106.565 lei, impartit in 3.242.626 actiuni.

Aportul de capital social se imparte astfel:

- S.C. UZIN INTERNATIONAL S.A. Bucuresti, 1.515.121 actiuni reprezentand 46,72% :
- S.C. UZINEXPORT S.A. Bucuresti, 1.110.718 actiuni reprezentand 34.25%:
- S.I.F. MUNTENIA 291.387 actiuni 8,99%:
- Alti actionari: 325400 actiuni reprezentand 10.04%

3.2. In ultimii ani SC."HIDROJET" SA a inregistrat pierderi , iar profitul aferent anului 2014 a fost repartizat pentru acoperirea pierderilor. Nu s-au repartizat dividende.

3.3 Nu a existat activitati de achizitionare a propriilor actiuni.

3.4 Nu are filiale

3.5 nu a emis obligatiuni si /sau alte titluri de creanta.

## **4. Conducerea societatii comerciale**

4.1 Listata administratorilor SC."HIDROJET" SA:

- Administrator judiciar RVA INSOLVENCY SPECIALISTS SPRL stabilit prin Incheiere Sedinta Publica /21.06.2007 a Tribunalului Prahova, Sectia Comerciala si de Contencios Administrativ-Birou faliment

- Administrator special :Ing. RASINA SERBAN numit prin Sentinta nr.25/16.01.2008 a Tribunalului Prahova Sectia Comerciala si de Contencios Administrativ-Birou faliment

4.1.a) CV-RASINA CONSTANTIN-SERBAN

Varsta: 59 ani, Inginer

Functii detinute in cadrul societatii :1982-1987-Ing. Tehnolog

1987-1990-Sef sectie schimb

1990-1993-Sef sectie coordonator

1993-1994-Director fabricatie

1994-1998-Managet tehnic

1998-1999-Director General Adjunct  
 1999-2000-Administrator  
 2000-2008-Director General  
 2008-2014-Administrator Special

4.1.b), 4.1.c), 4.1.d) Nu este cazul.

4.2. Conducerea executivă a societății este formată din:

- DIRECTOR EXECUTIV Ing. MATEI ION  
 - CONTABIL SEF Ec. SOARE ELENA

Pentru punctele 4.2. a) b) nu avem situații.

4.2.c) participanți PPM

4.3. În ultimii 5 ani nu au avut loc litigii sau proceduri administrative în care să fie implicați membrii conducerii administrative sau executive ai societății comerciale.

5. Situația financiar-contabilă

a) Elemente de bilanț

Nr.crt	Denumire element bilanț	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014
1.	Imobilizări corporale	17847003	24686906	11070829
2.	Stocuri	13549200	14028621	12106105
3.	Creante	1357273	661351	840729
4.	Casa și conturi la bănci	734628	567585	184461
5.	Total active curente	33488104	39944463	24221221
6.	Total pasive curente	33488104	39944463	24221221

b) Contul de profit și pierderi

Nr.crt	Denumire el cont profit și pierdere	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014
1.	Cifra de afaceri netă	15005084	12625130	12013025
2.	Produsul vânzării	14904183	12490363	11952373
3.	Venituri af. Costurilor producției în curs de execuție	3054076	718725	-1746457
4.	Total venituri din exploatare	18139045	13499069	25590840
5.	Chelt. cu materiile prime și mat. consumabile	5943.215	4717519	4025731
6.	Chelt. cu personalul	12929574	12164984	11562294
7.	Alte cheltuieli	1378947	1324859	3415007
8.	Total cheltuieli de exploatare	22625988	20559804	20866948
9.	Pierdere din exploatare (Profit)	-4486943	-7060735	4723892
10.	Venituri financiare	392642	120432	118274
11.	Cheltuieli financiare	420473	225615	102898
12.	Profit (pierdere) financiară	-27831	-105183	15376
13.	Venituri totale	18531687	13619501	25709114
14.	Cheltuieli totale	23046461	20785419	20969846
15.	Pierdere (Profit) Totală	-4514774	-7165918	4739268

c) cash flow conform anexa.

ADMINISTRATOR SPECIAL  
 ING. RASINA CONSTANTIN- SERBAN

*Rasina*

