

HOTĂRÂRE DE APROBARE A PROIECTULUI ȘI A CHELTUIELILOR LEGATE DE PROIECT ȘI DE APROBARE A ACORDULUI DE PARTENERIAT

Program: Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare 2021-2027

Prioritate: Prioritatea 1. Susținerea și promovarea unui sistem de CDI atractiv și competitiv în România

Obiectiv Specific: RSO1.1 - FEDR - RSO1.1_Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate

Apel de proiecte: Sprijin pentru 2 proiecte în domeniul tehnologiilor avansate și crearea de hub-uri de inovare și transfer tehnologic în domenii prioritare

PROIECT „Activități de cercetare și infrastructura experimentală pentru demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb - 4ALFRED”

HOTĂRÂREA NR. 53 din data de 25.09.2024

Consiliul de Administrație al RATEN, numit în baza Ordinului Ministrului Energiei nr. 1239/05.10.2023, potrivit art. 14, pct.14.5, pct. 14.10 și pct. 14.12 din ROF RATEN, rev.2, aprobat prin HCA 6 din 22.03.2016 și art. 5 pct.5, pct.10 și pct.12 din ROF CA RATEN, rev.3, aprobat prin HCA 45/24.11.2021, în urma analizei efectuate în ședința ordinară din data de 25.09.2024

HOTĂRĂȘTE

ART 1. Se aprobă proiectul “Activități de cercetare și infrastructura experimentală pentru demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb - 4ALFRED” în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare 2021-2027, Prioritatea 1. Susținerea și promovarea unui sistem de CDI atractiv și competitiv în România, Obiectiv Specific: RSO1.1 - FEDR - RSO1.1_Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate, Acțiunea: Sprijin pentru 2 proiecte în domeniul tehnologiilor avansate și crearea de hub-uri de inovare și transfer tehnologic în domenii prioritare, apelul de proiecte nr. PCIDIF/484/PCIDIF_P1/OP1/RSO1.1/PCIDIF_A2.

ART 2. Se aprobă acordul de parteneriat între REGIA AUTONOMĂ TEHNOLOGII PENTRU ENERGIA NUCLEARĂ - RATEN - lider de proiect și I.P. AUTOMATIC DESIGN S.R.L., MOBIL INDUSTRIAL AG S.R.L., ROSEAL SA, SC INNO Robotics SRL, SC VISION TECHNOLOGY DEVELOPMENT SRL în calitate de parteneri în vederea implementării în comun a proiectului, conform Acordului de parteneriat 37/25.09.2024 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART 3. Se aprobă valoarea totală a proiectului „**Activități de cercetare si infrastructura experimentală pentru demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb - 4ALFRED)**”, în cuantum de 554,758,463.15 lei (inclusiv TVA).

ART 5. Sumele reprezentând cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului „**Activități de cercetare si infrastructura experimentală pentru demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb - 4ALFRED)**”, pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din bugetul propriu RATEN.

ART 6. Se vor asigura toate resursele financiare necesare implementării proiectului în condițiile rambursării/ decontării ulterioare a cheltuielilor.

ART 7. Sumele reprezentând cheltuieli de mentenanță, întreținere ale proiectului „**Activități de cercetare si infrastructura experimentală pentru demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb - 4ALFRED)**” pe întreaga perioadă de durabilitate a acestuia se vor suporta de către RATEN.

ART 9. Se împuternicește Ion Octavian UȚĂ să semneze toate actele necesare și contractul de finanțare în numele RATEN și al Partenerilor, dacă este cazul.

Prezenta hotărâre a fost adoptată astăzi, 25.09.2024, cu un număr de 7 voturi pentru, voturi abțineri 0, voturi împotriva 0, din totalul de 7 membri CA RATEN .

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

Marian-Cătălin DUCU



SECRETAR

Cosmina COSTACHE

