

MINISTERUL ENERGIEI



Nr. înregistrare 1472/25.03.2026

Nr. CA RA TEN 66/25.03.2026

RAPORT SEMESTRIAL
AL
CONSILIULUI DE ADMINISTRATIE

Semestrul II 2025

aprobat prin HCA nr.

Data raportului: martie 2026

Cuprins

BAZA RAPORTULUI	3
ANALIZA SITUAȚIEI FINANCIARE	3
Situția poziției financiare la 31.12.2025.....	3
Contul de profit și pierdere la 31 decembrie 2025	3
Execuția Bugetului de Venituri și Cheltuieli la 31.12.2025	4
ACTIVITĂȚILE OPERAȚIONALE	4
Producția realizată pentru activitatea de cercetare.....	4
Activitatea economică	7
Programul de investiții.....	13
Hotărâri la nivelul RATEN.....	13
ALTE ASPECTE SEMNIFICATIVE	18
Relații internaționale.....	18
Resursa umană	19
Valorificarea cercetării	20
Litigii	23
PRINCIPALII INDICATORI ECONOMICO - FINANCIARI LA 31.12.2025	23
Anexa 1 – Situația poziției financiare la 31.12.2025.....	24
Anexa 2 – Contul de profit si pierdere la 31.12.2025.....	25
Anexa 3 – Executia Bugetului de Venituri si Cheltuieli la 31.12.2025	26
Anexa 4. Indicatori de performanță pentru administratorii neexecutivi ai Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară (RATEN).....	33
Anexa 5. Indicatori de performanță pentru administratorii executivi și directorii cu contract de mandat ai Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară (RATEN)	36
Indicatori de performanță pentru administratorii executivi și directorii cu contract de mandat ai Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară (RATEN)	36
Anexa 6. Litigii in curs la 31.12.2025, inclusiv cele neevaluate monetar.....	39

BAZA RAPORTULUI

Raportul Consiliului de Administrație al RATEN pentru Semestrul II al anului 2025 este realizat în baza prevederilor art. 9, lit g) din OUG 109/2011 privind governanța corporativă a întreprinderilor publice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.111/2016, cu modificările și completările ulterioare și a contractelor de mandat încheiate de membrii Consiliului de Administrație și Ministerul Energiei.

RATEN, ca întreprindere publică, prin Consiliul de Administrație are obligația de a întocmi raportul semestrial privind activitatea regiei autonome și de a-l prezenta autorității publice tutelare.

La data întocmirii raportului de activitate Consiliul de administrație este format din 7 membri, astfel:

- Ion Octavian UȚĂ – Director General;
- Marian Cătălin DUCU – Președinte CA;
- Nicolae FULGER – administrator;
- Daniela TRANCOTĂ– administrator;
- Gheorghe IONIȚĂ - administrator;
- Ionuț MIȘA – administrator;
- Gheorghe BĂRĂCĂ - administrator.

ANALIZA SITUAȚIEI FINANCIARE

Situația poziției financiare la 31.12.2025

Pozitia financiara la 31 decembrie 2025 este prezentata in **Anexa 1**.

[RON]	31 Decembrie 2025 (revizuit)	31 Decembrie 2024 (auditat)	Variatie
Active imobilizate	148.387.508	132.106.172	12,32%
Active circulante	458.148.736	52.190.519	777,84%
Total active	606.536.244	184.296.691	229,11%
Datorii pe termen lung		461.614	
Datorii curente	26.064.213	57.323.015	(54,53%)
Total datorii	26.064.213	57.784.629	(54,89%)

Activele imobilizate au înregistrat o creștere de 12,32% fata de luna decembrie a anului anterior. Reducerea valorii nete a imobilizărilor corporale si necorporale prin recunoașterea amortizării a fost compensata de creșterea investițiilor in curs efectuate in aceasta perioada aferente proiectelor ALFRED si 4ALFRED.

Activele circulante au inregistrat o creștere de 777,84% fata de luna decembrie a anului anterior, in principal pe seama înregistrării proiectului 4ALFRED .

Datoriile curente au înregistrat o scădere cu 54% fata de valorile înregistrate la 31 decembrie 2024.

Contul de profit și pierdere la 31 decembrie 2025

La 31 decembrie 2025, RATEN a obținut un profit net de 15.680.930 RON (15.681 mii lei).

Indicator [RON]	Perioada de 12 luni încheiată la 31 decembrie 2025 (revizuit)	Perioada de 12 luni încheiată la 31 decembrie 2024 (auditat)	Variatie
Productie			
Venituri din exploatare, din care:	148.698.480	167.288.646	(11,11%)

Venituri din activitatea de cercetare	100.865.735	143.355.173	(29,64%)
Venituri din activitati economice	46.823.051	23.108.027	102,63%
Cheltuieli din exploatare - mai putin depreciere si amortizare si impozit pe venitul suplimentar	129.348.690	163.256.341	(20,8%)
Cheltuieli cu impozitul pe venitul suplimentar			
EBITDA	19.349.790	4.032.305	379,87%
Depreciere si amortizare	3.977.300	3.762.320	5,71%
EBIT	15.372.490	269.985	5.593,83%
Rezultat financiar net	308.430	74.015	316,71%
Cheltuiala cu impozitul pe profit			
Profit net	15.680.930	344.000	4.458,41%

Profitul operational (EBITDA) a crescut cu 379,87 % fata de aceeași perioadă a anului precedent, în principal ca urmare a scăderii cheltuielilor de exploatare cu un procent de 20,8%, astfel încât influența pozitivă a scăderii cheltuielilor din exploatare a anulat influența negativă a micșorării veniturilor din exploatare (11,11%).

Execuția Bugetului de Venituri și Cheltuieli la 31.12.2025

Bugetul de Venituri și Cheltuieli ("BVC") al RATEN pentru anul 2025 a fost aprobat prin Hotărârea CA nr. 11 din 27.03.2025.

Regia este monitorizată cu privire la modul de încadrare în indicatorii, obiectivele și criteriile de performanță, respectiv modul de încadrare în fondul de salarii, în nivelul veniturilor și cheltuielilor, programul de reducere a arieratelor și creanțelor restante.

Execuția BVC pentru RATEN la 31 decembrie 2025 este prezentată în **Anexa 3** la prezentul raport.

Din analiza modului de realizare a Bugetului de Venituri și Cheltuieli la 31 decembrie 2025 (prezentat în **Anexa 3**), rezulta un grad de realizare a veniturilor totale de 100,51 % și un grad de realizare a cheltuielilor totale de 96,6 %.

ACTIVITĂȚILE OPERAȚIONALE

Producția realizată pentru activitatea de cercetare

RATEN CITON

RATEN CITON în cadrul Convenției 2000/23.01.2025 are contractate un număr de 33 de faze în valoare finanțată de 16.434.000 lei.

În al doilea semestru din anul 2025, RATEN CITON a predat 31 faze în valoare de 15.362.194 lei.

Din suma totală contractată în valoare de 16.434.000 lei, în perioada 01.07.2025 ÷ 31.12.2025, RATEN CITON a înregistrat cheltuieli totale de 7.821.857,16 lei, sumă ce reprezintă un procent de 48% conform documentelor din cadrul Cererii de deschidere de finanțare Decembrie 2025 (Anexa 4 și Raport de Stadiu).

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

Valoarea veniturilor aferente costului producției în curs de execuție în perioada 01.07.2025 - 31.12.2025 a fost 7.821.857,16 lei.

Program	Denumire Program	Număr faze predate	Valoare faze predate	Valoare cheltuieli efective decontate prin proces verbal de recepție parțială	Valoare cheltuieli totale
01	SECURITATE NUCLEARĂ	4	1.998.504	1.154.738,68	1.154.738,68
02	CANALUL DE COMBUSTIBIL	0	0	0	0
03	COMBUSTIBILI NUCLEARI	1	345.884	159.039,15	159.039,15
04	SISTEM MANEVRARE COMBUSTIBIL	0	0	0	0
05	GESTIONAREA DEȘEURILOR RADIOACTIVE ȘI A COMBUSTIBILULUI ARS ÎN CONDIȚII DE SECURITATE NUCLEARĂ	3	1.356.653	445.808	445.808
06	PROTECȚIA MEDIULUI	3	1.529.878	810.496,79	810.496,79
07	GENERATOR DE ABUR	0	0	0	0
08	SISTEME DE PROCES ȘI ECHIPAMENTE	5	2.506.621	1.082.730,16	1.082.730,16
09	CHIMIE CIRCUITE	1	530.453	234.383,52	234.383,52
10	INSTRUMENTAȚIE ȘI CONTROL	5	2636023	1.895.956,04	1.895.956,04
11	ANALIZA DE EVENIMENTE DE EXPLOATARE CNE, ÎMBĂTRÂNIRE, CALIFICARE LA MEDIU ȘI CREȘTEREA DURATEI DE EXPLOATARE A CNE	2	1.038.018	524.237,45	524.237,45
12	REACTORI NUCLEARI AVANSAȚI ȘI CICLURI DE COMBUSTIBIL	3	1.537.413	817.578,97	817.578,97
13	ASIGURAREA ȘI CREȘTEREA PERFORMANȚELOR REACTORULUI TRIGA-SCN	0	0	0	0
14	TEHNOLOGII DE IRADIERE ȘI RADIOIZOTOPI	0	0	0	0
15	INFORMATIZARE ACTIVITĂȚII NUCLEARE	2	1.089.972	320.302,69	320.302,69
16	APA GREA ȘI TRITIU	2	792.775	376.585,71	376.585,71
17	APLICAȚII ALE TEHNICILOR NUCLEARE	0	0	0	0
18	SUPORT PENTRU COOPERAREA INTERNAȚIONALĂ	0	0	0	0
	TOTAL	31	15.362.194	7.821.857,16	7.821.857,16

RATEN ICN

În cadrul Convenției nr. 4705/23.01.2025, RATEN ICN Pitești are contractate un număr de 332 faze în cadrul Programului Anual 2025 și o valoare finanțată de 82.566.000 lei, conform Act Adițional nr.4/2025 la Contract nr. 1/23.01.2025. Datorita faptului ca activitatea C-D a fost finantata in proportie de 56,25%, din totalul de 332 faze au fost realizate in anul 2025 un numar de 182 faze.

În al doilea semestru al anului 2025, RATEN ICN Pitești au fost finalizate și predate 173 faze în valoare de 81.044.440,55 lei.

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

Din suma totală contractată în valoare de 82.566.000 lei, în perioada 01.07.2025 ÷ 31.12.2025, RATEN ICN Pitești a înregistrat cheltuieli totale de 41.449.567,95 lei, sumă ce reprezintă un procent de 50,20% din totalul finanțării (conform documentelor din cadrul Cererii de deschidere de finanțare la nivelul lunii Decembrie 2025).

Valoarea cheltuielilor efective decontate prin procese verbale de recepție finală în perioada 01.07.2025 ÷ 31.12.2025 (producție neterminată) a fost 81.044.440,55 lei.

Program	Denumire Program	Număr faze predate	Valoare faze predate	Valoare cheltuieli efective decontate prin proces verbal de recepție parțială	Valoare cheltuieli totale
01	SECURITATE NUCLEARĂ	10	3.515.340,77		3.515.340,77
02	CANALUL DE COMBUSTIBIL	12	2.252.763,68		2.252.763,68
03	COMBUSTIBILI NUCLEARI	8	2.524.185,77		2.524.185,77
04	SISTEM MANEVRARE COMBUSTIBIL	10	4.155.501,02		4.155.501,02
05	GESTIONAREA DEȘEURILOR RADIOACTIVE ȘI A COMBUSTIBILULUI ARS ÎN CONDIȚII DE SECURITATE NUCLEARĂ	13	8.608.692,05		8.608.692,05
06	PROTECȚIA MEDIULUI	16	8.223.671,44		8.223.671,44
07	GENERATOR DE ABUR	4	1.134.634,57		1.134.634,57
08	SISTEME DE PROCES ȘI ECHIPAMENTE	3	1.418.084,42		1.418.084,42
09	CHIMIE CIRCUITE	7	3.072.416,29		3.072.416,29
10	INSTRUMENTAȚIE ȘI CONTROL	11	3.699.450,42		3.699.450,42
11	ANALIZA DE EVENIMENTE DE EXPLOATARE CNE, ÎMBĂTRÂNIRE, CALIFICARE LA MEDIU ȘI CREȘTEREA DURATEI DE EXPLOATARE A CNE	8	2.931.338,05		2.931.338,05
12	REACTORI NUCLEARI AVANSAȚI ȘI CICLURI DE COMBUSTIBIL	17	7.448.373,54		7.448.373,54
13	ASIGURAREA ȘI CREȘTEREA PERFORMANȚELOR REACTORULUI TRIGA-SCN	31	22.769.190,42		22.769.190,42
14	TEHNOLOGII DE IRADIERE ȘI RADIOIZOTOPI	6	2.492.397,63		2.492.397,63
15	INFORMATIZARE ACTIVITĂȚII NUCLEARE	3	779.186,69		779.186,69
16	APA GREA ȘI TRITIU	3	1.566.692,00		1.566.692,00
17	APLICAȚII ALE TEHNICILOR NUCLEARE	4	1.438.820,35		1.438.820,35
18	SUPPORT PENTRU COOPERAREA INTERNAȚIONALĂ	7	3.013.701,44		3.013.701,44

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

Program	Denumire Program	Număr faze predate	Valoare faze predate	Valoare cheltuieli efective decontate prin proces verbal de recepție parțială	Valoare cheltuieli totale
	TOTAL	173	81.044.440,55	0,00	81.044.440,55

RATEN ICN este de asemenea implicat în proiecte de cercetare-dezvoltare în derulare în cadrul Programului EURATOM, realizând, în perioada 01.07.2025 – 31.12.2025, venituri în valoare totala de 677.408,78 lei, distribuita pe următoarele proiecte:

NR. CONTRACT	DENUMIRE PROIECT	VENITURI PERIOADA 01.07-31.12.2025	IN
4289	ECC-SMART	79.969,25	
4288	PATRICIA	209.942,75	
4145	EURAD	65.379,08	
4290	PREDIS	322.117,70	
TOTAL		677.408,78	

Activitatea economică

În perioada 01.07.2025 - 31.12.2025 **RATEN ICN** a realizat venituri din contracte economice în valoare de 8.272.825,63 lei , după cum urmează:

- Ctr. Nr. 4498/07.06.2022 - „ Servicii tratare deseuri lichide FCN ”
Beneficiar – SNN- FCN Pitesti
Termen contractual: 48 luni;
- Ctr. Nr. 4606/23.10.2023 - „Servicii de determinare a concentratiei de Uraniu si Beriliu in urina”
Beneficiar – SNN- FCN Pitesti
Termen contractual: 48 luni;
- Ctr. Nr. 4599/31.08.2023 - „Servicii de monitorizare mediu,ape si sedimente”
Beneficiar: SNN-FCN
Termen contractual: 49 luni;
- Ctr. Nr. 4610/05.12.2023 - „Servicii analize chimice de laborator ”
Beneficiar: SNN-FCN
Termen contractual: 45 luni;
- Ctr. Nr. 4400/16.07.2021 - „Servicii tratare deseuri solide FCN”
Beneficiar: SNN- FCN Pitesti
Termen contractual: 48 luni ;

- Ctr. Nr. 4653/18.06.2024 - „*Servicii de acces constand in instruire,asistenta tehnica si insotirea personalului care preleveaza probe pentru contractul incheiat in SNN-FCN si IFIN*”
Beneficiar: IFIN
Termen contractual: 49 luni ;
- Ctr. Nr. 4740/20.08.2025 - „*Prelevare probe zgura si analize probe*”
Beneficiar: HOLCIM
- Ctr. Nr 4510/13.07.2022 - „*Servicii analiza probe in vederea stabil nivelului radiochimic de C-14 si Sr-90*”
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
Termen contractual: 49 luni;
- Ctr.Nr. 4751/27.10.2025 - „*Servicii de interventie la instalatia de gamagrafiere in caz de urgenta radiologica*”
Beneficiar: S.C NEDISTRUCTIV S.R.L
Termen contractual: 12 luni ;
- Ctr. Nr. 4743/30.09.2025 - Distributie utilitati ”
Beneficiar – SNN- FCN Pitesti
Termen contractual: 13 luni
- Conv. Nr. 4058/19.12.2018 - „Distributie utilitati ”
Beneficiar – SNN- FCN Pitesti
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 2813/04.03.2002 - „*Servicii pt situatii de urgenta*”
Beneficiar: SNN-FCN
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 3291/21.04.2008 - „*Servicii generale, telefonie, inchiriere fibra optica*”
Beneficiar: SNN-FCN
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 4734/30.06.2025 - „*Distibutie utilitati si servicii* ”
Beneficiar: ANDR
Termen contractual: 24 luni
- Ctr. Nr. 3663/23.10.2014 - „*Distributie energie electrica* ”
Beneficiar: S.C. Orange S.A
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 3673/29.12.2014 - „*Distributie energie electrica* ”
Beneficiar: S.N. Radiocomunicatii SA
Termen contractual prelungire automata

- Ctr. Nr. 3819/30.12.2016 - „*Distributie energie electrica* ”
Beneficiar: Digi Romania
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 4534/18.10.2022 - „*Distributie energie electrica* ”
Beneficiar: S.C VANTAGE TOWERS S.R.L
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 4549/10.11.2022 - „*Furnizare apa industriala si energie electrica*”
Beneficiar: REINVENT ENERGY SRL
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. Nr. 4578/29.03.2023 - „*Furnizare energie electrica*”
Beneficiar – Cafeto Vending Solutions S.R.L
Termen contractual prelungire automata
- Ctr. - Cda Nr. 4735/07.07.2025 - „*Livrare apa demineralizata*”
Beneficiar – ALFA ROM CARPATI INDUSTRIAL
- Ctr. - Cda Nr. 4737/16.07.2025 - „*Livrare apa demineralizata*”
Beneficiar – ALRO SLATINA
- Ctr.- Cda Nr. 4739/20.08.2025 - „*Servicii de preluare, tratare, conditionare si depozitare finala surse radioactive*”
Beneficiar: CENTRUL REGIONAL DE SANATATE PUBLICA CLUJ
- Ctr.- Cda Nr. 4741/21.08.2025 - „*Servicii de transport, insotire si asigurare asistenta radiologica*”
Beneficiar: ICCO MEDICAL
- Ctr.- Cda Nr. 4742/08.09.2025 - „*Analiza compozitie izotopica gadolinium*”
Beneficiar: INTERLAB AUSTRIA
- Ctr.- Cda Nr. 4744/30.09.2025 - „*Verificare instalatie sentinel*”
Beneficiar: EURO GAZ SYSTEMS
- Ctr.- Cda Nr. 4745/01.10.2025 - „*Inlocuire tija port sursa*”
Beneficiar: EURO GAZ SYSTEMS
- Ctr.- Cda Nr. 4747/20.10.2025 - „*Verificare instalatie sentinel*”
Beneficiar: EXPROTERM
- Ctr.- Cda Nr. 4748/20.10.2025 - „*Verificare instalatie sentinel*”
Beneficiar: TOTAL GAZ INDUSTRIE
- Ctr.- Cda Nr. 4752/30.10.2025 - „*Verificare instalatie sentinel*”
Beneficiar: COMPCONTROL ING
- Ctr.- Cda Nr. 4753/05.11.2025 - „*Servicii de transfer, transport si depozitare finala deseuri radioactive*”
Beneficiar: MAI

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

- Ctr.- Cda Nr. 4754/17.11.2025 - „*Servicii de preluare ca deșeu radioactiv a 20 g de acetat de uraniu cu transfer,transport și depozitare sub control de garanții nucleare*”
Beneficiar: COLEGIUL NATIONAL NICOLAE TITULESCU,CRAIOVA
- Ctr.- Cda Nr. 4755/17.11.2025 - „*Intocuire tija port sursa*”
Beneficiar: WELD MILDIN CND S.R.L
- Ctr.- Cda Nr. 4756/21.11.2025 - „*Analiza compozitie izotopica gadolinium*”
Beneficiar: INTERLAB AUSTRIA
- Ctr. - Cda Nr. 4757/10.12.2025 - „*Livrare apa demineralizata*”
Beneficiar – ALRO SLATINA
- Ctr.- Cda Nr. 4759/19.12.2025 - „*Verificare instalatie sentinel*”
Beneficiar: NUCLEAR NDT RESEARCH
În al II – lea semestru al anului 2025 RATEN-ICN Pitesti a înregistrat venituri din alte activități în valoare de 45.003,30 mii lei, după cum urmează:
 - Venituri din închirieri – 31.410,05 mii lei;
 - Venituri din vânzare deșeuri– 13.593,25 mii lei.

În perioada 01.07.2025-31.12.2025 **RATEN CITON** a realizat venituri din contracte economice în valoare de 2.055.387,18 lei, pe următoarele contracte economice:

- Ctr. Nr. 1403/10.10.2023- „*Servicii privind urmărirea speciala a comportării în timp a Clădirii Unității Speciale 72 Jandarmi Protecție Instituțională Anghel Saligny-Cernavoda Camin 150 locuri*”
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Nr. 001/21.03.2023 -ACT AD. 1; ACT AD. 2; ACT AD.3 „*Servicii de consultanta și inginerie pentru Beneficiarul asigurând suportul necesar agreeat de părți în procesul de implementare Proiectului Nuclear, astfel cum acestea sunt descrise în cerințele și atribuțiile tehnice ale proiectului*”
Beneficiar – ROPOWER NUCLEAR S.A.
- Ctr. Nr. 79RF-00101-PN-R003/28.03.2023 – „*Servicii de proiectare și inginerie /re tehnologizare*”
Beneficiar – CANDU ENERGY Inc.
- Ctr. Subsecvent Nr. 1- RUEC 91/30.01.2025 -A.C. 578/19.04.2023 – „*Verificarea independenta a masurilor pentru protectia sistemului de monitorizare Turnul Meteo împotriva descărcărilor electrice atmosferice*”
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Subsecvent Nr. 11- RUEC 1651/24.11.2020 -A.C. 205/18.03.2019 - „*Servicii de inginerie pentru activitati complete de proiectare, la CNE Cernavoda Unitatile 0,1 și 2*” (SPSI 027)
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Subsecvent Nr. 36 - RUEC 862/31.05.2022 -A.C. 205/ 18.03.2019- „*Servicii de inginerie pentru activitati complete de proiectare, la CNE Cernavoda Unitatile 0,1 și 2*” (SPSI 069)
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda

În perioada 01.07.2025-31.12.2025 RATEN-CITON a realizat venituri din contracte economice in valoare de 5.079.941,96 lei, pe următoarele contracte economice:

- Ctr. Nr. 1403/10.10.2023- *„Servicii privind urmărirea speciala a comportării în timp a Clădirii Unității Speciale 72 Jandarmi Protecție Instituțională Anghel Saligny-Cernavoda Camin 150 locuri”*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Nr. 79RF-00101-PN-R003/28.03.2023 – *„Servicii de proiectare si inginerie /re tehnologizare”*
Beneficiar – CANDU ENERGY Inc.
- Ctr. 1594/19.10.2024 SNN - Servicii de întocmire a documentației tehnice prevăzute de legislație și obținerea Autorizației de Securitate la Incendiu pentru obiectivul "Hale Depozite și Clădiri Auxiliare din Depozitul CNE Cernavodă".
- Ctr. Nr. 279/05.03.2025 - *„Servicii privind urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice pentru alimentare cu apă de răcire și pentru evacuarea apei calde de la CNE Cernavoda. Urmărirea verticalității turnului meteo. Urmărirea tasărilor la fundațiile separatoarelor și stâlpilor portal din celula 400KV.”*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- **Convenție** 3045/20.05.2025 RATEN-CITON - *„Servicii de asistență tehnică de specialitate pentru evaluarea documentațiilor rezultate din contractul de servicii privind elaborarea unui Plan de Acțiuni pentru implementarea unui Depozit Geologic de Adâncime în România, în scopul recepționării acestora”*
Beneficiar: ANDR -Bucuresti
- Ctr. Subsecvent Nr. 14 – RUEC 1047/09.07.2025 -A.C. 578/ 19.04.2023- *„Verificare independenta din punctul de vedere al cerintelor de cod de fabricatie a proiectului clapetilor Petrovalves de 18", a simularii din raportul 79-43230-CD-143 rev.1 Thermo Structural analysys of petrovalves18" nozzle check valves malfunction care contine rezultatele si concluziile simularilor numerice ale modelului clapetului si arcului si recomandari de actiuni ulterioare”.*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda.
- Ctr. Nr. **KCN04-24-02/17.01.2024** *„Servicii de proiectare și inginerie a interfeței uzinei pentru proiectul instalației de îndepărtare a tritiului de la Cernavodă*
Beneficiar – KEPCO Engineering & Construction Co., Inc

RATEN-CITON are în derulare contracte economice cu venituri aferente costului producției în curs de execuție în valoare de 3.108.455,15 lei. Contractele economice în derulare sunt:

- Ctr. KCN04-24-02/17.01.2025 - *„Servicii de proiectare și inginerie a interfeței uzinei pentru proiectul instalației de îndepărtare a tritiului de la Cernavodă”*
Beneficiar – KEPCO Engineering & Construction Co.
- Ctr. Nr. 279/05.03.2025 - *„Servicii privind urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice pentru alimentare cu apă de răcire și pentru evacuarea apei calde de la CNE Cernavoda. Urmărirea*

verticalității turnului meteo. Urmărirea tasărilor la fundațiile separatoarelor și stâlpilor portal din celula 400KV.”

Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda

- Ctr. Nr. 1403/10.10.2023- *„Servicii privind urmărirea speciala a comportării în timp a Clădirii Unității Speciale 72 Jandarmi Protecție Instituțională Anghel Saligny-Cernavoda Camin 150 locuri”*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Nr. VI09/19.05.2025- *„Elaborare proiect de executie butoaie inox stocare deseuri lichide radioactive”*
Beneficiar: S.C. COMES S.A.
- Ctr. Nr. 001/21.03.2023 -ACT AD. 1 ÷ ACT AD. 9 *„Servicii de consultanta si inginerie pentru Beneficiarul asigurând suportul necesar agreeat de părți in procesul de implementare Proiectului Nuclear, astfel cum acestea sunt descrise in cerințele si atribuțiile tehnice ale proiectului”*
Beneficiar – ROPOWER NUCLEAR S.A.
- Ctr. Subsecvent Nr. 11 – RUEC 358/18.03.2025 -A.C. 578/ 19.04.2023- *„Beneficiar: SNN-CNE ,” achet complet de inginerie pentru MC# EC5811- instalare incinta care sa constina1/2-3811-SS1 si conectarea acesteia la Sistemul de Ventilatie c/s.*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda.
- Ctr. Subsecvent Nr. 54 – RUEC 836/07.06.2023 -A.C. 205/218.03.2019- *„Solutie completa (conceptuala și de detaliu) privind reabilitarea drumuri și platforme, canalizare menajeră și canalizare pluviala din incinta U1 și U2, dezafectare CF interioare, a rampei de descarcare pacură și a cazanului ABA, reamenajare teren și realizare guri de descărcare CLU din cisterne auto,,*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda.
- Ctr. Nr. 279/05.03.2025 - *„Servicii privind urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice pentru alimentare cu apă de răcire și pentru evacuarea apei calde de la CNE Cernavoda. Urmărirea verticalității turnului meteo. Urmărirea tasărilor la fundațiile separatoarelor și stâlpilor portal din celula 400KV.”*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Nr.50/05.03.2025 - *„Servicii privind urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice pentru alimentare cu apă de răcire și pentru evacuarea apei calde de la CNE Cernavoda. Urmărirea verticalității turnului meteo. Urmărirea tasărilor la fundațiile separatoarelor și stâlpilor portal din celula 400KV.”*
Beneficiar: SNN-CNE Cernavoda
- Ctr. Nr. 79RF-21000-PN-R001-CMMS/29.10.2025–*„ PLAN FOR PERFORMING CONSITION SURVEY,, - „ Plan pentru efectuarea investigatiei si a testelor nedistributive ale cladirii Reactorului si a structurii de transfer de combustibil”*
Beneficiar – CANDU ENERGY Inc.

În semestrul 2 al anului 2025 RATEN-CITON a înregistrat venituri din alte activități în valoare de 33.91 mii lei, după cum urmează:

- Venituri din închirieri – 33.915 lei;

- Venituri din vânzare deșeuri rezultate în urma casării 0 lei.

Programul de investiții

Din valoarea estimată de 1.361.880,00 lei, procentul achizițiilor contractate a fost de 90% (1.230.869,49 lei), din care 77% (1.054.015,02 lei) prin SEAP.

Din valoarea estimată la RATEN AP pe programul de investitii de 107.000,00 lei, procentul achizițiilor contractate a fost de 57% (61.480,50 lei), din care 57% (61.480,50 lei) prin SEAP

Din valoarea estimată la RATEN ICN pe programul de investitii de 434.100,00 lei, procentul achizițiilor contractate a fost de 97% (422.554,47 lei), din care 56% (245.700,00 lei) prin SEAP

Din valoarea estimată la RATEN CITON pe programul de investitii de 820.780,00 lei, procentul achizițiilor contractate a fost de 90% (746.834,52 lei), din care 90% (746.834,52 lei) prin SEAP.

În cadrul proiectului ATHENA, valoarea totală a investiției realizate și facturate de la începutul implementării proiectului până la data de 31.12.2025 se ridică la 96.084.698,13 lei, fără TVA. Din această valoare, suma de 6.910.004,40 lei, fără TVA reprezintă facturile emise aferente anului 2025.

În cadrul proiectului 4ALFRED, contractul de finanțare a fost semnat la data de 27.03.2025. De la momentul semnării contractului și până la data de 31.12.2025, valoarea investițiilor realizate se ridică la 13.267.361,61 lei, fără TVA (respectiv 15.788.160,31 lei, cu TVA).

Hotărâri la nivelul RATEN

În al doilea semestru al anului 2025 Consiliul de administrație s-a întrunit în 9 ședințe, a adoptat 38 de hotărâri, a analizat și a dispus măsuri în baza informărilor primite de la conducerea executivă, astfel:

NUMĂR HCA	HCA	STADIU ÎNDEPLINIRE
HCA 38/10.07.2025	Aprobarea plății în valută reprezentând achiziționarea de servicii de mentenanță pentru sistemul de gestiune a evenimentelor de protecție fizică la reactorul TRIGA și LEPI din cadrul RATEN ICN Pitești, în valoare de \$4.500, conform documentelor transmise cu adresa nr. 2907/24.06.2025.	Îndeplinit
HCA 39/27.08.2025	Aprobarea Statului de funcții modificat conform adresei nr. 3817/20.08.2025. Noul Stat de funcții va intra în vigoare de la 01.09.2025.	Îndeplinit
HCA 40/27.08.2025	Aprobarea plății în valută reprezentând cheltuieli cu organizarea cheltuielii în valută în valoare totală de 8.511,98 Euro (5952 Euro pentru costul sălii de curs și 2559,98 Euro pentru serviciile de catering), pentru organizarea unei Școli de Vară în Athena, în cadrul proiectului FREDMANS.	Îndeplinit
HCA 41/27.08.2025	Aprobarea formularului de raportare lunară a gradului de conformare la SCIM pentru sucursalele RATEN – înregistrat cu nr. 3927, ce devine anexă la prezenta hotărâre.	Îndeplinit
HCA 42/27.08.2025	Avizarea raportului de audit privind „Evaluarea sistemului de prevenire a corupției - 2025” la nivelul Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară. Urmărirea implementării recomandărilor în Comitetul de audit din cadrul RATEN.	Îndeplinit

HCA 43 27.08.2025	Aprobarea folosirii liniei de credit deschisă la Banca Transilvania și pentru acoperirea facturilor în sold, a plății salariilor pentru personalul și alte cheltuieli indirecte aferente proiectului „Activități de cercetare și infrastructura experimentală pentru demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb - 4ALFRED”	Îndeplinit
HCA 44/27.08.2025	Aprobarea efectuării cheltuielii în valută în valoare de 2135€ necesară pentru deplasarea delegației RATEN ICN în SLOVACIA, în perioada 08-12 Septembrie 2025 și 10-12 septembrie 2025, în scopul participării la CONNECT-NM Annual Plenary Meeting – Întâlnire plenară anuală a proiectului CONNECT-NM și CONNECT-NM Young Generation Network.	Îndeplinit
HCA 45/27.08.2025	Aprobarea Raportului privind execuția mandatului Directorilor RATEN pe Trimestrul II al anului 2025, conform materialului înregistrat la RATEN cu nr.3920/26.08.2025, anexat.	Îndeplinit
HCA 46/30.09.2025	Art.1: Aprobarea Raportului semestrial al Consiliului de administrație - Semestrul I 2025, înregistrat cu nr. 4048/26.09.2025, anexat. Art.2: Mandatarea dlui Marian Cătălin DUCU – Președinte CA RATEN pentru semnarea Raportului semestrial al Consiliului de administrație - Semestrul I 2025.	Îndeplinit
HCA 47/30.09.2025	Constituirea unui grup de lucru la nivelul RATEN cu specialiști din cele două sucursale pentru furnizarea informațiilor pe domenii de activitate - termen 1 noiembrie 2025 și întocmirea raportului de durabilitate – termen 1 decembrie 2025.	În derulare
HCA 48/30.09.2025	Aprobarea Organigramei și Statului de funcții ale RATEN Ap, conform materialului transmis și înregistrat cu nr. 4359/23.09.2025, anexat.	Îndeplinit
HCA 49/30.09.2025	Aprobarea Programului Anual al Achizițiilor Publice RATEN 2025, Ediția 3, Rev.0, conform materialului transmis și înregistrat cu nr. 4398/26.09.2025.	În derulare
HCA 50/30.09.2025	Aprobarea înființării Comitetului Tehnico-Științific RATEN sub coordonarea Directorului de Strategie și Dezvoltare al RATEN. Comitetului Tehnico-Științific RATEN va funcționa după un ROF propriu care va fi avizat de Directorul de Strategie și Dezvoltare și supus aprobării Consiliului de administrație în termen de 2 luni.	În derulare
HCA 51/30.09.2025	Actualizarea regulamentelor de organizare și funcționare ale Consiliului Științific, Comitetului Tehnico Economic, a procedurilor și a documentelor interne, în sensul armonizării cu legislația din domeniul cercetării (OG 57/2002 - privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, Legea 183/2024 - privind statutul personalului de cercetare, dezvoltare și inovare, Legea 25/2023 - privind integrarea voluntară a organizațiilor de cercetare, dezvoltare și inovare din România în Spațiul European de Cercetare, precum și pentru modificarea Ordonanței Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică și alte acte normative incidente) – termen de realizare 3 luni.	În derulare
HCA 52/30.09.2025	Aprobarea plății în valută reprezentând cheltuieli suplimentare în valoare de 840Euro, ocazionate de organizarea Școlii de Vară în Athena, în cadrul proiectului FREDMANS.	Îndeplinit
HCA 53/23.10.2025	Organizarea în data de 29.10.2025, a unei ședințe a Consiliului de administrație în care vor fi prezentate rapoartele de activitate ale celor două sucursale: RATEN ICN, RATEN CITON și raportul de activitate RATEN	Îndeplinit

	AP; rapoartele trimestriale ale comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului de administrație și stadiul îndeplinirii indicatorilor de performanță.	
HCA 53/23.10.2025	Avizarea Bugetului de Venituri și Cheltuieli rectificat al RATEN pentru anul 2025.	Îndeplinit
HCA 55/23.10.2025	Refacerea proiectului de Program Anual de Cercetare RATEN 2026, privind Dezvoltarea Suportului Tehnic Național și Cooperarea Internațională pentru Energia Nucleară în sensul completării anexei 1 la acesta cu indicatorii de performanță pe fiecare temă și beneficiarii vizați, așa cum sunt prevăzuți în documentul extins de elaborare a fiecărui proiect și reformulării denumirilor și conținutului etapelor care nu cuprind activități de cercetare.	Îndeplinit
HCA 56/23.10.2025	Aprobarea plății în valută în valoare de \$41.033,52 reprezentând achiziționarea unui sistem de monitorizare video (achiziție, montaj și transport), conform Notei Justificative înregistrate la RATEN cu nr. 4956/22.10.2025.	Îndeplinit
HCA 57/29.10.2025	Eliminarea următorului paragraf din art.7 pct.1 din contractele de mandat ale directorilor RATEN, respectiv Director General, Director Strategie și Dezvoltare și Director Economic, modificat prin Actele adiționale nr. 359/30.01.2025, 360/30.01.2025, respectiv 361/30.01.2025: „Remunerația brută lunară a [Directorului] poate fi de maximum 6 ori media pe ultimele 12 luni a câștigului salarial mediu brut lunar pentru activitatea desfășurată conform obiectului principal de activitate înregistrat de regia autonomă, la nivel de clasă, conform clasificăției activităților din economia națională, comunicat de Institutul Național de Statistică pentru perioadele lunare în care regia autonomă îndeplinește cumulativ cel puțin următoarele condiții: a) nu are datoriile restante față de bugetul general consolidat; b) nu are datoriile restante față de furnizori și față de alți creditori; c) are programele de investiții implementate conform graficelor de execuție; d) nu are înregistrate pierderi contabile anterioare și nu înregistrează pierderi contabile curente.” Art. 2 Pentru ducerea la îndeplinire a articolului 1 vor fi încheiate acte adiționale la contractele de mandat pentru Directorul General, Directorul Strategie și Dezvoltare și Directorul Economic.	Îndeplinit
HCA 58/29.10.2025	Avizarea negativă a Programului Anual de Cercetare RATEN 2026, privind Dezvoltarea Suportului Tehnic Național și Cooperarea Internațională pentru Energia Nucleară.	Îndeplinit
HCA 59/29.10.2025	Avizarea Bugetului de Venituri și Cheltuieli rectificat al RATEN pentru anul 2025.	Îndeplinit
HCA 60/29.10.2025	Aprobarea Bugetului de Venituri și Cheltuieli rectificat al RATEN pentru anul 2025.	Îndeplinit
HCA 61/29.10.2025	Avizarea contractării serviciilor juridice pentru asistență și reprezentare în dosarul arbitral nr.82/2025 aflat pe rolul Curții de Arbitraj Internațional de pe lângă Camera de comerț și industrie a României de către GÎSCAN ȘI ASOCIAȚII SPARL.	Îndeplinit
HCA 62/11.11.2025	Aprobarea indicatorilor cheie de performanță pentru administratorii neexecutivi și pentru administratorii executivi conform anexelor 1 și 2.	Transmis la ME

	Acești indicatori urmează a fi negociați cu reprezentanții Ministerului Energiei conform prevederilor legale.	
HCA 63/11.11.2025	Aprobarea plății în valută în valoare de \$9.242,98EURO de către RATEN ICN către WALISCHMILLER ENGINEERING GmbH, reprezentând contravaloarea pieselor de schimb pentru telemanipulatorii A100HAE.	Îndeplinit
HCA 64/11.11.2025	Se aprobă Programul Anual al Achizițiilor Publice RATEN 2025, Ediția 4, Rev.0. Față de PAAP 2025 Editia 3 Revizia 0 PAAP-ul actual a scăzut cu aproximativ 15% de la 8.593.075,00 lei la 7.308.075,00 lei, s-a renunțat la toate pozițiile din PAAP ICN Investiții și astfel Fondurile proprii s-au diminuat de la 6.707.975,00 lei la 5.422.975,00 conform adresa RATEN 5405/06.11.2025 - anexată.	În derulare
HCA 65/11.11.2025	Directorii RATEN ICN, respectiv RATEN CITON, precum și membrii Consiliului Științific RATEN ICN, vor reanaliza propunerea de Program Anual de Cercetare-Dezvoltare și Inginerie Tehnologică RATEN 2026 și vor înainta Consiliului de Administrație RATEN o declarație pe proprie răspundere prin care își asumă că toate lucrările conținute în Programul Anual de Cercetare-Dezvoltare și Inginerie Tehnologică RATEN 2026 supus avizării Consiliului de Administrație sunt originale și nu au fost finanțate din programul de cercetare sau din alte surse.	Îndeplinit
HCA 66/11.11.2025	Aprobarea Politicilor contabile RATEN conform documentului înregistrat la RATEN cu nr. 5450/07.11.2025.	Îndeplinit
HCA 67/28.11.2025	Se aprobă elaborarea de către conducerea executivă RATEN a unui material de analiză a delegărilor de competențe acordate directorilor de sucursale, în vederea optimizării fluxului informațional decizional de la conducerea executivă a regiei către conducerea sucursalelor, care să fie prezentat în ședința ordinară a Consiliului de Administrație RATEN din luna ianuarie 2026.	Îndeplinit
HCA 68/28.11.2025	Se aprobă Raportul privind execuția mandatului Directorilor RATEN pentru Trimestrul III/2025, conform materialului înregistrat la RATEN cu nr. 5795/25.11.2025, anexat.	Îndeplinit
HCA 69/28.11.2025	Se avizează rapoartele misiunii de audit public intern privind „Activitatea sănătate, securitate în muncă” în cadrul Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară, înregistrate cu nr. 5692/20.11.2025 pentru RATEN CITON și nr. 5651/18.11.2025 pentru RATEN ICN, anexate.	Îndeplinit
HCA 70/28.11.2025	Se mandatează Președintele CA RATEN pentru semnarea documentelor administrative specifice desfășurării activității de audit public intern.	Îndeplinit
HCA 71/28.11.2025	Se aprobă plata în valută în valoare de 25.947 Euro, reprezentând contribuția RATEN pentru finanțarea activităților pentru Pre-licențiere a EAGLES 300, conform adresei RATEN nr. 5436/07.11.2025 anexată.	Îndeplinit
HCA 72/28.11.2025	Se aprobă plata în valută în valoare de \$4.730 reprezentând servicii de mentenanță sistem de gestiune evenimente de protecție fizică Reactor LEPI, conform notei justificative nr. 5517/12.11.2025, anexată.	Îndeplinit
HCA 73/28.11.2025	Se aprobă plata în valută în valoare de 3.000 euro reprezentând contravaloarea cotizației aferente anului 2025 pentru menținerea afilierii RATEN ICN la rețeaua ETSON, conform adresei RATEN ICN nr. 24548/06.11.2025, anexată.	Îndeplinit
HCA 74/28.11.2025	Se aprobă componența secretariatului Consiliului de Administrație al RATEN, astfel: - Cosmina COSTACHE – Consilier juridic RATEN; - Maria-Cristina RIZOIU – Referent de specialitate.	Îndeplinit

	<p>Art. 2: Se aprobă înființarea unei adrese de e-mail proprie secretariatului CA RATEN, secretariatca@raten.ro, care va fi utilizată exclusiv pentru corespondența privind organizarea ședințelor de CA (transmitere documente, vot, consemnare observații, solicitări etc.) și crearea unui spațiu de stocare tip cloud pentru documentele eferente ședințelor Consiliului de administrație.</p> <p>Art. 3: Se aprobă înființarea unui registru al secretariatului CA RATEN în care să fie înregistrate toate documentele/solicitările transmise către/de la CA RATEN, aceste documente vor purta și numărul de înregistrare din registrul unic la nivel RATEN.</p>	
HCA 75/28.11.2025	Se aprobă plata în valută în valoare de 3.300 euro reprezentând contravaloarea contribuției RATEN ICN pentru menținerea afilierii La Rețeaua Europeană de Educație în domeniul Nuclear (ENEN), conform adresei RATEN ICN nr. 25808/26.11.2025, anexată.	Îndeplinit
HCA 76/28.11.2025	Se avizează Programul Anual de Cercetare RATEN 2026, privind Dezvoltarea Suportului Tehnic Național și Cooperarea Internațională pentru Energetica Nucleară, conform adresa ICN 26.086/27.11.2026, anexat.	Îndeplinit
HCA 77/28.11.2026	Se aprobă revizuirea Programul Anual de Cercetare RATEN 2026, privind Dezvoltarea Suportului Tehnic Național și Cooperarea Internațională pentru Energetica Nucleară în termen de 30 de zile de la finalizarea raportului Curții de Conturi prin implementarea măsurilor/recomandărilor dispuse de aceasta. Articolul 2: Se aprobă revizuirea procedurii RATEN-CS-AD-02 EVALUAREA, SELECTIA, CONTRACTAREA, AVIZAREA, RECEPȚIA ȘI DECONTAREA LUCRĂRILOR CUPRINSE ÎN PROGRAMELE ANUALE ALE RATEN, FINANȚATE CONFORM ORDONANȚEI DE URGENȚĂ NR.144/1999, prin implicarea pe fluxul decizional a Consiliului Științific, Consiliului de Administrație și Ministerului Energiei – termen de realizare 90 de zile și prezentare în ședința ordinară a lunii martie.	În lucru
HCA 78/17.12.2025	Se aprobă ca începând cu 01.01.2026 documentele supuse aprobării/avizării Consiliului de Administrație al RATEN să fie avizate pentru legalitate de către consilierul juridic.	Îndeplinit
HCA 79/17.12.2025	Se aprobă înființarea unei Comisii la nivelul conducerii executive a RATEN care împreună cu vechiul Consiliu Științific și noul Consiliu Științific să analizeze modul de desfășurare a alegerilor și să elaboreze propuneri pentru noul ROF CS - termen 90 de zile.	În lucru
HCA 80/17.12.2025	Se aprobă Programul Anual al Achizițiilor Publice RATEN 2026, Ediția 1, Rev.0, conform materialului transmis cu nr. 5970/04.12.2025. Prezenta hotărâre a fost adoptată astăzi, 17.12.2025, cu un număr de 7 voturi pentru, abțineri 0, voturi împotriva 0.	Îndeplinit
HCA 81/17.12.2025	Se avizează Planul multianual de audit intern, pentru anii 2026-2030 înregistrat cu nr.6992/17.12.2025, anexat. Se avizează Planul anual de audit intern pentru anul 2026 înregistrat cu nr.6993/17.12.2025, anexat.	Îndeplinit
HCA 82/17.01.2025	Se avizează Raportul de durabilitate RATEN aferent exercițiului financiar 2024, conform documentului înregistrat cu numărul 5781/24.11.2025, anexat.	Îndeplinit

HCA 83/30.12.2025	Se aprobă actualizarea indicatorilor economico-financiari prevăzuți în BVC RATEN 2025, conform adresei nr. 7143 din data de 26.12.2025, anexată.	Îndeplinit
----------------------	--	------------

ALTE ASPECTE SEMNIFICATIVE

Relații internaționale

În semestrul al doilea au fost efectuate 36 de deplasări în străinătate de către personalul RATEN, având ca scop participarea la evenimente internaționale, întâlniri tehnice, workshopuri etc., prevăzute în Programul deplasărilor în străinătate pentru anul 2025.

Nr. Crt.	Denumire eveniment	Perioadă, Loc
1	4th Nuclear Competition and Science Camp – ENEN2PLUS	13-17.07.2025, Bologna
2	Technical Meeting on Approaches for Design and System Readiness Evaluation of Small Modular Reactors for Near-term Deployment	14-17.07.2025, Viena
3	International Training Course on Insider Threats Using the Shapash 3D Model	25-29.08.2025, Seibersdorf
4	Technical Meeting of the Analysis Support for Enhanced Nuclear Energy Sustainability Pilot Study „Sustainable Deployment Scenarios for Small Modular Reactors”	1-5.09.2025, Viena
5	Training Workshop on the Spent Fuel and Radioactive Waste Information Tool and the Spent Fuel and Radioactive Waste Information System	26-28.08.2025, online
6	Technical Meeting on Proliferation Resistant Features of Fast Reactors and Advanced Fuel Cycles	18-21.08.2025, Viena
7	Regional Workshop on the Physical Protection of Nuclear Material and Nuclear Facilities	18-29.08.2025, Delft
8	EURAD-2 General Assembly nr. 3, Annual Event nr. 1	9-11.09.2025, Bologna
9	3rd FREDMANS training session – Actinides Science and Innovative Fuel Cycles	15-19.09.2025, Atena
10	ECOSSENS Conference, Final Project Meeting	8-10.09.2025, Milano
11	IAEA General Conference	15-19.09.2025, Viena
12	Needs of Nuclear Labs Workshop	4.09.2025, Bruxelles
13	EURAD2-SUDOKU Task 5 meeting	25-26.09.2025, Viligen
14	Joint ICTP-IAEA INPRO School on Strategic Planning for Sustainable Nuclear Energy	15-26.09.2025, Trieste
15	In-Situ Characterization of Radioactive Materials and Objects Using Portable High Purity Germanium Detectors	29.09-3.10.2025, Seibersdorf
16	Technical Meeting on Advances and Innovations in Fast Reactor Design and Technology	29.09-3.10.2025, Viena
17	CONNECT-NM Plenary Meeting, Young Generation Network	9-11.09.2025, Bratislava
18	International Training Course on the Identification and Implementation of Physical Protection Upgrades at a Nuclear Facility	6-10.10.2025, Seibersdorf
19	EAGLES MarCom Project Kickoff Meeting	9-10.10.2025, Bruxelles

RATEN

Report semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

20	Technical Meeting on Advanced Techniques for Radioactive Waste Characterization	6-10.10.2025, Aix-en-Provence
21	Second Technical Meeting for the INPRO Collaborative Project „Framework for Modelling Energy Systems”	28-31.10.2025, Viena
22	EAGLES SteerCo Meeting	6-7.10.2025, Mol
23	22nd Coordination Meeting of the IAEA's Network of Analytical Laboratories for the Measurement of Environmental Radioactivity (ALMERA)	20-23.10.2025, online
24	Technical Meeting on Licensing of New Technologies and Approaches to Regulatory Readiness and Cooperation	20-24.10.2025, Viena
25	ETSON Conference	27-28.10.2025, Manchester
26	Technical Meeting on Advanced Technology Fuels: Progress on their Design, Manufacturing, Experimentation, Irradiation and Case Studies for their Industrialization, Safety Evaluation and Future Prospects	28-31.10.2025, online
27	INNUMAT Consortium Meeting & General Assembly	14-16.10.2025, Lyon
28	Training Workshop on Advanced Use of Neutron Imaging for Research and Applications	6-10.10.2025, Praga
29	EAGLES Business Committee Meeting	14.11.2025, Roma
30	Third Consultancy Meeting on Updating the IAEA NE Series NR-T-1.18 on Technology Roadmap for Small Modular Reactor Deployment	12-14.11.2025, Viena
31	LESTO 1st Annual Meeting	3-5.11.2025, Göteborg
32	Regional Workshop on the Regulatory Supervision of Research Reactors	1-5.12.2025, Ljubljana
33	JICC Technical Tour on Nuclear Safety	30.11-06.12.2025, Tokyo
34	Technical Meeting on Establishing Site Selection Criteria and their Application in the Siting Process for a Deep Geological Disposal Facility	10-14.11.2025, Viena
35	Technical Working Group on Advanced Technologies for Heavy Water Reactors	4-6.11.2025, Viena
36	EAGLES Technical Committee Meeting	16-17.12.2025, Mol

Resursa umană

Din cauza constrangerilor bugetare si legislative, in ultimele 6 luni ale anului 2025, nu s-au putut organiza concursuri de angajare.

Structura de personal pe grade stiintifice a sucursalelor la data de 31.12.2025

Grad științific	Total	RATEN ICN	RATEN CITON
CS 1, IDT 1	2	2	-
ING.TH.PR.GR1	17	-	17
CS 2, IDT 2	5	5	-
ING.TH.PR.GR2	17	-	17
CS 3, IDT 3	78	78	-
ING.TH.PR.GR3	12	-	12
CS, IDT	57	57	-
ING. TH.	21	-	21
ACS	50	50	-
TOTAL	259	192	67

Valorificarea cercetării

RATEN – ICN

Reviste WOS: 7 publicate

Nr. Crt.	Autori	Titlul articolului	Revista	Observații
Publicate				
1.	B. T. Godea, A. Gogorici D. M. Iordache, A. G. Schiopu, D. C. Anghel, M. Deaconu	Modern Systems for Nuclear Fuel Storage and Monitoring: An Analysis of Technological Trends, Challenges, and Future Perspective	MDPI – Energies 2025, Vol 18, Issue 18 (5030)	Publicat pe 22 septembrie 2025 https://doi.org/10.3390/en18185030
2.	E. Badulescu, E. L. Nițu, D. M. Iordache, C. Badulescu	Innovative Tool for Improving Surface Quality in Single Point Incremental Forming: A Comparison with Hemispherical Tools	MDPI – Materials 2025, Vol 18, Issue18 (4275)	Publicat pe 12 septembrie 2025 https://doi.org/10.3390/ma18184275
3.	A. Ivan, M. Tarantino, M. Abrudeanu, D. Diaconu, D. Gugiu	Assessment of Volatile Radionuclide Release in the ALFRED Lead-Cooled Fast Reactor	Journal of Nuclear Engineering 6(3):36, September 2025	Publicat DOI: 10.3390/jne6030036
4.	E. Badulescu, Y. Argouarc'h, E. L. Nițu, M. D. Iordache, C. Badulescu	Structured Light 3D Scanning Method for Shape and Thickness Measurement of Thin Metal Sheets with Application to Single Point Incremental Forming	The International Journal of Advanced Manufacturing Technology	Publicat pe 23 Octombrie 2025 https://doi.org/10.1007/s00170-025-16823-x
5.	C. Ichim, C. Bucur, I. Florea, S. Lălfu	Sorption Isotherms of ⁶³ Ni on Cementitious Engineered Barriers of a Radioactive Waste Disposal Facility	U.P.B Scientific Bulletin Series B: Chemistry and Materials Science	publicat în Nr. 4/2025
6.	V. Neculae, C. N. Dulama, C. E. Diaconescu, D. Dupleac	Optimization of a passive sampling method for tritium measurement in indoor air of nuclear facilities	UPB Scientific Bulletin Series B: Chemistry and Materials Science	publicat în Nr. 4/2025
7.	D. Petrescu, F. Golgovici, M. Corban, O. Brancoveanu, I. Demetrescu	Effect of oxygen concentration on the corrosion behaviour of coated and uncoated 316L stainless steel in liquid lead at 550 °C	Applied Science	Sep 30 2025 APPLIED SCIENCES- BASEL 15(19)

Lucrări publicate în reviste indexate în baze de date internaționale: 16 publicate

Nr. Crt.	Autori	Titlul articolului/ lucrării	Revista/Conferința	Observații
Publicate				
1.	D. Toma, N. Bizon, Al. Nitu, V. Radu, Al. Toma A. Jinga, V. Ionescu, L. Popescu, S. Dragusin	Development of a Methodology for Evaluating the Stress and Strain Fields in the Elastic Domain through Finite Element Modeling of a Non-Standard Mechanical Loading Test	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEExplore/4 august 2025
2.	D. Toma, N. Bizon V. Ionescu, Al. Nitu A. Jinga, L. Popescu S. Dragusin, R. Bostinaru, Al. Toma	Study on the Ultrasonic Characterization Method of Liquid Heavy Metals	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEExplore/4 august 2025

Nr. Crt.	Autori	Titlul articolului/ lucrării	Revista/Conferința	Observații
3.	L. Popescu, N. Bizon V. Radu, Al. Nițu D. Toma, V. Ionescu A. Jinga	Study on the Development of an Application for Ultrasonic Microscanning in Demineralized Water of Metal Samples	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEXplore/4 august 2025
4.	S.A. Drăgușin N. Bizon, R.M. Teodorescu, D. Toma R.N. Boștinăru, G. Anghel	Communication Protocols in Embedded Systems for Automotive Applications: Comparative Analysis and Implementation through Virtual Instruments	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEXplore/4 august 2025
5.	R.N. Boștinăru, N. Bizon, S.A. Dragusin, G.V. Iana, D. Toma	Advanced Audio Signal Processing Methods for Automatic Classification of "Fire" and "Fireless" Sounds	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEXplore/4 august 2025
6.	R.N. Boștinăru, N. Bizon, S.A. Dragusin, G.V. Iana, D. Toma	Dimensionality Reduction with Principal Component Analysis for Fire And Non-Fire Audio Classification: A New Approach	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEXplore/4 august 2025
7.	C.D. Predescu	Testing Framework for Nuclear Fuel Handling Machines: Design Requirements, Standardization, Specific Technical Issues, and Engineering Challenges	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEXplore/4 august 2025
8.	I. Dobrin	Human-Machine Interface for the Fuel Handling System in CANDU-600 Nuclear Reactors. Design Requirements and Standards, Proposed Solutions and Encountered Issues, Objectives and Challenges	European Conference on Artificial Intelligence, ECAI 2025	IEEEXplore/4 august 2025
9.	M. Media, T. Tudorache, A. Amzoi	Inductive Brazing of Instrumented Passages of the Irradiation Device for an Instrumented Experimental Nuclear Fuel Element	International Symp. on Advanced Topics in Electrical Engineering, 2025	IEEEXplore
10.	V. Radu, L. Stoica, A. Jinga, M. Matei, D. Toma, V. Olaru	Models of Crack Initiation and Propagation through the Finite Element Method for the Evaluation of the Zr-2.5%Nb Alloy Pressure Tubes Fracture Toughness	Journal of Nuclear Research and Development, No. 29, May 2025	Publicat in august 2025
11.	M. Matei, V. Radu, Al. Jinga, V. Olaru, D. Toma, A. Popa	Simulation of the Collapsing type of the Zircaloy-4 Cladding by Elastic-Plastic Mechanical Fatigue to obtain the Basquin Equation	Journal of Nuclear Research and Development, No. 29, May 2025	Publicat in august 2025
12.	A. Jinga, V. Radu, M. Abrudeanu, D. Toma, M. Matei, V. Olaru, A. Popa	Development of the Hydride Continuity Coefficient Metric to Characterize Zirconium Hydrides at Flaws in CANDU Pressure Tube	Journal of Nuclear Research and Development, No. 29, May 2025	Publicat in august 2025
13.	C. Diaconescu, M. Dianu, I.C. Florea	Influence of 60Co in Separation, Purification, and Quantification of 63Ni from Radioactive Waste Samples	Nuclear Research and Development (JNRD), No. 29, pp. 43-47, 2025	Publicat in august 2025
14.	L. Bujoreanu	Methods for determining 3H from radioactive waste generated by TRIGA reactor	Nuclear Research and Development (JNRD), No. 29, 2025	Publicat in august 2025

Nr. Crt.	Autori	Titlul articolului/ lucrării	Revista/Conferința	Observații
15.	V. Neculae, C. Dulama, R. Iordache, D. Dupleac	Performance evaluation of LSC methods for simultaneous determination of gross alpha-beta activity in spike water samples	Nuclear Research and Development (JNRD), No. 29, 2025	Publicat in august 2025
16.	M.R. Roman, D.V. Ionescu, E. Matei, D.F. Oproiu, D. Dupleac	Sensitivity Analysis of ALFRED Fuel Element Behaviour	Nuclear Research and Development (JNRD), No. 29, 2025	Publicat in august 2025

Organizare de conferințe de specialitate: Conferință internațională/Workshop științific organizate: 5

1. Masa rotunda "Obiective Strategice RATEN 2026-2035" (3 iulie 2025)
2. Workshop "Oportunități de colaborare pentru dezvoltarea unui reactor european tip SMR LFR "(10 iulie 2025)
3. Summer School on Actinides and Fuel Cycles, FREDMANS Project (co-organizare cu Chalmers University), 15-19 septembrie 2025

Membri în colective de redacție ale revistelor recunoscute național/internațional: 16

- 12 membri - Journal of Nuclear Research and Development (JNRD)
- 1 membru - Journal of Radiation and Nuclear Applications;
- 1 membru - Journal of Nuclear Technology in Applied Sciences;
- 1 membru - Journal of Radiation Research and Applied Sciences;
- 1 membru - Arab Journal of Nuclear Sciences and Applications)

Conferinte internationale: 4 comunicări

1. F. Lodi, M. Mladin, C. Dobrinou et al. - Application of Subchannel Analysis to NACIE Pin Bundle, 21st International Topical Meeting on Nuclear Reactor Thermal Hydraulics (NURETH-21), Busan, Korea, August 31- September 5, 2025 Paper No.: 1816
2. DiPiazza, M. Mladin, C. Dobrinou et al. -The IAEA Benchmark on Transition from Forced to Natural Circulation with NACIE Heavy Liquid Metal Loop, 21st International Topical Meeting on Nuclear Reactor Thermal Hydraulics (NURETH-21), Busan, Korea, August 31- September 5, 2025 Paper No.: 1770
3. K. Mikityuk, M. Mladin, C. Dobrinou et al. Simulation of NACIE Tests with Thermal Hydraulics Systems Codes, 21st International Topical Meeting on Nuclear Reactor Thermal Hydraulics (NURETH-21), Busan, Korea, August 31- September 5, 2025 Paper No.: 1768
4. M. Nitoi, Nuclear Initiatives and their challenges – Romania, Conferinta ETSON, 27 - 28 octombrie 2025, Manchester, Marea Britanie.

Conferinte nationale: 2 comunicări

1. Sturzeanu, M. Deaconu, s. a., "Characterization of a FeTi alloy synthesized by powder metallurgy route, for hydrogen storage application", Simpozionul Român al Energiei – SIREN 2025, 22 - 24 septembrie 2025
2. Valentina Neculae, Roxana Iordache, Evaluarea capabilității de determinare a radioactivității încorporate în tiroidă folosind un sistem de spectrometrie gama portabil, Conferința Națională a Societății Române de Radioprotecție, 19 septembrie 2025, Bucuresti

Litigii

Situatia litigiilor RATEN în raport cu persoane fizice externe, angajati, persoane juridice este prezentată în Anexa 6.

PRINCIPALII INDICATORI ECONOMICO - FINANCIARI LA 31.12.2025

$$\text{Lichiditatea generală (curentă)} = \frac{\text{Active circulante}}{\text{Datorii curente}} = \frac{458.148.736}{26.064.213} = 17,58$$

$$\text{Lichiditatea imediată (indicatorul test acid)} = \frac{\text{Active circulante} - \text{Stocuri}}{\text{Datorii curente}} = \frac{458.148.736 - 9.911.463}{26.064.213} = 17,20$$

$$\text{Rata capacității de plata} = \frac{\text{Casa si conturi la banci} + \text{investitii pe termen scurt}}{\text{Datorii curente}} = \frac{27.929.553}{26.064.213} = 1,07$$

$$\text{Viteza de rotație a activelor imobilizate} = \frac{\text{Cifra de afaceri}}{\text{Active imobilizate}} = \frac{147.688.786}{148.387.508} = 1$$

$$\text{Viteza de rotație a activelor circulante} = \frac{\text{Cifra de afaceri}}{\text{Active circulante} + \text{Cheltuieli în avans}} = \frac{147.688.786}{458.148.736 + 754.770} = 0,32$$

$$\text{Viteza de rotație a activului total} = \frac{\text{Cifra de afaceri}}{\text{Activ total}} = \frac{147.688.786}{607.291.014} = 0,24$$

$$\text{Autonomia financiară globală} = \frac{\text{Datorii totale}}{\text{Capitaluri proprii}} = \frac{90.764.975}{60.361.089} = 1,5$$

$$\text{Rata solvabilității generale} = \frac{\text{Active totale}}{\text{Datorii totale}} = \frac{607.291.014}{90.764.975} = 6,69$$

PREȘEDINTE CA RATEN

Marian-Cătălin DUCU

Anexa 1 – Situația poziției financiare la 31.12.2025

	31.12.2025 (revizuit)	31.12.2024 (auditat)
Active		
Active imobilizate		
Imobilizari corporale	140.151.110	131.690.896
Active reprezentand drepturi de utilizare a activelor suport in cadrul unui contract de leasing		
Imobilizari necorporale	8.234.098	412.976
Active financiare evaluate la cost amortizat		
Investitii financiare in filiale		
Total active imobilizate	148.387.508	132.106.172
Active circulante		
Stocuri	9.911.463	9.435.807
Creante comerciale	420.307.720	10.340.771
Alte active financiare evaluate la cost amortizat		
Depozite bancare	27.878.361	32.270.749
Numerar si echivalente de numerar	51.193	143.192
Total active circulante	458.148.737	52.190.519
Total active	606.536.245	184.296.691
Capitaluri proprii si datorii		
Capitaluri proprii		
Capital social, din care:	23.988.172	23.988.172
<i>Capital social subscris si varsat</i>		
<i>Ajustari la inflatie a capitalului social</i>		
Prime de emisiune		
Rezerva platita in avans		
Rezerva din reevaluare	5.746.129	6.083.568
Rezultatul reportat	14.506.983	14.133.121
Total capitaluri proprii	60.361.089	44.669.007
Datorii		
Datorii pe termen lung		
Imprumuturi pe termen lung		
Datorii din contracte de leasing pe termen lung		
Provizioane pentru riscuri si cheltuieli		
Venituri in avans	496.002.376	56.858.617
Datorie privind impozitul amanat		
Total datorii pe termen lung	496.002.376	57.320.231
Datorii curente		
Datorii comerciale si alte datorii	26.064.213	57.323.015
Portiunea curenta a provizioanelor pentru riscuri si cheltuieli	13.768.473	23.046.633
Impozit pe profit datorat		
Venituri in avans	10.340.094	2.522.860
Portiunea curenta a imprumuturilor pe termen lung		
Obligatii privind beneficiile angajatilor		
Datorii din contracte de leasing pe termen scurt		
Total datorii curente	50.172.780	82.892.508
Total datorii	546.175.156	140.212.739
Total capitaluri proprii si datorii	606.536.245	184.881.746

Anexa 2 – Contul de profit si pierdere la 31.12.2025

	Perioada de 3 luni incheiata la 30 iunie 2025 (nerevizuit)	Perioada de 3 luni incheiata la 30 iunie 2023 (nerevizuit)	Perioada de 6 luni incheiata la 31 decembrie 2025 (revizuit)	Perioada de 6 luni incheiata la 31 decembrie 2024 (revizuit)
Venituri				
Venituri din cercetare			97.756.914	137.514.918
Venituri din activitati economice			13.428.472	14.764.322
Venituri din prod.neterminata			-46.205.630	-66.304.286
Alte venituri			322.270	732.086
Total venituri din exploatare			65.302.026	86.707.040
Cheltuieli din exploatare				
Depreciere si amortizare			2.129.020	1.814.128
Cheltuieli cu personalul			50.199.430	55.750.424
Costul energiei electrice achizitionate			4.566.790	5.587.084
Reparatii si mentenanta			65.440	287.400
Cheltuieli cu transportul			139.810	148.533
Cheltuieli cu piesele de schimb			24.430	41.894
Costul cu combustibilul			217.010	226.355
Cheltuieli cu impozitul pe venitul suplimentar				
Alte cheltuieli din exploatare			6.452.120	22.589.382
Total cheltuieli din exploatare			63.794.050	86.383.750
Profit din exploatare			1.507.976	323.290
Cheltuieli financiare			127.670	79.561
Venituri financiare			74.460	117.293
(Cheltuieli)/Venituri financiare nete			(53.210)	37.732
Profit inainte de impozitul pe profit			1.454.766	361.022
Cheltuiala cu impozitul pe profit, neta				0
Profitul perioadei			1.454.766	361.022

Anexa 3 – Executia Bugetului de Venituri si Cheltuieli la 31.12.2025

-mii lei

		INDICATORI	Nr. rd.	Progra mat 2025	Realizat 2025	Grad de realiza re
0	1	2	3	5	6	7=6/5
I		VENITURI TOTALE (Rd.2+Rd.22+Rd.28)	1	148471	149.225,14	100,51
1		Venituri totale din exploatare (Rd.3+Rd.8+Rd.9+Rd.12+Rd.13+Rd.14), din care:	2	147951	148.698,48	100,51
	a)	din producția vândută (Rd.4+Rd.5+Rd.6+Rd.7), din care:	3	48775	48.688,78	99,82
		a1) din vânzarea produselor	4			
		a2) din servicii prestate din care:	5	48638	48.541,48	99,80
		a3) din redevențe și chirii	6	120	125,73	104,78
		a4) alte venituri	7	17	21,57	
	b)	din vânzarea mărfurilor	8	0	0,00	
	c)	din subvenții și transferuri de exploatare aferente cifrei de afaceri nete (Rd.10+Rd.11), din care:	9	99000	99.000,00	100,00
		c1) subvenții, cf. prevederilor legale în vigoare	10			
		c2) transferuri, cf. prevederilor legale în vigoare	11	99000	99.000,00	100,00
	d)	din producția de imobilizări	12	0	0,00	
	e)	venituri aferente costului producției în curs de execuție	13	-400	380,43	-95,11
	f)	alte venituri din exploatare (Rd.15+Rd.16+Rd.19+Rd.20+Rd.21), din care:	14	576	629,27	109,25
		f1) din amenzi și penalități	15	0	7,76	
		f2) din vânzarea activelor și alte operații de capital (Rd.18+Rd.19), din care:	16	17	17,34	
		- active corporale	17	17	0,00	
		- active necorporale	18		0,00	
		f3) din subvenții pentru investiții	19	400	400,58	100,15
		f4) din valorificarea certificatelor CO2	20			
		f5) alte venituri	21	159	203,59	128,04
2		Venituri financiare (Rd.23+Rd.24+Rd.25+Rd.26+Rd.27), din care:	22	520	526,66	101,28
	a)	din imobilizări financiare	23			
	b)	din investiții financiare	24			
	c)	din diferențe de curs	25	499	494,66	99,13
	d)	din dobânzi	26	20	31,72	
	e)	alte venituri financiare	27	1	0,28	

I	CHELTUIELI TOTALE (Rd.30+Rd.136+Rd.144)	28	138250	133.544,22	96,60
1	Cheltuieli de exploatare (Rd.31+Rd.79+Rd.86+Rd.120), din care:	29	138050	133.325,99	96,58
	A. Cheltuieli cu bunuri și servicii (Rd.32+Rd.40+Rd.46), din care:	30	37326	35.781,07	95,86
	A1 Cheltuieli privind stocurile (Rd.33+Rd.34+Rd.37+Rd.38+Rd.39), din care:	31	13321	12.404,36	93,12
	a) cheltuieli cu materiile prime	32			
	b) cheltuieli cu materialele consumabile, din care:	33	1991	1.754,25	88,11
	b1) cheltuieli cu piesele de schimb	34	128	92,52	72,28
	b2) cheltuieli cu combustibilii	35	573	443,53	77,41
	c) cheltuieli privind materialele de natura obiectelor de inventar	36	213	92,09	43,23
	d) cheltuieli privind energia și apa	37	11117	10.558,02	94,97
	e) cheltuieli privind mărfurile	38	0	0,00	
	A2 Cheltuieli privind serviciile executate de terți (Rd.41+Rd.42+Rd.45), din care:	39	490	280,51	57,25
	a) cheltuieli cu întreținerea și reparațiile	40	325	166,92	51,36
	b) cheltuieli privind chirile (Rd.43+Rd.44) din care:	41	9	7,97	88,56
	b1) - către operatori cu capital integral/majoritar de stat	42	0		
	b2) - către operatori cu capital privat	43	9	7,97	88,56
	c) prime de asigurare	44	156	105,61	67,70
	A3 Cheltuieli cu alte servicii executate de terți (Rd.47+Rd.48+Rd.50+Rd.57+Rd.62+Rd.63+Rd.67+Rd.68+Rd.69+Rd.78), din care:	45	23515	23.096,20	98,22
	a) cheltuieli cu colaboratorii	46	5950	5.951,51	100,03
	b) cheltuieli privind comisioanele și onorariul, din care:	47	68		
	b1) cheltuieli privind consultanța juridică	48	68		
	c) cheltuieli de protocol, reclamă și publicitate (Rd.51+Rd.53), din care:	49	2	1,45	72,37
	c1) cheltuieli de protocol, din care:	50	2	0,40	
	- tichete cadou potrivit Legii nr.193/2006, cu modificările ulterioare	51	0		
	c2) cheltuieli de reclamă și publicitate, din care:	52	0		
	- tichete cadou ptr. cheltuieli de reclamă și publicitate, potrivit Legii nr.193/2006, cu modificările ulterioare	53	0		
	- tichete cadou ptr. campanii de marketing, studiul pieței, promovarea pe piețe existente sau noi, potrivit Legii nr.193/2006, cu modificările ulterioare	54	0		
	- ch.de promovare a produselor	55	0		0,00
	d) Ch. cu sponsorizarea (Rd.58+Rd.59+Rd.60+Rd.61), din care:	56	0		
	d1) ch.de sponsorizare a cluburilor sportive	57	0		
	d2) ch. de sponsorizare a unităților de cult	58	0		
	d3) ch. privind acordarea ajutoarelor umanitare si sociale	59	0		

	d4)	<i>alte cheltuieli cu sponsorizarea</i>	60	0		
	e)	cheltuieli cu transportul de bunuri și persoane	61	356	295,48	83,00
	f)	cheltuieli de deplasare, detașare, transfer, din care:	62	358	301,92	84,33
		- cheltuieli cu diurna (Rd.65+Rd.66), din care:	63	180	66,83	37,13
		-interna	64	129	38,43	29,79
		-externa	65	52	28,40	54,62
	g)	cheltuieli poștale și taxe de telecomunicații	66	170	147,93	87,02
	h)	cheltuieli cu serviciile bancare și asimilate	67	51	47,77	93,67
	i)	alte cheltuieli cu serviciile executate de terți, din care:	68	12081	11.809,03	97,75
	i1)	cheltuieli de asigurare și pază	69	204	204,59	100,29
	i2)	cheltuieli privind întreținerea și funcționarea tehnicii de calcul	70	133	141,10	106,09
	i3)	cheltuieli cu pregătirea profesională	71	65	52,92	81,41
	i4)	cheltuieli cu reevaluarea imobilizărilor corporale și necorporale, din care:	72	0		
		-aferente bunurilor de natura domeniului public	73	0		
	i5)	cheltuieli cu prestațiile efectuate de filiale	74	0		
	i6)	cheltuieli privind recrutarea și plasarea personalului de conducere cf. Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 109/2011	75	0		
	i7)	cheltuieli cu anunțurile privind licitațiile și alte anunțuri	76	0		
	j)	alte cheltuieli	77	4479	4.541,11	101,39
	B	Cheltuieli cu impozite, taxe și vărsăminte asimilate (Rd.80+Rd.81+Rd.82+Rd.83+Rd.84+Rd.85), din care:	78	6533	4.353,29	66,64
	a)	ch. cu taxa pt.activitatea de exploatare a resurselor minerale	79			
	b)	ch. cu redevența pentru concesionarea bunurilor publice și resursele minerale	80			
	c)	ch. cu taxa de licență	81			
	d)	ch. cu taxa de autorizare	82			
	e)	ch. cu taxa de mediu	83	1	0,420	42,00
	f)	cheltuieli cu alte taxe și impozite	84	6532	4.352,87	66,64
	C	Cheltuieli cu personalul (Rd.87+Rd.100+Rd.104+Rd.113), din care:	85	101189	98.066,57	96,91
	C0	Cheltuieli de natură salarială (Rd.88+ Rd.92)	86	92791	89.927,87	96,91
	C1	Cheltuieli cu salariile (Rd.89+Rd.90+Rd.91), din care:	87	83170	81.078,93	97,49
		a) salarii de bază	88	55247	53.545,80	96,92
		b) sporuri, prime și alte bonificații aferente salariului de bază (conform CCM)	89	21904	21.814,10	99,59
		c) alte bonificații (conform CCM)	90	6019	5.719,03	95,02
	C2	Bonusuri (Rd.93+Rd.96+Rd.97+Rd.98+ Rd.99), din care:	91	9621	8.848,94	91,98
		a) cheltuieli sociale prevăzute la art. 21 din Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, din care:	92	6560	6.393,91	97,47

		- tichete de creșă, cf. Legii nr. 193/2006, cu modificările ulterioare;	93	0		
		- tichete cadou pentru cheltuieli sociale potrivit Legii nr. 193/2006, cu modificările ulterioare;	94	0		
		b) tichete de masă;	95	2532	2.055,74	81,19
		c) vouchere de vacanță;	96	529	399,29	0,00
		d) ch. privind participarea salariaților la profitul obținut în anul precedent	97	0		
		e) alte cheltuieli conform CCM.	98	0		
	C3	Alte cheltuieli cu personalul (Rd.101+Rd.102+Rd.103), din care:	99	0	0,00	
		a) ch. cu plățile compensatorii aferente disponibilizărilor de personal	100			
		b) ch. cu drepturile salariale cuvenite în baza unor hotărâri judecătorești	101			
		c) cheltuieli de natură salarială aferente restructurării, privatizării, administrator special, alte comisii și comitete	102	0	0,00	
	C4	Cheltuieli aferente contractului de mandat și a altor organe de conducere și control, comisii și comitete (Rd.105+Rd.108+Rd.111+ Rd.112), din care:	103	1874	1.874,30	100,02
		a) pentru directori/directorat	104	1161	1.161,32	100,03
		-componenta fixă	105	1161	1.161,32	100,03
		-componenta variabilă	106		0,00	
		b) pentru consiliul de administrație/consiliul de supraveghere, din care:	107	713	712,98	100,00
		-componenta fixă	108	713	712,98	100,00
		-componenta variabilă	109		0,00	
		c) pentru AGA și cenzori	110		0,00	
		d) pentru alte comisii și comitete constituite potrivit legii	111		0,00	
	C5	Cheltuieli cu contribuțiile datorate de angajator	112	6524	6.264,40	96,02
	D.	Alte cheltuieli de exploatare (Rd.121+Rd.124+Rd.125+Rd.126+Rd.127+Rd.128), din care:	113	-6998	-4.874,94	69,66
		a) cheltuieli cu majorări și penalități (Rd.122+Rd.123), din care:	114		0,00	
		- către bugetul general consolidat	115		0,00	
		- către alți creditori	116		0,00	
		b) cheltuieli privind activele imobilizate	117			
		c) cheltuieli aferente transferurilor pentru plata personalului	118			
		d) alte cheltuieli	119	121	118,19	
		e) ch. cu amortizarea imobilizărilor corporale și necorporale	120	4040	3.977,30	98,45
		f) ajustări și deprecieri pentru pierdere de valoare și provizioane (Rd.129-Rd.131), din care:	121	-11159	-8.970,43	
		f1) cheltuieli privind ajustările și provizioanele	122	0	0,00	

		f1.1)	-provizioane privind participarea la profit a salariaților	123	0		
		f1.2)	- provizioane in legatura cu contractul de mandat	124	0		
		f2)	venituri din provizioane și ajustări pentru depreciere sau pierderi de valoare , din care:	125	11159	8.970,43	
		f2.1)	din anulara provizioanelor (Rd.133+Rd.134+Rd.135), din care:	126	11159	8.970,43	
			- din participarea salariaților la profit	127	0		
			- din deprecierea imobilizărilor corporale și a activelor circulante	128	0		
			- venituri din alte provizioane	129	11159	8.970,43	
	2		Cheltuieli financiare (Rd.137+Rd.140+Rd.143), din care:	130	200	218,23	109,11
		a)	cheltuieli privind dobânzile (Rd.138+Rd.139), din care:	131	0		
		a1)	aferele creditelor pentru investiții	132	0		
		a2)	aferele creditelor pentru activitatea curentă	133	0		
		b)	cheltuieli din diferențe de curs valutar (Rd.141+Rd.142), din care:	134	200	216,30	108,15
		b1)	aferele creditelor pentru investiții	135	0		
		b2)	aferele creditelor pentru activitatea curentă	136	110	216,30	196,64
		c)	alte cheltuieli financiare	137	0	1,93	
I			REZULTATUL BRUT (profit/pierdere) (Rd.1-Rd.29)	138	10221	15.680,93	153,42
			venituri neimpozabile	139			
			cheltuieli nedeductibile fiscal	140	2401		
			deducere suplimentara cheltuieli de cercetare conf. Art. 20 alin. 1 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal		49500	47.208,00	
I			IMPOZIT PE PROFIT	141	0		
V			DATE DE FUNDAMENTARE				
V			DATE DE FUNDAMENTARE				
	1		Venituri totale din exploatare, din care: (Rd.2)	142	147951	148.698,48	
		a)	- venituri din subvenții și transferuri	143	99000	99.000,00	
		b)	- alte venituri care nu se iau în calcul la determinarea productivității muncii, cf. Legii anuale a bugetului de stat	144			
	2		Cheltuieli totale din exploatare, din care: (Rd.29)	145	138050	133.325,99	
			- alte cheltuieli din exploatare care nu se iau în calcul la determinarea rezultatului brut realizat în anul precedent, cf. Legii anuale a bugetului de stat	146			
	3		Cheltuieli de natură salarială (Rd.86)	147	92791	89.927,87	96,91
		a)	cu sumele reprezentând creșteri ale cheltuielilor de natură salarială aferente indicelui mediu de creștere a prețurilor prognozat pentru anul 2022		147a)		

	b)	cu sumele reprezentând creșteri ale câștigului mediu brut pe salariat datorate majorării salariului de bază minim brut pe țară garantat în plată și alte cheltuieli de natură salarială, potrivit prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 1.071/2021 pentru stabilirea salariului de bază minim brut pe țară garantat în plată	147b)			
	c)	cu sumele reprezentând creșteri ale cheltuielilor de natură salarială aferente reîntregirii acestora, pentru întregul an 2022, determinate de creșterea numărului de personal în anul 2021 ca urmare a diversificării/extinderii activității prevăzute prin acte normative	147 c)	0		
	d)	cu sumele reprezentând creșteri ale cheltuielilor de natură salarială determinate de acordarea, în anul 2022, a unor creșteri salariale și bonusuri prevăzute prin acte normative sau hotărâri judecătorești și/sau de creșterea numărului de personal, în anul 2022, ca urmare a diversificării/extinderii activității prevăzute prin acte normative sau hotărâri judecătorești	147 d)	0	0,00	
	e)					
4		Nr. de personal prognozat la finele anului	148	744	715	96,10
5		Nr. mediu de salariați	149	715	694	97,06
6	a)	Câștigul mediu lunar pe salariat (lei/persoană) determinat pe baza cheltuielilor de natură salarială (Rd.147/Rd.149)/12*1000	150	10815	10.798	
	b)	Câștigul mediu lunar pe salariat (lei/persoană) determinat pe baza cheltuielilor de natură salarială, cf. OG 26/2013 [(Rd.147 – rd.92* - rd.97)/Rd.149]/12*1000	151	10330	10.311	
	c)	Câștigul mediu lunar pe salariat (lei/persoană) determinat pe baza cheltuielilor de natură salarială, recalculat cf. OG nr.26/2013 și Legii anuale a bugetului de stat	152	10330	10.311	
7	a)	Productivitatea muncii în unități valorice pe total personal mediu (mii lei/persoană) (Rd.2/Rd.149)	153	207	214	
	b)	Productivitatea muncii în unități valorice pe total personal mediu recalculată cf. Legii anuale a bugetului de stat	154	207	214	
	c)	Productivitatea muncii în unități fizice pe total personal mediu (cantitate produse finite/persoană) W=QPF/Rd.149	155			
	c1)	Elemente de calcul a productivității muncii în unități fizice, din care	156			
		- cantitatea de produse finite (QPF)	157			
		- pret mediu (p)	158			
		- valoare=QPF x p	159			
		- pondere in venituri totale de exploatare = Rd.161/Rd.2	160			
8		Plăți restante	161	12000	7957	

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

	9	Creanțe restante	162		0	
		- de la operatori cu capital integral/majoritar de stat	163			
		- de la operatori cu capital privat	164			
		- de la bugetul de stat	165			
		- de la bugetul local	166			
		- de la alte entitati	167			
	#	Credite pentru finanțarea activității curente (soldul rămas de rambursat)	168			
	#	Redistribuirii/distribuirii totale cf.OUG nr.29/2017 din:	169			
		- alte rezerve	170			
		- rezultatul reportat	171			
	DIRECTOR					

mii lei

Venituri din exploatare fonduri UE, cont 74171	6036	
Dotari, cont 7584	1016	4ALF+ALF
Cheltuieli de exploatare fonduri UE	6036	
Manopera	5412	
delegatii	3	
materiale		
alte directe- publicitate		
regie 15% din manopera	763	

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sumele sunt exprimate in RON, daca nu este indicat altfel.)

Anexa 4. Indicatori de performanță pentru administratorii neexecutivi ai Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară (RATEN)

Clasa	Categoria	Indicator	Formula de calcul / Valori măsurabile	Valoare țintă pentru indicator				% din valoarea țintă la 31.12.2025	Ponderea în evaluare (%)
				Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4		
FINANCIARI	Politica de investiții	Cheltuieli de capital (CapEx)	Plățile efectuate pentru bunuri sau servicii care sunt capitalizate în bilanțul RATEN. Procent din valoarea aprobată prin bugetul anual de venituri și cheltuieli.	80%	85%	87%	90%	88%	5
		Cheltuieli cercetare dezvoltare	Cheltuieli efectuate pentru cercetare-dezvoltare. Procent din valoarea aprobată prin bugetul anual de venituri și cheltuieli.	80%	85%	87%	90%	100%	5
	Finanțare	Rata lichidității curente	Rata lichidității curente = Active curente (circulante) / Datorii curente	1,05	1,05	1,10	1,10	100%	5
	Rentabilitate	Rata de creștere a cifrei de afaceri nete	Rata de creștere a cifrei de afaceri nete = (Cifra de afaceri netă curent – Cifra de afaceri netă anterior)/Cifra de afaceri netă anterior	0,05	0,05	0,05	0,05	0%	0
NEFINANCIARI	Indicatori legați cercetare, dezvoltare și inovare	Implementarea proiectului strategic finanțat prin POCIDIF/P1/OS 1.1/, intitulat "Infrastructura europeană - demonstrator tehnologie a reactoarelor rapide răcite cu plumb - ALFRED" în valoare de 104.000.000 Euro, respectiv 512.803.200 lei	Realizarea indicatorilor asumați prin cererea de finanțare	100%	100%	100%	Contractat	10	

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sumele sunt exprimate in RON, daca nu este indicat altfel.)

Clasa	Categoria	Indicator	Formula de calcul / Valori măsurabile	Valoare țintă pentru indicator				% din valoarea țintă la 31.12.2025	Ponderea în evaluare (%)
				Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4		
			<p>1. activitatea de CD este principala activitate din actul juridic de înființare;</p> <p>2. activitățile non-economice, costurile, veniturile și finanțarea acestora prezentate separat de activitățile economice în bilanș sau în bilanș cu situația analitică (caracterul non economic al activităților de transfer de cunoștințe nu este periclitat de contractarea prestării de servicii corespunzătoare către părți terțe prin intermediul unor licitații deschise);</p> <p>3. activitatea economică este pur auxiliară, cu alte cuvinte corespunde unei activități care este legată direct de funcționarea organizației de cercetare și este necesară pentru aceasta sau care este legată intrinsec de utilizarea non-economică principală a acesteia și care are un domeniu de aplicare limitat. Se va considera că așa stau lucrurile atunci când activitățile economice consumă exact aceiași factori (de exemplu, materiale, echipamente, forță de muncă și capital fix) ca și activitățile non-economice, iar capacitatea alocată în fiecare an unor astfel de activități economice nu depășește 20 % din capacitatea anuală globală a entității respective.</p>	100%	100%	100%	100%	100%	10
		Mentineria statutului RATEN ca organizație de cercetare dezvoltare.							

RATEN

Raport trimestrial al Consiliului de Administrație pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sumele sunt exprimate în RON, dacă nu este indicat altfel.)

Clasa	Categoriea	Indicator	Formula de calcul / Valori măsurabile	Valoare țintă pentru indicator				% din valoarea țintă la 31.12.2025	Pondere în evaluare (%)
				Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4		
Gestionarea eficientă a resursei umane și oportunităților de dezvoltare a carierei personalului angajat	Număr mediu CS I, CS II, IDT I și IDT II	Număr persoane	Număr persoane	8	10	12	15	80%	0
				15	25	30	35	100%	3
				30	40	50	60	100%	5
				6	8	10	12	100%	5
	Număr de cercetători implicați în procese de formare doctorală și de masterat	Număr persoane	Număr persoane	60	65	65	70	30%	0
				60	65	65	70	30%	0
	Personal de cercetare - dezvoltare atestat/ Nr. total salariați	Procent	Procent	60	65	65	70	30%	0
				60	65	65	70	30%	0
				60	65	65	70	30%	0
				60	65	65	70	30%	0
Indicatori legați de guvernarea corporativă	Gradul de transparență în materie de raportare financiară	Publicarea informațiilor financiare în conformitate cu calendarul financiar. <i>Număr rapoarte financiare.</i>	2	2	2	2	100%	7	
			2	2	2	2	100%	7	
	Implementarea, dezvoltarea, autoevaluarea SCIM	Raport trimestrial și de autoevaluare a sistemului de control intern managerial. <i>Număr proceduri noi sau revizuite.</i>	3	5	7	9	100%	7	
			3	5	7	9	100%	7	
	Evaluarea implementării și eficacității măsurilor de gestionare a riscurilor	Raport trimestrial de administrare a riscurilor. <i>Număr rapoarte.</i>	4	4	4	4	100%	7	
			4	4	4	4	100%	7	
Gradul de respectare a standardelor de etică și integritate	Raport trimestrial consilier de etică. <i>Număr rapoarte.</i>	4	4	4	4	100%	7		
		4	4	4	4	100%	7		
Monitorizarea și evaluarea performanței directorilor	Raport trimestrial de monitorizare și evaluare. <i>Număr rapoarte.</i>	4	4	4	4	100%	7		
		4	4	4	4	100%	7		
Numărul de reuniuni ale consiliului de administrație	Număr.	12	12	12	12	100%	7		
		12	12	12	12	100%	7		
TOTAL								90%	

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sumele sunt exprimate in RON, daca nu este indicat altfel.)

Anexa 5. Indicatori de performanță pentru administratorii executivi și directorii cu contract de mandat ai Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară (RATEN)

Indicatori de performanță pentru administratorii executivi și directorii cu contract de mandat ai Regiei Autonome Tehnologii pentru Energia Nucleară (RATEN)

Clasa	Categoriea	Indicator	Formula de calcul / Valori măsurabile	Valoare țintă pentru indicator				% din valoarea țintă la 31.12.2025	Pondere în evaluare (%)
				Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4		
FINANCIARI	Politica de investiții	Cheltuieli de capital (CapEx)	Plățile efectuate pentru bunuri sau servicii care sunt capitalizate în bilanțul RATEN. Procent din valoarea aprobată prin bugetul anual de venituri și cheltuieli.	80%	85%	87%	90%	88%	5
		Cheltuieli pentru cercetare dezvoltare	Cheltuieli efectuate pentru cercetare-dezvoltare. Procent din valoarea aprobată prin bugetul anual de venituri și cheltuieli.	80%	85%	87%	90%	100%	5
	Finanțare	Rata lichidității curente	1,05	1,05	1,10	1,10	100%	5	
	Rentabilitate	Rata de creștere a cifrei de afaceri nete	0,05	0,05	0,05	0,05	0%	0	
NEFINANCIARI	Indicatori de mediu	Efluenți în mediu	Raport trimestrial ALARA. Număr evenimente depășire limite legale.	0	0	0	0	100%	2
		Articole publicate în reviste de specialitate din fluxul principal	Număr de articole publicate în reviste indexate Web of Science (WoS)	15	17	19	22	71%	0
	Indicatori legați de cercetare, dezvoltare și inovare	Articole publicate în reviste BDI	Număr de articole publicate în reviste din Baze de Date Internaționale	20	22	25	30	73%	0
		Organizare de conferințe de specialitate	Conferință internațională / Workshop științific	1	1	1	1	100%	2
		Membru în colectivele de redacție ale revistelor	Număr de membri	10	10	10	10	100%	2

RATEN

Raport semestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sumele sunt exprimate in RON, daca nu este indicat altfel.)

Clasa	Categoria	Indicator	Formula de calcul / Valori măsurabile	Valoare țintă pentru indicator				% din valoarea țintă la 31.12.2025	Pondere în evaluare (%)
				Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4		
		recunoscute național/internațional							
		Brevete de invenție	Numar de brevete	1	2	3	4	0%	0
		Conferințe științifice internaționale	Numar comunicari stiintifice la conferinte internationale	8	10	12	15	100%	2
		Conferințe științifice naționale	Număr comunicari științifice la conferințe naționale	8	10	12	15	30%	0
		Produce/servicii/tehnologii noi rezultate din activitatea de cercetare - dezvoltare	Număr	2	3	4	5	100%	2
		Valorificarea economica a rezultatelor cercetării	Număr tehnologii/servicii aplicate la operatorii economici	2	3	4	5	100%	2
		Contracte economice	Valoare totală exprimată ca procent din cifra de afaceri	15%	17%	19%	19%	100%	3
		Contracte de cercetare câștigate prin competiții naționale (coordonator sau partener)	Număr proiecte câștigate	1	2	3	4	100%	2
		Contracte de cercetare câștigate prin competiții internaționale (coordonator sau partener)	Număr proiecte câștigate	1	2	3	4	50%	0
		Implementarea proiectului strategic finanțat prin POCIDIF/P1/OS 1.1/, intitulat "Infrastructura europeană - demonstrator cu tehnologie a reactoarelor rapide răcite cu plumb - ALFRED" în valoare de 104.000.000 Euro, respectiv 512.803.200 lei	Realizarea indicatorilor asumați prin cererea de finanțare	100%	100%	100%	100%	100%	5

RATEN

Raport trimestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sursele sunt exprimate in RON, daca nu este indicat altfel.)

Clasa	Categorie	Indicator	Formula de calcul / Valori măsurabile	Valoare țintă pentru indicator				% din valoarea țintă la 31.12.2025	Ponderea în evaluare (%)	
				Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4			
Gestionarea eficientă a resursei umane și oportunităților de dezvoltare a carierei personalului angajat		Număr mediu CS I, CS II, IDT I și IDT II	Număr persoane	8	10	12	15	80%	0	
		Număr mediu CS III, CS, IDT III și IDT	Număr persoane	15	25	30	35	100%	3	
		Număr mediu de ACS	Număr persoane	30	40	50	60	100%	5	
		Număr de cercetători implicați în procese de formare doctorală și de masterat	Număr persoane	6	8	10	12	100%	5	
Indicatori legați de guvernanța corporativă		Personal de cercetare - dezvoltare atestat/ Nr. total salariați	Procent	60	65	65	70	30%	0	
		Gradul de transparență în materie de raportare financiară	Publicarea informațiilor financiare în conformitate cu calendarul financiar. <i>Număr rapoarte financiare.</i>	2	2	2	2	100%	5	
		Implementarea, dezvoltarea, autoevaluarea SCIM	Raport trimestrial si de autoevaluare a sistemului de control intern managerial. <i>Număr proceduri noi sau revizuite.</i>	3	5	7	9	100%	5	
		Evaluarea implementării și eficacității măsurilor de gestionare a riscurilor	Raport trimestrial de administrare a riscurilor. <i>Număr rapoarte.</i>	4	4	4	4	100%	5	
		Gradul de respectare a standardelor de etică și integritate	Raport trimestrial consilier de etică. <i>Număr rapoarte.</i>	4	4	4	4	100%	5	
		Monitorizarea și evaluarea performanței directorilor	Raport trimestrial de monitorizare și evaluare. <i>Număr rapoarte.</i>	4	4	4	4	100%	5	
		Numărul de reuniuni ale consiliului de administrație	Număr.	12	12	12	12	100%	5	
		TOTAL								80 %

Anexa 6. Litigii in curs la 31.12.2025, inclusiv cele neevaluate monetar

Nr. crt.	Numar dosar	Natura litigiului/Instanta	Calitate RATEN	Parte adversa	Valoare	Stadiu procesual	Descriere
1.	1426/2/2023	Anulare administrativ Tribunalul București - Secția a II-a Contencios Administrativ și Fiscal	Reclamant RATEN	MINISTERUL INVESTITIILOR ȘI PRPIECTELOR EUROPENE - pârât	7.548.128,31 lei reprezentând 10% din valoarea eligibilă a Acordului Contractual nr. 30/06.10.2021	Rejudecare ca fond urmare a admiterii recursului formulat de RATEN	Anularea deciziei nr.16994/06.02.2023 prin care se respinge contestația nr. 5372/05.10.2022 împotriva notificării privind situația cererii de rambursare nr. 5 înregistrată la RATEN cu nr. 4764/07.09.2022 și, pe cale de consecință, anularea aplicării unei corecții financiare de 10% la valoarea eligibilă a Acordului Contractual nr. RATEN 30/06.10.2021 - contractor ASOCIEREA ANSALDO NUCLEARE SpA și REINVENT ENERGY SRL, transmisă de către Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene - Direcția Generală Creștere Inteligență Digitalizare.
2	19078/3/2025	Anulare administrativ Tribunalul București -Secția a II-a Contencios Administrativ și Fiscal	Reclamant RATEN	MINISTERUL INVESTITIILOR ȘI PRPIECTELOR EUROPENE - pârât	162.811lei reprezentând 10% din valoarea eligibilă a Contractului 9/29.03.2023 și 23/03.07.2023	Fond	Anularea Deciziei G2025-20402/25.02.2025
3.	6198/2/2025	Cerere intervenție voluntară	Intervenient	Curtea de Conturi, contestație formulată de Ministerul Energiei	-	Fond	Apărarea intereselor Ministerului Energiei – RATEN având calitatea de executant/beneficiar conform OUG 144/1999 și 54/2013

RATEN

Raport trimestrial al Consiliului de Administratie pentru semestrul II al anului 2025

(Toate sumele sunt exprimate in RON, daca nu este indicat altfel.)

4	82/2025	Arbitraj Curtea de Arbitraj International de pe tânga Camera de Comerț și Industrie a României	Pârât RATEN este reprezentată de către GÍSCAN ȘI ASOCIAȚII S.P.A.R.L.	Asocierea ANSALDO NUCLEARE și SPA REINVENT ENERGY RL	Pretenții în valoare de 14.911.965 lei, 128.485 USD și 88.304 EURO	Arbitraj	Revendicări ale antreprenorului în ceea ce privește executarea contractului 30/06.10.2025
5.	5528/109/2023	Litigii de muncă Curtea de Apel	Pârât RATEN ICN	Manuela Fulger Reclamant	50.000 lei si cheltuieli de judecată-solicitate de către reclamanta 25.000 euro- despagubiri solicitate de către RATEN ICN	Apel	Contestație decizie de sanționare, nr. 188/04.10.2023, Daune morale
6.	1298/109/2025	Litigii de muncă Tribunalul Argeș	Pârât RATEN ICN	Grigore Maria reclamant	Cheltuieli de judecată	Fond	Obligatia de eliberare adeverinta conform Legii nr. 360/2023. Aceasta adeverinta a fost eliberata si transmisa de catre RATEN ICN anterior depunerii cererii de chemare in judecata, insa a primit-o ulterior depunerii cererii de chemare in judecata.
7.	2833/109/2025	Litigii de muncă Tribunalul Argeș	Pârât RATEN ICN	Venescu Bogdan- reclamant	Cheltuieli de judecată	Fond	Contestatie decizie modificare unilaterala contract individual de munca