

PLAN INVESTITII 2013 - DALKIA TERMO PRAHOVA



NR CRT	CAPITOL INVESTITII	BUGET 2013 (Ron)	BUGET 2013 (€)
	TOTAL	9 168 855	2 177 875
1	INVESTITII CONFORMITATE	365 000	86 698
1.1.	Expertiza metalografica si ISCIR-izare conducte colectoare abur intre C5-C7	225 000	53 444
1.2.	Redimensionare tronson retea recirculatie - PT 18 DEM, L=550m	140 000	33 254
2	INVESTITII SECURITATE INSTALATII SI PERSONAL	1 381 400	328 124
2.1.	Cos fum nr. 2 - studiu de fezabilitate pentru reparatii capitale	245 000	58 195
2.2.	Modernizarea sistem electric forta - 6 PT-uri	200 000	47 506
2.3.	Constructii. Securizare pentru prevenire intrare prin efracție la 14 puncte termice	76 400	18 147
2.4.	Constructii civile PT - 2 PT-uri	130 000	30 879
2.5.	Modernizare parc vane de etansare retea primara	500 000	118 765
2.6.	Securizare sistem prize de pamant la 40 PT-uri	130 000	30 879
2.7.	Montarea de sisteme antiefracție, iluminare automata la prezenta in incapere	100 000	23 753
	INVESTITII PENTRU IMBUNATATIREA PERFORMANTELOR TEHNICE	5 732 200	1 361 568
3	Investitii Eficienta Productie	4 027 200	956 580
3.1.	Montare serpentine incalzire rezervoare pacura R1, R2 (continuare din 2012)	47 000	11 164
3.2.	Automatizare filtre Na cationice (continuare din 2012)	89 000	21 140
3.3.	Monitorizare continua parametri si alarme TAG, MAG in CCU	265 000	62 945
3.4.	Modernizare aparate de masura si control si integrare in SCADA	451 000	107 126
3.5.	Monitorizare continua parametri echipamente auxiliare cazan 5 si integrare in DCS	310 000	73 634
3.6.	Montare TAV 2MW abur iesire TAG	1 200 000	285 036
3.7.	Montare CSF EPR 1 Tr. I	1 100 000	261 283
3.8.	Retehnologizare sistem reglaj temperatura SRR cu utilizarea apei pentru injectie din refularea EPA TAG (montaj ventiiie)	180 000	42 755
3.9.	Alte Mijloace Fixe	200 200	47 553
3.10.	Alte proiecte aferente buget 2012 - continuate in 2013	185 000	43 943
4	Investitii Eficienta Distributie	1 705 000	404 988
4.1.	Securizare continuitate livrare agent termic, inlocuire tronson racord Maternitate - magistrala Mihai Bravu	670 000	159 145
4.2.	Modernizare sistem de automatizare - 5 PT-uri	220 000	52 257
4.3.	Modernisation bucle masura vanzari clienti (sistem radio) Ploiesti - PT 8C, 17 MR, 18MR, 4R, 15 Cring, 8-23 Aug, si 27 industriali	240 000	57 007
4.4.	Reabilitare izolatie termica retea primara - tronson Magistrala VI si Mag Spital Judetean	150 000	35 629
4.5.	Modernizare racord PT 16 VEST, L=50 m, DN 150	70 000	16 627
4.6.	Securizare continuitate livrare agent termic, inlocuire tronson retea primara Mag VI, prin redimnesionare de la DN 600 la DN 300 (110 m traseu)	320 000	76 010
4.7.	Alte Mijloace Fixe	35 000	8 314
5	INVESTITII SISTEM INFORMATIC si COMUNICATII	678 255	161 106
5.1.	Sistem informatic de gestiune	408 270	96 976
5.2.	Licente si echipamente IT	269 985	64 129
6	INVESTITII COMERCIAL (racordari noi clienti)	1 012 000	240 380

OBS: 1€ = 4,21 Lei

DALKIA TERMO PRAHOVA
DIRECTOR GENERAL

NÖEL AIMÉ



Ref: 122/04.06.2013



Dalkia Termo Prahova
Directia Producere
Nr.intr/iesire PA 1303363

03 JUN 2013

J.T.
04.06.2013



Incazire Unbeu
04/06/2013

Direcția Generală

Număr înregistrare
Adresa completă: Str. Văleni, nr. 1-3, bl.33 IK,
Cod poștal 100046, Ploiești, Prahova
Tel: 0244-594579
Fax: 0244-594580
Telverde non-stop: 0 800 800 255
Telefon taxabil non-stop: 0244 408 888
relatii.clienti@dalkia.ro
www.dalkia.ro

Către :Consiliul Județean Prahova
Bulevardul Republicii, nr 2-4, Ploiești

Consiliul Local Ploiești
Bulevardul Republicii, nr 2-4, Ploiești

Regia Autonomă de Servicii Publice
Piața Victoriei, nr 17, Ploiești



**În atenția: Domnului Președinte al Consiliului Județean Prahova – Mircea COSMA
Domnului Primar al Municipiului Ploiești – Iulian BĂDESCU
Domnului Director General RASP Ploiești – Vasile NACU**

Stimați Domni,

Vă transmitem alăturat, spre aprobare, programul de investiții realizat în anul 2012 și cel propus a fi realizat în 2013.

Menționăm că cele două programe au obținut în data de 16.05.2013 votul pozitiv al Adunării Generale a Asociațiilor.

Anexa 1: Investiții realizate în 2012

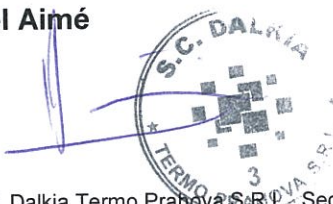
Anexa 2: Planul de investiții propus pentru 2013

Vă ramânem la dispoziție pentru orice altă informație și vă rugăm să primiți, Stimați Domni, expresia sentimentelor noastre cele mai distinse.

Cu deosebită considerație,

Director General Dalkia Termo Prahova,

Noël Aimé



**PLAN INVESTITII REALIZATE 2012
DALKIA TERMO PRAHOVA**



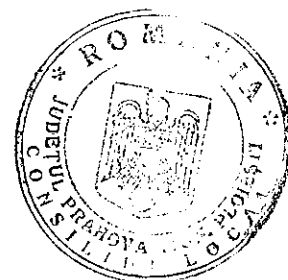
NR CRT	CAPITOL INVESTITII	REAL 2012 (Ron)	REAL 2012 (€)	Comentarii
	TOTAL	7 173 738	1 691 919	
1	INVESTITII CONFORMITATE	247 856	58 457	
1.1.	Interconectare statie pacura Brazi la sistemul central de securitate	178 631	42 130	Finalizat
1.2.	Modernizare senzori detectie incendiu	35 912	8 470	Finalizat
1.3.	Implementare sistem automatizat control legionella	33 314	7 857	Finalizat
2	INVESTITII SECURITATE INSTALATII SI PERSONAL	47 000	11 085	
2,1	Modernizare tablouri electrice puncte termice (22 Vest, 17 Malu Rosu, 3 Centru, 13 Centru, 16 Democratiei)	47 000	11 085	Finalizat
	INVESTITII PENTRU IMBUNATATIREA PERFORMANTELOR TEHNICE	6 902 724	1 628 001	
3	Investitii Eficienta Productie	4 020 092	948 135	
3.1.	Modernizare sistem evacuare Cazan 5	14 812	3 493	Finalizat
3.2.	Implementare sistem serpentine in vederea incalzirii rezervoarelor de pacura R1, R2	107 591	25 375	Finalizat
3.3.	Modernizare electropompa golire boiler baza 1 prin montare regulator frecventa	150 000	35 377	Finalizat
3.4.	Sistem racire aer combustie TAG	58 990	13 913	Finalizat
3.5.	Automatizare filtre natriu cationice (sectie chimica)	1 094 300	258 090	Finalizat
3.6.	Modernizare sistem etansare electropompa adaos 8	119 500	28 184	Finalizat
3.7.	Modernizare sistem de etansare aer/ gaze arse la PAR Cazan 5	14 720	3 472	In curs
3.8.	Optimizare magistrala abur viu MAV si CP	84 000	19 811	Finalizat
3.9.	Implementare motor cogenerare Brazi	2 376 178	560 419	Finalizat
4	Investitii Eficienta Distributie	2 882 632	679 866	
4.1.	Modernizare tronson retea primara Mihai Bravu		0	Decalat 2013
4.2.	Modernizare tronson retea primara Torcatori	190 699	44 976	Finalizat
4.3.	Modernizare parc vane retea primara	27 143	6 402	Finalizat
4.4.	Modernizare sistem pompare ACI puncte termice (PT 8 Republicii; PT 6 Malu Rosu; PT 1-9 Mai; PT 5-9 Mai; PT 6-9 Mai; PT 8-23 August; PT 22 Vest)	34 409	8 115	Proiect in curs (realizare 2 PT-uri)
4.5.	Modernizare sistem automatizare puncte termice (5 PT-uri)		0	Decalat 2013
4.6.	Implementare sistem tratare apa - etapa II	266 916	62 952	Finalizat
4.7.	Modernizare parc bucle masura	1 688 705	398 279	Finalizat
4.8.	Modernizare sistem alimentare la PT 17 Centru		0	In stadiu proiect
4.9.	Proiecte eficienta in exploatare	674 760	159 142	In curs
5	INVESTITII SISTEM INFORMATIC si COMUNICATII	296 358	69 896	
5.1.	Sistem informatic de gestiune	78 222	18 449	In curs
5.2.	Licente si echipamente IT	218 136	51 447	Finalizat
6	INVESTITII COMERCIAL (racordari noi clienti)	463 806	109 388	
7	ALTE mijloace fixe (echipamente, aparatura, utilaje)	-784 006	-184 907	Casari si scoatere din gestiune mijloace fixe, licente IT

OBS: 1€=4,24 Lei

DALKIA TERMO PRAHOVA
DIRECTOR GENERAL

NOEL AIMÉ





REUNIUNE COMITET DE COORDONARE,

miercuri, 17.04.2013, orele 14:00

Incheiat astazi, 17.04.2013, cu ocazia reuniunii Comitetului de Coordonare, desfășurată la sediul Dalkia Termo Prahova S.R.L. (Strada Văleni, nr. 1-3, bloc 33 IK).

La reuniune au participat:

- Participanți: Fabioara Ionescu, Constantin Popa, Adrian Lupu, Cozeta Simion
Noël Aimé, Mihai Gabriel Dogaru, Andreea Niță - Dalkia Termo Prahova S.R.L.
- Invitat: Radu Brânzei – Director Tehnic RASP Ploiești
Cristina Dumitrescu – Contabil Șef Dalkia Termo Prahova

Subiecte discutate:

1. Componenta Comitetului de Coordonare:

Domnul Aime incepe reuniunea prin prezentarea noii structuri a reprezentantilor Dalkia Termo Prahova in Comitetul de Coordonare – Mihai Gabriel Dogaru, Manager Comercial al Dalkia Termo Prahova și Andreea Niță- secretar al Comitetului.

2. Bilantul tehnico- financiar al anului 2012 si propunerile de buget/ investitii pentru anul 2013:

DI. Dogaru incepe prezentarea prin reamintirea principalelor avantaje ale clientilor Dalkia Termo Prahova: siguranta furnizarii, un grad ridicat de continuitate, servicii dupa contor, call center non-stop, parte integranta din serviciul la inalte standarde de calitate furnizat de operator. In plus, productia in cogenerare, proiecte de eficienta si investitiile eficiente in sistem contribuie in mod direct la posibilitatea mentinerii tarifului pentru energie termica la un nivel suportabil pentru clientii SACET.

Domnul Aimé atrage atentia asupra necesitatii actualizarii tarifului pentru energia termica, a carui ultima ajustare a fost in aprilie 2011. Tariful propus spre aprobare este de 222,10 Lei/ Gcal, reprezentând partea de recuperare unitară cu prețul combustibilului pentru perioada februarie 2011- octombrie 2012, adică 35, 13 Lei fara TVA / Gcal (diferenta intre pretul real al gazului natural cumparat si pretul gazului natural folosit in formula de calcul). Tariful de baza pentru energia termica nu a fost actualizat, ramanand la valoarea de 186,97 Lei fara TVA/Gcal din februarie 2011. Domnul Director subliniaza ca Dalkia Termo Prahova are nevoie de suportul reprezentantilor Consiliului Local pentru aprobarea acestui tarif, astfel incat societatea sa isi poata respecta angajamentele investitionale propuse pentru 2013 si sa mentina intr-o buna stare de functionare echipamentele si retea.

Domnul consilier Popa itereaza aprecierea pentru eforturile Dalkia de a trece peste perioadele dificile din punct de vedere financiar, chiar si in conditiile necesitatii luarii unui credit. Privind creditul luat de la Dalkia

Romania, dl. Consilier doreste informatii despre valoarea dobanzii si despre cum se repercuteaza acest credit in formula de calcul a tarifului pentru energia termica.

Doamna Dumitrescu mentioneaza ca dobanda pentru credit a fost mai mica decat cea de referinta a Bancii Nationale, iar costurile acestui credit nu au cum sa se regaseasca in calculul tarifului, formula stabilita prin Contractul de Concesiune neincluzand decat costul gazului natural, rata de inflatie si rata de schimb Leu-
\$.

Mihai Dogaru prezinta comparatia dintre evolutiile de tarif pentru sistemele de incalzire individuale, raportat la SACET pana in anul 2018. Calculele indica faptul ca, la sfarsitul perioadei, costurile pentru o solutie individuala vor fi mai mari cu 25% decat cele pentru SACET.

Domnul Aimé remarca faptul ca, daca ajustarea tarifului pentru energia termica s-ar face, conform Contractului de Delegare, o data la 6 luni, atunci evolutia ar fi mai lina, recuperarea costurilor cu combustibilul fiind limitate la intervale reduse de timp.

Domnul consilier Popa atrage atentia ca populatia nu cunoaste aceasta componenta a tarifului- si anume recuperarea costului dintre pretul combustibilului folosit si pretul utilizat in formula de calcul. Informatia este una importanta si ar trebui facuta cunoscuta tuturor clientilor SACET, pentru a se constientiza ca partea de recuperare cu combustibilul din tariful pentru energia termica ar fi, astfel, anulata.

Domnul Director Aimé subliniaza ca exista si alte metode prin care clientii SACET isi pot gestiona mai bine factura de incalzire. Una dintre ele este facturarea liniara: existenta unei valori constante de energie achitate lunar, pe toata durata anului, iar la sfarsitul anului sa se faca o regularizare a consumurilor.

Mihai Dogaru continua prezentarea obiectivelor Dalkia Termo Prahova (conform prezentare anexata).

Domnul consilier Popa abordeaza subiectul serviciilor prestate pentru clienti si doreste sa stie daca situatia repartitoarelor intra in responsabilitatea Dalkia.

Mihai Dogaru subliniaza ca responsabilitatea operatorului se opreste, conform Contractului de Concesiune, la punctul de delimitare de la baza blocului. Orice alta legatura comerciala cu Asociatia de Proprietari se face prin contract (de abonament, de prestari servicii), insa niciuna dintre aceste forme contractuale nu implica repartitoarele de costuri, care nu intra in responsabilitatea si nu sunt de competenta Dalkia, ci a altor entitati juridice.

Domnul consilier Popa doreste sa cunoasca beneficiile financiare ale unei racordari la SACET, in conditiile in care clientul este cel care trebuie sa suporte investitia.

Mihai Dogaru subliniaza ca investitie pentru o racordare, in majoritatea cazurilor proiectelor pentru Municipality si Consiliul Judetean, este suportata atat de client, cat si de Dalkia, operatorul avand fonduri dedicate acestui obiectiv in planul de investitii anual. In plus, este de mentionat ca noile bransamente create devin bunuri ale patrimoniului public si raman in proprietatea Consiliului Local.

Mihai Dogaru continua prezentarea prin a sublinia ca gradul ridicat de confort este determinat si de interventiile efectuate de Asociatiile de Proprietari pe instalatiile din interiorul cladirii de locuinte. 3 exemple concrete pot fi regasite in prezentarea anexata. Domnul consilier Popa solicita informatii despre solutia tehnica propusa de Dalkia pentru solutionarea problemei recirculatiilor apei calde de consum. Domnul Aimé mentioneaza ca exista un calcul realizat si o solutie propusa si prezentata Municipality pentru acest subiect.

Este, inasa, necesar sa fie identificata si o schema financiara, intre Municipalitate, beneficiarii (clienti) si Dalkia, care sa poata sustine acest santier.



Domnul Director Aimé prezinta structura veniturilor Dalkia Termo Prahova in 2012, conform prezentarii anexate, mentionand ca scaderea cifrei de afaceri 2012 fata de 2011 este determinata in mare parte de:

- scaderea volumului de CO2 valorizat in 2012. Din 2013 volumul de CO2 va trebui platit, conform schimbarii de legislatie.

De asemenea, este de retinut faptul ca bonusul pentru productie de energie electrica in cogenerare de inalta eficienta nu este integrat in cifra de afaceri, conform legislatiei contabile din Romania, inasa apare inclus in profit.

In ceea ce priveste cifra de afaceri pentru energia electrica, scaderea acesteia in 2012 a fost determinata de incidentul turbinei de joasa presiune, parte componenta a turbinei pe gaz. Echipamentul a fost trimis in service la Pratt & Witney (in SUA) in decembrie 2012, a fost reparat, iar turbina pe gaz a fost pusa in functiune pe 15.04.2013, conform schemei de functionare pentru perioada de vara.

Rezultatele anului 2011, raportate la 2012 si la bugetul lui 2013 sunt descrise in prezentarea anexata. Scaderea veniturilor din energie electrica in 2013 fata de 2012 sunt cauzate de scaderea tarifului electricitatii pe PZU(Piata Zilei Urmatoare). O modalitate de contracarare este cresterea eficientei CET si obtinerea bonusului pentru productie in cogenerare de inalta eficienta, stiind ca pretul pentru bonusul de cogenerare a crescut.

Domnul Director Aimé prezinta structura investitiilor propuse pentru anul 2013 si a celor realizate intre 2004-2012, conform prezentarii atasate.

Domnul consilier Lupu doreste sa stie daca Dalkia a formulat un raspuns pentru Municipalitate in ceea ce priveste oferta transmisa de Lukoil.

Domnul Director Aimé aminteste ca un calcul a fost prezentat membrilor Comitetului de Coordonare in luna decembrie, care demonstreaza ca nu este profitabil pentru Dalkia sa cumpere energie termica de la Lukoil, acest lucru generand o pierdere de 6 MRon din pierderea bonusului pentru inalta eficienta si nevalorizarea energiei electrice, in timp ce costurile fixe raman la acelasi nivel.

Domnii consilieri Lupu si Popa solicita ca Dalkia sa reevalueze calculele si sa analizeze posibilitatea de a cumpara energie termica de la Lukoil, exprimandu-si parerea ca beneficiile ar fi evidente pentru clienti.

Domnul Director General prezinta situatia subventiei pentru 2013, mentionand ca valoarea de 29.091.280 Lei cu TVA ia in calcul lunile ianuarie, februarie, martie cu tariful actual si aplicarea noului tarif de la 1.04.2013.

Domnul consilier Popa mentioneaza ca modalitatea de acordare a subventiei se va modifica, aceasta urmand a fi alocata categoriilor defavorizate de cetateni, nu tuturor utilizatorilor de energie termica, cum este cazul in prezent.

3. Membrii Comitetului de Coordonare avizeaza pozitiv in unanimitate situatiile financiare ale anului 2012 si propunerile bugetare pentru anul 2013.

Urmatoarea sedinta a Comitetului de Coordonare va avea loc pe 20 iunie, 2013.

Membrii Comitetului de Coordonare :

Fabioara Ionescu



Mihail Pavel

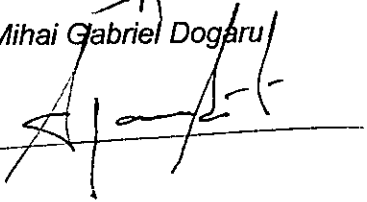
Constantin Popa



Adrian Lupu

Noël Aimé

Mihai Gabriel Dogaru



EXPUNERE DE MOTIVE

**privind aprobarea „Programului de investiții”
al S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L pe anul 2013**



În Contractul de delegare prin concesiune a gestiunii serviciului public al județului Prahova de alimentare cu energie termică produsă în mod centralizat producție – transport – distribuție pentru Municipiul Ploiești, *valoarea planului previzional de investiții de modernizare este de 25,074 milioane EURO, care se va derula pe parcursul unei perioade de 15 ani.*

Obligațiile contractuale ale operatorului pe perioada 2004 – 2012, sunt în valoare de 16,160 mil. EURO, iar realizările pe perioada 2004-2012 sunt în valoare de 24,505 mil. EURO.

Programul de investiții pe anul 2012 este propus de operator în valoare de 2,8787 mil.EURO față de 1,226 mil. EURO prevăzut în contractul de delegare prin concesiune.

Programul de investiții pe anul 2013 a fost analizat și avizat în ședința Comitetului de Coordonare din data de 17.04.2013 și aprobat de Adunarea Generală a Asociațiilor Societății Dalkia Termo Prahova SRL în data de 16.05.2013

Având în vedere volumul fondurilor alocate pentru investiții în perioada 2004 – 2012 și Raportul de specialitate al Regiei Autonome de Servicii Publice Ploiești propunem aprobarea proiectului de hotărâre.

CONSILIER,
Constantin POPA

CONSILIER,
Adrian LUPU

Viceprimar,
Iulian TEODORESCU



RAPORT DE SPECIALITATE

privind aprobarea „Programului de investiții”
al S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L pe anul 2013

Prin adresa nr.PA 1303363 / 03.06.2013, înregistrată la RASP Ploiești cu nr.2720/03.06.2013 (anexată prezentului raport), operatorul serviciului de alimentare cu energie termică a municipiului Ploiești, S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L., transmite spre analiză și promovare Programul de investiții pe anul 2013, în vederea aprobării în Consiliul Local.

În Contractul de delegare prin concesiune a gestiunii serviciului public al județului Prahova de alimentare cu energie termică produsă în mod centralizat producție – transport – distribuție pentru municipiul Ploiești, valoarea planului previzional de investiții de modernizare este de 25,074 milioane EURO, care se va derula pe parcursul unei perioade de 15 ani.

Programul de investiții pe perioada 2004-2012 și realizarea acestuia se prezintă astfel:

An	Investiții previzionate în contractul de delegare prin concesiune [mil. EURO]	Investiții aprobate prin H.C.L. nr.180/2004, nr.3 /2008 și nr.225/2009 nr.280/2010 nr.234/2011 nr.219/2012 [mil. EURO]	Realizări în perioada 2004-2012 [mil. EURO]
2004	4,580	0,748	0,816.186
2005	3,535	4,509	1,221.397
2006	1,978	4,842	2,456.716
2007	0,722	7,433	7,672.000
2008	0,894	8,066	4,236.030
2009	1,198	4,451	1,411.970
2010	0,956	1,699	2,845
2011	1,071	2,507	2,154
2012	1,226	2,879	1,692
Total	16,160	37,134	24,505

Situatia realizarii programul de investitii pe anul 2012(Anexa 1)

În contractul de delegare prin concesiune valoarea previzionată este de 1,226 milioane EURO si prin H.C.L. nr. 219/2012, în anul 2012 operatorul angajeaza fonduri de investitii în valoare de 2,879 mil. EURO



Aceste fonduri au fost destinate, in special, pentru:

- Investitii pentru conformitate;
- Investitii pentru securitatea personalului si a instalatiilor;
- Investitii pentru imbunatatirea performantelor tehnice;
- Investitii eficienta productie ;
- Investitii eficienta distributie;
- Investitii sistem informatic si comunicatii;
- Investitii comercial (racordari noi clienti);
- Alte mijloace fixe (echipamente, aparatura, utilaje).

Valoarea investitiilor realizate pe anul 2012 este de 1,692 milioane EURO, conform situatiei prezentata de operator, Anexa 1, la prezentul raport.

Menționăm că documentația tehnico-economică aferentă proiectelor de investiții și procesele verbale de recepție se regăsesc în evidența operativă și contabilă a S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L.

Programul de investitii pe anul 2013(Anexa 2)

Pentru anul 2013 , operatorul propune un program de investiții, în valoare de 2,177 milioane EURO, conform Anexei 2, fata de 1,987 milioane EURO cat a fost previzionat in contractul de delegare prin concesiune.

Programul de investitii pentru anul 2013 este aprobat in sedinta Adunarii Generale a Asociatilor S.C.Dalkia Termo Prahova SRL, din data de 16.05.2013 si avizat de Comitetul de Coordonare din data de 17.04.2013.

Având în vedere cele prezentate, propunem spre analiză și aprobare proiectul de hotărâre privind programul de investiții al S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L. pe anul 2013.

Director R.A.S.P. PLOIEȘTI,

Vasile NACU

Director Tehnic,

Ing. Radu BRANZEI

Sef Birou Incalzire Urbana
Ing. Cozeta SIMION

**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI PLOIEȘTI
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 1**



**COMISIA DE BUGET FINANȚE, CONTROL, ADMINISTRAREA DOMENIULUI
PUBLIC ȘI PRIVAT, STUDII, STRATEGII ȘI PROGNOZE**

RAPORT

1. Comisia a luat in discutii proiectul de hotărâre privind aprobarea „Programului de investiții” al S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L pe anul 2013 – inițiat de consilierii Constantin Popa și Adrian Lupu.

si a emis:

Auiz favorabil

**PREȘEDINTE,
Paul Alexandru Palas**

**SECRETAR,
Sanda Dragulea**

Data: 25.06.2013



**COMISIA PENTRU UTILITĂȚI PUBLICE, CALITATEA VIETII ȘI PROTECȚIA
MEDIULUI**

RAPORT

1. Comisia a luat în discuții proiectul de hotărâre privind aprobarea „Programului de investiții” al S.C. Dalkia Termo Prahova S.R.L pe anul 2013 – inițiat de consilierii Constantin Popa și Adrian Lupu.

și a emis:

anș. favorabil.

**PREȘEDINTE,
Sirbu Simion Gheorghe**

**SECRETAR,
Teodorescu Iulian Liviu**

Data:

26.06.2013