

EURO - Insol

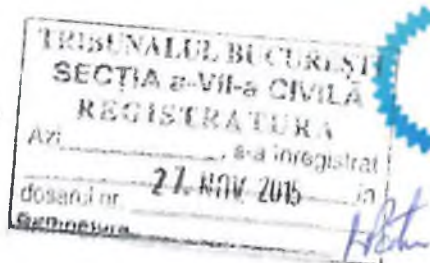
Societate profesională de reorganizare și lichidare

Intrare / ieșire

Nr. 3910

Data 26.11.15.

**Tribunalul București
Secția a VII-a Civilă
Dosar nr. 22456/3/2012***



EURO Insol

Societate profesională de reorganizare și lichidare

București, Open Center
Str. Costache Negri nr. 1-3, et. 3, sector 5
021/3354509, 021/3354431, 021/3350416

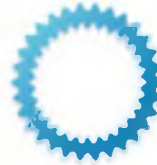
office@euroinsol.eu
www.euroinsol.eu



HIDROELECTRICA



**Raportul administratorului judiciar
Euro Insol privind activitatea desfasurata
in perioada 01.10.2015 – 31.10.2015**



EURO Insol

Societate profesională de reorganizare și licitație

**Tribunalul București
Sectia a VII-a Civilă
Dosar nr. 22456/3/2012***

Bucuresti, Opera Center
Str. Costache Negri nr. 1-5, et. 3, sector 5
021/3354509, 021/3354431, 021/3350416

office@euroinsol.eu
www.euroinsol.eu



HIDROELECTRICA



**Raportul administratorului judiciar
Euro Insol privind activitatea desfasurata
in perioada 01.10.2015 – 31.10.2015**

ASPECTE PROCEDURALE

Prin hotararea pronunțată la data de 20.06.2012 în dosarul 22456/3/2012, Tribunalul Bucuresti Sectia a VII-a Civila a admis cererea formulata de Societatea de Producere a Energiei Electrice in Hidrocentrale “HIDROELECTRICA” S.A. si a dispus deschiderea procedurii generale a insolvenței prevăzută de Legea 85/ 2006, desemnand administrator judiciar pe Euro Insol.

Prin decizia civila nr. 1774/18.10.2012, Curtea de Apel Bucuresti Sectia a V-a Civila a mentinut dispozitiile sentintei din fond sub aspectul deschiderii procedurii insolventei si a masurilor subsecvente.

In data de 11.06.2013 a fost inregistrat la grefa instantei Planul de Reorganizare a activitatii Hidroelectrica S.A., plan propus si intocmit de administratorul judiciar Euro Insol.

Adunarea Creditorilor Hidroelectrica S.A. din data de 18.06.2013, constituita pe categorii distincte de creante, in temeiul art. 100 alin. 3 din Legea nr. 85/2006, a votat Planul de reorganizare a activitatii debitoarei HIDROELECTRICA S.A. De asemenea, Adunarea Creditorilor Hidroelectrica S.A. cu 94,63857% voturi « PENTRU » a aprobat inchiderea procedurii insolventei Hidroelectrica S.A. la termenul de judecata din data de 26.06.2013 in situatia in care sunt indeplinte obligatiile de plata a creantelor certe, lichide si exigibile, astfel cum acestea erau prevazute in Planul de reorganizare.

Prin sentinta civila nr. 6251 pronuntata in data de 20.06.2013, Tribunalul Bucuresti a confirmat Planul de reorganizare a activitatii Hidroelectrica S.A. plan propus si intocmit de administratorul judiciar Euro Insol, sentinta devenita irevocabila prin nerecurare.

Avand in vedere ca potrivit dispozitiilor art. 132 alin. 1 din Legea nr. 85/2006 « *o procedura de reorganizare prin continuarea activitatii sau lichidare pe baza de plan va fi inchisa, prin sentinta, in urma indeplinirii tuturor obligatiilor de plata asumate in planul confirmat* »,

Raportat la:

indeplinirea de catre Hidroelectrica S.A. a tuturor obligatiilor de plata astfel cum acestea au fost prevazute in Planul de Reorganizare,

prin sentinta civila nr. 6482/26.02.2013, Tribunalul Bucuresti a dispus inchiderea procedurii reorganizarii judiciare deschisa impotriva Hidroelectrica S.A.

Prin decizia civila nr. 456/25.02.2014 pronuntata in dosarul nr. 22456/3/2012/a1, Curtea de Apel Bucuresti a casat sentinta civila nr. 6482/26.06.2013 pronuntata de Tribunalul Bucuresti Sectia a VII-a Civila prin care s-a dispus inchiderea procedurii reorganizarii judiciare a Hidroelectrica S.A. In prezent, cauza formeaza obiectul dosarului nr. 22456/3/2012* aflat pe rolul Tribunalului Bucuresti Sectia a VII-a Civila.

CAPITOLUL I. SUMAR EXECUTIV

Masuri operationale

Administratorul judiciar a luat o serie de masuri si a intreprins activitati care sa conduca la atingerea urmatoarelor obiective:

- Implementarea unui management profesionist prin finalizarea numirii managerilor pe pozitiile cheie ale companiei urmare a procesului de selectie desfasurat cu Pedersen and Partners;
- Redefinirea politicii de evaluare si remunerare a functiilor si pozitiilor din cadrul companiei, a pachetului salarial, bazat pe componenta fixa si variabila, determinata de competenta si performanta;
- Demararea pasilor pentru implementarea unui sistem integrat de management ERP;
- Optimizarea/reducerea costurilor (operationale si financiare);
- Valorificarea activelor din patrimoniu Hidroelectrica care nu concură în mod direct la realizarea obiectului principal de activitate si care sunt generatoare de costuri suplimentare;
- Eliminarea activelor toxice din portofoliul companiei;
- Prioritizarea programului de investitii;
- Analiza principalelor posibilitati de indeplinire a unor indicatori de profitabilitate si rentabilitate satisfacatori;
- Intensificarea prezentei Hidroelectrica pe piata energiei prin oferte atractive si profitabile, astfel incat capacitatatile de productie sa fie valorificate la maxim si in conditii de eficienta a raportului cost/beneficiu;
- Alocarea resurselor financiare preponderent pentru proiectele de investitii/ retehnologizare/ mentenanta mari si eficiente, cu componenta hidroenergetica importanta;
- Protejarea intereselor companiei in cadrul litigiilor aflate pe rolul instantelor de judecata;
- Eficientizarea activitatii de exploatare prin corelarea retragerilor din functiune cu perioadele de ape mici.

Obiectivele administratorului judiciar pentru perioada urmatoare:

- **Reducerea costului de productie**

Continuarea masurilor care sa conduca la un cost de productie mai mic decat cel bugetat.

- **Retehnologizari si investitii**

Administratorul judiciar considera prioritara politica investitiilor in proiectele de retehnologizare a obiectivelor hidroenergetice la care actiunile uzuale de mentenanta nu mai pot contracara efectul uzurii fizice si morale. In contextul actual al pielei energetice din Romania, **investitiile in capacitatii noi de productie trebuie temperate**. Retehnologizarea capacitatilor de productie importante precum CHE Vidraru, CHE Mariselu, CHE Raul Mare Retezat, CHE Dimitrie Leonida, cu o putere instalata totala de peste 1.000 MW reprezinta obiective esentiale pentru societate.

- Dezvoltarea **activitatii de – furnizare/trading** energie electrica prin utilizarea pietei interne sau regionale si a tuturor tipurilor de platforme de tranzactionare care pot permite inclusiv construirea si implementarea unei strategii de hedging/protective a riscului. Este imperios necesara atragerea de personal calificat in cadrul acestui departament, cu experienta deosebita in activitatea de trading.
- **Implementarea unui sistem integrat de management ERP** prin intermediul caruia vor fi eliminate multe disfunctionalitati din cadrul societatii, va creste nivelul de eficienta a activitatilor si se va obtine optimizarea proceselor;
- **Valorificarea activelor din patrimoniul Hidroelectrica care nu concură în mod direct la realizarea obiectului principal de activitate si care sunt generatoare de costuri suplimentare.**

CAPITOLUL II. DESCRIEREA ACTIVITATILOR DESFASURATE

A. Masuri operationale ale administratorului judiciar

1. Activitatea de producere a energiei electrice

Sectiunea 1. Activitatea de exploatare

Caracterizare hidrologică:

Lună de toamnă caracterizată în secțiunile amenajate de pe apele interioare de hidraulicități în toată gama de la ***deficitar*** la ***excedentar***.

Cu o hidraulicitate supranormală, ***excedentară*** au fost: **Cerna -Valea lui Iovan (248%)**, **Lotrul (163%)**, **Râul Târgului (158%)**, **Argeșul (150%)**, **Jiul (147%)**, **Râul Mare (141%)**.

Cu o hidraulicitate ***normală*** au fost: **Dâmbovița (109%)**, **Drăganul (107%)**, **Râul Alb (106%)**, **Bistrița (104%)**, **Someșul (100%)**.

Cu o hidraulicitate ***subnormală*** a fost **Oltul (88%)**.

Cu o hidraulicitate ***deficitară*** au fost: **Buzăul (70%)**, **Sebeșul (67%)**, **Siretul (65%)**, **Bistra Mărului (58%)**, **Prutul (50%)**.

Pentru fluviul **Dunărea** hidraulicitatea înregistrată, **100,7%**, poate fi caracterizată ca ***normală*** (debitul affluent mediu înregistrat **3956 mc/s**, față de **3930mc/s** normala lunară). În luna octombrie debitul affluent al Dunării a fost în creștere de la circa 2500mc/s, la începutul lunii, până la valoarea de circa 2680 mc/s (în data de 03.10), apoi în scădere până la valoarea de circa 2310mc/s (în data de 11.10), în creștere continuă până la circa 5750 mc/s (în data de 25.10), după care în scădere accentuată până la valoarea de circa 4800mc/s atinsă la finalul de lună.

Pe fondul acestei perioade cu caracteristicile hidrologice amintite a avut loc o stocare de circa 1,3% (volumul stocat total din marile amenajări pentru perioada în analiză a fost de circa 34 mil mc).

Prognoza hidrologică pentru apele interioare s-a realizat în limitele 122,5% (Dâmbovița în secțiunea Pecineagu) și 395,2% (Cerna în secțiunea barajului Valea lui Iovan).

Pentru **Dunăre**, prognoza inițială din 30.09.2015 (2600mc/s debit prognozat) s-a **realizat** în proporție de 152,2%. De menționat că la data de 16.10. prognoza a afost refăcută pentru majoritatea secțiunilor amenajate. Pentru Dunăre prognoza revizuită la valoarea de 3500 mc/s s-a realizat în proporție de 113%.

Gradul de umplere volumic al marilor amenajări a atins la 31.10.2015 valoarea de 51,54%. Valoarea gradului de umplere la această dată este cu circa 15,5 pp **sub valoarea medie a finalului de lună octombrie** din ultimii 19 ani (67%). Producția de energie (livrată) din instalațiile proprii în luna **octombrie** a fost de 1195GWh, foarte apropiată de **media producției din luna octombrie** a ultimilor 19 ani (1189GWh).

(datele hidrologice și energetice din aplicația Management tehnici)

Situată amenajărilor cap de cascadă

Data	Grad de umplere la volum util (%)	Volum util total(mil mc)	Rezerva energetică (GWh)
31 dec - 2014	64,85	1659,34	1951,67
31 ian	58,53	1497,62	1729,27
28 feb	50,43	1290,32	1461,97
31 mar	47,39	1212,44	1349,98
30 apr	55,31	1415,24	1610,34
31 mai	65,67	1680,27	2009,59
30 iun	65,72	1681,57	2001,83
31 iul	61,97	1585,56	1875,88
31 aug	55,46	1418,86	1676,67
30 sep	50,21	1284,62	1538,34
31 oct	51,54	1318,74	1589,17

(datele din aplicația Management tehnici)

Modul de acoperire a obligațiilor contractuale (MWh)

Luna	Obligații Contractuale							Total oferat	Cumparare		Total Livrat din Producție proprie
	Export	Contract eligibili	Contract Electrica	Contract bilater	Cons	Vanzare PZU	Total obligatiile contract		PZU	Contract bilater	
ian	0	0	451808	656824	16985	390527	1527378	1516518	4776	6080	1590344
feb	0	0	393619	744140	15940	263940	1426014	1423220	1042	1760	1481626
mar	0	0	407188	1071093	18990	191928	1699563	1695557	2050	1955	1691646
apr	0	0	368266	1226657	18636	41422	1679480	1663960	6480	9030	1645527
mai	0	0	436363	1344293	20627	29593	1870981	1841675	17416	11890	1822181
iun	0	0	358324	1121186	15537	4577	1513379	1387231	79868	46000	1345619
iul	0	0	267412	695834	11556	86684	1071525	1031778	30442	9315	1070916
aug	0	0	274990	655046	10541	34569	984875	941177	31100	12600	950480
sep	0	0	260654	586611	9674	36262	905037	863775	32228	9040	899068

oct	0	0	296860	777120	12775	53299	1162463	1140595	12474	9400	1194648
TOTAL	0	0	3515484	8878804	151261	1132801	13840695	13505486	217876	117070	13692055

(datele din aplicația weboferță)

Structura producției de energie electrică

Amenajarea	Unități dispecerizabile			Unități nedispecerizabile		
	(MWh)	(MW)	(%)	(MWh)	(MW)	(%)
Amenajarea Dunărea	494.554,00	664,72	41,92			
Amenajări cu acumulări	428.824,14	576,38	36,35	8.504,62	11,43	57,10
Amenajări pe firul apei	256.375,53	344,59	21,73	6.390,19	8,59	42,90
Total	1.179.753,67	1.585,69		14.894,81	20,02	
Total – octombrie	1.194.648,48	1.605,71				
Total an (cumulat la 31 oct)	13.692.055,03	1.907,42				

(datele din aplicația Management tehnic)

Consumul specific pentru producere și transformare

Luna	C _{pr} (MWh)	C _{pr} (%)
ian	16985	1,06
feb	15940	1,06
mar	18990	1,11
apr	18636	1,12
mai	20627	1,12
iun	15537	1,14
iul	11556	1,07
aug	10541	1,10
sep	9674	1,06
oct	12775	1,06

În luna **octombrie** a fost înregistrat un consum propriu pentru producere de **12,775 GWh**.

Puterea disponibilă și asigurată (Pentru luna de raportare conf. PO-HE-DE-06)

(MW)

Luna	Puterea instalată	Reduceri permanente	Puterea asigurată	Gradul de îndeplinire P _d / 4500 ×100 (%)
ian	6266,05	282,52	5476,82	132,97
feb	6266,05	279,98	5382,81	133,04
mar	6266,05	300,48	5288,11	132,57
apr	6270,15	280,02	5341,79	133,02
mai	6270,15	280,02	5341,79	133,11
iun	6270,15	279,89	5501,49	133,11
iul	6270,15	279,89	5501,49	133,11
aug	6270,15	279,89	5501,49	133,11
sep	6270,15	279,89	5158,49	133,11
* oct	6270,15	279,89	5133,49	133,34

Situată deversărilor (Pentru luna de raportare conf. PO – HE- DE- 07)

Energie deversată (MWh)

Cauza → Luna ↓	Servitute, Utilități	Debite peste cel instalat	Reduceri permanente	Retrageri accidentale, restrictii interne, externe	Pregoliri, Alte cauze	Total
ian	13909	571	3292	26172	62	44005
feb	12434	241	116	5366	76	18233
mar	13564	1612	2659	22840	18	40693
apr	13679	3702	961	12099	20	30460
mai	14086	11784	0	15616	16	41502
iun	14746	4070	533	7823	81	27253
iul	16567	426	0	1762	62	18817
aug	16829	6063	71	41057	16	64036
sep	23512	10788	0	24053	443	58796
* oct	11051	437	38	102	72	11706
Total la 31 oct	150377	39694	7670	156890	866	355501

Obs. (*) Datele sunt estimative după înregistrările zilnice din aplicația "Management tehnic", valorile cu un grad de precizie mai ridicat numai după data de 10 noiembrie 2015 când este termenul de raportare procedurat pentru luna octombrie 2015.

Pentru luna **noiembrie 2015** estimarea producției de energie realizabilă în instalațiile proprii, întocmită pe baza ultimelor prognoze de debite afluente din secțiunile amenajate și a situației gradului de umplere al amenajărilor este de circa **950 GWh** (valoare ce va trebui validată de ANAR la ședința de alocare a tranșelor de destocări din marile amenajări pentru luna noiembrie, ședință ce va avea loc la data de 06.11.2015).

În cursul lunii octombrie în cadrul colectivului a fost întocmită și transmisă la Transelectrica documentația lunară privind obținerea de certificate verzi de către centralele din patrimoniu acreditate pentru luna **septembrie**. Pentru luna septembrie numărul de certificate verzi acordate Hidroelectrica a fost de **5028**, din care pentru tranzacționare au fost de **3272** iar **1756** au fost amânate.

Sectiunea a 2-a. Management energetic

In luna septembrie 2015, totalul veniturilor înregistrate pe piata serviciilor tehnologice de sistem a fost de aproape 20 milioane lei.

	Reglaj Secundar			Rezerva Tertiara Rapida		
	hMW	Valoare lei	lei/hMW	hMW	Valoare lei	lei/hMWh
Octombrie 15	201.650	9.029.887	44,78	435.298	10.751.860	24,70

In cadrul serviciului s-a realizat programarea productiei Hidroelectrica la nivel de Unitate dispecerizabila, functie de obligatiile contractuale, debite afluente si rezerva in lacuri. Toate zilele s-a notificat in echilibru.S-a optimizat valorificarea energie electrice prin ofertarea pe PZU si PE.

Tabel realizari PZU

Data	cumparat	Vandut	total piata	PIP	Valoare cumparat a	Valoare vanduta	Pret cumparat	Pret vandut
	MWh			lei/MWh	LEI	LEI	Lei/MWh	
Oct.15	12.473	53.299	1.738.738	175,19	1.298.739	12.188.134	104,12	228,67

Caracteristic acestei perioade a fost exploatarea amenajarilor Hidroelectrica corelata cu exploatarea in baza a amenajarii Portile de Fier I si II datorita debitelor normale de pe Dunare (debit mediu affluent de 3.956 mc/s) si in conditiile mentinerii gradului de umplere in lacurile de acumulare pe intreaga luna.

Sectiunea a 3-a. Activitatea de mentenanta

În luna octombrie au fost realizate lucrările de menenanță la hidroaggregatele din unitatile dispecerizabile conform programului de retrageri din exploatare aferent lunii octombrie 2015; **puterea medie zilnică** indisponibilă în luna octombrie, din cauza lucrarilor de menenanță, a fost de **870,07 MW**.

S-au definitivat realizările valorice din programul de menenanță aferente lunii septembrie 2015. Realizarile valorice aferente lunii septembrie 2015 si primele 9 luni din anul 2015, sunt prezentate în tabelul următor:

Nr. Crt	Sucursala/ Uzina	Buget rectificat iunie 2015	Buget rectificat iunie 2015 estimat a fi realizat cu Sucursalele Hidroserv	Realizari septembrie 2015	Realizari septembrie 2015 cu S.S.H. Hidroserv	Total Realizari 9 luni 2015	Total Realizari 9 luni 2015 cu SSH Hidroserv
1	Bistrita	22.370.201	18.268.321	1.138.758	1.112.360	12.270.414	11.492.245
2	Cluj	10.805.000	10.432.194	1.326.182	1.323.225	6.485.405	6.220.713
	UHE Oradea	8.526.174	8.008.214	984.148	846.997	5.894.942	5.414.824
3	Curtea de Arges	24.787.589	23.515.568	1.981.675	1.962.844	13.698.762	12.806.209
	UHE Buzau	7.264.000	4.255.992	313.161	306.754	2.062.918	1.974.481
4	Hateg	24.770.000	20.470.000	2.665.199	2.635.086	17.007.392	13.892.789
	UHE Caransebes	7.066.900	6.616.900	1.107.776	656.670	3.326.401	2.875.050
5	Portile de Fier	32.170.067	26.501.927	1.419.350	1.063.454	11.986.039	10.604.272
	UHE Tg. Jiu	6.720.000	6.085.000	580.010	580.010	3.492.854	3.357.528
6	Rm. Valcea	24.565.021	20.236.056	2.113.428	2.074.594	11.515.260	10.824.586

	UHE Slatina	10.561.000	10.206.700	1.002.503	1.000.443	6.923.235	6.570.273
7	Sebes	9.423.325	8.819.325	1.032.630	1.031.630	5.803.220	5.614.757
	UHE Sibiu	8.245.000	8.047.000	1.088.771	1.086.751	4.613.327	4.583.293
8	Executiv	6.725.723	2.000.000				
	TOTAL	204.000.000	173.463.197	16.753.591	15.680.818	105.080.169	96.231.020

S-a centralizat programul de retrageri din exploatare a hidroagregatelor din unitatile dispecerizabile pentru luna noiembrie 2015, solicitat de sucursale. Programul a fost analizat la nivelul Departamentului Mantenană privind, respectarea cerințelor normelor și normativelor interne de a efectua lucrari de mentenană programate la hidroaggregate si instalatiile auxiliare acestora. S-a mentinut restrictia privind introducerea in reparatie a hidroagregatelor unde exista riscul de a pierde energie prin deversare.

S-au efectuat receptii la terminarea lucrarilor și PIF la: HA1 Moroieni, HA1 Totesti, HA2 Munteni, HA1 Malaia, HA4 PF I, HA2 Manicesti, HA2 Subcetate, HA2 Dragasani, HA2 Zavideni, HA2 Dobresti, HA2 Hateg, HA1 Motru, de catre comisii de receptie nominalizate la nivel Hidroelectrica, presedintii acestor comisii fiind salariati ai Departamentului Mantenană.

S-a definitivat prima varianta de program de mentenană aferenta anului 2016, fiind in curs de elaborare programe de mentenană aferente anilor 2017-2019;

S-a finalizat repartizarea bugetului de mentenană aferent anului 2016 pe elemente de cost;

S-a finalizat repartizarea bugetului de mentenană aferent ultimelor 4 luni din 2015 pe elemente de cost;

S-au finalizat drafturile de caiete de sarcini, acord cadru si contract subsecvent necesare achizitiei lucrarilor de mentenană pentru anul 2016;

S-au finalizat cca 90% din caietele de sarcini aferente lucrarilor de mentenană pentru anul 2016;

S-au finalizat intocmirea programelor lunare de mentenană aferente anului 2015 pentru lunile noiembrie si decembrie;

În luna octombrie a continuat analiza derularii programului de mentenană aferent anului 2015, pentru fiecare sucursala in parte, în relata cu S.S.H. Hidroserv. Astfel:

- au fost reasezate lucrările de mentenană programate aferente anului 2015, tinand seama de imposibilitatea retragerii din exploatare a unor hidroaggregate și a posibilității executiei altor lucrări necesare, necuprinse in programul initial.
- s-a finalizat intocmirea actului aditional nr.5/2015 la ctr.104/2009, privind lucrările de mentenană rest de executat din programul de mentenană pe anul 2015.
- s-a finalizat si transmis la sucursalele hidroelectrica si la SSH Hidroserv Protocolul privind acordarea unu avans pentru achizitie de materii prime/materiale/piese de schimb necesare executarii lucrarilor de mentenană aferente anului 2015
- s-a întocmit programul valoric de mentenană pentru luna noiembrie si decembrie 2015.
Repartizarea programului valoric pentru luna noiembrie este prezentată în tabelul următor:

Sucursala/Uzina	Buget rectificat iunie 2015	Buget rectificat iunie 2015 estimat a fi realizat cu Sucursalele Hidroserv	Realizari 9 luni 2015	Estimat octombrie 2015	Valoare program mentenanta noiembrie 2015	
					Total Sucursala	Din care Hidroserv
SH Bistrita	22.370.201	18.268.321	12.270.414	1.830.834	2.186.133	2.171.311
SH Cluj	10.805.000	10.432.194	6.485.405	1.061.914	1.101.081	1.101.081
UHE Oradea	8.526.174	8.008.214	5.894.942	543.406	649.958	649.958
SH Curtea de Arges	24.787.589	23.515.568	13.698.762	1.702.000	2.085.617	2.080.617
UHE Buzau	7.264.000	4.255.992	2.062.918	355.000	169.887	164.887
SH Hateg	24.770.000	20.470.000	17.007.392	2.252.287	2.666.769	2.626.769
UHE Caransebes	7.066.900	6.616.900	3.326.401	550.000	838.379	837.558
SH Portile de Fier	32.170.067	26.501.927	11.986.039	3.027.734	2.298.467	2.219.045
UHE Tg. Jiu	6.720.000	6.085.000	3.492.854	300.000	1.050.000	1.050.000
SH Rm. Valcea	24.565.021	20.236.056	11.515.260	2.030.000	2.746.503	2.731.503
UHE Slatina	10.561.000	10.206.700	6.923.235	970.000	936.154	936.154
SH Sebes	9.423.325	8.819.325	5.803.220	850.000	830.761	830.761
UHE Sibiu	8.245.000	8.047.000	4.613.327	1.100.000	1.123.853	1.123.853
Executiv	6.725.723	2.000.000				
TOTAL	204.000.000	173.463.197	105.080.169	16.573.175	18.683.562	18.523.497

Sectiunea a 4-a. Avizari tehnice

1. Activitatea Consiliului Tehnico Economic (CTE)

- S-au programat si s-au desfasurat **17 sedinte ale CTE-HE** in care s-au analizat **9 documentatii**.
- S-au inregistrat **12 documentatii noi** pentru analiza si avizare.
- S-au finalizat **10 Avize si Puncte de Vedere CTE** la documentatii elaborate de terti si de Sucursale.

2. Emiterea de catre Hidroelectrica SA a Avizelor si Acordurilor catre terti pentru activitati care au influenta asupra activelor de producere existente sau in stadiu de proiect.

In perioada de referinta s-au analizat si s-a purtat corespondenta pentru solicitari a **3 entitati, dupa cum urmeaza:**

2.1 Corespondenta purtata cu Vincon Gaz SRL privind acordul de principiu Hidroelectrica pentru deversarea apei epurate de la statia de epurare ape uzate menajere comuna Falcoiu.

2.2 Corespondenta purtata cu Dl Mihai Mustata privind acordul Hidroelectrica pentru trecerea pastorilor pe zonele aferente canalelor de pe tronsonul CHE Budeasa – CHE Vidraru.

2.3 Corespondenta purtata cu Dna Genoveva Mihaila privind construirea unei case in imediata vencinatate a digului mal drept al amenajarii hidroenergetice Calimanesti.

2.4 Corespondenta purtata cu SC R&G First Business Consulting SRL privind acordare aviz pentru construirea unei microhidrocentrale pe debitul de servitute al barajului Poiana Rusca

3. Activitatea referitoare la relatia cu firmele care solicita/detin exploatari de agregate minerale (conventii de exploatare noi si prelungiri).

In perioada de referinta s-au analizat si s-a raspuns solicitarilor primite din partea unei societati: Conventie de exploatare aferenta documentatiei Exploatarea agregatelor minerale din cuveta lacului de acumulare Ipotesti, balastiera Stejaru SK 2, beneficiar SC SCADT SA.

4. Activitatea de emitere de catre Hidroelectrica SA a Acordurilor si Contractelor catre terți pentru activitati care ar putea avea influenta asupra activelor de producere existente sau in stadiu de proiect.

Gestionarea contractelor in baza carora Societatea asigura servicii de alimentare cu apă a terților pentru folosințe diverse: alimentarea cu apă a populației, irigații, alimentare cu apă industrială, acvacultura, etc.:

- Semnare Contract de furnizare apa din acumularea Stur incheiat intre Hidroelectrica prin SH Cluj si SC ESPE Energia SRL.
- Corespondenta purtata cu Edu Prest Eco Construct SRL privind utilizarea captarii Limpedea (baraj captare secundară cu prizele de apă și galeria de aducțiiune subterană cu scurgere liberă).

S-a obtinut de la ANRE a autorizatiei de infiintare la lucrarea „Retehnologizarea CHE Stejaru”.

2. Activitatea de furnizare a energiei electrice

In cursul lunii octombrie 2015, activitatea de ofertare pe pietele centralizate gestionate de OPCOM SA a continuat in vederea vanzarii cantitatii disponibile de energie electrica estimata a fi produsa in anul 2015 si 2016.

Hidroelectrica a avut o prezenta zilnica pe platformele de tranzactionare gestionate de OPCOM. Pe PCCB NC produsele standard au fost ofertate conform notelor de vanzare energie electrica aprobat de Administratorul Judiciar. De-asemenea, ofertele de vanzare de energie electrica ale Hidroelectrica SA pe PCCB LE pe parcursul lunii octombrie au cumulat 599,27 GWh repartizati, conform tabelului de mai jos:

DATA OFERTA	PRODUS	CANTITATE [GWh]
07.10.2015	Varf Calendar 2016	104,40
08.10.2015	Varf Ianuarie 2016	8,40
12.10.2015	Varf Calendar 2016	104,40
13.10.2015	Banda Martie-Iunie 2016*	29,27
13.10.2015	Varf Ianuarie 2016	8,40
16.10.2015	Banda Trimestrul 2	109,20
20.10.2015	Banda Trimestrul 2	65,52
21.10.2015	Banda Martie-Iunie 2016*	14,64
22.10.2015	Varf Calendar 2016	104,40
23.10.2015	Banda Trimestrul 2*	21,84
30.10.2015	Varf 09.11.2015-31.01.2016	28,80
TOTAL		599,27

*Hidroelectrica a coinitiat cf. Procedurilor de tranzactionare pe PCCB

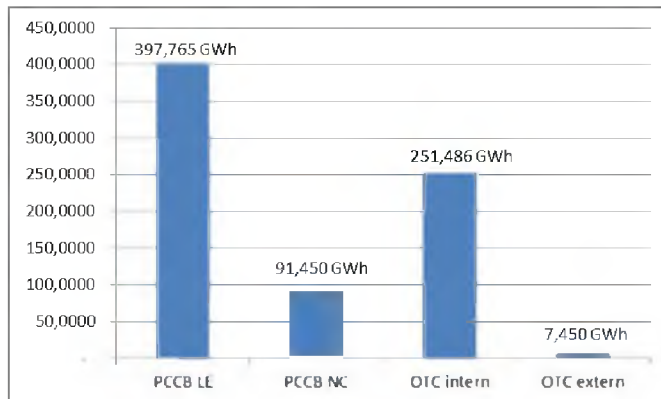
Astfel in data de 12.10.2015 Hidroelectrica a tranzactionat pe PCCB-NC 1 pachet de 5 MW, profilare varf, cu livrare pentru anul 2016, insumand o cantitate de 20,880 GWh.

In luna octombrie Hidroelectrica a coinitiat conform Procedurilor de tranzactionare pe PCCB LE mai multe oferte de vanzare energie electrica ale altor companii. Astfel, in data de 21.10.2015 s-a vandut o cantitate de 5,854 GWh, in urma unei coinitieri pentru produsul cu livrare in perioada martie – iunie 2016 (2 MW profilare banda).

De asemenea, in luna octombrie 2015, Hidroelectrica SA a incheiat tranzactii pe piata centralizata cu negociere dubla continua a contractelor bilaterale de energie electrica cu livrare intern (304,288 GWh).

In luna octombrie 2015, au fost livrati in Ungaria (extern) 7,450 GWh catre 1 partener, tranzactii realizate pe platforma OTC organizata de TFS, iar la intern a fost livrata o cantitate de 251,486 GWh.

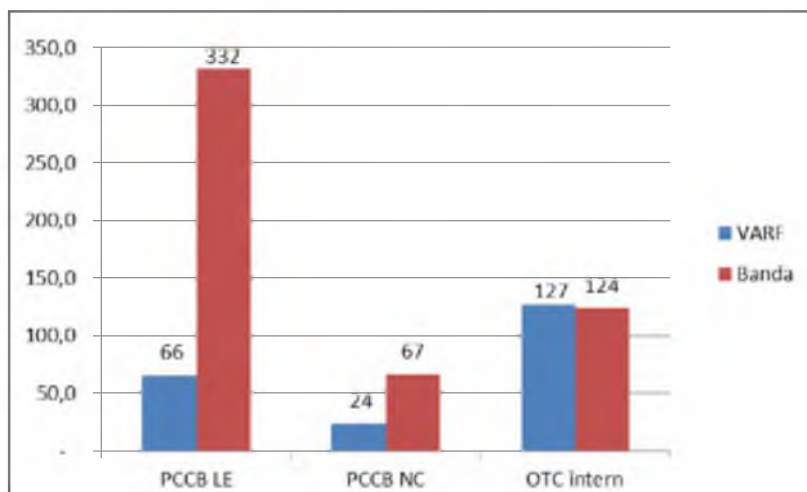
CANTITATI LIVRATE OCTOMBRIE 2015



In vederea maximizarii profitului, Hidroelectrica a incheiat, pe parcursul lunii octombrie, tranzactii pe piete de OPCOM, reusind ca aproximativ 42% din energia contractata sa fie energie livrata cu profilare in varf (IBD 8-23, Luni-Vineri).

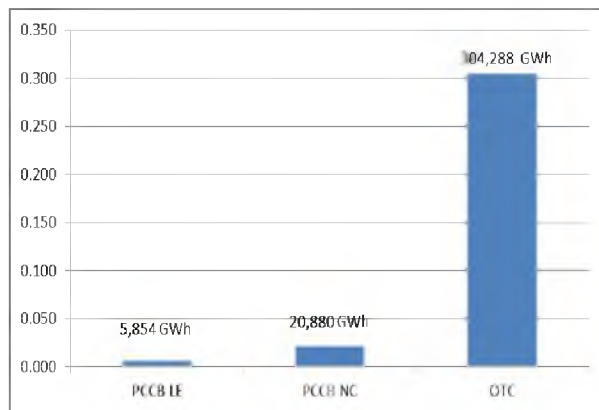
Acesta a fost cel mai ridicat procent al raportului varf/banda din intreg anul 2015. Mai jos este reprezentat grafic raportul varf/banda a energiei livrate in luna octombrie 2015, pe toate pietele gestionate de OPCOM.

CANTITATI LIVRATE IN LUNA OCTOMBRIE - RAPORT VARF/BANDA [GWh]



Numarul contractelor aflate in derularea Directiei Trading pe parcursul lunii octombrie a fost de peste 100 (PCCB LE si PCCB NC) iar numarul tranzactiilor de pe OTC a fost de peste 200. De asemenea, avand in vedere strategia de hedging a Hidroelectrica, cantitatile tranzactionate pe parcursul lunii octombrie sunt reprezentate in graficul de mai jos, expunerile tranzactionate fiind pentru anii 2015 si 2016.

CANTITATI TRANZACTIONATE OCTOMBRIE 2015 (VANZARE)



Numarul partenerilor pe piata OTC cu care s-au semnat contracte EFET a ajuns la 24, permitand astfel Departamentului Trading sa aiba o expunere variata pe toate tipurile de produse cu majoritatea jucatorilor din piata, reducandu-se astfel tranzactiile de tip "sleeve".

Functie de datele cuprinse in prognozele lunare actualizate si situatia concreta a volumelor de apa utile din marile amenajari hidroenergetice, Hidroelectrica SA va initia noi oferte de vanzare/oferte de raspuns pe pietele gestionate de OPCOM.

In perioada de raportare, personalul Directiei a acordat asistenta de specialitate, specifica pietei de energie electrica, catre casele de avocatura implicate in diverse litigii cu fostii parteneri de contracte.

3. Activitatea de dezvoltare si retehnologizare

Activitatea de dezvoltare

SH BISTRITA

1) CHE Pascani

- Raportul de evaluare intocmit de EXPERT EVAL SRL, a fost aprobat de conducerea HE prin adresa 81408/24.07.2015. S-a retransmis la Hidroelectrica propunere adresa UCMR pentru recuperare prejudiciu;
- Participare la realizarea planului de paza;
- 2) CHE Galbeni. Punere in siguranță dig de apărare sat Siret
- S-a aprobat comisia de recepție la terminarea lucrarilor pentru lucrările realizate de SSH HIDROSERV-Sucursala Bistrița;
- S-au transmis documentele solicitate de comisia de receptie în vederea analizarii acestora;
- 3) Modernizare statie 110 kV CHE Stanca
- A fost semnat contractul pentru realizarea Proiectului Tehnic ;
- S-au transmis datele solicitate de proiectant în vederea realizarii Proiectului Tehnic;

Alte activități

- Alte activități
- Analizarea documentatiilor tehnice si participare la sedintele de avizare CTE SHB;
 - Transmitere referate privind situatia studiilor aflate în contul 231 solicitate prin masurile trasate de comisia centrală de inventariere (AHE a râului Siret pe sectorul Suraia-Vadu Roșca, MHC Movileni, Echipare SCADA în CHE-urile din cadrul SH „Bistrița, Ambientizare CHE Călimănești, Valorificarea potențialului hidraulic al râurilor interioare prin scheme de amenajare hidroenergetică a râului Bistrița pe sectorul Sunători Crucea, Tranzitarea debitelor maxime prin acumularea Vânători, Valorificarea potentialului energetic al raului Neagra Sarului, Valorificarea potentialului energetic al raului Neagra Sarului);
- 4) AHE a râului Bistrița pe sector Borca - Poiana Teiului
 - Demersuri pentru demararea lucrarilor privind „CHE Galu. Lucrări de redare în circuitul agricol a terenului aferent organizării tehnologice”;

- 5) AHE a râului Siret pe sector Cosmești – Movileni
- a) CHE Movileni. Stacia de pompare DMS Ismail
- Instalația de racordare- lucrarea este in curs de executie de catre SSH HIDROSERV – s. "Bistrita";
 - Instalația de utilizare
 - lucrarea este in curs de executie de catre SSH HIDROSERV;
 - S-a facut analiza grafic realizari/plati pt. configurarea Programului de Dezvoltare trim. 4_2015;
 - Automatizare pompe – contractul este in curs de semnare ;
 - Instalația de securitate contractul a fost semnat la HIDROELECTRICA; GBE se constituie pana cel tarziu 02.11.15;
- b) CHE Movileni. Lucrări de remediere la protecția versant stâng zona Furceni
- S-a transmis și aprobat comisia pentru receptia la terminarea lucrarilor;
 - S-a solicitat ISC Vrancea un membru în comisia de receptie, conform prevederilor legale;
 - S-a incheiat Nota de renuntare pentru cantitatile care nu s-au mai executat în urma dispozițiilor de sănzier, în vederea stabilirii valorii lucrarii corelat cu valoarea real decontata;

SH CLUJ + UHE ORADEA

- 1) AHE Răstolița - lucrări executate
- Stadiile fizice ale lucrarilor executate cu Hidroconstructia :
 - Baraj - Regularizare aval - terasamente – 350 mc si montare gabioane – 90 buc.
 - CHE Rastolita : Instalatii electrice interioare (iluminat fosa generator, circuite, prize de putere)
 - Betonare platforma de acces – 177 mp;
 - Terasamente si betonare canale pluviale pe langa platforma si drum de acces;
 - Blocul de inerventie
 - Finisaje interioare - glet, montare gresie -108, faianta- 199 mp, vopsitorii lavabile – 1210 mp;
 - Instalatii electrice 109 m, instalatii sanitare – 50 m;
 - instalatii de incalzire – 20 m;
 - Bazin compensator
 - taiere rosturi de contractie la peree si radier, etansare rosturi–257,50 ml;
 - Casa vanelor - executie sarpanta din lemn – 220 mp;
 - executie termoizolatiilor exterioare – 30 mc;
 - Balustrada pe linga conducta fortata – confectii metalice si protectie anticorosiv;
 - Intretinere drum – curartie rigole pluviale;
 - Principalele lucrări realizate cu Energomontaj:
 - Montat circuit racire generator HG 2;
 - Modificat ghidaje batardou aspirator nr.2;
 - Montat suport si servomotor actionare vana plana cu roti la casa vane priza;

- Montat GUP actionare servomotor la cas vane priza;
- Finalizare circuit de aer comprimat de joasa presiune la HG 1 si HG 2;
- Principalele lucrări realizate cu UCM Resita :
 - Lot 5 – Echipament mecanic
 - Unitatea 1 – Verificare si ajustare in vederea pasaportizarii ghidajelor batardou aspirator inainte de betonare;
 - Unitatea 2 – Circuit de racire aer;
- Principalele lucrări realizate cu Hidroserv
- Au fost executate lucrari de montare confectii metalice tip MECANO (jgheaburi, bride etc) pe langa conducta fortata, intre Centrala si Casa Vana Nod Presiune.

SH HAȚEG+ UHE CARANSEBEȘ

- 1) CHE Bretea
- Stadiile fizice ale lucrarilor executate cu Hidroconstructia:
 - Centrala
 - tencuieli zid acces centrala -185 mp; -betonare camera de incarcare, pereu=62,4 mc;
 - tencuieli centrala =467 mp; glet = 2592 mp; izolatii beton-137mp; pardoseli-592mp;
 - sapa 4mc; beton montaj-170,8mc; izolatii camera de incarcare-120ml;
 - izolatii int.centrala-333 mp; vopsitorii-2294mp; finisaje-165 mp;
 - tratare rosturi cu Maxrest; montare confectii metalice fatada aval-6,8to;
 - ferestre termopan-64,46 mp; vitrine 94,93mp; betonare scara-2,5mc;
 - montare placocen-180mp; montare polistiren-172mp; protectii betoane ext.-115mp

Canal Aducțiu

- izolatii rosturi-17771.8ml; excavatii-6550mc;

Canal de fuga

- excavatii =129449 mc; betonare pereu 4871.6 mc; betonare saltele rigola centrala=522.4 mc
- beton radier-1006.5 mc;

Statia 110 KV

- betonare fundatii=23,6 mc; umpluturi pamint-60 mc;

Senal ape mari

- depuneri debusare = 802 mc; excavatii senal dig de protectie = 2600mc;
- excavatii senal =12573 mc;

Cladire V.I.R

- beton fundatii = 2,9mc;

- Principalele lucrări realizate cu Energomontaj:

- montaj gratar prize=33,1to; piese inglobate gratar prize=46,3to;
- grinda rulare palan 5 tf in zona aspiratori; instalatie de apa racier=8.63 to;
- instalatie apa golire=0,6to; cai de rulare=7,131to; instalatie de ridicat=15,16to;
- instalatie epuizment centrala-0.36to; instalatii auxiliare-220kg;

- montaj hidrogenerator grup 1-2,97to; montaj batardouri-3,6to; montaj vane plane -20,12to;
- turbine hidraulica -6,9 to; transport echipamente=98to;
- S-a transmis comanda pentru executia documentatiei cadastrale pentru cumpararea terenurilor se afla la HE pentru aprobare;
- Participare negociere pt .inchiriere teren culuar pt.LEA 110kv-evacuare energie;
- Analiza grafice integrate pt.PIF CHE Bretea,Refacere grafice cu conditionari de pif.
- intilnire cu ISPH pt.optimizari Bretea-s-a convenit forma finala
- notificari penalitati Hidroconstructia pt.intirzieri in executie ,dupa grafic anexa la contract/2014

2) Modernizare celule stații 6,3 kV și 20 kV SH Hațeg și SH Curtea de Argeș

- In pregatire graficul de livrare a echipamentelor cu montaj
Alte activități
- In pregatire :
- Acord ISPH pt .Proiectare /2015,AA/2015,RNO+NVE,refacere Scadentar Proiectare;
- AA/2015 cu UCM Resita-Se intentioneaza achizitia prin licitatie;
- AA/2015 cu Hidroconstructia Suc .Banat pt.Aductiune secundara Bistra Poiana Marului-Se doreste reziliere Contract istoric si licitarea executiei
- S-a transmis solicitare catre ISPH pt.documentatie de licitatie +RNO+NVE in vederea intocmirii si semnarii contractului de proiectare Documentatie de licitatie si Caiet de sarcini
- RNO+NVE pt.Autorizatie LEA 110 CHE Bretea;
- S-au transmis propuneri pt.comisii de receptii lucrari;
- intilnire cu ISPH pt.optimizari Bretea-s-a convenit forma finala;
- analiza pt.conciliere penalitati cu Hidroconstructia;
- documentare privind promovarea receptiilor finale la obiectivele din Sucursala si demersurile necesare;

SH SEBEŞ + UHE SIBIU

- 1) AHE Olt defileu sector Cornetu – Avrig
- SC ISPH PD Bucureşti s-a deplasat la obiectivele de investitii CHE Racovita și CHE Robesti in vederea culegerii de date pentru elaborare referate necesare receptiei la terminarea lucrarilor și punerii în functiune
 - Raport tehnic privind activitatea de asistență tehnică din data de 01.10.2015
 - Solicitare invitatie ISPH PD la Racovita pentru DMS transa III-a
 - Revenire solicitare invitatie ISPH PD la Racovita pentru DMS transa III-a
 - S-a intocmit RNO+NVE pentru elaborare Documentație tehnico-economică privind actualizarea Devizului General rest de executat la data 01.07.2015 în prețuri 31.12.2010 și comparativ 30.06.2015 pentru obiectivul de investiții AHE a raului Olt defileu pe sectorul Cornetu-Avrig:

- Lucrari constructii hidrotehnice in baza AA 1D/2015:
 - Excavatie contracanal transa I DMS Racovita
 - Executie pereu contacanal transa II-a DMS
 - Protectie anrocamente Valea Neagra
 - Excavatie contracanal DMS transa III
 - Executie depuneri dig– DMS transa III Bradu
 - Executie pereu DMS transa III
 - Transmitere RNO+NVE pentru lucrarea „Eliberare amplasament Linie 20KV Vestem-Vestem” insotite de 3 oferte;
 - S-a intocmit RNO+NVE pentru lucrarea Modernizare Statii 110KV Olt Superior insotie de 3 oferte si s-a elaborata nota de fundamentare privind aprobarea investitiei , in conformitate cu SF-ul;
 - In progres incheierea contractului de proiectare pentru lucrarea Serviciu de proiectare Infintarea unei treceri la nivel cu CF, dotata cu instalație SAT, pe linia CF 205 Brașov-Podu Olt la km 123+800 și desființarea instalației SAT de la km 125+589, faza PT+CS+DDE, CHE Racovita;
 - In progres incheierea contractului de proiectare pentru lucrarea Actualizarea Dezafectare OS Robești (exista transmis spre semnare AA 1029/2015: 10.08.2015 și lămuriri privind situatia OS Robesti: 09.10.2015);
 - In progres obtinerea acordului proprietarilor privind dreptul de acces teren pentru lucrarea „Inlocuire si protectie conducta magistrala Transgaz - Racovita” in vederea obtinerii autorizatiei de construire de la Primaria Racovita;
 - In progres obtinerea acordului proprietarilor privind dreptul de acces teren pentru lucrarea „Eliberare amplasament Linie 20KV Vestem-Vestem”;
- CHE Racovita
- Verificare excavatii lucrari la CHE Racovita, contracanal tr. II aval subtraversare Avrig, caseta betonata in zona pod Bradu;
 - Verificare depuneri in corp dig transa III;
 - Verificare pereu transa III;
 - Solicitare scadere cota NNR la 369,5 mdMB la Racovita in vederea continuarii lucrarilor hidrotehnice la CHE Racovita.
 - Verificare bazin amenajare CHE Racovita dupa scaderea cotei in lac;
- 2) Lac redresor Sebes Etapa a II a
- Verificarea in teren privind comportarea pe perioada de intrerupere a lucrărilor;
Alte activitati
 - Nota de informare si propuneri nr. 86625/07.08.2015-Negocieri cu proprietarii in vederea achizitionarii terenurilor aferente DMS, tr.III, CHE Racovita;
 - Incheiere procese verbale cu proprietarii terenurilor aflate la Racovita transa a III-a, terenurile sunt necesare pentru continuarea lucrarilor;
 - Nota de informare si propuneri nr. 117077/23.10.2015 privind negocieri cu proprietarii in vederea achizitionarii terenurilor aferente DMS Tr.III CHE Racovita.

- Definitivare notă de fundamantare Fagaras Hoghiz și modificare și actualizare notă fundamentare AHE a raului Otl defileu pe sectorul Cornetu Avrig în vederea aprobarii AGA.
- Elaborare RNO+ NVE pentru:
 - Achizitionarea terenului în suprafața de 57.255 mp pentru CHE Racovita;
 - Documentații pentru intabulare, dezmembrare și comasare în C.F. a terenurilor aferente centralei și stației de 110 KV-CHE Racovita
 - Achizitionarea terenului în suprafața de 6.891 mp pentru CHE Racovita;
 - Achizitie Pompe 22 kW, Telependuli optici baraj Cugir, Statie automata pentru teletransmisia datelor de UCC de la barajul Oasa
- Transmitere Protocol a Hidroconstructia pentru preluare colonii din organizare de șantier conform adresa Hidroelectrica nr. 101226.1/24.09.2015;
- Recepție finală Modernizare stație de 20 kV Săsciori (Proces verbal de recepție finală + Anexa nr. 1 și transmitere la Hidroelectrica în vederea aprobarii);

SH CURTEA DE ARGEȘ - UHE BUZĂU

AHE Surduc-Siriu

- Lucrari executate de Hidroconstrucția S.A. Sucursala Moldova, în baza AA nr. 3/2014 la contr.nr.503/1979.

Galerie Trestia –Castel (Front Castel prin front Trestia)

- au continuat excavatile în galerie pe zona surparii realizând-se încă 6 campuri. Total evacuat din surpare 13,00 ml;
- montare și monolitizare radiere prefabricate = 12 ml;
- cofrare, armare și betonarea unui inel camașuială definitivă L= 9,80 ml;
- betonat camașuială definitivă zona nisa recipient apă L = 6ml;
- betonare jomp epuismente L = 5 ml;
- injectii de umplere pe zona cuprinsă între km 0,162÷0,020 / L=140 ml;

Galerie Titilau – Basca Mare, Fereastra de acces

- betonare zona blindată 22 ml;
- injectii de umplere racord cu zona dublei II 6 ml amonte și 6 ml aval;

Front Pruncea – Trestia

- s-au finalizat lucrările excavării radier și reprofilare secțiune pe zona galeriei de aducție spre fr. Titilau, L totală = 153 ml;
- betonare blindaje L=24 ml;

Castel de echilibru - camera inferioara

- lucrari pregatitoare în vederea inceperii injectiilor de umplere pe ultimul tronson betonat de 11,10 ml și în perspectiva, a injectiilor de consolidare pe primii 35 ml din camera inferioară;
- se pregătesc lucrările de evacuare a umpluturii din racordul camerei inferioare cu galeria de aducție L=4ml;

- Lucrari executate de Energomontaj SA- Șantier Vâlcea, în baza AA nr.2M la contr. Nr. 1364/'82, astfel:

- Montaj blindaje subtraversare Titilau (16,5 t)
- Verificare blindaje subtraversare Titilau
- Montaj blindaje subtraversare Prunceala(16 t)
- Protectie anticoroziva Tronson II orizontal subteran (2540 mp)

Alte activități

- Elaborare si avizare CTE Arges a temei de proiectare “AHE Surduc – Siriu. Treapta Surduc-Nehoiasu. Actualizare documentatie de atribuire pentru achizitie si montaj echipamente.”
- S-au prioritizat si justificat investitiile in curs si cele propuse pentru executie in anii urmatori;
- Analizare oferte si Intocmire RNO+NVE pentru achizitie lucrari
- Modernizare Stație de Conexiuni 20 kV CHE ;
- Masină de curățat grătare și extindere platformă superioară la CHE Cândești;
- Informare in teren (amenajare Vidraru) asupra unitatilor tehnice ce fac obiectul caietelor de sarcini din cadrul PT "Retehnologizare AHE Vidraru";
- Analiza CS transmise de proiectant pentru obiectivul "Retehnologizare AHE Vidraru" (Vol 1-informatii generale AHE Vidraru, CTG- Vol 2-Rev.1, CS 3.1.B.1, CS 3.1.B.2), si elaborare observatii;
- Analiza in vederea avizarii Raportului de reevaluare a Domeniul Public al statului concessionat in baza ctr 171/2004
- Urmărire derulare contracte 49/2014 – documentație necesară obținerii CADP terenuri Prahova și Ialomița- etapa semnării PV de vecinătate si 1895/2015 – documentație necesară obținerii CADP terenuri aferente obiectivelor râul Teleajen;

SH RM VÂLCEA – UHE SLATINA

- 1) Asigurarea siguranței digurilor râului Olteț prin refacerea capacitatei de tranzitare a albiei și stabilizarea acesteia la confluența cu acumularea Drăgănești de pe râul Olt
 - Verificare în teren comportare lucrări executate anterior (nu există modificări vizibile față de constatările comisiei de recepție la terminarea lucrărilor);
 - întocmirea cărții tehnice a construcției, pentru părțile de lucrări finalizate, conform cu documentația de execuție ;
 - analiza proiect S.C. X-CAPE CLUB SRL Bacău – măsurători topometrice în albia râului Olteț ;
 - întocmire punct de vedere privind finalizarea contractului de măsurători topo cu firma SC X-CAPE CLUB SRL Bacău;
- 2) Amenajarea hidroenergetica a raului Olt pe sectorul Izbiceni-Dunăre. CHE Islaz.
 - Finalizarea anexelor pentru Nota de fundamentare privind necesitatea și oportunitatea renunțării ;
- 3) AHE a raului Olt, pe sectorul Slatina – Dunare. Obiectivul CHE Draganesti. Dezafectare platforma tehnologica. Redare in circuit.
 - Intocmire, editare si transmitere invitatiilor de participare la receptia finala

- verificare documente dosar recepție la terminarea lucrărilor, în vederea pregătirii recepției finale, verificarea în teren a situației lucrărilor supuse recepției finale împreună cu reprezentantul executantului (Hidroconstrucția SA)

- supraveghere lucrări de corectare a denivelărilor platformei tehnologice Drăgănești, survenite de la data recepției la terminarea lucrărilor, până în prezent.

4) Masină de curățat grătare la prizele de apă CHE Gura Lotrului

- Pregatire receptie finală
 - transmitere invitatiilor catre antreprenori pentru participare la receptia finală;
 - transmitere la Secția Exploatare Rm. Vâlcea Nord solicitarea întocmirii Referatului privind comportarea în exploatare de la data terminării lucrărilor, respectiv PIF (10.05.2012) până în prezent.

5) Modernizare hidroagregat nr. 2 CHE Drăgășani

- Întocmire documente și materiale (Proces verbal de PIF, Anexe privind Situația juridico economică a obiectivului, Situația fondurilor fixe ce vor fi puse în funcțiune, diferite anexe privind lucrările executate, etc.) , în vederea efectuării receptiei de punere în funcțiune

- Efectuare și admitere receptie de punere în funcțiune a obiectivului de investiții; Alte activități

- Redactare și transmitere situație privind necesitatea actualizării devizelor generale aferente obiectivelor derulate prin UHE Slatina;

- Transmitere solicitare la HE București prin adresa nr. 114339/16.10.2015 de numire prin Decizie a Comisiei de efectuare a receptiei finale a obiectivului de investiții CLĂDIRE CORP GARDĂ BARAJ VIDRA. LUCRĂRI DE CONSOLIDARE, REABILITARE, AMBIENTIZARE.

- Solicitare la UHE DORIN PAVEL – SH Rm. Vâlcea prin adresa nr. 117427/26.10.2015, de întocmire și remitere a Referatului privind comportarea în exploatare a obiectivului de investiții CLĂDIRE CORP GARDĂ BARAJ VIDRA. LUCRĂRI DE CONSOLIDARE, REABILITARE, AMBIENTIZARE de la data PIF (22.10.2009) până în prezent, în vederea efectuării receptiei finale.

- Analizarea garanțiilor de buna execuție la nivel de sucursală, constituite pe 22 obiective de investiții, (Sold cont 167, la data de 26.10.15 = 5.287.401,09 lei) aflate în portofoliul operativ al Biroului Dezvoltare; Hidroelectrica nu a eliberat catre Silver Trading SRL Pitești suma de 7.630,69 lei, deși sunt îndeplinite toate condițiile de plată.

- Clarificări, consultare documente contractuale și documente interne Hidroelectrica referitoare la reluarea demersurilor ce trebuie facute pentru calificarea HA 2 Strejesti la sistemul energetic.

SH PORTILE DE FIER+ UHE TG.JIU

- 1) Reabilitare aparate de măsură și control la barajele Cerna, Tg. Jiu și Vădeni
 - S-au transmis completările solicitate în vederea semnării la executiv a RNO+NVE pentru demararea lucrărilor;

2) CHE Cerna Motru Tismana.Etapa I a

- Transmitere spre aprobare a CS+RNO+NVE pentru demararea achizitiei documentatiei "Complex Hidroenergetic Cerna Motru Tismana etapa I-a. Baraj Motru. Etansare suplimentara. Calculul valorii maxime acceptabile a debitului exfiltrat, ca urmare a realizarii etansarii suplimentare.";

3) CHE Cerna Motru Tismana.Etapa a II_a

- Verificare in teren, impreuna cu proiectantul (ISPH) , a obiectelor functionale ce urmeaza a fi receptionate in vederea intocmirii referatelor de specialitate;

4) AHE a raului Jiu pe sector Bumbesti Livezeni

- Completare , revizuire Nota fundamentare privind continuarea lucrarilor;
- Participare intalniri comisie negociere;
- Participare intalniri cu reprezentantii antreprenorului pentru clarificarea restului de executat fizic;

- Verificare in teren a lucrarilor ;

5) AHE a raului Jiu pe sector Valea sadului Vadeni

- Completare , revizuire Nota fundamentare;

6) Reabilitare si modernizare Bloc de interventie CHE Gogosu

- receptie finala dmsa cu Procesul verbal de receptie finala nr.140/29.10.2015.

Alte activități

- Transmitere spre aprobare si avizare a CS privind inscrierea in cartea funciara a terenului aferent captarii Craiovita;
- Solicitud OCPI Gorj informatii prima inscriere teren drum mal drept Baraj Vaja;
- Solicitud OCPI Caransebes informatii inscriere in cartea funciara a terenului aferent captarii Craiovita

EXECUTIV

- Semnare Act Aditional+ RNO+NVE pentru cheltuielile generate de intreruperea temporara a lucrarilor de baza ;
- Organizarea documentatiilor in sectiunile portal Intranet conform structurii Manualului de proiect;
- Coordonarea si supervizarea activitatii specifice din HE pe proiectele de dezvoltare si urmatoarele probleme:
 - Situatia terenurilor (plati chirii, clarificari in justitie, necesar suprafete...);
 - Realizarea receptiilor la terminarea lucrarilor, la punerea in functiune, finale;
 - Solicitari puncte de vedere privind probleme comune cu activitatea altor Departamente;
 - Solicitud de la SH si verificare Devize Generale (restuirile de executat , incadrarea in valorile alocate ...);
- Întocmire, transmitere către Ministerul Energiei, Direcția Generală, Societăți Comerciale a raportării privind realizarea programului de dezvoltare la nivelul lunii octombrie 2015;

Activitate Departament Retehnologizare

1) Retehnologizare CHE Portile de Fier I

- HA 4 a fost retras din exploatare pentru lucrari de mentenanta planificate cu termen de redare in exploatare in data de 03.10.2015. Pe parcursul opririi planificate, au fost efectuate inspectiile de cavitatie si inspectia in interiorul butucului rotoric. La inspectia de cavitatie din data de 11.09.2015 s-a constat ca dupa numai 5420 ore de functionare, muchia anticavitationala de la paleta rotorica 18 prezinta o eroziune cavitationala de 8 mm ce depaseste limita maxim admisa, dupa numai 5420 ore de functionare. Se poate concluziona cu usurinta, ca daca hidroagregatul ar fi fost retras din exploatare dupa cele 8000 de ore de functionare, asa cum era stabilit initial, paletele rotorice ar fi ajuns intr-un stadiu avansat de uzura, datorat eroziunii cavitationale, ceea ce ar fi implicat costuri si mai mari de reparatie, deci un efort financiar suplimentar din partea Hidroelectrica. In muchia anticavitationala de la paleta 15 s-a dezvoltat o fisura care se prelungeste pana la bordura paletei rotorice si faptul ca hidroagregatul a fost restras din exploatare dupa numai 5420 ore de functionare, a favorizat descoperirea la timp a acestei fisuri, care altfel ar fi evoluat in corpul paletei rotorice, cu consecinte mult mai grave. In data de 24.09.2015, reprezentantii Hidroelectrica si Andritz Hydro s-au intalnit in CHE Portile de Fier I, pentru inspectia butucului rotoric HA 4.. Dupa efectuarea inspectiei in comun, Hidroelectrica a informat reprezentantii Contractorului (domnul Markus Keller si domnul Honcioiu) ca au fost efectuate masuratorile de jocuri pentru mecanismul de actionare pale rotorice. De asemenea , sa comunicat ca toate aceste masuratori pot fi puse la dispozitia Andritz Hydro. Referitor la aceasta problematica, reprezentantii Andritz Hydro au refuzat introducerea oricarui comentariu in draftul procesului verbal al inspectiei si au refuzat orice alte actiuni suplimentare, argumentand ca au fost imputerniciti doar pentru efectuarea inspectiei vizuale si pentru colectarea de mostre din depunerile de bronz. In mod similar s-a procedat si la inspectia la cavitatie efectuata in comun, unde domnul Honcioiu nu a semnat protocolul de control vizual, mai mult, acesta nu a dorit semnarea niciunui protocol ce a rezultat in urma efectuarii inspectiilor in comun la cavitatie. La inspectia efectuata in butucul rotoric HA 4, a fost colectata o cantitate totala de amestec vascos ulei-bronz de circa 8,45 careia ii corepunde o cantitate estimata de 5,3 kg de pulbere de bronz pur. In prezent se poarta un schimb de corespondenta cu Contractorul;

- HA 1- in timpul functionarii s-a constatat in ultima perioada ca nu mai poate fi exploatat in siguranta conform parametrilor asumati de catre Contractor prin intelegerarea contractuala. Prin adresa R1 – 0101 Dno, Contractorul a fost notificat din nou cu privire la comportamentul HA 1 si de asemenea a fost informat de faptul ca situatia este similara cu cea semnalata la HA 5 in anul 2008 (ce s-a datorat unei erori de proiectare a Contractorului). La HA 1 au aparut in luna august 2015 zgomote anormale pe perioada de modificare a consumului de putere mai importante in zona intre 80 si 100 MW, Contractorul fiind notificat cu privire la acest aspect. In prezent agregatul este in exploatare, fara restrictii de putere, cu reglajul secundar in plaja 100 – 190MW. Fenomenul poate avea ca si cauza problematica de la HA 5 legata de mecanismul de actionare a paletelor rotorice. Andritz Hydro a raspuns prin adresa F1 – 0134 WEM, punctul de vedere Andritz fiind ca asupra HA 1 au fost indeplinite toate garantile contractuale si de asemenea a fost transmisa o oferta finanziara pentru eventuale investigatii pe

care acestia le pot efectua in cazul in care Hidroelectrica va decide in acest sens. Adresa R1 – 102 DNo raspunde la scrisoarea Andritz cu notificarea de a-si indeplini obligatiile contractuale, sublinind faptul ca nu a fost eliberat inca certificatul FAC si receptia finala este amanata. In adresa Andritz Hydro F1 – 0135 WEM se propune ca plata activitatilor ce au fost solicitate sa fie efectuata in doua transe, punctul de vedere fiind neschimbat cu privire la garantia hidroagregatului;

- HA 5 - prin adresa R5 – 0243 DNo, Andritz Hydro este notificat din nou ca nu a transmis pachetul complet de propuneri tehnice pe care Andritz Hydro le considera necesare pentru a fi puse in aplicare, astfel incat sa fie indeplinite garantiile mecanice si de cavitatie. Andritz Hydro sustine ca a transmis propunerea tehnica si solicita, prin adresa F5 – 0267 WEM, sa fie puse la dispozitie datele din sistemul SUDIS incepand cu anul 2013, modelul hidraulic al agregatului si informeaza ca nu a fost implementata modificarea profilului de palete AD la HA 5. Trebuie mentionat faptul ca aceasta solutie a fost implementata la HA 2, dar fara impact asupra comportamentului la cavitatie al paletelor rotorice;. In momentul de fata se poarta un schimb de corespondenta cu Contractorul pentru clarificarea situatiei garantiilor HA 5 din punct de vedere contractual;
- HA 6 - s-a constatat in ultima perioada ca nu mai poate fi exploatat in siguranta, conform parametrilor asumati de catre Contractor prin intelegera contractuala. Prin adresa R6 – 1371 Dno, Contractorul a fost notificat cu privire la comportamentul HA 6 si de asemenea a fost informat de faptul ca situatia este similara cu cea semnalata la HA 5 in anul 2008 (ce s-a datorat unei erori de proiectare a Contractorului). La HA 6 se constata ca in functionarea la retea la modificarea consemnului de putere in sensul cresterii acesteia, deschiderea rotorului turbinei nu urmareste consemnul dat. Avand in vedere ca in acest fel nu se mai respecta corelatia dintre pozitiile apparatului director si rotor, sistemul de automatizare comanda oprirea agregatului. Testele si verificarile din centrala au aratat ca la manevra de deschidere a rotorului presiunea pe fata de deschidere creste pana la valori de 37 bari, pe cand cea de pe fata de inchidere este de cativa bari. Acest fapt denota ca este necesara o forta importanta pentru deschiderea rotorului. In exploatarea curenta, manevra de incarcare se face in pasi foarte mici cu urmarirea atenta a parametrilor de exploatare, iar apoi se mentine agregatul in exploatare la o putere constanta. Andritz Hydro a raspuns prin adresa F6 – 0336 WEM, punctul de vedere Andritz fiind ca asupra HA 6 au fost indeplinite toate garantiile contractuale si de asemenea a fost transmisa o oferta financiara pentru eventuale investigatii pe care acestia le pot efectua in cazul in care Hidroelectrica va decide in acest sens. Prin adresa F6 – 0338 WEM Andritz Hydro propune un program de teste si activitati pe care este dispus sa le desfasoare contra cost, cu plata in doua transe. Testele si inspectiile ce trebuie facute cu scopul de a evalua situatia si de a efectua lucrările de remediere, cad in sarcina Andritz Hydro. Dat fiind refuzul constant al Andritz Hydro de a efectua investigatiile necesare si lucrările de remediere a defectelor, SPEEH Hidroelectrica SA este constransa sa efectueze aceste actiuni, dar aceasta se va face pe riscul si pe cheltuiala Andritz Hydro. In consecinta, toate costurile aferente vor fi facturate Contractorului.

2) Retehnologizare CHE Portile de Fier II

- HA 8 - prin adresa PDFII_HPF-F1133-EWR, Hidroelectrica a notificat Andritz Hydro in legatura cu scurgerile de apa tehnica de racire si de faptul ca trebuie completat manual astfel incat sa fie mentinuta presiunea in circuit. Hidroagregatul se afla inca in perioada de garantie, prin urmare Contractorul trebuie sa efectueze investigatii si sa remedieze defectele. Contractorul raspunde prin adresa PDF_II EWR-F1136-HPF, in care neaga faptul ca ar mai avea vreo raspundere din punct de vedere contractual privind acest subiect si ca este dispus sa raspunda la solicitarea Hidroelectrica contra cost. Hidroelectrica a raspuns la randul ei prin adresa PDFII_HPF-F1138-EWR, prin care a fost sollicitata de urgenza interventia Andritz Hydro si de asemenea transmiterea unei perioade in care dansii vor fi disponibili, astfel incat sa se poata programa retragerea din exploatare a grupui. In aceeasi adresa au fost prezentate din nou, toate argumentele din care reiese faptul ca Andritz Hydro este in continuare raspunzator de efectuarea lucrarilor de remediere defect la capul de distributie apa. In scrisoarea PDF_II EWR-F1140-HPF, Contractorul informeaza ca este dispus sa ofere suport si asistenta in aceasta problematica doar pentru cazul in care serviciile acestuia vor fi platite de catre Hidroelectrica. Prin adresa PDF_II EWR-F1142-HPF, Andritz Hydro confirma prezenta unui specialist care poate efectua lucrari de remediere a scurgerilor de la capul distributie apa HA 8, dar nu a fost confirmat volumul integral de lucrari care este necesar a fi efectuat pentru remedierea scurgerilor. Acest lucru este notificat in adresa Hidroelectrica PDFII_HPF-F1144-EWR. Se poarta in continuare corespondenta cu Andritz Hydro in vederea clarificarii situatiei;

- Problematica oscilatiilor de putere si a celor de nivel amonte (punct tehnic deschis la receptiile finale HA 2, HA 6 si HA 8) - Andritz Hydro informeaza prin adresa PDF_II EWR-F1139-HPF, ca a inceput cooperarea cu Universitatea din Stuttgart si totodata a solicitat din partea Beneficiarului o serie de informatii ce privesc profilul lacului, sectiuni si debite. Prin adresa PDF_II EWR-F1135-HPF Andritz Hydro transmite raportul tehnic pe care ar fi trebuit sa il predea in anul 2014. Hidroelectrica a transmis comentariile asupra acestui raport prin scrisoarea PDFII_HPF-F1143-EWR.

3) Retehnologizare CHE Stejaru

- In urma licitatiei deschise, in conformitate cu dispozitiile OUG nr.34/2006, a fost semnat Contractul nr.1008/08.05.2015, pentru retehnologizarea CHE Stejaru, intre Hidroelectrica SA si asocierea formata din SC Romelectro SA – Litostroj Power D.O.O. cu lider de asociere SC Romelectro SA; Contractul se va derula pe o perioada de 87 de luni;
- A avut loc o intalnire la sediul HE, avand ca tema clarificari asupra derularii contractului;
- A fost predată in original Scrisoarea de Garantie pentru plata Avansului emisă de Romelectro/ 24.08.2015 scadenta la 30.10.2017 in valoare de 13 763 068,06 euro.
- In vederea clarificarii prevederilor Contractuale si a indeplinirii in cel mai scurt timp a conditiilor de intrare in vigoare a contractului, contractantul a propus incheierea unui Act Aditional in care sa fie clarificate urmatoarele aspecte: procedura de plata, plata si garantarea avansului, Instrumentele bancare de garantare a platii. Solicitarea a fost transmisa prin scrisoarea 104765/25.09.2015.

- A fost depusa la ANRE documentatia necesara in vederea obtinerii Autorizatiei de infiintare.
- In data de 16.09.2015 contractantul a transmis Acordul de Asociere legalizat, revizuit in sensul corectarii procentelor de executare a contractului: Romelectro – 74% si Litostroj Power – 26%.
- In vederea indeplinirii conditiilor de intrare in vigoare a contractului, au fost transmise si constituie ca documente ale contractului copii conform cu originalul dupa o parte din contractile incheiate de Asocierea Romelectri-Litostroj Power cu subcontractantii, respective cu CKD Blansko, General Design si ISPE.

4) CHE Stanca. Modernizare hidroagregat si instalatii auxiliare

- A fost facuta receptia lucrarilor de injectii de umplere cu ciment la placile de asezare stator generator si au fost semante de catre comisie Pocesele verbale de receptie caliatativa a lucrarilor de injectii si Pocesele verbale de verificare a calitatii lucrarilor ce devin ascunse; aceste receptii s-au facut in conformitate cu “Programul de control al calitatii lucrarilor si fazele de executie determinante pentru rezistenta si stabilitatea constructiilor”;
- In cursul lunii octombrie, UCMR a livrat la CHE Stanca: ansamblu arbore-rotor generator , rotor excitatoare, dispozitiv rasturnare ansamblu arbore-rotor generator, bare stator, poli rotor;
- In cursul lunii octombrie, Hidroserv a livrat la CHE Stanca: RAE si Sistemul de diagnoza;
- Au fost realizate probele de verificare a pachetului statoric si incercarile electrice dupa montarea randului I de bare stator;
- S-au realizat in centrala lucrările privind orizontalitatea placilor de fundatie;

5) CHE Stanca. Modernizare statie 110kV

- S-a stabilit oferta câștigatoare pentru achizitia elaborarii Proiectului Tehnic si s-a semnat Contractul cu S.C. K-TEEL PROEB S.R.L;
- A fost constituita Garantia de Buna Executie;
- S-au transmis documentatiile initiale pentru statia de 110 kV si centrala la elaboratorul Proiectului Tehnic, pentru integrarea in solutia stabilita prin Studiul de fezabilitate.

6) Retehnologizare CHE Mariselu

- ISPH a actualizat si finalizat documentatia integrativa conform cerintelor din Punctul de vedere nr. 57/19.08.2015 si a transmis-o la HE ;
- CTE HE a analizat si avizat favorabil aceasta documentatie integrativa.

7) CHE Beresti. Modernizare HA 2

- S-a aprobat Decizia nr.1705 privind constituirea comisiei de analiza si evaluare a ofertelor in cadrul achizitiei de lucrari de modernizare, prin procedura „Cerere de oferta”;
- A fost finalizata Documentatia de atribuire (Fisa de date a achizitiei, Nota Justificativa privind criteriile de atribuire, modelul de contract) pentru achizitia de lucrari de modernizare. Documentatia de atribuire a fost postata pe SEAP, in prezent fiind in curs de validare;

8) CHE Vaduri. Modernizare HA 2

- documentatia „Studiu de fezabilitate actualizat”, a fost avizata in CTE HE.

9) Retehnologizarea centralelor de pe Oltul Inferior

- In cadrul procesului deschis la Tribunalul Viena impotriva Ordonantei provizorii prin care Voith Hydro a blocat executarea garantiilor de buna executie constituite pentru proiectul Olt Inferior, avocatii din Viena au transmis hotararea Curtii de apel, prin care apelul Hidroelectrica a fost respins. Prin hotarare a fost oprit dreptul de a inainta un apel ordinar catre Curtea suprema, fiind posibil doar un apel extraordinar , taxele pentru introducerea acestuia fiind de 95.546 Euro. A fost ceruta opinia avocatilor din Viena, care au considerat ca sansele sunt foarte mici si nu au recomandat inaintarea unui apel extraordinar. Intrucat scrisorile de garantie bancara sunt valabile pana la finalizarea actiunilor de arbitraj, s-a luat decizia de a nu inainta apelul la curtea suprema Viena.
- In cadrul dosarului de Arbitraj International 20540 – Hidroelectrica vs Voith Hydro si Andritz Hydro, a fost transmis catre Tribunalul Arbitral Memorandumul cu privire la pretentile Hidroelectrica, la termenul stabilit prin ordinal procedural. In acest sens, au fost finalizate la temen si transmisse catre casa de avocatura Leaua si asociatii toate situatiile si documentele solicitate, Declaratiile de martori, Raportul tehnic si Raportul de quantum intocmit de consultantul MWH.
- A fost lansata cererea de retragere din exploatare a HA4 Izbiceni in perioada 05-09.10.2015, in vederea inlocuirii etansarii de lucru, lucrare in garantie,executata de Voith Hydro.
- A fost convocata comisia de receptie finala la echipamentele si instalatiile eferente centralei CHE Izbiceni. In urma observatiilor si constatarilor mentionate in procesul verbal nr. 100738/15.09.2015 a fost amanata receptia finala pana la remedierea tuturor neconformitatilor si problemelor aparute in perioada de garantie consemnate in acesta.
- Datorita faptului ca videowallul nu a fost pus in functiune nu au putut fi programate receptiile la terminarea lucrarilor si punerea in functiune a sistemului SCADA si control la nivel DHA Slatina ;
- Pana in prezent sunt amanate receptiile finale:
 - pentru cele 20 hidroaggregate datorita problemelor de coroziune aparute la componente de inox aferente turbinei, respective palate rotor, palate AD si camera rotorica, la patru hidroaggregate au fost constatate si diferente de temperatura mai mari de 10°C in puncte diferite ale statorului generator;
 - Pentru blocul 2 din CHE Rusanesti;
 - Pentru echipamente si instalatii aferente centralei CHE Rusanesti si CHE Izbiceni.
- 10) Modernizarea HA 2 din CHE Dragasani
 - Au fost terminate toate lucrările menționate în procesul verbal de amanare receptie ca fiind nefinalizate, și s-a livrat și montat instalația de monitorizare vibratii;
 - A fost convocată comisia de receptie la punerea în funcțiune a HA 2 în perioada 15-16.10.2015 și s-a încheiat procesul verbal de receptie nr. 513 din data de 16.10.2015 cu propunerea de admitere receptie PIF, fără observații. Aceasta a fost prezentat conducerii HE și prin adresa 114518.1/2010.2015 a fost admisă receptia la punerea în funcțiune a HA2 din CHE Dragasani.

- In data de 20.10.2015, HA2 din CHE Dragasani nu a putut fi pornit deoarece in programul soft aferent automatului B, sevenita de pornire a fost conditionata de un element de timp instalat de subcontractantul Automatic Systems si a fost notificat Executantul Hidroserv SA-Sucursala Rm. Valcea. In data de 21.10.2015 in urma interventiei executantului lucrarii, hidroagregatul a functionat normal cu softul deblocat, iar in data de 23.10.2015 softul a fost dezinstalat, iar HA2 functioneaza normal.
- A fost determinata valoarea penalitatilor imputabile Contractorului Hidroserv SA-Sucursala Rm. Valcea pentru lucrarile intarziate fata de termenul contractual, pentru echipamentele livrate cu intarziere si pentru perioada de indisponibilitate in perioada de garantie a hidroagregatului.

11) Reabilitare prin reparatie capitala (LN 4) cu modernizari la HA 1 Remeti inclusiv a panourilor de comanda, masura si automatizare aferente

- Grupul este in perioada de garantie de 48 de luni si sunt continue discutii cu SSH Hidroserv Cluj pentru inchiderea financiara a contractului (punctul divergent pentru finalizarea inchiderii financiare este ajungerea la un consens privind modalitatile de calcul si valoarea penalitatilor);
- A fost incheiat intre SH Cluj si SSH Hidroserv Cluj un proces verbal de conciliere pentru reducerea penalitatilor de la 12.507,83 lei la 10.208,98 lei, a fost semnat de Conducerea HE si urmeaza a fi semnat de Hidroserv SA Bucuresti.

12) Lucrari de nivel 4 (LN4) si modernizari la HA 2 CHE Remeti, inclusiv a Statiei de 110 kV, instalatiilor generale aferente centralei, nodului de presiune si Barajului Dragan

- Studiul de Fezabilitate, refacut, a fost analizat si propus a fi avizat favorabil de catre CTE HE;
- Avizul CTE HE nu a fost aprobat, solicitandu-se reanalizarea valorilor estimate ale echipamentelor si instalatiilor, respectiv refacerea devizului general si impartirea documentatiei in vederea realizarii lucrarilor in doua etape;
- A fost intocmita si aprobată la HE, cu nr. 101284/18.09.2015, „*Anexa la tema de proiectare - Lucrari de nivel 4 (LN4) si modernizari la HA 2 CHE Remeti, inclusiv a Statiei de 110 kV, instalatiilor generale aferente centralei, nodului de presiune si Barajului Dragan*”, pentru elaborarea documentatiei in vederea realizarii lucrarilor in doua etape;
- S-a intocmit si aprobat RNO si “Nota privind valoarea estimate a achizitiei” pentru realizarea documentatiei conform noii teme si impreuna cu “Anexa la tema de proiectare” au fost transmise cu adresa nr.108830/05.10.2015, la Directia Procurement in vederea incheierii unui act aditional la contractul nr. 2/10.07.2014.
- A fost analizata si negociata oferta SC Automatic Systems SRL pentru “Completare documentatie conform Anexa la Tema de proiectare ”.
- A fost intocmit actul aditional nr. 1 la contractul nr. 2/2014; urmeaza ca partile sa-l semneze.

13) Lucrari de reabilitare a Ecluzei romane din cadrul SHEN Portile de Fier I

- In perioada 16-17.06.2015 Beneficiarul impreuna cu Executantul (ROMENERGO), la sediul SH Portile de Fier, a analizat punctele deschise ramase nerezolvate de la procesele verbale de receptii ale Obiectelor 1, 2 si 3 si au convenit asupra modalitatii si perioadei in care se vor rezolva acestea, in vederea pregatirii receptiei finale pentru Obiectul 3 si receptiei definitive pentru ansamblul Ecluza (s-a incheiat Minuta nr. 88/17.06.2015). Au continuat lucrarile pentru eliminarea punctelor deschise mentionate in minuta nr. 88/17.06.2015. A fost emisa in data de 01.07.2015 Decizia cu comisia de receptie finala pentru Obiectul 3 si de receptie definitiva pentru ansamblul Ecluza (receptii preconizate a fi facute in prima jumata a lunii august). A fost transmisa adresa nr. 82777/29.07.2015 prin care s-a solicitat pregatirea documentelor pentru receptii, convocarea comisiei si prelungirea perioadei de valabilitate a scrisorilor de garantie de buna executie. A fost extinsa garantia de buna executie pentru toate obiectele ecluselor pana la data de 30.10.2015 (comunicata cu adresa Romenergo nr. 0722/12.08.2015). A fost convocata comisia de receptie finala pentru Obiectul 3 si de receptie definitiva pentru ansamblul Ecluza, comisie care s-a intrunit, incepand cu data de 10.08.2015;
- In 16.10.2015 a fost incheiat Procesul Verbal de Receptie Finala nr. 139 la Obiectul nr. 3, prin care s-a propus amanarea receptiei, prin faptul ca sunt lucrari nefinalizate/neexecutate si documente lipsa;
- In 21.10.2015 a fost aprobată de HE propunerea comisiei de receptie de „amanare receptie finala la Obiectul 3”;
- In 23.10.2015 la HE a avut loc intalnirea cu Romenergo, Contractorul lucrarilor de reabilitare Ecluza PdF I, avand ca subiect termenele de rezolvare a observatiilor comisiei de receptie pentru finalizarea receptiilor la eclusa;
- In 28.10.2015 au fost prelungite Scrisorile de Garantie de Buna Executie, pentru toate cele 3 Obiecte, pana la data de 31.12.2015.

14) _Retehnologizarea AHE Vidraru

- in data de 14.07.2015 a fost semnat cu SC SMM Invest Co SRL, contractul de servicii de proiectare nr.10084 pentru elaborare Proiect tehnic;
- in luna octombrie au fost transmise de catre ISPH, drafturile Caietelor de Sarcini conform planificarii facute intre ISPH si HE, pentru analiza si observatii.

15) Retehnologizare CHE Raul Mare Retezat

- a fost intocmit raportul procedurii de atribuire a contractului având ca obiect achizitia de servicii: “Studiu de Fezabilitate pentru retehnologizarea CHE Raul Mare Retezat” si a fost aprobat de conducerea Hidroelectrica SA, prin care se atribuie contractul asocierii Aquaproiect SA si Automatic Systems.
- A fost semnat contractul nr. 1192 /21.10.2015 cu asocierea dintre Aquaproiect SA si Automatic Systems SRL si a fost constituita de Achizitor, Garantia de Buna Executie in data de 29.10.2015, cu valabilitate pana in data de 22.02.2016.
- Este in derulare elaborarea primei etape, respectiv „Analiza privind optimizarea debitului instalat in baza determinarilor pierderilor hidraulice pe circuitul principal al centralei, Baraj Gura Apelor- galeria de fuga”.

16) Modernizare HA1 CHE Calimanesti

- a fost intocmit raportul procedurii de atribuire a contractului având ca obiect achizitia de servicii: “Studiu de Fezabilitate pentru retehnologizarea CHE Raul Mare Retezat” si a fost aprobat de conducerea Hidroelectrica SA, prin care se atribuie contractul asocierii Aquaproiect SA si Automatic Systems.
- A fost semnat contractul nr. 1192 /21.10.2015 cu asocierea dintre Aquaproiect SA si Automatic Systems SRL si a fost constituita de Achizitor, Garantia de Buna Executie in data de 29.10.2015, cu valabilitate pana in data de 22.02.2016.
- Este in derulare elaborarea primei etape, respectiv „Analiza privind optimizarea debitului instalat in baza determinarilor pierderilor hidraulice pe circuitul principal al centralei, Baraj Gura Apelor- galeria de fuga”.

17) Modernizare HA1 CHE Slatina

- a fost incheiat cu UCM Resita SA, contractul cu nr. 17-200.13/25.08.2015 pentru elaborarea documentatiei PT si CS pentru „Modernizare HA1 din CHE Slatina”.
- A fost elaborata si predata documentatia PT+CS. In urma analizei s-a constatat ca este incompleta si s-a solicitat executantului refacerea acesteia si retransmiterea spre analiza in cel mai scurt timp.

18) Retehnologizarea statiilor de pompare energetica de mare putere Petrimanu, Jidoaia si Lotru-Aval UHE Dorin Pavel”

- este intocmita si avizata de SH Rm. Valcea Tema de proiectare pentru realizarea Studiului de fezabilitate a obiectivului de investitii „Retehnologizarea statiilor de pompare energetica de mare putere Petrimanu, Jidoaia si Lotru-Aval UHE Dorin Pavel” si transmisa la HE pentru analiza si avizare in CTE HE.

19) Modernizare 5 statie 110kV Rm. Valcea(Dragasani, Zavideni, Ionesti, Calimanesti, Malaia)

- Au fost intocmite si avizate de SH Rm. Valcea Temale de proiectare pentru realizarea Proiectului tehnic si Caietelor de sarcini pentru:
 - Modernizare statie 110kV CHE Dragasani
 - Modernizare statie 110kV CHE Zavideni
 - Modernizare statie 110kV CHE Ionesti
 - Modernizare statie 110kV CHE Calimanesti
 - Modernizare statie 110kV CHE Malaia
 - Au fost solicitate oferte pentru estimarea valorii achizitiei PT+CS pentru modernizarea celor 5 Statii de 110kV;
 - A fost intocmita Nota privind valoarea estimata a achizitiei si Referatul de necesitate si oportunitate pentru achizitia documentatiei PT+CS, pentru toate cele 5 documentatii de modernizare si transmis spre aprobare.
- 20) Modernizare HG2 CHE Sasiori
- A fost avizata si aprobată, cu avizul CTE HE nr. 65/24.09.2015, „Tema de proiectare pentru Expertiza si Studiul de Fezabilitate – Modernizare Hidroagregat nr.2 din CTE Sasiori”.

- Au fost solicitate oferte in vederea determinarii valorii achizitiei serviciilor de proiectare pentru elaborarea expertizei si studiului de fezabilitate.

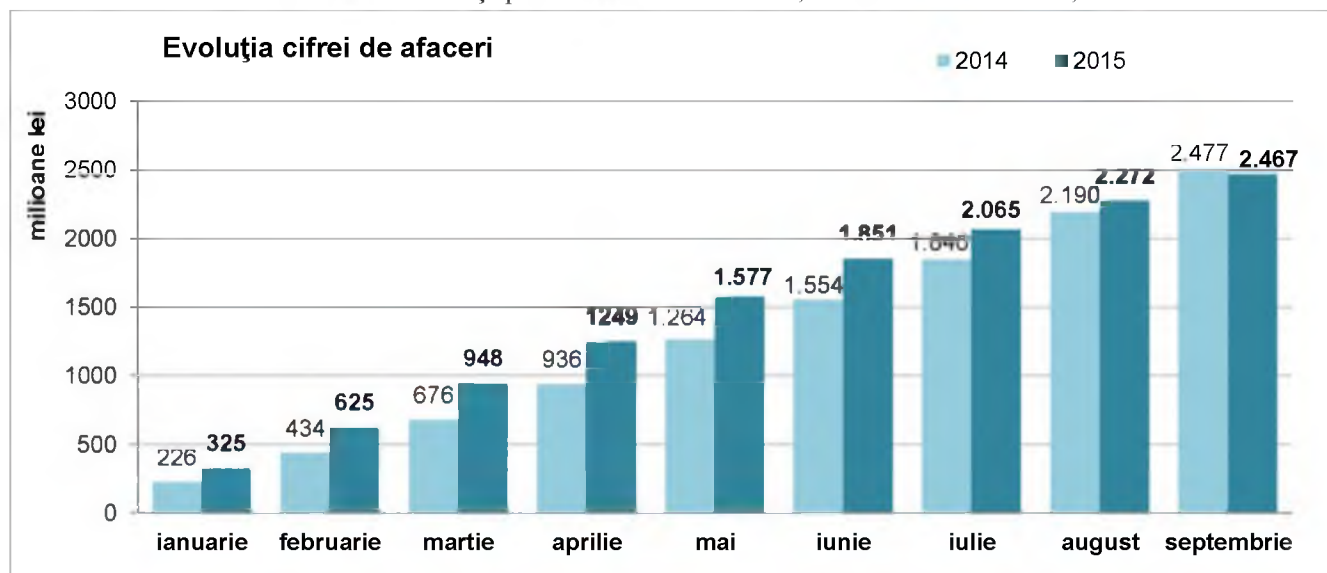
Alte activitati desfasurate:

- Au fost puse la dispozitia firmei de avocatura ce reprezinta Hidroelectrica in Arbitrajele Internationale documentele solicitate, insotite de note explicative acolo unde au fost solicitate. Au avut loc mai multe intalniri intre reprezentantii firmei de avocatura si reprezentantii Hiroelectrica, pentru clarificarea aspectelor tehnice ce reprezinta subiect al litigiilor dintre Hidroelectrica si Andritz Hydro.
- Cu privire la actiunile in instanta initiate de catre Andritz Hydro in Romania, in urma convocarii din perioada 17-18.08.2015, solicitata de catre domnul Conf. Univ. Dr. Ing. Dorin Staicu, desemnat Expert Judiciar de catre instanta Tribunalului Bucuresti in dosarele 37358/2012* si 4697/2013*, la sediul Hidroelectrica din Bucuresti au fost analizate documentele si rapunsurile Andritz Hydro la obiectivele stabilite in procesele verbale. Au fost incheiate doua noi procese verbale, in care s-au stabilit pasii urmatori si sarcinile fiecarei parti asupra obiectivelor dosarelor. Materialele au fost depuse la termen, in data de 08.09.2015 pentru dosarul 4697/2013*, respectiv 15.09.2015 pentru dosarul 37358/2012*. Suplimentar a fost executata traducerea in limba romana a intregului volum de documentatie si materialul complet a fost transmis Expertului Judiciar.

4. Activitatea economico-financiara

Cifra de afaceri netă

Cifra de afaceri realizata in primele 9 luni ale anului 2015 a fost de 2.467 milioane lei, cu 10 milioane lei mai mica decat in aceeași perioadă a anului 2014, adică o scădere cu 0,4%.



Cifra de afaceri netă reprezintă veniturile realizate din activitatea de bază, denumite “Venituri din exploatare”, la care se adaugă veniturile din alte activități (ex.: venituri aferente certificatelor verzi acordate de Transelectrica).

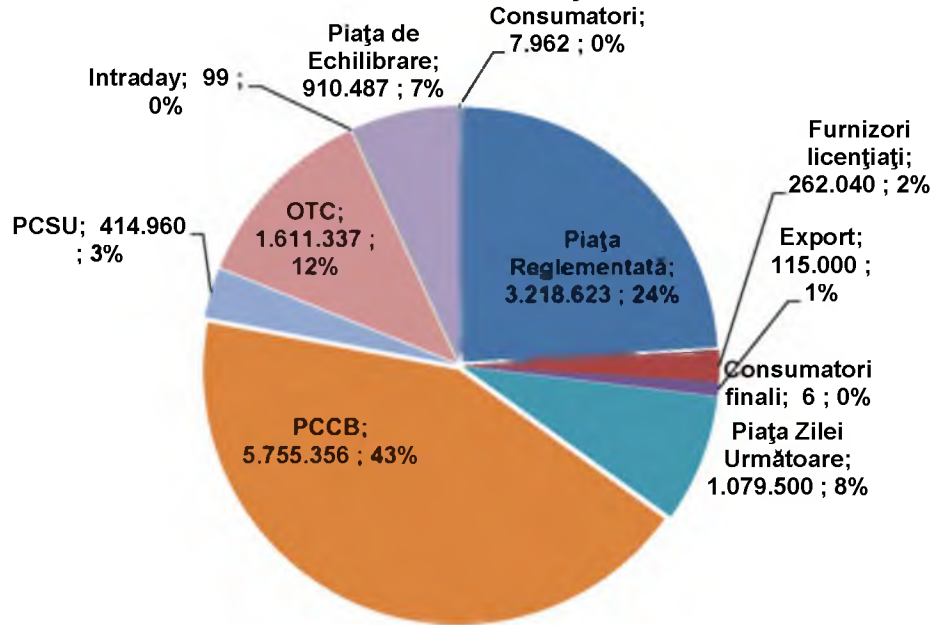
Venituri din exploatare

Veniturile din exploatare în valoare de 2.523 milioane lei, au fost realizate în urmatoarea structură:

- a) Total energie electrică livrată 13.375.369 MWh în valoare de 2.131 milioane lei, din care :
 - Piața Reglementată 3.218.623 MWh în valoare de 387 milioane lei;
 - Furnizori licențiați 262.040 MWh în valoare de 45 milioane lei;
 - Consumatori finali 6 MWh în valoare de 1,09 mii lei;
 - Export 115.000 MWh în valoare de 20 milioane lei;
 - Piața Zilei Următoare 1.079.500 MWh în valoare de 213 milioane lei;
 - Piața Centralizată a Contractelor Bilaterale (PCCB) 5.755.356 MWh în valoare de 914 milioane lei;
 - Piața Centralizată pentru Serviciul Universal (PCSU) 414.960 MWh în valoare de 66 milioane lei;
 - Piața Centralizată a Contractelor Bilaterale cu negociere dublă continuă OTC (over the counter) 1.611.337 MWh în valoare de 251 milioane lei;
 - Piața Intrazilnică (Intraday) 99 MWh în valoare de 0,027 milioane lei;
 - Piața de echilibrare și membrii PRE 910.487 MWh în valoare de 232 milioane lei;
 - Consumatori direcți și cumpărătorii MHC 7.962 MWh în valoare de 3,4 milioane lei;
- b) Servicii de sistem la Transelectrica (reglaj secundar frecvență/putere, rezerve putere, asigurarea puterii reactive și reglarea tensiunii) în valoare de 217 milioane lei;
- c) Servicii transport efectuate pentru piața reglementată 27 milioane lei;
- d) Servicii transport efectuate pentru piața concurențială 78 milioane lei;
- e) Certificate verzi în valoare de 7,8 milioane lei;
- f) Alte venituri din exploatare 62 milioane lei.

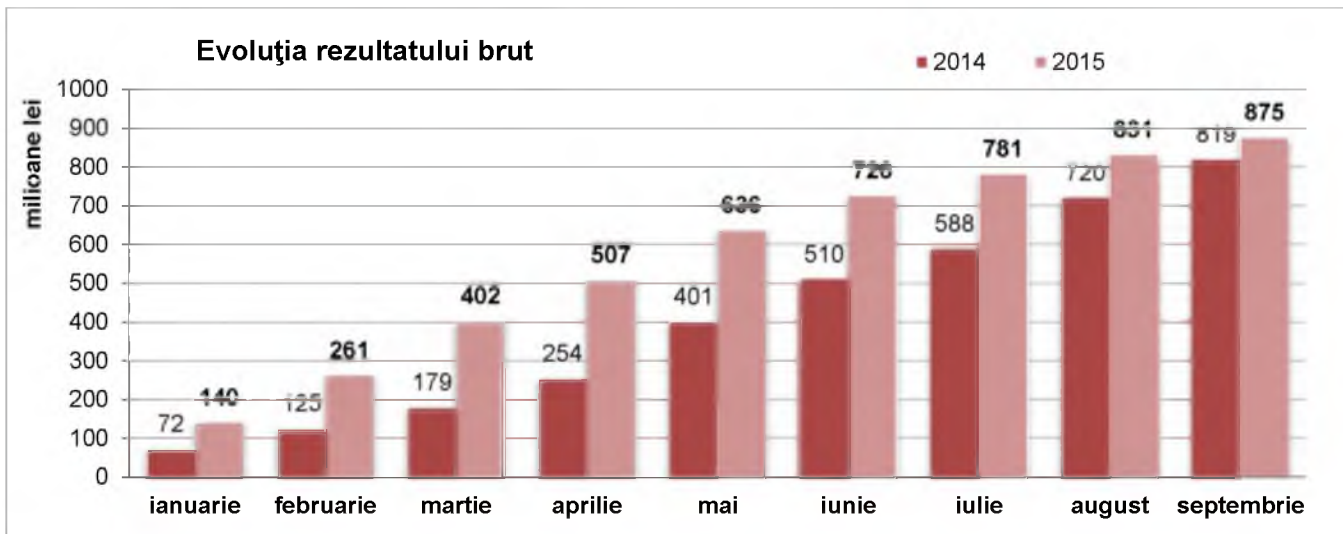
Situată cantitativă a livrărilor de energie electrică exprimată în MWh se prezintă astfel:

Structura vânzărilor de energie electrică la data de 30.09.2015



Profitul brut și EBITDA

Profitul brut la data de 30.09.2015 a fost de 875 milioane lei, cu 56 milioane lei mai mare decât profitul brut realizat în primele 9 luni ale anului 2014, ceea ce reprezintă o creștere cu 6,84%.

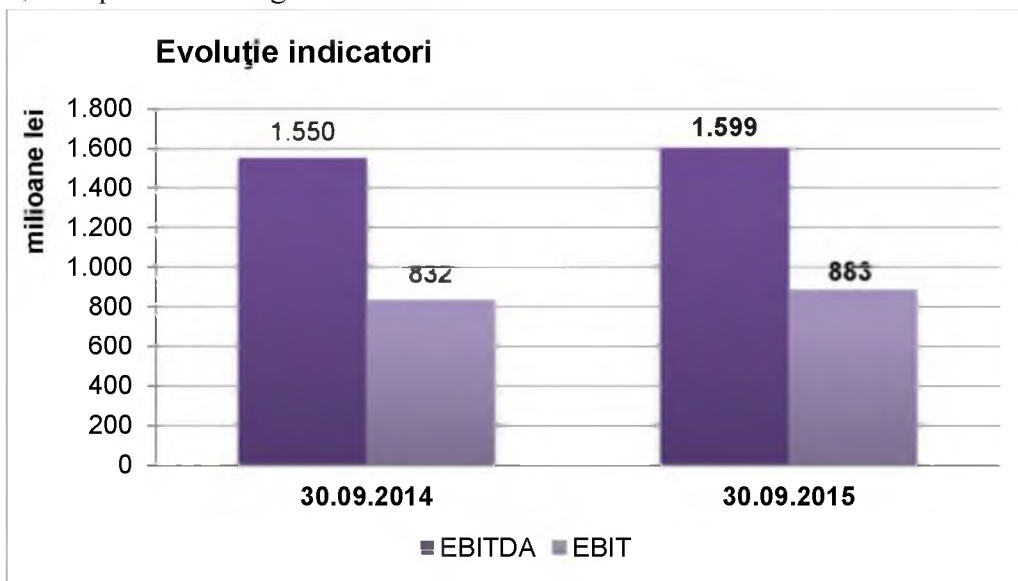


Până la data de 30 septembrie 2015, au fost realizate venituri din exploatare cu 12 milioane lei mai mari față de aceeași perioadă a anului 2014, în timp ce cheltuielile de exploatare au înregistrat o scadere cu 40 milioane lei față de cele înregisterate la 30 septembrie 2014.

Rezultatele financiare realizate în primele 9 luni ale anului 2015, față de aceeași perioadă a anului trecut, se prezintă astfel:

Denumirea indicatorilor	30.09.2014 (lei)	30.09.2015 (lei)	Diferență (lei)	%
	1	2	2-1	2/1
Cifra de afaceri netă:	2.477.064.797	2.467.136.926	(9.927.871)	99,60%
- <i>productia vanduta</i>	2.442.419.494	2.276.033.239	(166.386.255)	93,19%
Venituri din exploatare	2.511.402.469	2.522.827.601	11.425.132	100,45%
Cheltuieli de exploatare	1.678.909.387	1.639.385.444	(39.523.943)	97,65%
- <i>cheltuieli cu personalul</i>	236.771.533	227.435.075	(9.336.458)	96,06%
- <i>cheltuieli de exploatare privind amortizarea imobilizarilor</i>	729.993.828	719.511.680	(10.482.148)	98,56%
- <i>cheltuieli cu impozite si taxe</i>	117.948.633	80.417.836	(37.530.797)	68,18%
Rezultat din exploatare	832.493.082	883.442.157	50.949.075	106,12%
Venituri financiare	39.394.009	29.059.733	(10.334.276)	73,77%
Cheltuieli financiare	52.845.123	37.509.004	(15.336.119)	70,98%
Rezultat financial	(13.451.114)	(8.449.271)	5.001.843	62,81%
Venituri totale	2.550.796.478	2.551.887.334	1.090.856	100,04%
Cheltuieli totale	1.731.754.510	1.676.894.448	(54.860.062)	96,83%
Rezultatul brut	819.041.968	874.992.886	55.950.918	106,83%

La data de 30.09.2015, valorile EBIT și EBITDA, comparativ cu primele 9 luni ale anului precedent, sunt prezentate în graficul următor:



La data de 30 septembrie 2015, data ultimei balanțe închise, principalele posturi bilanțiere care definesc poziția financiară se prezintă astfel:

ACTIV	30.09.2014		%	30.09.2015		%
	milioane lei	milioane lei		milioane lei	milioane lei	
Imobilizari necorporale	0	0,00		0	0,00	

Imobilizari corporale	18.452	94,86
Imobilizari financiare	33	0,17
ACTIVE IMOBILIZATE	18.485	95,03
Stocuri	64	0,33
Creante	272	1,40
Investitii financiare pe termen scurt	26	0,13
Disponibilitati banesti	564	2,90
ACTIVE CIRCULANTE	926	4,76
Cheltuieli înregistrate in avans	41	0,21
ACTIV TOTAL	19.452	100,00

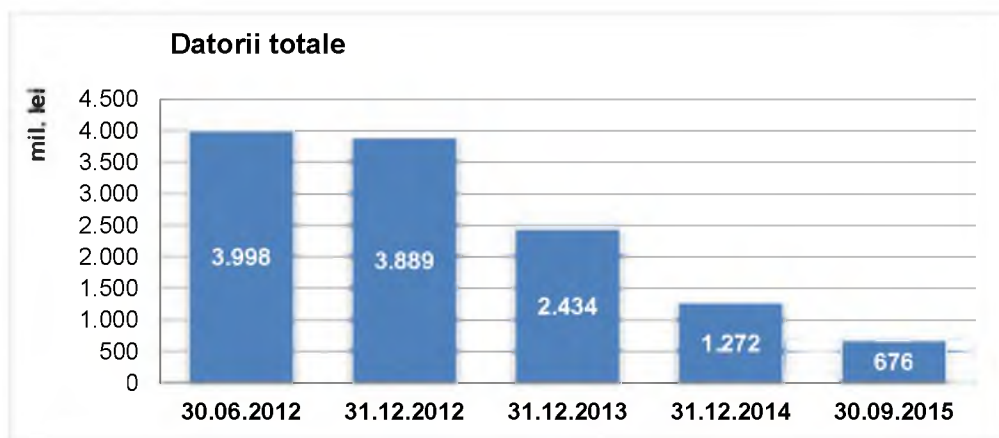
	milioane lei	
PASIV	30.09.2014	%
Capital social	4.481	23,04
Rezerve din reevaluare	10.999	56,54
Rezerve	1.295	6,65
Rezultatul reportat	(76)	(0,39)
Rezultat curent	661	3,40
Repartizarea profitului	0	0,00
CAPITALURI PROPRII	17.360	89,24
Patrimoniul public	39	0,20
Datorii pe termen scurt	825	4,24
Datorii pe termen lung	860	4,42
TOTAL DATORII	1.684	8,66
Alte elemente de pasiv	369	1,90
PASIV TOTAL	19.452	100,00

Imobilizari corporale	17.653	93,96
Imobilizari financiare	20	0,10
ACTIVE IMOBILIZATE	17.673	94,07
Stocuri	47	0,25
Creante	245	1,30
Investitii financiare pe termen scurt	13	0,07
Disponibilitati banesti	780	4,15
ACTIVE CIRCULANTE	1.086	5,78
Cheltuieli înregistrate in avans	29	0,15
ACTIV TOTAL	18.787	100,00

	milioane lei	
PASIV	30.09.2015	%
Capital social	4.481	23,85
Rezerve din reevaluare	10.952	58,30
Rezerve	450	2,39
Rezultatul reportat	1.111	5,91
Rezultat curent	709	3,78
Repartizarea profitului	0	0,00
CAPITALURI PROPRII	17.703	94,23
Patrimoniul public	39	0,21
Datorii pe termen scurt	244	1,30
Datorii pe termen lung	431	2,30
TOTAL DATORII	676	3,60
Alte elemente de pasiv	369	1,96
PASIV TOTAL	18.787	100,00

Situatia datoriilor la data de 30 septembrie 2015

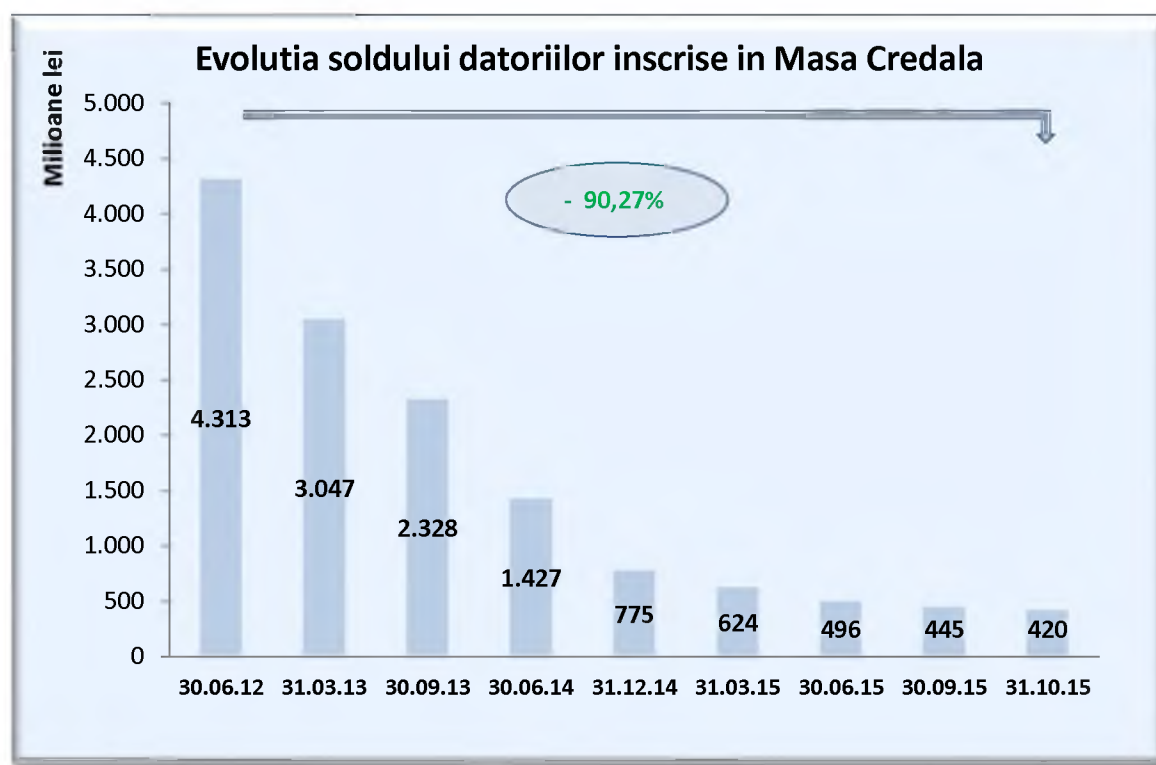
Datoriile totale la data de 30.09.2015 sunt in valoare de 676 milioane lei, inregistrand o scadere cu 596 milioane față de 31.12.2014.



Evoluția și structura datoriilor în perioada 30.06.2012 - 30.09.2015 se prezintă astfel:

-lei-

Denumire indicator	30.06.2012	31.12.2013	31.12.2014	30.09.2015
Datorii pe termen scurt din care:	2.328.381.413	1.382.787.077	797.363.282	244.473.744
Linii de credit	814.371.526	200.820.007	88.144.505	23.555.823
Credite de investiții și alte datorii pe termen scurt	613.768.218	633.438.800	288.775.282	90.863.539
Datorii comerciale	900.241.669	548.528.270	420.443.495	130.054.382
Datorii pe termen lung	1.669.191.148	1.051.727.475	474.476.409	431.180.679
Datorii totale	3.997.572.561	2.434.514.552	1.271.839.691	675.654.423



Datoriile recunoscute și solicitate de creditorii companiei la data deschiderii procedurii insolvenței au fost diminuate cu 90,27% în perioada 30.06.2012 – 31.10.2015, ca urmare:

- a respectării fidele a programului de plăți prezentat în Planul de Reorganizare;
- a îndeplinirii la termenele contractuale a obligațiilor financiare față de creditorii bancari, față de care compania nu a prezentat nici macar o zi întârziere la plata ratelor scadente în intervalul 30.06.2012 – 31.10.2015.

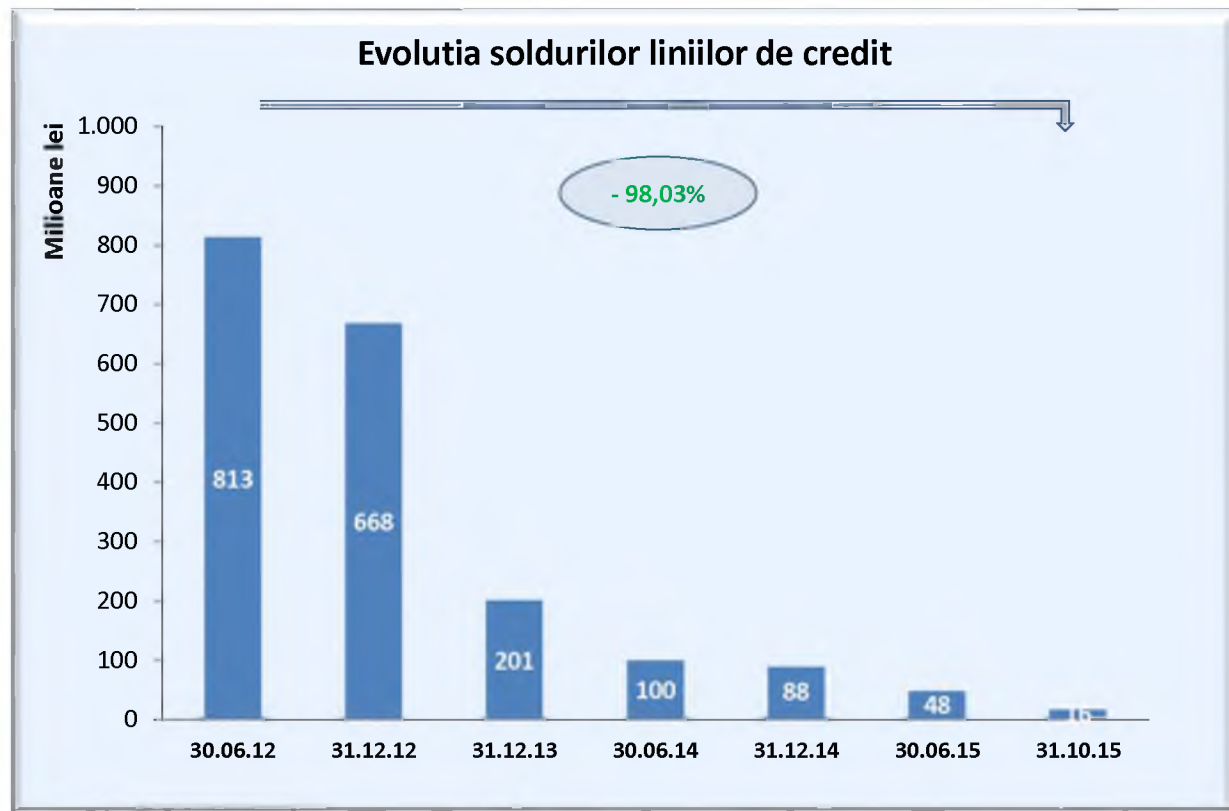
Datorile pe termen scurt

Liniile de Credit

La data de 31.10.2015, liniile de credit operaționale sunt următoarele:

Nr Crt	Banca	Valoare nominală	Moneda	Sold creditor la 31.10.2015 (moneda liniei)	Sold disponibil la 31.10.2015 (moneda liniei)	Maturitate
1	Banca Română de Dezvoltare	283.534.769	LEI	282	283.534.487	30.09.2016
2	CITIBANK	22.000.000	USD	3.979.729	18.020.271	23.02.2016
	TOTAL (echivalent lei)			16.019.487	356.069.682	

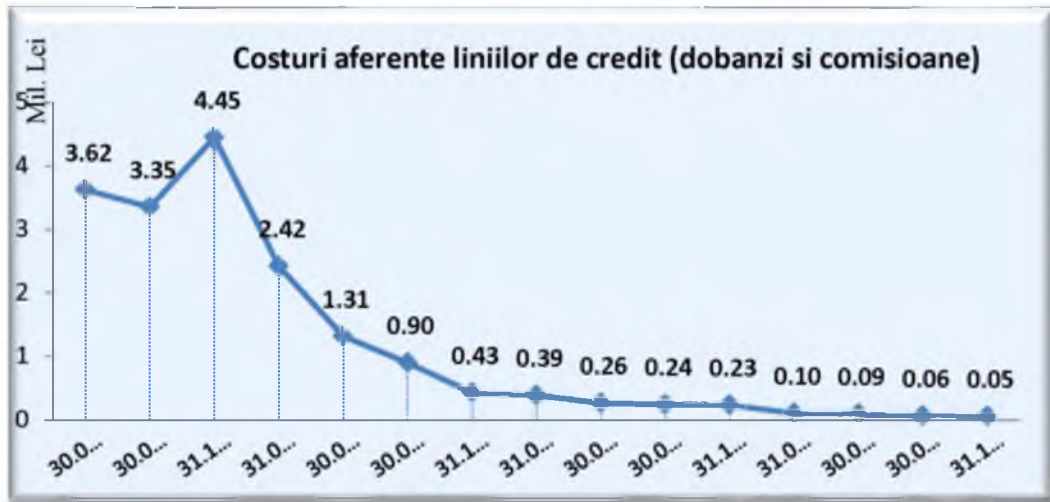
În perioada 30.06.2012 – 31.10.2015, datoria finanțieră pe termen scurt s-a diminuat cu 797 milioane lei, echivalentul a 98,03%. Evoluția în perioada iunie 2012 – octombrie 2015 este prezentată în graficul de mai jos:



Scăderea semnificativă a soldului liniilor de credit a survenit ca urmare:

- a rambursărilor de principal irevocabile ce au fost efectuate, lunar, în baza liniilor de credit denumite în valută, contractate de la RBS Bank, respectiv Citibank. Începând cu data de 31.08.2012, s-a rambursat lunar 1 milion EUR din soldul creditor al liniei acordate de RBS Bank. Tot din trimestrul III al anului 2012, s-au realizat rambursări de principal trimestriale, în quantum de 4 milioane USD, în baza liniei contractate de la Citibank. Plafonul acestor linii a fost diminuat ireversibil, proporțional cu plățile de principal ordonanțate. Rambursările de principal efectuate în baza liniei de credit acordată de Citibank au fost sistate la sfârșitul lunii iunie 2013, moment în care valoarea utilizată a liniei de credit s-a situat sub plafonul agreat de bancă: 30 milioane USD.
- a rambursărilor pe liniile de credit care funcționează conform principiului de overdraft: liniile de credit acordate de BRD, ING Bank și Banca Transilvania.

În intervalul iunie 2012 – octombrie 2015, costurile financiare asociate datoriei financiare pe termen scurt au înregistrat o scădere importantă, quantumul lunar al dobânzilor și comisioanelor asociate liniilor de credit reducându-se cu 98,50% în luna octombrie 2015 față de luna iunie 2012.



În cursul lunii septembrie 2015 a fost încheiat un act adițional cu BRD Groupe Societe Generale pentru prelungirea perioadei de valabilitate a fondurilor disponibile în baza acestei linii, maturitatea acestei facilități fiind revizuită pentru scadență: 30.09.2016.

La data de 20.04.2014 a fost încheiat un act adițional la contractul de linie credit semnat cu Citibank, în vederea rambursării principalului existent în sold la data de 01.03.2014: 27,92 mil. USD în tranșe lunare aproximativ egale în perioada 31.10.2014 – 31.12.2015. Stingerea datoriei financiare pe termen scurt către Citibank va contribui la reducerea datoriei financiare totale cu 9,39% în intervalul 31.10.2014 - 31.12.2015 și va echivala cu o economie a cheltuielilor cu dobânzile în quantum de 1,48 mil. lei

Totodată, în trimestrul I 2015 a fost perfectat și pachetul de cesiuni, ce asigură garantarea îndeplinirii obligațiilor financiare derivate în baza liniei de credit acordata de BRD, astfel:

Banca	Valoare nominală linie	Moneda	Cesiuni de creație	Valoarea anuală a cesiunilor (lei)
BRD	300.000.000	LEI	Contracte de furnizare energie electrică încheiate pe PCCB și Piața Reglementată	375.000.000

În cursul lunii octombrie 2015 au fost achitate datoriile către furnizorii comerciali în sumă totală de 80 milioane lei, astfel:

Categorie furnizor	Furnizor	Valoare Plăti (lei)
Total furnizori de producție		55.468.262
Total furnizori de investiții		24.513.453
Total plăti furnizorii comerciali		79.981.715

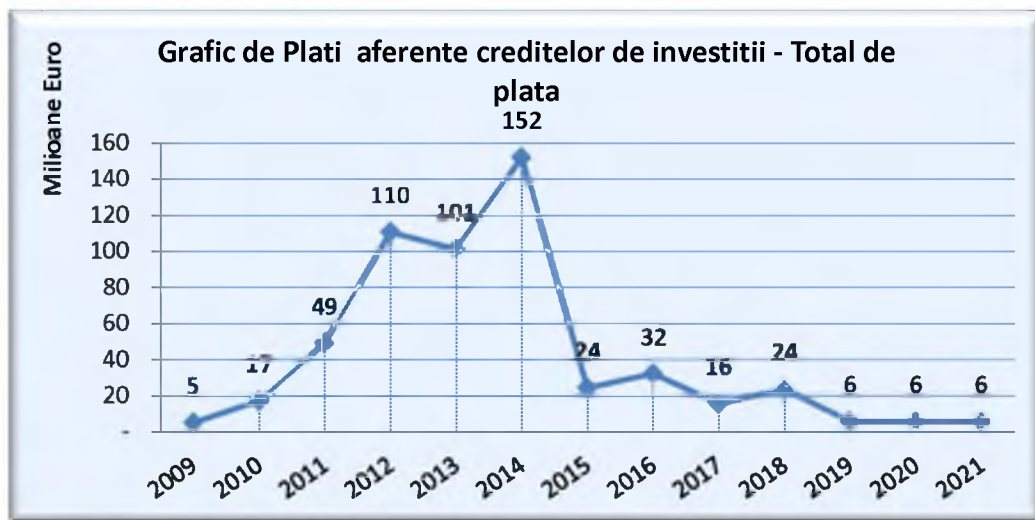
În perioada 30.07.2013 – 30.06.2015, în cadrul celor 7 convenții de eşalonare încheiate pentru stingeră datoriilor înscrise la Masa Credală, au fost achitate rate scadente în valoare de 831 milioane lei.

Datorii pe termen lung

Credite de investiții

În intervalul 20.06.2012 – 31.10.2015, serviciul datoriei financiare pe termen mediu și lung a fost onorat la scadență, Hidroelectrica achitând către instituțiile finanțare bancare creditoare rate de capital în quantum de 340.406.169 EUR, respectiv dobânzi și comisioane în sumă de 34.606.170 EUR.

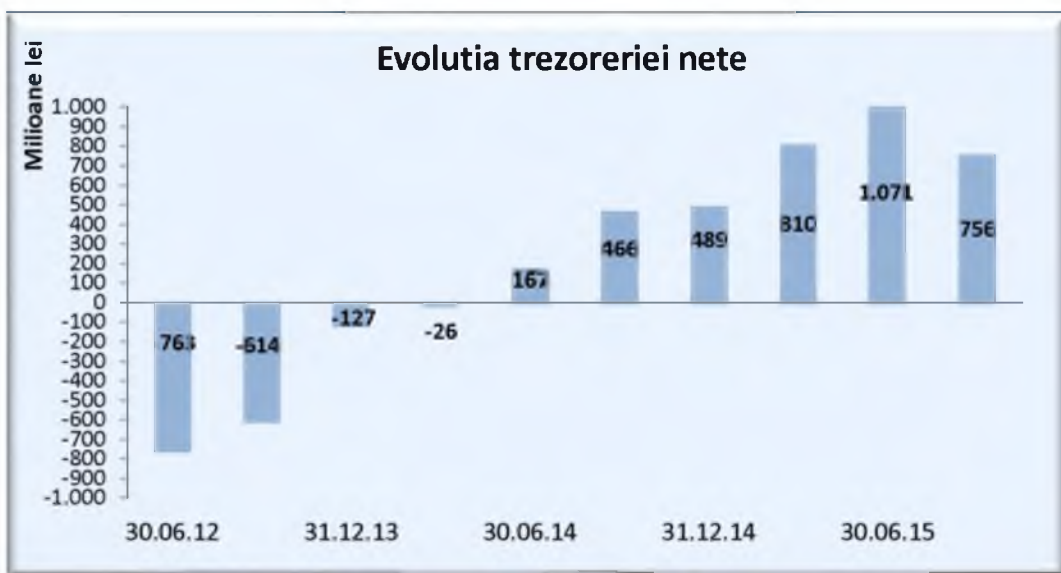
Evoluția serviciul datoriei pentru creditele de investiții, rate de capital și costuri asociate, în perioada 2009-2021 este prezentată în graficul de mai jos.



Trezoreria netă

Trezoreria netă a înregistrat o îmbunătățire constantă, deficitul de trezorerie reducându-se în proporție de 100%, și suplimentar înregistrându-se un surplus de numerar de 756 mil. RON, numerar care ar rămâne la dispoziția companiei în cazul în care s-ar lichida datoriile existente în baza liniilor de credit pe termen scurt.

Specificație	Iunie 2012	Decembrie 2012	Decembrie 2013	Iunie 2014	Decembrie 2014	Iunie 2015	Septembrie 2015
Casa și conturi la bănci	51	54	74	266	577	1119	780
Linii de Credit pe termen scurt	(814)	(668)	(201)	(99)	(88)	(48)	(24)
Trezoreria netă	(763)	(614)	(127)	167	489	1.071	756



În cursul lunii octombrie 2015, pe linia maximizarii veniturilor financiare au fost constituite 7 depozite la termen în lei în valoare de 330.000.000 RON și un depozit în valută în valoare de 7.960.537 EUR.

Ca urmare a plasamentelor în depozite la termen și overnight, în luna octombrie 2015 s-au înregistrat dobânzi în valoare de 991.819 RON.

Retributia persoanelor angajate

Pe parcursul lunii octombrie 2015 au fost achitate urmatoarele onorarii către persoanele juridice angajate pentru acordarea de consultanță și servicii de reprezentare în varii litigii în care este implicată compania:

- Suma de 52.514,70 RON + TVA către SCA Magda Volonciu și Asociații reprezentând onorariu aferent perioadei 01.09.2015 – 30.09.2015, conform contractului nr.

711035/14.01.2013, incheiat pentru consultanta, asistenta, reprezentare, redactare si semnare de acte in procesele intentate de salariatii disponibilizati.

- Suma de 220.790,00 RON + TVA catre Euro Insol SPRL reprezentand onorariu judiciar in dosarul nr. 22456/3/2012 privind debitoarea SPEEH Hidroelectrica SA, aferent perioadei 25.08.2015 – 24.09.2015 conform Hotararii Adunarii Creditorilor din data de 07.05.2014, sentinte civile nr. 2515/11.03.2015 prin raportare la decizia CAB 456/25.02.2014 si la sentinta civila nr. 7329/17.09.2014 prin care instanta a respins ca neintemeiata contestatia Andritz.

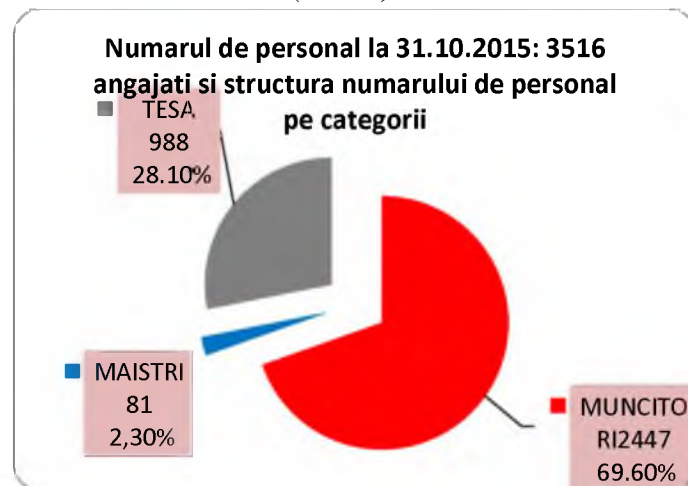
- Suma de 57.721,74 RON + TVA catre SCA Leaua si Asociatii conform contractelor de asistenta juridica incheiate in vederea reprezentarii intereselor Hidroelectrica in solutionarea unor dispute contractuale. Suma de 57.721,74 RON + TVA reprezinta contravalorarea cheltuielilor de asistenta juridica facturate conform contractelor nr. 125 308/28.11.2014, 1 083 083/08.09.2014 1 083 084/08.09.2014, 1 083 085/08.09.2015 si 783 543/11.06.2013.

- Suma de 29.986,32 RON + TVA catre Cabinet de Avocatura Fagaraseanu Eduard Gabriel reprezentand onorariu conform contract de asistenta juridica nr. 11/01.02.2008, incheiat pentru reprezentare si consiliere in varii procese intentate impotriva Hidroelectrica SA si pentru asistenta in redactarea tuturor contractelor si documentelor cu implicatii juridice in care urmeaza a se angaja Societatea.

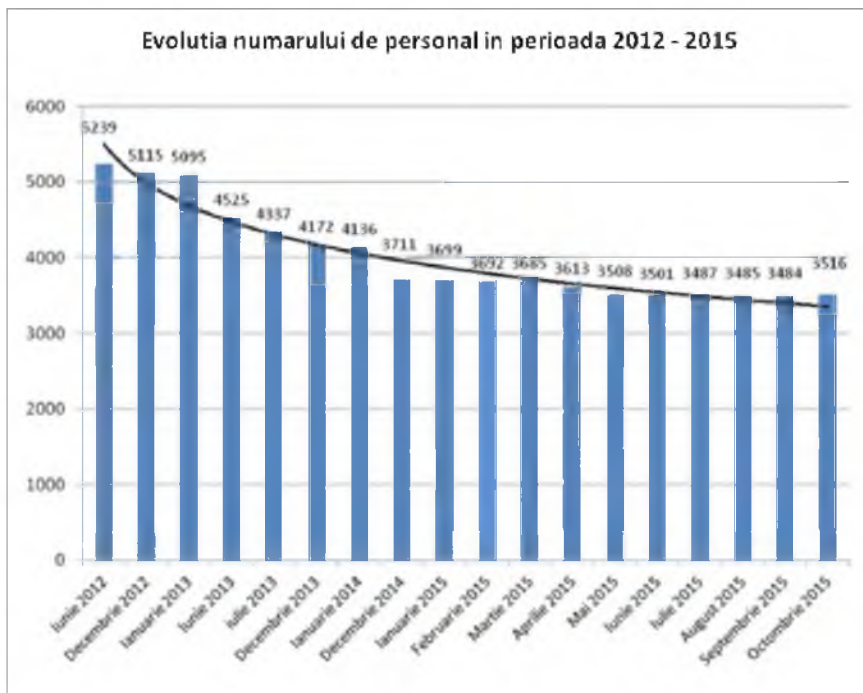
- Suma de 8.624,65 RON + TVA catre SCPA Ceparu si Irimia conform contractului de asistenta juridica nr. 744/ 17.11.2014, aprobat de Comitetul Creditorilor, avand ca obiect consultanta, asistenta si reprezentare juridica atat in procedura necontencioasa, cat si in eventualele litigii legate de atribuirea si de executarea contractelor de achizitie publica in conformitate cu dispozitiile OUG nr. 34/2006 privind achizitiile publice.

5. Activitatea de resurse umane

La 31.10.2015 numarul de angajati era de 3516 (3514 cu norma intreaga si 2 cu timp parcial). Hidroelectrica SA exploateaza potentialul hidroenergetic cu personal operativ organizat in program de tura continua. Pe langa aceasta categorie de personal, societatea are angajat personal tehnic, economic si administrativ (TESA) si maistri.



In perioada insolventei societatii (20.06.2012-25.06.2013) evolutia personalului societatii a cunoscut o scadere accentuata, ce a continuat pana in prezent, asa cum rezulta din graficul de mai jos. Astfel, numarul de personal existent la data de 20 iunie 2012 (5239 salariati) a scazut cu 32.89 % pana la data de 31.10.2015, ajungand la un numar de **3516**.



Pentru intreaga societate, sucursale si executiv, tendinta de scadere a numarului de personal in perioada ianuarie 2014 – septembrie 2015 este prezenta in tabelul urmator. In luna octombrie 2015 s-a inregistrat o crestere usoara ca urmare a faptului ca au fost angajati 38 muncitori care lucreaza in exploatarea centralelor hidroelectrice.

NR. CRT	SUCURSALA	31.01. 2014	31.12. 2014	31.01. 2015	28.02. 2015	31.03. 2015	30.04. 2015	31.05. 2015	30.06. 2015	31.07. 2015	31.08. 2015	30.09. 2015	31.10. 2015
1	SH BISTRITA	552	486	482	482	482	473	454	450	448	448	448	450
2	SH CLUJ	457	421	418	417	416	406	391	390	390	390	388	389
	CLUJ	247	259	256	255	255	248	242	241	241	241	240	241
	ORADEA	210	162	162	162	161	158	149	149	149	149	148	148
3	SH CURTEA DE ARGES	798	717	713	709	709	697	674	670	669	662	662	661
	CURTEA DE ARGES	575	558	554	554	554	545	531	527	526	524	523	523
	BUZAU	223	159	159	155	155	152	143	143	143	138	139	138
4	SH HATEG	456	414	414	412	411	400	392	391	389	398	398	402

NR. CRT	SUCURSALA	31.01. 2014	31.12. 2014	31.01. 2015	28.02. 2015	31.03. 2015	30.04. 2015	31.05. 2015	30.06. 2015	31.07. 2015	31.08. 2015	30.09. 2015	31.10. 2015
	HATEG	312	312	312	312	311	304	301	300	298	307	306	309
	CARANSEBE S	144	102	102	100	100	96	91	91	91	91	92	93
5	SH PORTI DE FIER	567	497	497	495	495	482	468	466	464	455	454	458
	PORTI DE FIER	382	361	361	359	359	351	345	343	343	334	333	335
	TG JIU	185	136	136	136	136	131	123	123	121	121	121	123
6	SH RM VALCEA	694	579	578	578	575	565	547	546	543	543	545	566
	RM VALCEA	464	410	409	409	406	403	396	395	394	394	396	416
	SLATINA	230	169	169	169	169	162	151	151	149	149	149	150
7	SH SEBES	441	399	397	398	398	394	382	382	377	377	377	378
	SEBES	212	226	226	227	227	225	224	224	219	219	219	219
	SIBIU	229	173	171	171	171	169	158	158	158	158	158	159
8	EXECUTIV	171	198	200	201	199	196	200	206	207	212	212	212
	TOTAL	4136	3711	3699	3692	3685	3613	3508	3501	3487	3485	3484	3516

Numarul total de angajati care au parasit organizatia de la intrarea in insolventa (20.06.2012) pana la 31.10.2015 este de 1864.

Cauzele care au determinat aceasta scadere au fost:

a.1 Concedieri: 827 concedieri de la deschiderea procedurii insolventei (iesiti efectiv 827 – 7 = 820), din care:

- **608** salariati concediati in 2013;
- **126** salariati concediati in 2014;
- 91 salariati concediati in 2015 (din care: **84** decizii emise si inca **7** *in curs de emitere la indeplinirea termenului de preaviz*).
- **2** concedieri in 2012;

Concedierile efectuate au avut la bază prevederile Legii nr.85/2006 privind procedura insolvenței, art. 86 alin. 6, raportat la art. 65 alin. 1 din Codul Muncii si au avut loc in special din randul personalului TESA, considerat supradimensionat.

Astfel, de la intrarea in insolventa, ponderea personalului TESA in total personal a scazut de la 39% la 28,10% la 31 octombrie 2015 (vezi graficul nr.1).

a.2. Numarul de conventii privind plata salariilor compensatorii incheiate pentru personalul disponibilizat in anii 2013 si 2014 si 2015 este de **371**, din care pentru anul 2013 s-au semnat **168** conventii de plata esalonata, pentru salariatii disponibilizati in anul 2014 au fost semnate **119** si pentru personalul disponibilizat in anul 2015 s-au incheiat **84**.

Plati efectuate pentru cele 371 de conventii:

- **153** conventii platite integral – **5.744.245 lei**

- 217 conventii platite partial – 7.906.703 lei
 Pentru conventiile platite partial suma ramasa de plata este de 7.706.914 lei

a.3 Reintegrari si concedieri

In luna februarie 2015 Curtea Constitutională a emis Decizia nr. 64/2015 prin care a fost declarata neconstitutional art 86, alin 6 Teza I din Legea nr 85/2006. Dintre salariatii concediatii de societate in anii 2013 si 2014, cand nu era obligatorie aplicarea procedurii de concediere colectiva in timpul insolventei, **un numar de 121 de angajati** care au contestat in instanta decizia de concediere sunt sub influenta deciziei Curtii Constitutionale. Ca urmare a faptului ca societatea se gaseste in etapa de aplicare a Planului de Reorganizare, aprobat de Adunarea Creditorilor si confirmat de Judecatorul Sindic si posturile reintegrati sunt desfiintate inca din anul 2013 sau 2014 ca urmare a faptului ca s-au mentinut conditiile de restructurare a posturilor in anul 2015, societatea a procedat la reconcedierea salariatilor reintegrati, cu accordarea dreptului legal de preaviz de 15 zile lucratoare, conform art 86, alin 6, teza finala, din Legea Insolventei.

La reconcediere s-au acordat intr-o singura transa salariile compensatorii.

Pana la data de 31.10.2015, societatea a pus in executare deciziile civile definitive de reintegrare pentru un numar de 32 de salariatii. Din cei 32 de salariatii reintegrati :

- 4 salariatii au plecat voluntar cf. art 4.94 din CCM Hidroelectrica in vigoare ;
- 4 salariatii au contractul individual de munca suspendat pentru diverse motive (crestere copil, concediu medical) ;
- 2 salariatii care ocupa in prezent alt post prin concurs;
- 2 salariatii au renuntat la reintegrare si ocupa in prezent alt post prin concurs
- 1 salariat care a plecat dupa reintegrare cu acordul partilor;
- 19 salariatii s-au emis decizii de concediere.

Alti 4 salariatii din cei 121 au pierdut definitiv contestatia la decizia de concediere.

In tabelul urmator prezintam o sinteza privind reintegrarile pana la data de 31.10.2015:

A.Total dosare sub influenta deciziei Curtii Constitutionale, din care :	121	
B. Total dosare solutionate, pe categorii astfel :	36	
CATEGORIE	Nume si prenume	Numar
1. Au pierdut definitiv concedierea	Custura Constantin, Costachele Corina, Rota Helga, Suta Grigorie	4
2. Reintegrati care au renuntat la reintegrare si ocupa in prezent alt post prin concurs	Lungu Aurelian, Carpusor Daniela,	2
3. Reintegrati care ocupa in prezent alt post prin concurs	Pahontu Marius, Balteanu Gheorghe	2
4. Reintegrati care au plecat ulterior cu acordul partilor	Nabosnyi Ladislau Atila	1
5. Reintegrari urmate de plecari voluntare	Toader Anca, Zavoianu Eliza Elena, Blaga Cristina, Chialda Maria	4

6. Reintegrati in urma deciziilor definitive, proces urmat de concediere individuala	Furnica Oana, Mircea Dan Catalin, Rosu Ilie, Barbu Camelia, Mirestean Mircea Cristian, Ciobanu Otilia Cristiana, Ciochina Mihaela, Marinescu Narcis Dimitrie, Firulescu Felician, Florea Florentina, Giea Carmen Iulia, Negru Antonie Marius, Tolbus Felicia, Vorovenci Elena Adriana, Zaharia Gabriela, Trandafir Cristian Nicolae, Enache Mariana, Teodorescu Crenguta, Nicolescu Ion	19
7. Reintegrati care ulterior au suspendat contractul individual de munca pentru diverse motive (crestere copil, concediu medical) si in consecinta nu au fost concediat individual	Pana Ramona Dorina, Navlea Ion, Poenaru Bogdan Horia, Cistoniu Dan	4
C. Dosare in curs de rezolvare in functie de solutiile instantelor (C=A-B)		85

Situatia reintegrarilor / concedierilor pe sucursale la 31.10.2015:

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA CURTEA DE ARGES
1	BARBU CAMELIA Decizie Civilă Nr. 1178/19.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1420/17.08.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1424/17.08.2015
2	TEODORESCU CRENGUTA Decizie Civilă Nr. 2246/11.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1539/16.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1541/16.09.2015
3	ENACHE MARIANA Decizie Civilă Nr. 1848/21.05.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1540/16.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1542/16.09.2015
4	VOROVENCI ELENA – ADRIANA Decizie Civilă Nr. 2209/10.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1570/24.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1571/24.09.2015
5	FLOREA FLORENTINA Decizie Civilă Nr. 2059/03.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1579/25.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1580/25.09.2015
6	LUNGU AURELIAN Decizia Civilă Nr. 2178/09.06.2015	nu doreste reîncadrarea pe postul deținut anterior concedierii. A ocupat prin concurs postul de electrician la servicii interne grup.
7	NICOLESCU ION	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 585/15.04.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 949/21.05.2015
8	TRANDAFIR CRISTIAN NICOLAE	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1791/28.10.2014 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1125/15.06.2015
9	MIRESTEA CRISTIAN	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 421/06.04.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 771/21.05.2015

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA PORTILE DE FIER
1	PAHONTU MARIUS	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1812/03.11.2014

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA PORTILE DE FIER
		A ramas salariat al societatii ocupand prin concurs postul de de hidrometru conform deciziei nr. 845/21.05.2015
2	BALTEANU GHEORGHE	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 320/27.02.2015 A ramas salariat al societatii ocupand prin concurs postul de de hidrometru conform deciziei nr. 846/21.05.2015
3	CIOBANU OTILIA CRISTIANA Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1293/22.07.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1308/24.07.2015
4	CIOCHINA MIHAELA Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1523/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1531/15.09.2015
5	CIRSTONIU DAN Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1521/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1529/15.09.2015
6	FIRULESCU FELICIAN Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1524/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1532/15.09.2015
7	GIEA CARMEN IULIA Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1294/22.07.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1309/24.07.2015
8	MARINESCU NARCIS DIMITRIE Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1525/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1523/15.09.2015
9	NAVLEA ION Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1526/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1534/15.09.2015
10	NEGRU ANTONIE MARIUS Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1527/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1535/15.09.2015
11	POENARU BOGDAN HORIA Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1528/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1536/15.09.2015
12	TOLBUS FELICIA Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1522/15.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1530/15.09.2015
13	ZAHARIA GABRIELA Decizia Civilă Nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1482/01.09.2015 concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1484/01.09.2015
14	PANA DORINA RAMONA Decizia Civilă nr. 2488/22.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1736/22.10.2015 suspendare contract pentru crestere copil cf. deciziei nr. 1736/22.10.2015

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA RAMNICU VALCEA
1	ZAVOIANU ELIZA ELENA Decizia Civilă nr. 1117/14.09.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1741/22.10.2015 plecare voluntara conform deciziei Hidroelectrica nr. 1735/21.10.2015

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA SEBES
1	BLAGA CRISTINA Decizia Civila nr. 3111/17.09.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1755/28.10.2015
		plecare voluntara conform deciziei Hidroelectrica nr. 1755/28.10.2015
2	CHIALDA MARIA Decizia Civila nr. 3111/17.09.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1756/28.10.2015
		plecare voluntara conform deciziei Hidroelectrica nr. 1756/28.10.2015

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA BISTRITA
1	CARPUSOR DANIELA	nu dorește reîncadrarea pe postul detinut anterior concedierii. A ocupat prin concurs postul de asistent manager.
2	CUSTURA CONSTANTIN	a pierdut definitiv, Hotărâre nr. 909/01.10.2015

Nr. crt.	Nume si Prenume	SUCURSALA HATEG
1	COSTACHEL CORINA	a pierdut definitiv, Hotărâre nr. 3097/17.09.2015
2.	ROTA HELGA	a pierdut definitiv, Hotărâre nr. 3097/17.09.2015
3	SUTA GRIGORIE	a pierdut definitiv, Hotărâre nr. 3097/17.09.2015

Nr. crt.	Nume si Prenume	EXECUTIV HIDROELECTRICA
1	NABOSNY LADISLAU ATILA Decizia Civila Nr. 6794/06.06.2014	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1865/17.11.2014
		incetare CIM cu acordul partilor cf. decizie nr. 1947/04.12.2014
2	ROSU ILIE Decizia Civilă Nr. 1849/21.05.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1460/25.08.2015
		concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1465/25.08.2015
3	FURNICA OANA Decizia Civilă Nr. 1619/11.05.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1601/30.09.2015
		concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1603/01.10.2015
4	MIRCEA DAN CATALIN Decizia Civilă Nr. 2057/03.06.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1602/30.09.2015
		concediat conform deciziei Hidroelectrica nr. 1604/01.10.2015
5	TOADER ANCA VIRGINIA Decizia Civila Nr. 1917/25.05.2015	reincadrare conform deciziei Hidroelectrica nr. 1735/21.10.2015
		plecare voluntara conform deciziei Hidroelectrica nr. 1735/21.10.2015

b. Plecări pe cale naturală: 1044 angajați (pensionari la limita de vîrstă, anticipate și anticipat parțiale, pensionari de invaliditate, plecări cu acordul părților, demisie, deces, transfer, §.a). Din total, 73 au fost plecari prin transfer întreprindere pana la 31.10.2015.

Motive de plecare din organizatie	numar salariati				
	2012	2013	2014	2015	Total
Demisie	0	8	8	7	23
Deces	5	11	17	7	40
Nedefinitivare la sfarsitul perioadei de proba	0	0	6	9	15
Incetare de drept – retragere autorizare	0	0	0	1	1
Pensionare anticipata	10	27	33	2	72
Pensionare anticipata parcial	14	61	87	13	175
Pensionare limita de varsta	24	162	190	10	386
Pensie invaliditate	0	12	6	3	21
Acordul partilor	34	39	29	16	118
Acordul partilor (concediere voluntara)	0	0	0	83	83
Transfer de intreprindere	0	9	55	9	73
Incetare CIM perioada determinata	8	6	2	1	17
Concediere disciplinara	5	0	5	2	12
Concediere (in preaviz)	0	0	0	8	8
TOTAL	100	335	438	171	1044

In luna **octombrie 2015** s-au inregistrat **8** plecarii.

Plecarile din organizatie in luna octombrie 2015 sunt evidențiate in tabelul urmator:

Nr. crt.	Motive de plecare din organizatie	Nr. salariati plecati in octombrie 2015
1	Pensionare anticipata parcial	2
2	Pensionare anticipata	1
3	Acordul partilor	1
4	Acordul partilor (concediere voluntara)	3
5	Transfer de intreprindere	1
	TOTAL	8

c. Angajari in societate in luna octombrie 2015:

c.1. Bursieri

In luna octombrie a fost angajat un bursier in functia de inginer la Departamentalul
Mentenanta – Executiv.

Pana in prezent s-au emis decizii de angajare pentru un numar de 5 bursieri ai Hidroelectrica:

Nr. crt	Sucursala	Loc de munca
1	Executiv	1 inginer la departamentalul prevenire si protectie 1 inginer la departamentalul mentenanta 1 inginer la serviciul exploatare

2	SH Rm. Valcea	1 inginer la Serviciul management energetic dispecerat 1 inginer la compartimentul avize tehnice
----------	----------------------	---

Un bursier pentru care s-a emis decizie de angajare in functia inginer la Serviciul Exploatare in cadrul Executiv a refuzat postul. Prin Notificare, Hidroelectrica a inceput demersurile de recuperare a contravalorii bursei private de studiu in suma de 27.483,12 lei.

c.2 Muncitori

In perioada 8 – 9 septembrie 2015 au avut loc in sucursalele societatii concursurile pentru ocuparea a 46 de posturi de muncitori din activitatea de exploatare : 26 de electricieni si 20 de masinisti.

Au fost ocupate in octombrie un numar de 38 de posturi conform tabelului de mai jos :

Nr. crt	Sucursala	Categorie post ocupat	Nr. Posturi ocupate
1	SH Bistrita	3 posturi de electrician 1 post de masinist	4
2	SH Cluj	1 post de masinist	1
3	SH Hateg	2 posturi de electrician 2 posturi de operator	4
4	SH Portile de Fier	1 post electrician 2 posturi de masinist	3
5	SH Rm. Valcea	13 posturi electrician 12 posturi de masinist	25
6	SH Sebes	1 post de electrician	1
Total			38

Nr. crt.	Angajari in organizatie	Nr. angajati in octombrie 2015
1	Bursier Hidroelectrica	1
2	Muncitori din exploatarea centralelor hidroelectrice	38
3	Un reintegrit (cu CIM suspendat pt crestere copil)	1
TOTAL		40

RECAPITULATIE:

Numarul de personal la 20.06.2012 : 5239

Iesiri pe cale naturala : 1044

Concedieri : 820

Angajari : 141 (personal operativ cu precadere), din care 40 in luna octombrie 2015

Existente la 31.10.2015 : 3516

LUCRARILE ECHIPEI ADMINISTRATIE-SINDICAT privind implementarea unui nou sistem de salarizare cu 1.01.2016.

A continuat lucrul in echipa pentru simularea sistemului de salarizare proiectat dupa metodologia MERCER.

FORMARE PROFESIONALA

- *In cadrul contractului nr. 1082/09.07.2015 pentru implementarea unei platforme e-learning în Hidroelectrica*, a fost analizat și semnat, împreună cu reprezentanții firmei Trencadis documentul de proiectare, care urmează să stea la baza proiectării și instalării platformei de e-learning in Hidroelectrica.
- *A fost întocmita documentația proiectului "HIDROELECTRICA VIITORULUI"*- program de responsabilitate socială, cu caracter educational pentru o cariera de succes in Hidroelectrica.

Astfel, la sfârșitul lunii octombrie a avut loc întâlniri cu reprezentanții Ministerului Educației și Cercetării Științifice, întâlnire în cadrul căreia au fost discutate aspecte privind realizarea unui parteneriat între MECS și Hidroelectrica pentru implementarea proiectului "HIDROELECTRICA VIITORULUI", prin care se dorește pregătirea tinerilor pentru tranziția de la școală la un posibil loc de muncă și prezentarea unor oportunități de carieră prin popularizarea meserii si principalelor obiective din domeniul hidroenergetic. În acest scop au fost elaborate proiectul programului și propunerea de acord de colaborare.

- În luna octombrie s-au înscris la cursul de formare profesională pentru calificarea în meseria de agent de securitate un număr de 28 salariați (25 conform Act Aditional nr. 1 la contract și 3 salariați cu taxe de scolarizare zero, discount oferit de furnizor), curs organizat în colaborare cu Serviciul de Securitate Hidroelectrica.

In total vor absolvii cursul de agenti de securitate un numar de 435 salariați din care 326 au obtinut atestatul de agent de securitate și care au deja actele aditionale semnate.

- Au fost finalizate actele de achiziție pentru cursul de Inspector protecție civilă, pentru 17 persoane.

RASPUNSURI LA SESIZARI ANGAJATI / FOSTI ANGAJATI

In luna octombrie 2015, DRU a analizat și elaborat răspuns la urmatoarele sesizări :

1. Huzoni Aurel și Sandu Marian, disponibilizati de la SH Hateg în valul 2 de reorganizare – mai 2013

- Solicitarea domnilor Huzoni Aurel și Sandu Marian, prin Cabinet Individual de Avocatura Av. Antoanelă-Cosmina Huzoni, înregistrata la Hidroelectrica SA sub nr. 111338/09.10.2015, prin care solicita punerea în executare, în totalitate, a Hotărârii nr. 7835/01.10.2014 pronuntată de Tribunalul Bucuresti prin care obliga Hidroelectrica la plată către reclamanti a drepturilor salariale compensatorii calculate conform art. 4.110 din CCM, actualizate cu rata inflației și a dobânzii legale, ambele calculate în raport de data concedierii efective, toate sub condiția respingerii, acolo unde este cazul, a acțiunilor în instanță având ca obiect contestație împotriva deciziilor de concediere. Solicita plată sporurilor de vechime, de fidelitate, de izolare, de tura, de noapte, sporuri pe care Hidroelectrica nu le-ar fi acordat conform art. 419 alin. (3) din CCM, art. 160 din Codul muncii și art. 12 din Lg.284/2010. Acestea fac referire la faptul că salariaul cuprinde salariul de bază, indemnizațiile, sporurile precum și alte adaosuri.

- S-a raspuns in data de 19.10.2015 cu adresa nr.111338-1 prin care s-a comunicat faptul ca, in conformitate cu art. 4.110 din CCM, la calculul platilor compensatorii, calculate potrivit vechimii in munca, a fost luat in considerare salariul de baza brut iar in raport cu numarul anilor de vechime in societate a fost stabilit numarul de salarii cuvenite la disponibilizare. Aceste drepturi au fost calculate la salariul de baza brut si au fost platite in noiembrie 2014. In plus in luna august 2015 au fost platite inflatia si dobanda calculate de la data concedierii, pana la data platii efective a salariilor compensatorii. In concluzie societatea nu are nici o obligatie fata de solicitanti.

2. Musca Adrian Calin, salariat la SH Sebes

- Adresa dlui Musca Adrian Calin, inginer la Compartimentul Achizitii din cadrul SH Sebes, transmisa la Hidroelectrica SA in data de 15.10.2015, prin care isi manifesta intentia de a aplica pentru postul vacant de sef sectie exploatare Cris Aval din cadrul SH Cluj – UHE Oradea, sau pentru orice alt post care va deveni vacant la SH Cluj si care este in concordanta cu pregatirea sa profesionala. Isi motiveaza cererea pe urmatoarele considerente : familia are domiciliul stabil in com.Osorhei, jud. Bihor, are un copil de 7 ani care are nevoie de prezenta ambilor parinti.
- Cu adresa nr.115587/20.10.2015 s-a raspuns dlui Musca. I s-a comunicat ca toate posturile vacante din cadrul Hidroelectrica sunt scoase la concurs, cu recrutare interna sau externa. In consecinta acesta poate aplica pentru orice post vacant in cadrul SH Cluj, in functie de pregatirea profesionala si indeplinirea cerintelor postului. Toate posturile scoase la concurs, vor fi afisate la sediul sucursalei, pe pagina de intranet si, dupa caz, pe site-ul societatii.

3. Oprita Gheorghe, disponibilizat de la SH Rm. Valcea in valul 2 (mai 2013), reincadrat si reconcediat in valul 5 (mai 2015)

- Adresa dlui Oprita Gheorghe, inregistrata la Hidroelectrica SA sub nr. 115869/20.10.2015 prin care solicita plata integrala a ajutorului de concediere (24 salarii de baza brute pentru o vechime de peste 20 ani) conform art. 4.106 si 5.58 din CCM. Mentioneaza ca CCM pe 2015-2016 al Hidroelectrica este unic, legal, egal si aplicabil tuturor salariatilor, fara criterii de diferentiere sau departajare intre cei care au plecat voluntar (si au primit integral ajutorul de concediere) si cei care au fost disponibilizati (si carora li se propune plata esalonata).
- Raspuns nr. 115869-1/02.11.2015 prin care i se comunica faptul ca art. 4.106 din CCM stabeleste doua posibilitatea de acordare a ajutoarelor la concediere, fara a stabili si modalitatea concreta de plata a acestora (integral sau esalonat). Cu ocazia derularii informarii si consultarii cu Sindicatul Hidroelectrica Hidrosind in cadrul procederii concedierii colective, s-a convenit, in considerarea situatiei juridice a societatii aflata in procedura insolventei, plata in transe lunare pe baza de conventie semnata de ambele parti. Astfel s-a emis Conventia nr. 56320/21.05.2015 care a fost transmisa dlui Oprita prin executor judecatoresc si in baza careia au fost virat 3 transe in 19.10.2015. Se mentioneaza ca Hidroelectrica a mai raspuns la o solicitare similara a dlui Oprita in luna iunie 2015, dar plicul a fost returnat la societate de catre firma de curierat cu mentiunea “destinatarul nu a fost gasit”.

4. Dicu Delia-Roxana, candidat respins la concursul organizat de Hidroelectrica pentru ocuparea postului de analist financiar la Serviciul IPO – Departament Strategie Investitionala – IPO

- Adresa dnei Dicu Delia-Roxana, înregistrata la Hidroelectrica SA sub nr. 116804.1/26.10.2015 prin care sesizeaza lipsa de transparenta practicata de catre Hidroelectrica prin comisiile de examinare si suspiciuni cu privire la existenta unor relatii foarte apropiate intre candidatul castigator si o persoana/persoane aflate in conducerea societatii la concursul organizat de Hidroelectrica pentru ocuparea postului de analist financiar la Serviciul IPO – Departament Strategie Investitionala – IPO, in data de 05.10.2015.
- Raspuns nr. 116804.2/04.11.2015 prin care i se comunica urmatoarele:
 - *cu privire la lipsa de transparenta reclamata*: procedura interna de recrutare si selectie a candidatilor este in concordanța cu legislatia nationala; scoaterea la concurs a posturilor vacante este anuntata pe site-ul societatii, in ziare sau pe site-uri de profil precum si pe pagina de intranet s societatii;
 - *cu privire la existenta unor relatii intre candidatul declarat castigator si persoane din conducerea societatii*: informatiile aflate pe site-ul societatii care au determinat-o pe petenta sa reclame astfel de relatii, Hidroelectrica a informat ca acestea sunt perimale si au fost retrase de pe site. Persoana la care face referire dna Dicu, respectiv dl. Mihai Grosan, a facut parte din Consiliul de Supraveghere al societatii in perioada 26.06.2013 – 24.02.2014 dar din momentul dizolvării Consiliului de Supraveghere si revenirea societatii la starea de insolventa, dl. Mihai Grosan, nu a mai facut parte din conducerea societatii.

6. Activitatea de relatii publice, strategie, IPO

Activitatea de relatii publice

În perioada analizată, activitatea Serviciului s-a concentrat pe următoarele direcții principale:

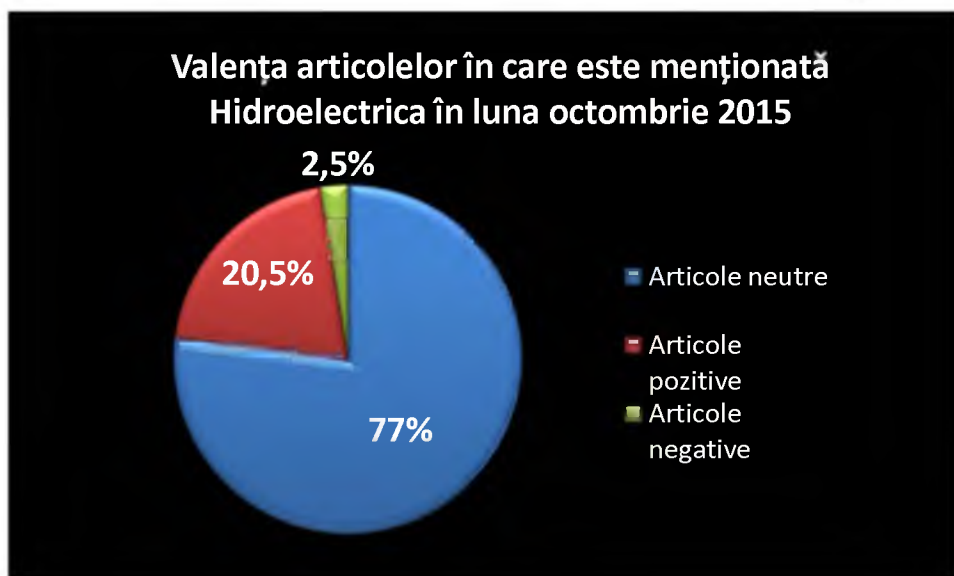
- Monitorizarea informațiilor și știrilor cu privire la Hidroelectrica și transmiterea de comunicate de presă;
- Organizarea campaniei (exclusiv) online pentru promovarea vânzării de MHC-uri, care a avut un cost redus cu aproximativ 22% față de campania precedentă, desfășurată în lunile iunie-iulie 2015;
- Participarea Hidroelectrica la a VII-a ediția a Conferinței Internaționale pe Energie și Mediu –CIEM 2015, care a avut loc în perioada 22-23 octombrie 2015, în Iași, România;
- Participarea reprezentanților companiei la Conferința Națională și Expoziția de Energetică - CNEE 2015, care a avut loc în perioada 21 - 23 octombrie 2015, la Sinaia. În cadrul acestui eveniment Hidroelectrica a prezentat lucrări și a avut un stand expozițional cu scopul promovării vânzării de microhidrocentrale;
- Participarea companiei la evenimentul Banii Tăi (Your Money Expo) care a avut loc în perioada 6-7 octombrie 2015 în Piața Universității din București;
- Desfășurarea de activități de documentare și analiză informații, concretizate în sinteze, prezentări și rapoarte solicitate sau puse la dispoziția conducerii Hidroelectrica, salariaților sau altor părți interesate, inclusiv prin postare pe website-ul companiei;

În luna octombrie 2015, Hidroelectrica a transmis către mass-media și alte părți interesate două comunicate de presă. Primul comunicat, transmis în data de 5 octombrie 2015, se referă la participarea delegației Hidroelectrica alcătuită din Av. Dr. Remus Borza, administrator judiciar al companiei și domnul Karoly Borbely – manager departament Strategie Investițională – IPO în cadrul Misiunii Economice a Camerei de Comerț și Industrie a României în Statele Unite ale Americii din perioada 28 septembrie – 2 octombrie 2015. Succesul acestei inițiative a fost confirmat de numărul mare de fonduri de investiții și companii de consultanță interesate de viitoarea listare la bursă a companiei și de schimbul de experiență extrem de constructiv cu reprezentanții unor companii de renume în domeniu.

Al doilea comunicat de presă a fost transmis în data de 7 octombrie 2015, cu scopul informării mass-media și a publicului interesat de scoaterea la vânzare, în cadrul licitațiilor deschise cu strigare din perioada 23-26 noiembrie 2015, a 31 de MHC-uri, cărora le-a fost aplicat un discount de până la 20%.

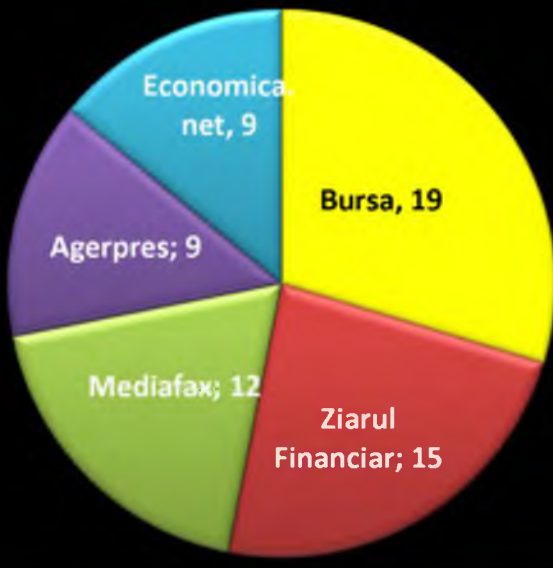
Monitorizarea comunicatelor de presă, a declarațiilor administratorului judiciar și a răspunsurilor la întrebările jurnaliștilor a identificat, în luna octombrie, un număr aproximativ de 430 de articole în mediul online, fiind acoperite atât publicațiile online generaliste Curierul Național, Adevărul, România liberă, Income Magazine etc., cât și cele de business/economice: Ziarul Financiar, Bursa, Wall-Street.ro, Economica.net etc. Hidroelectrica a fost menționată de 1784 de ori în cadrul articolelor identificate, principalele subiecte fiind: vânzarea a 31 de microhidrocentrale cu un discount de 20%, posibila listare a companiei pe bursă în anul 2017, interesul manifestat de investitorii americani pentru listarea Hidroelectrica, disputele dintre CE Oltenia și Hidroelectrica pe tema mixului energetic, profitul obținut de Hidroelectrica în primele nouă luni ale anului, actionarea în instanță pentru returnarea sponsorizării Hidroelectrica pentru Gala Bute, majorarea capitalului social pentru Hidroserv.

În ceea ce privește **aportul de imagine** adus Hidroelectrica prin conținutul articolelor publicate situația se prezintă astfel: **20,5% dintre ele au fost pozitive, 2,5% negative și 77% neutre**.



Principalele publicații care au reflectat elemente privind activitatea Hidroelectrica sunt:

Primele cinci publicații/agentii de presă monitorizate online care au scris despre Hidroelectrica în luna octombrie 2015 (nr. de articole)



Publicațiile din România monitorizate în această perioadă, în care au fost identificate cele mai multe articole publicate în legătură cu Hidroelectrica, au fost: Bursa, Ziarul Financiar, Mediafax, Agerpres și Economica.net . Dintre acestea, majoritatea articolelor publicate au fost neutre.

Activitatea de strategie, relații instituționale și relația cu acționarii

Au fost desfășurate demersuri privind facilitarea și buna desfășurare a **procedurii de vânzare, prin licitații publice cu strigare, propunând vânzarea unui număr de 31 CHEMP-uri**, grupate în 22 pachete, licitațiile fiind programate să aibă loc în perioada **23.11 – 26.11.2015**.

S-a publicat **Anunțul publicitar privind oferta de vânzare active prin licitație deschisă cu strigare** în data de 05.10.2015 în ziarul "Bursa" și a fost promovat în presa locală, începând cu data de 15.10.2015.

Având în vedere Planul de Reorganizare modificat aprobat de Comitetul Creditorilor în data de 18.12.2014, și în urma publicării **Anunțului publicitar privind oferta de vânzare active prin licitație deschisă cu strigare** în data de 05.10.2015 în ziarul "Bursa" și promovării în presa locală, începând cu data de 15.10.2015, în luna octombrie 2015 s-au vândut un număr de 21 dosare de prezentare pentru centrale hidroelectrice de mică putere. Aceste dosare de prezentare au fost achiziționate de 9 firme din România și o persoană fizică română, valoarea fiind de 26.040 lei.

Ca urmare a direcțiilor de acțiune trasate de Administratorul Judiciar, în luna iulie 2015 au continuat acțiunile demarate în lunile trecute, dar au fost inițiate și altele noi, după cum urmează:

1. s-a lucrat la finalizarea situației CHEMP-urilor aflate în patrimoniul Hidroelectrica S.A. (situație juridică, valoare contabilă rămasă, profitabilitate) prin discuții cu angajații sucursalelor și ai uzinelor.
2. au avut loc discuții și schimbări corespondență cu specialiștii direcției de investiții privind finalizarea listelor cu centralele care vor fi păstrate în Hidroelectrica S.A. și se vor retehnologiza și cu cele care se vor vinde.
3. au fost demarate discuții cu instituții interesate privind asigurarea serviciilor de consultanță pentru găsirea unui investitor pentru întreg pachetul de microhidrocentrale.
4. au fost inițiate demersuri privind crearea și demararea activității unei comisii dedicate care să aibă sedințe bi-lunare în vederea urgentării rezolvării situației pentru restul de CHEMP-uri;
5. s-au făcut demersuri privind identificarea și participarea la mai multe evenimente în acest an în cadrul cărora se va promova strategia de vânzare de CHEMP-uri, etc.

În vederea promovării în rândul potențialilor parteneri a lansării unei noi etape a procesului de vânzare de centrale hidroelectrice de mică putere (CHEMP) prin licitații deschise cu strigare, informațiile relevante au fost transmisie către:

- Camera de Comerț și Industrie a României și Camerele de Comerț din județele în care sunt amplasate activele supuse vânzării, pentru diseminarea acestora atât în rândul membrilor Camerelor, cât și în cel al comunităților de afaceri din fiecare județ (Arad, Argeș, Bacău, Brașov, Buzău, Hunedoara, Maramureș, Neamț, Sibiu, Suceava, Timiș, Vâlcea, Vrancea);
- 32 de misiuni diplomatice străine (ambasade) din România;
- Asociația Română pentru Microhidroenergie (ARmHE) pentru popularizarea în rândul membrilor ESHA (Asociația Europeană pentru Microhidroenergie) și al altor părți interesate cu care aceasta colaborează;
- Agenția de marketing Marketing-Austria, care și-a manifestat interesul de a promova această oportunitate în rândul investitorilor austrieci.

De asemenea, în vederea participării specialiștilor Hidroelectrica la *ExpoEnergiE - Târgul internațional de energie regenerabilă, energie convențională, echipamente și tehnologii pentru industria de petrol și gaze naturale* - care s-a desfășurat în perioada 14-17.10.2015, a fost elaborată prezentarea companiei, cu accent pe MHC-uri și procesele derulate de Hidroelectrica pentru vânzarea acestora.

Activitatea de cooperare și relații internaționale

În luna octombrie, s-a răspuns solicitărilor primite din partea ministerului de resort (Direcția Generală Energie și Mediul) în ceea ce privește:

- stadiul cooperării pe relația Ungaria;
- solicitarea Departamentului Relația cu Parlamentul de a transmite un răspuns la întrebarea formulată de doamna deputat Cornelia Negruț având ca obiect *licitația privind vânzarea microhidrocentrelor din patrimoniul Hidroelectrica*.

Ca urmare a deplasării delegației Hidroelectrica în Statele Unite ale Americii, în perioada 28 septembrie – 2 octombrie 2015, în cadrul Misiunii Economice a Camerei de Comerț și Industrie a României, a fost elaborat un comunicat de presă privind modul de derulare a acestei acțiuni pentru promovarea Hidroelectrica în rândul investitorilor americanii, în contextul viitoarei listări la bursă a companiei.

Ca urmare a solicitării primite în data de 12.10.2015 din partea dnei Claudia Pîrvoiu de la HotNews.ro, a fost elaborat răspunsul la întrebările privind comisia pentru coordonarea procesului de privatizare a societății, respectiv comisia pentru pregătirea și monitorizarea procesului de privatizare a societății.

Activitatea legată de listare (IPO)

În perioada analizată, activitatea Serviciului IPO din Cadrul Departamentului Strategie Investitională –IPO s-a concentrat în vederea pregătirii și elaborării documentației necesare pentru listarea companiei și pe organizarea unor întâlniri și dezbateri care să promoveze compania în rândul investitorilor.

Astfel, pe parcursul perioadei analizate, a fost elaborată și înaintată către Departamentul Achiziției documentația de achiziție (adresă de înaintare, referat de necesitate și oportunitate, notă pentru determinarea valorii estimate a achiziției, documentație descriptivă) a serviciilor de consultanță financiară pentru întocmirea planului de afaceri având la bază un model financiar și asistență în vederea obținerii ratingului Hidroelectrica SA, în legătură cu lansarea unei oferte publice primare de vânzare de acțiuni ale Hidroelectrica SA și admiterea acestora pe o piață reglementată în scopul atragerii de resurse de capital.

În vederea participării la întâlniri cu potențiali investitori, cu ocazia participării la cea de-a opta ediție a *Zilelor Analistilor și Investitorilor*, eveniment organizat de Fondul Proprietatea, au fost colectate informații actualizate de la departamentele relevante din cadrul companiei și a fost elaborată prezentarea companiei, pentru diseminarea informațiilor relevante în rândul investitorilor interesati.

7. Activitatea de procurement

Proceduri de atribuire finalizate cu perfectarea de contracte

In perioada 01.10.2015-31.10.2015 au fost derulate, în cadrul Hidroelectrica Executiv și în Sucursale, proceduri de achiziție publică finalizate prin perfectarea a 33 de furnizare de produse, prestări de servicii și execuție de lucrări:

HE Executiv:

1. *Contractul nr. 1179/09.10.2015, perfectat cu Asocierea SC TUBAL EXPERT SRL- SC EXPERT CRANE SRL, având ca obiect: „Verificari tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la echipamente/installații supuse reglementarilor ISCIR aparținând SC HIDROELECTRICA SA”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin cerere de ofertă cu etapa finală de licitație electronică.*
2. *Contractul nr. 1180/12.10.2015, perfectat cu ICEMENERG SA, având ca obiect: „Determinarea curbelor combinatorice și a performanțelor energetice ale HA CHE Robesti”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.*

3. Contractul nr. 1182/15.10.2015, perfectat cu MIDAS MEDIA NET SRL, având ca obiect: „**Servicii de campanii de publicitate pe site-uri ziare locale**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.
4. Contractul nr. 1183/15.10.2015, perfectat cu MEDIA INVESTENT COMMUNICATION SRL, având ca obiect: „**Servicii de campanii de publicitate pe site-uri audienta mare**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.
5. Contractul nr. 1184/16.10.2015, perfectat cu SC CONSULTEAM RECRUTARE SI SELECTIE SRL, având ca obiect: „**Servicii consultanta constand in actualizarea,evaluarea si corespondenta posturilor, elaborarea grilei de salarizare si alte servicii legate de politica de remunerare a HE**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.
6. Contractul nr. 1185/19.10.2015, perfectat cu SC IKEN CONSULT MANAGEMENT SRL, având ca obiect: „**Servicii consultanta constand in actualizarea,evaluarea si corespondenta posturilor, elaborarea grilei de salarizare si alte servicii legate de politica de remunerare a HE**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin licitație deschisă.
7. Contractul nr. 1186/20.10.2015, perfectat cu SC ARTEGO SA, având ca obiect: „**Accesorii izolante electrice- Lot 2- Covoare electroizolante**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin cerere de ofertă.
8. Contractul nr. 1187/20.10.2015, perfectat cu SC ROMIND T&G SRL, având ca obiect: „**Accesorii izolante electrice- Lot 6- Platforme electroizolante**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin cerere de ofertă.
9. Contractul nr. 1188/20.10.2015, perfectat cu SC ELECTRO ENERGETICA SA, având ca obiect: „**Accesorii izolante electrice- Lot 5- panouri de semnalizare de securitate**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin cerere de ofertă.
10. Contractul nr. 1189/20.10.2015, perfectat cu SC ELECTRO ENERGETICA SA, având ca obiect: „**Accesorii izolante electrice- Lot 1- bariere extensibile**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin cerere de ofertă.
11. Contractul nr. 1191/21.10.2015, perfectat cu SC EUROTOTAL COMP SRL, având ca obiect: „**Materiale igienico-sanitare, de protectie si igienizare EIP-uri, produse si materiale pentru curatenie, in locatiile Hidroelectrica unde se face curatenie cu forte proprii**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin cerere de ofertă.
12. Contractul nr. 1192/21.10.2015, perfectat cu Asocierea SC AQUAPROIECT SRL- SC AUTOMATIC SYSTEM SRL, având ca obiect: „**Studiu de fezabilitate pentru retehnologizarea CHE Raul Mare Retezat**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin licitație deschisă.
13. Contractul nr. 1195/22.10.2015, perfectat cu SC ORANGE ROMANIA SA, având ca obiect: „**Servicii de transport voce-date pentru SH HATEG**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.

14. Contractul nr. 1196/27.10.2015, perfectat cu SC TERRA MEDIU SRL, având ca obiect: „**Achiziție materiale absorbante pentru combatere poluare cu ulei**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.

15. Contractul nr. 1198/27.10.2015, perfectat cu SC ISCE SA, având ca obiect: „**Asistenta Geologica pentru lucrari de investitii aflate in diverse faze de executie**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin licitație deschisă.

16. Contractul nr. 1199/27.10.2015, perfectat cu SC TEMPOS SERV SRL, având ca obiect: „**Modernizare statii 20 kV si 6,3 kV SH Hateg si SH C. de Arges – Achiziție echipamente electrice inclusiv relee de protectie, asistenta tehnica la montaj si PIF**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin licitație deschisă cu etapa finală de licitație electronică.

17. Contractul nr. 1200/29.10.2015, perfectat cu SC DRAGGER SAFETY ROMANIA SRL, având ca obiect: „**Achiziție materiale absorbante pentru combatere poluare cu ulei**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.

SH Bistrița:

1. Contractul de servicii nr. 23/ 14.10.2015, perfectat cu K-TEEL PROEB SRL Bacău, având ca obiect: „**Modernizare stație 110 kV CHE STÂNCA. Elaborare PT+DTAC**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de investiții, prin achiziție directă.

2. Contractul nr. 24/ 23.10.2015, perfectat cu ROMOLD SRL Vashui, având ca obiect: „**AHE a raului Siret pe sectorul Cosmesti-Movileni. CHE Movileni. Stația de pompare DMS Ismail. Instalații de securitate (antiefractie și supraveghere video)**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de investiții, prin achiziție directă.

SH Cluj:

1. Contractul nr. 108040/02.10.2015, perfectat cu EXIMPROD GRUP SRL Buzau, având ca obiect: „**Achiziție transformatori de tensiune 110 KV pentru statia 110 KV CHE Rastolita**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de investiții.

2. Contractul nr. 108041/02.10.2015, perfectat cu E.M.P.TRADE SRL Bucuresti, având ca obiect: „**Achiziție grup electrogen de interventie 200-220 KVA**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de investiții.

SH Curtea de Argeș:

1. Actul aditional nr. 5/06.10.2015 la Contractul subsecvent nr. 42/23.12.2013, perfectat cu GARDIENII SRL Slatina, având ca obiect: "Servicii de paza, protectie si interventie la obiectivele, bunurile si valorile SC Hidroelectrica SA -Sucursala Hidrocentrale Curtea de

Arges". Actul aditional a fost încheiat din fonduri de productie, pentru perioada: 01.10.2015-31.12.2015.

SH Hațeg:

18. Contractul nr. 53/ 20.10.2015, perfectat cu Interfrig Service SRL, având ca obiect: „**Servicii de reparare si intretinere chillere SH Hateg-Sediu**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.
19. Contractul nr. 54/ 22.10.2015, perfectat cu Memory SRL, având ca obiect: „**Calculatoare personale-8 buc**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de investiții, prin achiziție directă.
20. Contractul nr. 55/ 26.10.2015, perfectat cu Bucura Prest SA, având ca obiect: „**Servicii colectare gunoi menajer SH Hateg: Sediu si Depozit**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție.
21. Contractul nr. 56/ 26.10.2015, perfectat cu Eolian Energy SRL, având ca obiect: „**Servicii colectare gunoi menajer SH Hateg : CHE Paclisa-CHE Plopi**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție.
22. Contractul nr. 57/ 26.10.2015, perfectat cu HMD la Nutu SRL, având ca obiect: „**Servicii spalare auto UHE Caransebes**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție, prin achiziție directă.

SH Poarta de Fier:

1. Contractul nr. 137/ 02.10.2015, perfectat cu ADREM INVEST Bucuresti, având ca obiect: „**Furnizare si montare 73 bucăți bloc masura si protectie monofazat pentru contorizare locuinte Colonie PORTILE DE FIER II**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de producție.
2. Contractul nr. 138/ 22.10.2015, perfectat cu ABB SRL Bucuresti, având ca obiect: „**Furnizare 3 bucăți module electronice numerice ce intra in componenta sistemelor de excitatie HA PORTILE DE FIER I**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de mentenanță.

SH Râmnicu Vâlcea:

1. Contractul nr. 19-210.04 / 06.10.2015, perfectat cu SC CRISTIDIS Birou de Consultanta SRL, având ca obiect: „**Elaborare expertiza tehnica si Caiet de sarcini Statie Pompe Topolog/Che Babeni. Lucrari de reabilitare**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de mentenanță.
2. Contractul nr. 20-210.04 / 19.10.2015, perfectat cu SC PRO COM BJ IMPEX SRL, având ca obiect: „**UHE Dorin Pavel. Expertizarea platformei nod presiune si statie 20kV-Castel Echilibru Ciunget**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de mentenanță.
3. Contractul nr. 21-200.13 / 21.10.2015, perfectat cu SC PRO COM BJ IMPEX SRL, având ca obiect: „**UHE Dorin Pavel. Expertiza tehnica privind situatia actuala a galeriei de fuga Che Bradisor**”. Contractul a fost încheiat din fonduri de investiții.

SH Sebeș:

1. Contractul nr.7/ 21.10.2015, perfectat cu SC MEGA PASCAL SRL SIBIU, având ca obiect: „*Verificare supape de siguranta montate pe instalatiile sub presiune din SH Sebes*”. Contractul a fost încheiat din fonduri de menținătoare, prin achiziție directă.

Pentru luna Octombrie 2015, valorile totale rezultate din aplicarea procedurilor de atribuire a contractelor de achiziție publică, exceptând Achizițiile directe, sunt, la nivelul Hidroelectrica următoarele:

- ✓ **Valoarea totală estimată: 6.619.568,88 lei fără TVA**
- ✓ **Valoarea totală atribuită: 4.107.562,06 lei fără TVA**

Acste sume sunt aferente unui număr de 18 proceduri atribuite

Achiziții directe efectuate prin încheierea de contracte, lansarea de comenzi ferme și alte documente justificative (facturi fiscale)

Achizițiile directe au fost realizate prin asigurarea transparenței, eficientizarea utilizării fondurilor (*prioritizarea necesităților, analiza oportunității acestor achiziții*) și promovarea concurenței între operatorii economici prin solicitarea de oferte către cel puțin 3 operatori economici și/sau prin postarea unui anunț de publicitate pe site-ul www.e-licitatie.ro/publicitate-anunturi, sau prin accesarea catalogului electronic de produse/ servicii/ lucrări (www.e-licitatie.ro).

Contractele încheiate și comenziile transmise furnizorilor/ prestatorilor/ execuțanților în luna Octombrie 2015 au fost atribuite atât din fonduri de investiții cât și din fonduri de producție și menținătoare.

La nivelul Hidroelectrica, au fost finalizate în perioada de referință, un număr de 104 achiziții directe cu:

- ✓ **Valoarea totală estimată 678,368.88 lei fără TVA**
și
- ✓ **Valoarea totală atribuită de 569,149.58 lei fără TVA.**

Realizările Direcției Procurement din Executiv și Sucursale, defalcate în funcție de fondurile din care au fost realizate:

Achiziții directe din fonduri de INVESTITII			
	Număr total de achiziții directe	Valoarea totală estimată -în lei fără TVA-	Valoarea totală atribuită -în lei fără TVA-
Total	7	119,309.50	88,077.26

Achiziții directe din fonduri de PROducțIE și MENTenanță			
	Număr total de achiziții directe	Valoarea totală estimată -în lei fără TVA-	Valoarea totală atribuită -în lei fără TVA-
Total	97	559,059.38	481,072.32

Pentru toate procedurile derulate și finalizate în luna Octombrie 2015, compartimentele specializate din cadrul Direcției Procurement, au înregistrat reduceri în valoare totală de 2.621.226,12 lei.

8. Audit public intern

In cursul lunii octombrie 2015 au fost organizate in continuare instruirii/intalniri informale (ataj planificate, cat si la solicitarea echipelor de documentare) de catre membrii echipei de proiect cu proprietarii de procese si membrii ai echipelor de documentare a proceselor pentru a asigura intelegerarea si aplicarea unitara a conceptelor definite prin „Plan privind documentarea si implementarea proceselor” si pentru a exemplifica modul de documentare al proceselor.

Auditoriile interne au participat in cadrul misiunilor de consultanta la analiza si documentarea proceselor impreuna cu membrii echipelor de documentare. In urma acestor misiuni au fost standardizate si implementate intr-un mod unitar, mai multe procese la nivelul Hidroelectrica.

In stransa legatura cu documentarea proceselor, managerul departamentului a participat la activitatile privind documentarea regulamentului de organizare si functionare al companiei, urmarind modul in care se realizeaza unificarea regulamentelor din sucursale / executiv si simplificarea acestuia, pentru a reflecta corect si complet activitatile companiei.

In cursul lunii octombrie 2015, managerul departamentului a participat la sedintele comisiei de evaluare pentru achizitionarea si implementarea ERP. In urma analizelor realizate in ceea ce priveste statusul actual al echipamentelor/programelor de initiere/flux/control al documentelor in cadrul companiei si stabilirea posibilitatilor de actualizare/ imbunatatire a acestor, respectiv necesitatea implementarii unor componente/sisteme noi, au fost identificate mai multe deficiente care au necesitat initierea unei misiuni de control, pentru a stabili responsabilitatea angajatilor implicați in procesul de achizitie/implementare.

9. Control intern

In perioada 01.10.2015 – 31.10.2015, au fost realizate urmatoarele obiective:

- *Finalizarea si aprobatia raportului aferent misiunii de control cu caracter neprogramat la SH Portile de Fier, dispusa prin Decizia nr. 1283/16.07.2015, avand ca obiective:*

- *Masurarea nivelului de vibratii la hidroagregatele din CHE Portile de Fier 2 si CHE Gogosu la functionari pe diferite palieri de putere, din 1 MW in 1 MW pana la puterea nominala de 32,4 MW la toate caderile mai mari de 10,5 m din perioada controlului;*
- *Stabilirea cauzelor care au condus la aparitia incidentului din data de 14.07.2015, ora 12 la hidroagregatul nr. 7.*

Masurile aprobatate prin Raportul de control, inregistrat cu nr. 116007/21.10.2015, au fost comunicate persoanelor responsabile.

- *Finalizarea si aprobatia raportului aferent misiunii de control cu caracter neprogramat la SH Portile de Fier, dispusa prin Decizia nr. 1012/05.06.2015, avand ca obiectiv verificarea modului de atribuire, derulare si finalizare a urmatoarelor contracte de lucrari:*

- *Contract nr.5/22.01.2010 - „Reparatii si etansari la echiza romana Portile de Fier I”;*
- *Contract nr.67/24.06.2010 - „Reabilitare statie de epurare CHE Portile de Fier I”;*
- *Contract nr.11/10.02.2011 - „Reabilitare statie de epurare CHE Portile de Fier I - lucrari suplimentare”;*
- *Contract nr.19/25.02.2010 - „Reabilitare statie de epurare colonia definitiva CHE Portile de Fier II”;*
- *Contract nr.12/10.02.2011 - „Reabilitare statie de epurare colonia definitiva CHE Portile de Fier II - lucrari suplimentare”.*

Masurile aprobatate prin Raportul de control, inregistrat cu nr. 119900/30.10.2015, au fost comunicate persoanelor responsabile.

In prezent, in cadrul Departamentului Control Intern se afla in diferite stadii de elaborare, finalizare si aprobatie, rapoartele de control aferente misiunilor efectuate la:

- SH Curtea de Arges, control dispus prin Decizia nr. 1421/04.08.2014, avand ca obiectiv verificarea modului de realizare a lucrarilor de mentenanta de tip LN3D la HA1 Vidraru.
- SH Hateg – UHE Caransebes, control dispus prin Decizia nr. 1788/27.10.2014, avand ca obiectiv verificarea constructiilor existente (cladiri, depozite, ateliere, etc.) ce apartin organizarilor de santier din cadrul UHE Caransebes, starea fizica actuala, situatia juridica a terenurilor pe care sunt edificate, precum si valorile consumate din Devizul General, cu defalcare pe constructii si cheltuieli conexe.
- SH Portile de Fier II, control dispus prin Decizia nr. 1876/17.11.2014, avand ca obiectiv stabilirea cauzelor care au dus la functionarea hidroagregatelor la puteri mai mici fata de $P_n = 31,4$ MW, corelat cu caderea neta.
- Hidroelectrica SA, Executiv, control dispus prin Decizia nr. 156/11.02.2015, avand ca obiectiv extinderea verificarilor mentionate in Raportul de Control incheiat de reprezentatii Curtii de Conturi a Romaniei departamentul IV si transmis la Hidroelectrica cu nr. 133829/17.12.2014 avand ca tema „*Controlul situatiei, evolutiei si modului de administrare a patrimoniului public si privat a statului, precum si legalitatea realizarii veniturilor si a efectuarii cheltuielilor pe perioada 01.01.2011-19.06.2012 la S.P.E.E.H Hidroelectrica SA*”, dupa cum urmeaza:
 - *extinderea verificarilor asupra contractelor de achizitie energie electrica derulate in perioada 01.01.2011-30.05.2012, precum si a contractelor de vanzare energie electrica*

derulate in aceeasi perioada, in vederea identificarii si a altor cazuri de cantitati de energie electrica achizitionate de la alti producatori, revanduta la un pret mai mic decat cel la care a fost achizitionata, precum si de cantitati de energie electrica obtinuta din productie proprie, vanduta la un pret situat sub costul de productie inregistrat, stabilirea intinderii prejudiciului produs ca urmare a vanzarii energiei electrice sub costurile inregistrate cu achizitia/roducerea acesteia (inclusiv pentru cazurile prezentate in Raportul de control), precum si propuneri de recuperare a prejudiciului astfel calculat (inclusiv a beneficiilor nerealizate);

- SH Portile de Fier, *control dispus prin Decizia nr. 670/07.05.2015, avand ca obiectiv analiza si verificarea urmatoarelor aspecte:*
 - modalitatea de impartire a potentialului energetic al Dunarii incepand cu anul 1995 intre Romania si Serbia, asa cum a fost stabilita prin documentele aferente, inclusiv obligatiile reciproce ale celor doua parti, rezultate din conventii, tratate sau protocole;
 - legalitatea si echitatea prestatilor partii romane in energie, potential sau bani si intinderea lor in timp, raportat la documentele semnate de parti;
 - identificarea eventualelor pierderi inregistrate de Hidroelectrica SA, ca urmare a modalitatii de impartire a potentialului energetic al Dunarii, incepand cu anul 1995;
 - stabilirea eventualelor prejudicii si a persoanelor responsabile.
- SH Rm. Valcea SSH Hidroserv SA – Sucursala Rm. Valcea *control dispus prin Decizia nr. 1295/22.07.2015, avand ca obiectiv: Verificarea aspectelor semnalate in sesizarea inregistrata la SPEEH Hidroelectrica cu nr. 79643/21.07.2015, avand ca obiect unele neconformitati continute in caietele de sarcini, intocmite in perioada 01.01.2012 pana in prezent, aferente urmatoarelor lucrari:*
 - Refacere protectie anticoroziva a stavelelor si altor echipamente hidromecanice aferente barajelor aflate in exploatarea SH Rm. Valcea;
 - Achizitie pompe de la Hermetic Pumpen Romania si ASAFLUID*Identificarea persoanelor responsabile pentru eventualele neconformitati constatate si stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul.*
- SH Chij si SSH Hidroserv SA – Sucursala Chij, *control dispus prin Decizia nr. 1296/22.07.2015, avand ca obiectiv: verificarea aspectelor semnalate in sesizarea inregistrata la SPEEH Hidroelectrica SA cu nr. 79643/ 21.07.2015, avand ca obiect unele neconformitati continute in caietele de sarcini, intocmite in perioada 01.01.2012 pana in prezent, aferente urmatoarelor lucrari:*
 - Sisteme comunicatie prin retea de fibra optica la AHE Rastolita;
 - Gospodarie de cabluri CHE Rastolita.*Identificarea persoanelor responsabile pentru eventualele neconformitati constatate si stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul.*
- Hidroelectrica SA, Executiv, *control dispus prin Decizia nr. 1297/22.07.2015, avand ca obiectiv verificarea aspectelor semnalate in adresa nr. 78422/14.07.2015, transmisa domnului director general al SPEEH Hidroelectrica SA de catre domnul Marius Saftoiu, referitoare la modul de derulare a procedurii de achizitie avand ca obiect: „Achizitie echipamente electrice inclusiv parametrizare relee de protectie si asistenta tehnica la montaj si PIF”, in vederea realizarii lucrarii „Modernizare statii 20 kV si 6,3 kV la SH Hateg si SH Curtea de Arges”;*
- SH Hateg si SSH Hidroserv SA – Sucursala Hateg, *control dispus prin Decizia nr. 1298/22.07.2015, avand ca obiectiv: verificarea aspectelor semnalate in sesizarea*

inregistrata la SPEEH Hidroelectrica SA cu nr. 79643/ 21.07.2015, avand ca obiect unele neconformitati continute in caietele de sarcini, intocmite in perioada 01.01.2012 pana in prezent, aferente urmatoarelor lucrari:

- *Sisteme de alarmare realizate de catre CS Romania si Rokura SRL;*
- *Sisteme de automatizare realizate de catre GEA General Automatic Equipment;*
- Identificarea persoanelor responsabile pentru eventualele neconformitati constatate si stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul.*

- *SH Curtea de Arges si SSH Hidroserv SA – Sucursala Curtea de Arges, control dispus prin Decizia 1561/21.09.2015, avand urmatoarele obiective:*

- *Identificarea neconformitatilor care au condus la starea actuala a HA2 CHE Candesti (retras din exploatare – lagar axial deteriorat);*
- *Analiza documentelor emise cu ocazia interventiilor efectuate la HA2 CHE Candesti in perioada 05.08.2013 – 14.09.2013;*
- *Analiza modului in care SSH Hidroserv – Sucursala Curtea de Arges a raspuns solicitarilor SH Curtea de Arges in perioada de garantie a lucrarii de tip LN 3 efectuate la HA2 CHE Candesti in perioada 05.08.2013 – 20.12.2013;*

Identificarea persoanelor responsabile pentru neconformitatile constatate si stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul.

- *SH Chuj, control dispus prin Decizia Administratorului Judiciar nr. 1738/22.10.2015, avand urmatoarele obiective:*

- *Verificarea situatiei din teren privind inchirierea terenurilor din fondul forestier administrat de Primaria Rastolita pentru perioada 26.10.2015 – 30.10.2015, aferente obiectivului de investitii AHE Rastolita, comparativ cu chiriile platite in anii precedenti;*
- *Identificarea persoanelor responsabile pentru eventualele neconformitati constatate si stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul.*

- *SPEEH Hidroelectrica – Executiv si SH Rammnicu Valcea, control dispus prin Decizia Administratorului Judiciar nr. 1618/05.10.2015 avand urmatoarele obiective:*

- *stabilirea cauzelor care au condus la neinceperea procedurii de atribuire prin licitatie deschisa a contractului de achizitie publica cu obiectul „Inchirierea unei solutii de imprimare si copiere – cod CPV 79824000”;*
- *stabilirea situatiei actuale a procedurii si etapele ramase de parcurs;*
- *identificarea persoanelor responsabile pentru eventualele neconformități constatate și stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul*

- *SPEEH Hidroelectrica – Executiv si Sucursale, control dispus prin Decizia Administratorului Judiciar nr. 1621/06.10.2015 avand urmatoarele obiective:*

- *Verificarea modului in care a fost implementat si utilizat ulterior de angajatii Hidroelectrica SA, conform cerintelor definite in caietul de sarcini, contractul nr 169/21.12.2004 incheiat intre SC Hidroelectrica SA si SC Star Print Trade Co SRL, cu o valoare de 7.912.768 eur fara TVA, avand ca obiect:*
 - livrarea, instalarea, punerea in functiune si intretinerea unei solutii complexe de arhivare electronica, protectie a datelor si asigurarea recuperarii in caz de dezastru;
 - prestarea de servicii de conversie digitala pentru documente si recuperarea datelor in caz de dezastru;
- *Verificarea daca prin modul in care a fost realizat caietul de sarcini privind „Sistem informatic integrat pentru lucrul colaborativ si management de procese” in baza caruia a fost incheiat contractul nr 81/13.02.2011 intre SC Hidroelectrica SA si SC CS Vision*

SRL in asociere cu SC Horvath & Partners Management Consulting SRL a fost luata in considerare din perspectiva integrarii/valorificarii sistemul de arhivare electronica mentionat anterior (atat din punct de vedere al infrastructurii, cat si al programelor informatice achizitionate si al documentelor scanate/arhive);

- Verificarea modului in care a fost implementat si utilizat ulterior de angajatii Hidroelectrica SA, conform cerintelor definite in caietul de sarcini, contractul nr 81/13.02.2011 intre SC Hidroelectrica SA si SC CS Vision SRL in asociere cu SC Horvath & Partners Management Consulting SRL, cu o valoare de 5.258.480 lei fara TVA, avand ca obiect implementarea „Sistem informatic integrat pentru lucrul colaborativ si management de procese”
- Identificarea persoanelor responsabile pentru eventualele neconformitati constatate si stabilirea prejudiciilor produse, acolo unde este cazul.
- SH Ramnicu Valcea, control dispus prin Decizia Administratorului Judiciar nr. 1739/22.10.2015 avand urmatoarele obiective:
 - Verificarea pierderilor de potential energetic la captarile si barajele aferente amenajarilor hidroenergetice Lotru – Ciunget;
 - Stabilirea persoanelor vinovate si determinarea eventualelor prejudicii.

10. Prevenire si protectie

1) Organizarea activitatii:

Pentru organizarea activitatilor din domeniul Prevenire si Protecție, în cursul lunii octombrie au fost realizate următoarele:

- La SH Bistrița au fost actualizate următoarele documente: decizia nr.244/23.09.2015 privind numirea echipei de reevaluare a riscurilor SSM a locurilor de muncă, decizia nr.245/24.09.2015 privind reorganizarea CSSM, decizia nr.250/12.10.2015 privind reglementarea lucrului cu foc deschis și a fumatului, decizia nr.252/20.10.2015 privind nominalizarea responsabilului cu apărarea împotriva incendiilor;
- La SH Hațeg a fost reactualizată decizia privind componența CSSM nivel II al SH Hațeg, nr.64/ 20.10.2015;
- La SH Râmnicu Vâlcea a fost emisă decizia de numire a comisiilor pentru autorizarea electricienilor;
- La SH Sebeș a fost emisă decizia nr.59/ 29.10.2015, de nominalizare a persoanelor responsabile cu exploatarea instalațiilor de protecție împotriva incendiilor existente la nivel sucursală;
- S-a elaborat și aprobat Fisa de Post pentru inspector PSI - SH Porțile de Fier.
- La SH Porțile de Fier au fost emise deciziile privind numirea unei persoane de specialitate cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor și cea privind stabilirea modului de organizare și a responsabilităților privind apărarea împotriva incendiilor și stabilirea persoanelor care au dreptul să emită „Permis de lucru cu foc”; au fost stabilite măsuri tehnice și organizatorice privind apărarea împotriva incendiilor pe perioada sezonului rece și reguli și măsuri de apărare împotriva incendiilor la utilizarea, manipularea, transportul și depozitarea substanțelor inflamabile specifice.

2) Achiziții de produse și servicii pentru asigurarea prevenirii și protecției

S-au întocmit și aprobat referate de necesitate și oportunitate și note privind valoarea estimată pentru achiziția de servicii de verificare și întreținere a instalațiilor de detectare, semnalizare și avertizare incendii la SH Hațeg.

La nivelul sucursalelor s-au întocmit 9 caiete de sarcini și s-au avizat 723 caiete de sarcini întocmite de alte compartimente funcționale pentru achiziții de produse, lucrări de menenanță, retehnologizare și dezvoltare.

Pentru diverse contracte încheiate la nivelul societății, au fost elaborate 20 convenții de delimitare a raspunderii între părți, în domeniile SSM, Mediu, AII.

Specialiștii din cadrul compartimentelor SSM, Mediu, SU din sucursalele Râmnicu Vâlcea, Curtea de Argeș, Cluj, Sebeș și Hațeg au participat la 72 receptii de produse, servicii/lucrări de retehnologizare și menenanță.

A fost finalizată parțial procedura de achiziție centralizată de EIP/mijloace de protecție electroizolante, s-au încheiat și s-au difuzat la sucursale următoarele contracte:

- contract de furnizare nr.1189/20.10.2015, încheiat cu Electro Energetica SA (lot 1 - bariere extensibile);
- contract de furnizare nr. 1186/20.10.2015, încheiat cu SC Artego SA (lot 2 - covoare electroizolante);
- contract de furnizare nr.1188/20.10.2015, încheiat cu SC Electro Energetica SA (lot 5 - panouri de semnalizare);
- contract de furnizare nr.1187/20.10.2015, încheiat cu SC Romind (lot 6 - platforme electroizolante)

Departamentul Prevenire și Protecție, prin adresa nr.76356.3/08.10.2015, a transmis la Direcția Procurement, nota privind determinarea valorii estimate, refăcută, în vederea reluării achiziției de echipamente individuale de protecție/ mijloace de protecție electroizolante, pentru loturile care nu au fost atribuite în urma procedurii de achiziție centralizată, respectiv pentru: detectoare de tensiune, mănuși electroizolante de înaltă tensiune, prăjini electroizolante și dispozitive mobile de legare la pământ (scurtcircuitoare mobile.)

A fost încheiat cu S.C. DRÄGER SAFETY ROMÂNIA S.R.L. contractul nr. 1200/ 29.10.2015, care are ca obiect „Servicii de verificare și întreținere a aparatelor de protecție respiratorie autonom izolante cu aer comprimat”.

A fost elaborată, aprobată și transmisă la Direcția Procurement documentația de lansare a achiziției „Servicii de elaborare a documentelor Identificarea, evaluarea și controlul riscurilor de incendiu și Scenarii de securitate la incendiu” (caietul de sarcini, RNO, NEV).

A fost avizat și transmis spre aprobare caietul de sarcini pentru Servicii de formare profesională în ocupația Inspector Protecție Civilă – cod COR 121303.

S-au transmis răspunsuri la solicitările de clarificări cerute de SC HYDRO PROIECT INVEST S.R.L. București și ERIK CLIM INSTAL SRL București, ca urmare a anunțului de participare nr. 163598/14.10.2015, privind aplicarea procedurii de licitație deschisă pentru atribuirea contractului ”Elaborarea și reactualizarea planurilor de acțiune în caz de accident la barajele din administrarea Hidroelectrica SA” - cod CPV 79311100-8.

Toate sucursalele au elaborat bugetul și PAAP în domeniile SSM, Mediu și SU pentru anul 2016, au fost transmise la Dept. Prevenire și Protecție.

La executiv s-au verificat și centralizat propunerile de buget și PAAP transmise de sucursale. Departamentul Prevenire și Protecție a elaborat propunerea de buget a Departamentului Prevenire și Protecție, pe care a înaintat-o Direcției Financiare.

3) Documentarea proceselor aferente grupei de procese suport S13_Previneire și Protecție

Au fost validate de către proprietarul de proces fișele de proces din grupele S13.230 „Obtinere un act de reglementare de mediu” și S13.070 „Consultare lucrători privind condițiile SSM”.

4) Participare în CTE și avizare documente

La sucursalele Curtea de Argeș, Cluj, Sebeș, Hațeg, și Porțile de Fier, specialiștii din cadrul compartimentelor SSM, Mediu, SU au participat la 24 ședințe CTE la care s-au avizat 156 documentații referitoare la achiziții de produse, servicii/lucrări de menenanță și proiecte tehnice.

Lucrătorii Departamentului Prevenire și Protecție au participat la sedințele CTE-HE, din 09.10.2015, 28.10.2015, în urma cărora a fost emis avizul nr. 82/2015 pentru “Servicii de încercare profilactică a echipamentului individual de protecție electroizolant și a mijloacelor de protecție electroizolante existente în Hidroelectrica”. Avizul a fost înaintat spre aprobare conducerii Hidroelectrica SA.

5) Instruire angajați

Instruirea lucrătorilor efectuată de specialiștii SSM, Mediu, SU a fost efectuată pe domenii astfel:

- SSM și SU: instruire introductiv generală la SH Bistrița, SH Râmnicu Vâlcea, SH Cluj, SH Sebeș și SH Hațeg și SH Porțile de Fier: 41 de lucrători.

Alte acțiuni legate de instruire care s-au realizat în luna octombrie au fost:

- La executiv s-a elaborat testul pentru verificarea însușirii cunoștințelor în domeniul SU (AII și PC) ca urmare a efectuării instruirii la locul de muncă.
- La Executiv și SH Curtea de Argeș s-au efectuat 5 instruiriri suplimentare SSM pentru lucrătorii care și-au reluat activitatea;
- La SH Cluj s-a efectuat o instruire la locul de muncă;
- La SH Sebeș a fost elaborat suportul de instruire periodică în domeniul SU (AII si PC), aferent lunii octombrie 2015 pentru muncitorii din activitatea de exploatare precum și pentru maștri, tehnicieni, subingineri și ingineri din activitatea de dispecerizare; suportul a fost transmis pe e-mail conducătorilor locurilor de muncă;
- La SH Porțile de Fier au fost elaborate tematicile de instruire introductiv generală și cea specifică locului de muncă privind AII.
- La executiv au fost verificate fișele de instruire individuală privind securitatea și sănătatea în muncă, privind consemnarea instruirii periodice pentru semestrul II 2015. Fișele de instruire individuală privind securitatea și sănătatea în muncă au fost parafate de către medicul de medicina muncii al Clinicii Sanador.

6) Obținere acte de reglementare din domeniul protecției mediului

La SH Curtea de Argeș au fost refăcute fișele de prezentare și declarațiile pentru reînnoire autorizații de mediu pentru CHE Vidraru și CHE Cumpăna. Pentru lucrarea de înlocuire

conductă de apă la CHE Dobrești, obiectiv hidroenergetic aflat pe teritoriul Parcului Național Bucegi s-a transmis notificarea către APM și s-a solicitat punct de vedere privind emiterea accordului de mediu.

7) Raportări externe în domeniul Prevenire și Protecție:

În cursul lunii octombrie 2015 s-au transmis următoarele raportări către autoritățile locale din domeniu:

SSM:

- La ITM Hunedoara Sucursala Petroșani – s-a transmis PV al CSSM pt trim.III 2015.

PM:

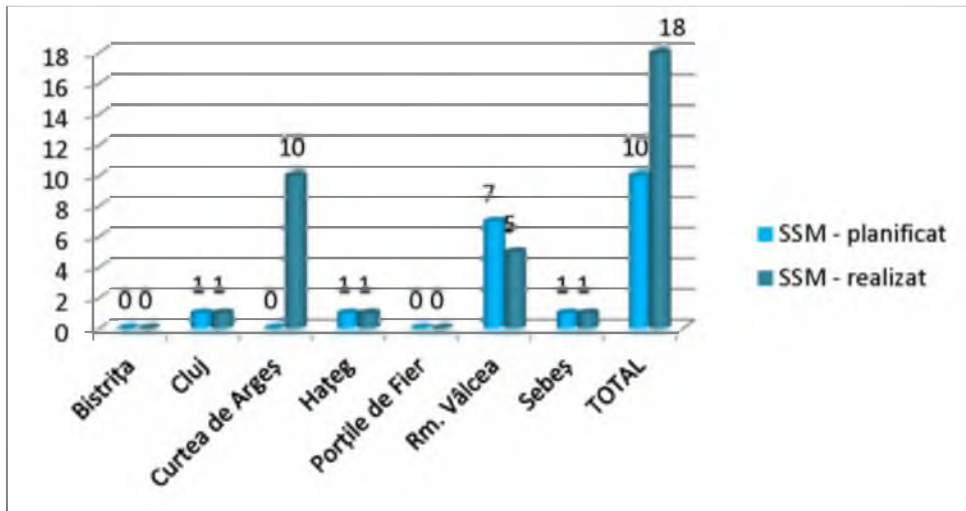
- La APM Olt - Informații privind mediul – luna septembrie;
- La APM Argeș – Situația gestiunii deșeurilor în trim.III 2015 pentru centralele care au obligația raportării trimestriale (6 centrale) și rapoartele de încercare pentru monitorizarea apelor uzate menajere la CHE Rucăr și MHC Frasin;
- La APM Buzău - Rapoarte de încercare pentru monitorizarea apelor uzinate și apelor uzate menajere pentru CHE Simileasca, CHE Cândești, CHE Vernești și CHE Nehoiașu;
- La GNM CJ Cluj – informare/raportare privind îndeplinirea măsurii din Raportul de inspecție nr. 536/04.06.2015, privind predarea uleiului uzat la CHE Mărișelu;
- La GNM CJ Bihor – informare/raportare privind îndeplinirea măsurii din Raportul de inspecție nr. 60145/ 02.06.2015, privind predarea uleiului uzat la CHE Lugașu și din Raportul de inspecție nr. 98466/ 09.09.2015, privind vidanjarea fosei și curățirea petelor de ulei din amplasament la CHEMP Nimăiești;
- La GNM SCJ Hunedoara - Informare privind îndeplinirea măsurii nr.3 din Raportul de inspecție nr.90/ 12.05.2015 de la CHE Subcetate;
- La APM Hunedoara - Raportare în SIM situație ulei uzat an 2013;
- La APM Gorj - Evidențe privind uleiul proaspăt consumat pentru MHC Suseni, CHE Clocotîș, CHE Vădeni, CHE Tg-Jiu, CHE Tismana aval, CHE Tismana subteran și CHE Motru de la UHE Tg-Jiu în anul 2014.

SU:

- La ISU „General Magheru” Vâlcea - Actualizare informații privind sistemul de avertizare - alarmare gestionat de SH Râmnicu Vâlcea, pentru ședința Comitetului Județean pt. Situații de Urgență Vâlcea;
- La ISU “Matei Basarab” Olt - Răspuns la solicitarea de propunerii pentru activitatea CJSU și teme care să fie analizate în cadrul ședințelor ordinare în anul 2016;
- La Prefectura Județului Hunedoara - îndeplinirea indicatorilor din Planul de guvernare pe primele 9 luni din 2015;
- La ISU “Iancu de Hunedoara” Jud.Hunedoara - persoanele din partea SH Hațeg care fac parte din CJSU Hunedoara;
- La ISU “Semenic” Jud.Caraș-Severin - Planul de măsuri pentru iarna 2015-2016.

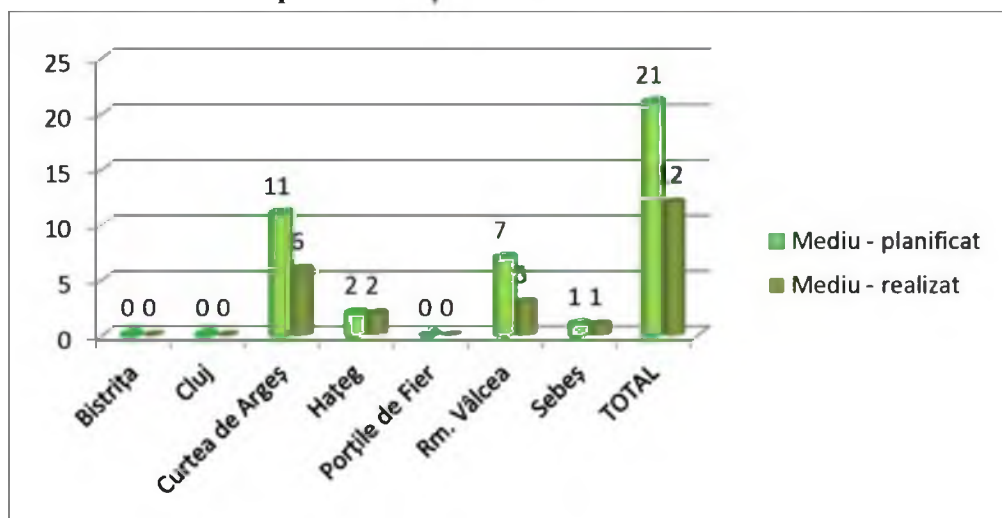
8) Planificare și efectuare controale interne în domeniul SSM, Mediu SU

Controale interne de SSM planificate și efectuate în luna octombrie:



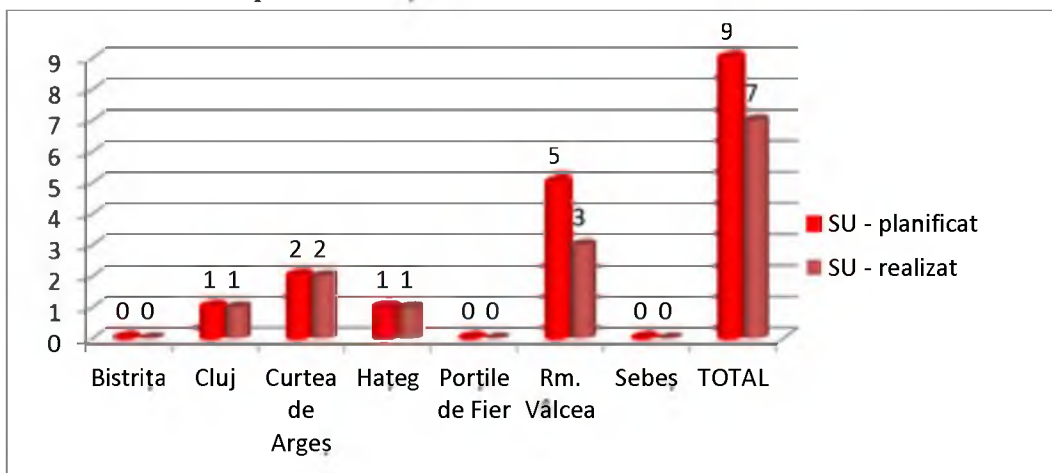
În urma controalelor efectuate s-au inițiat 16 corecții, 12 acțiuni corrective și 6 acțiuni preventive.

Controale interne de Mediu planificate și efectuate în luna octombrie:



În urma controalelor efectuate s-au inițiat 7 corecții, 3 acțiuni corrective și 4 acțiuni preventive.

Controale interne de SU planificate și efectuate în luna octombrie:



În urma controalelor efectuate s-au inițiat 5 corecții și 10 acțiuni corective.

În domeniul SU s-a efectuat și un control neplanificat la SH Sebeș, în urma căruia s-au inițiat 3 corecții : difuzarea planurilor de apărare și de acțiune în caz de accident la baraj, retragerea fluxurilor informaționale expirate și sigilarea plicului cu cheia de acționare a sirenei de avertizare-alarmare.

9) Controale ale autorităților din domeniu

Pe parcursul lunii octombrie controalele autorităților locale cu competențe pe domenii care au avut loc sunt redate în continuare.

În domeniul SSM în cursul lunii octombrie au avut loc două controale, ale ITM Bihor la SH Cluj și ITM Hunedoara - Sucursala Petroșani la SH Hațeg-CHE Subcetate. Nu au fost dispuse măsuri.

La SH Curtea de Argeș a avut loc un control de la ITM Argeș, desfășurat la Serviciul Resurse Umane, având ca temă relațiile de muncă pentru personalul reangajat.

În domeniul Protecției Mediului au avut loc două controale, unul al GNM SCJ Argeș la care nu au fost dispuse măsuri, și altul al GNM SCJ Galați la SH Bistrița-Amenajarea Movileni, la care s-au dispus următoarele măsuri:

- avertizarea obiectivelor amplasate aval de baraj în situația producerii avariilor sau defectiunilor la instalațiile de evacuare, conform planului,
- notificarea GNM-SCJ Galați cu privire la stadiul de realizare a măsurilor impuse.

În domeniul Situațiilor de Urgență nu au avut loc controale în luna octombrie.

În data de 20.10.2015, la SH Sebeș s-a desfășurat acțiunea de verificare a stării tehnice și funcționale a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe râurile interioare din județul Alba. La această acțiune au participat reprezentanți ai MMPA, ABA Mureș, SGA Alba, RNP ROMSILVA- Direcția Silvică Alba, Instituția prefectului jud. Alba și ISU județ Alba.

Cele trei măsuri stabilite în anul 2014 au fost reluate și în anul 2015, și anume:

- întocmirea studiilor de rupere și a Planului de acțiune în caz de accident la barajele din administrarea Hidroelectrica – SH Sebeș, conform prevederilor Anexei nr.7 la Regulamentul aprobat prin Ordinul comun MMP/MAI nr. 1422/192 din 2012;
- extinderea actualului sistem de alarmare a populației al SH Sebeș, cu încă patru sirenă în localitățile Lancrăm, Oarda de Jos, Cugir și Vinerea, localități potențial afectabile în caz de accident la barajele din administrarea Hidroelectrica-SH Sebeș;
- efectuarea demersurilor pentru alocarea fondurilor necesare continuării lucrărilor de execuție a barajului și lacului redresor Sebeș.

10) Managementul deșeurilor

Principalele activități specifice gestiunii deșeurilor realizate în luna octombrie au fost:

- completarea fișelor de gestiune a deșeurilor pentru luna octombrie, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

- În cursul lunii octombrie a început derularea contractului încheiat cu PRESTO SERV SRL pentru valorificarea uleiului uzat din instalațiile hidroenergetice. Astfel s-a realizat predarea a 50 tone de ulei din cadrul sucursalelor Bistrița (12,8 tone), Cluj (12,5 tone), Porțile de Fier (20 tone) și Sebes (5 tone). Predarea uleiului uzat din celelalte sucursale inclusiv Porțile de Fier unde nu au putut fi preluate toate cantitățile de ulei uzat se vor continua și în luna noiembrie.

11) Examinare medicală și alte activități desfășurate pentru sănătatea în muncă

În cursul lunii octombrie au fost examineate medical 387 de persoane, din care 354 periodic, 29 pentru angajare și 4 pentru reluarea activității.

La SH Cluj au fost actualizate 3 fișe de identificare a factorilor de risc.

La executiv, în urma solicitării Direcției Resurse Umane, s-au elaborat grafice pentru efectuare investigații medicale la reluare activitate și s-au transmis solicitări de programare la Sanador.

În perioada 01-31.10.2015 s-au efectuat examinari medicale la reluare activitate pentru un numar de 5 lucrători, cu loc de muncă la sucursale.

La executiv au fost întocmite un număr de 2 Fișe de identificare a factorilor de risc profesional.

Specialiștii SSM au primit, verificat și difuzat la lucrători rezultatele medicale primite de la Clinica Sanador, în urma efectuării examinărilor medicale programate.

Alte activități desfășurate în domeniul SSM:

- S-a întrunit ședința Comitetului de Securitate și Sănătate în Muncă la SH Cluj în data 20.10.2015;
- A fost autorizat ca electrician un angajat la SH Hațeg;
- S-a reînnoit decizia privind comisia de autorizare/reautorizare electricieni la SH Curtea de Arges, nr.144/29.10.2015.
- Au fost monitorizate și centralizate, la executiv, stadiile lunare privind realizarea măsurilor din programele de cheltuieli, transmise de sucursale.
- La executiv au fost monitorizate comenzile de EIP, emise de sucursale, în baza contractelor subsecvențe nr.2 de furnizare echipament individual protecție(EIP) din cadrul Acordurilor cadrului.

Alte activități desfășurate în domeniul PM:

Specialistul în protecția mediului de la SH Porțile de Fier, a participat în perioada 19-23.10.2015, la workshopul internațional în cadrul proiectului EIB (Banca Europeană de Investiții) și în cadrul Strategiei Europene pentru Dezvoltarea Regiunii Dunării (EUSDER), organizat la Tulcea.

Specialistul în protecția mediului de la SH Porțile de Fier, a participat în data de 30.10.2015, la ședința ordinară a Consiliului Consultativ de Administrare al Parcului Natural Porțile de Fier, în care Hidroelectrica SA-SH Porțile de Fier îndeplinește funcția de Președinte.

La Conferința Internațională Energie - Mediu 2015, Hidroelectrica SA a participat cu lucrarea "Retehnologizarea centralelor hidroelectrice și impactul asupra mediului - studiu de caz Hidrocentrala Dimitrie Leonida (Stejaru)", ai cărei autori sunt d-na Gabriela Zachia - Manager Dept. Prevenire și Protecție, d-na Carmen Nap - specialist PM la SH Cluj și d-na Isabela Nedelcu - specialist PM la SH Bistrița.

Alte activități desfășurate în domeniul Situațiilor de Urgență

- La SH Cluj, specialistul SU a participat la exercițiul de avertizare-alarmare a populației, organizat de ISU Crișana, cu tema „Accident la barajul Tileagd, evacuarea și alarmarea populației din aval de barajul Tileagd”;
- La SH Sebeș s-a întocmit graficul de execuție pentru verificarea stingătoarelor și s-a difuzat conducerilor locurilor de muncă împreună cu documentele specifice; au fost verificate stingătoarele din dotarea CHE din cadrul AE Brașov;
- La SH Sebeș au fost transmise către sectiile de exploatare, informări cu privire la exploatarea și menenanța instalațiilor de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și exteriori, a instalațiilor de stingere a incendiilor cu sprinklere, precum și propunerea de încercări profilactice și controale/ verificări ce trebuie efectuate asupra mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor de către personalul propriu;
- La SH Hațeg a fost actualizată decizia nr.57/05.10.2015 privind celula de urgență și s-au verificat instalațiile de stins incendiu;
- La SH Bistrița a fost întocmit necesarul de mijloace de apărare împotriva incendiilor, s-au verificat, conform contractului 1135/25.08.2015, stingătoarele aferente CHE Poiana Teiului, Baraj Izvoru Muntelui, CHE Stejaru, CHE Pângărați, CHE Vaduri, CHE Piatra Neamț, Sediul SH, CHE Vănători, CHE Roznov, CHE Zănești, CHE Costișa, CHE Lilieci și Remisa PSI;
- La SH Râmnicu Vâlcea s-a centralizat necesarul de materiale și mijloace de apărare împotriva incendiilor pentru anul 2016.

S-a propus elaborarea unui Regulament cadru de dotare cu materiale și mijloace de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și de combatere a efectelor poluărilor accidentale, conform Ordinului comun 192/1422/2012 – anexă la S13.341 Elaborare/ actualizare un plan de apărare.

B. Măsuri procedurale

1. Cererea de plată formulată de Panoiu Danut

Având în vedere sentința civilă nr. 4296/27.06.2014 pronuntată de Judecătoria Târgu Jiu în dosarul nr. 3420/318/2014, ramasă definitivă, administratorul judiciar a reanalizat cererea de plată și a solicitat Hidroelectrica S.A. să efectueze către dl. Panoiu Danut diferența de plată astfel cum aceasta rezulta din încheierea din data de 11.02.2014 emisă în dosarul de executare nr. I/E/2014 aflat pe rolul Biroului executorului judecătoresc Dragan Costinel Romeo.

Administrator Judiciar
Euro Insol
Prin Practică Coordonator
Av. Dr. Reînus Boțea
