



# NEWSLETTER NR. 58

25 IULIE 2024



programul național de investiții  
**ANGHEL SALIGNY**



## ARTICOLELE EDIȚIEI

NOILE CONDIȚII PENTRU FINALIZAREA

PROIECTELOR POIM & STADIUL LA ZI AL ABSORBȚIEI

FONDURILOR EUROPENE! 02

PROGRAMUL ANGHEL SALIGNY ACCELEREAZĂ

RITMUL APROBĂRII INVESTIȚIILOR ÎN

INFRASTRUCTURA DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ A

ROMÂNIEI! 03

ȘTIRI 04

REVISTA PRESEI DE SPECIALITATE 05

PARTENERII EDIȚIEI 08



## **NOILE CONDIȚII PENTRU FINALIZAREA PROIECTELOR POIM & STADIUL LA ZI AL ABSORBȚIEI FONDURILOR EUROPENE!**

Pentru perioada 2014-2020, România a avut la dispoziție peste 51 miliarde euro, conform Cadrului Financiar Multianual 2014-2020, din care alocarea pentru Fondurile Europene Structurale și de Investiții (FESI) este de aprox. 35,2 miliarde euro, respectiv alocarea Fondului de Ajutor European pentru cele mai Defavorizate Persoane (FEAD) este de aprox. 497 mil euro, la care se adaugă Instrumentul de Asistență pentru Preaderare (IPA II), cu o alocare dedicată programului de cooperare transfrontalieră România – Serbia în valoare de aprox. 75 milioane euro. Alocarea pentru Politica de Coeziune, finanțată în cadrul FESI, este de aprox. 24,1 miliarde euro.

În baza reglementărilor europene, a fost adoptată Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2023 privind stabilirea cadrului general pentru închiderea programelor operaționale finanțate în perioada de programare 2014-2020. Aceasta reglementează cadrul general, privind măsurile, activitățile, condițiile și termenele generale care trebuie respectate de către toate structurile implicate în închiderea programelor operaționale finanțate în perioada de programare 2014-2020 din Fondul European de Dezvoltare Regională, Fondul Social European, Fondul de Coeziune și Fondul European pentru Pescuit și Afaceri Maritime, precum și din Fondul de ajutor european pentru cele mai defavorizate persoane.

În acest context măsurile întreprinse de către autoritățile române responsabile pentru gestionarea acestor fonduri au vizat:

- maximizarea absorbției;
- atingerea indicatorilor asumați prin programe; și
- utilizarea cât mai eficientă a alocării UE.

În data de 29 februarie 2024, a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene Regulamentul (UE) 795/2024 al Parlamentului European și al Consiliului care modifică printre alte regulamente și Regulamentul nr. 1303/2013.

Modificarea Regulamentului nr. 1303/2013, include, între altele, prelungirea termenului pentru trimiterea cererii finale de plată intermediară pentru ultimul exercițiul contabil, până la 31 iulie 2025, precum și posibilitatea transmiterii, de către statele membre, a pachetului de închidere până la 15 februarie 2026.

În acest context Guvernul României a adoptat Ordonanța nr. 25 din 11 iulie 2024 pentru prorogarea unor termene prevăzute în Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2023 privind stabilirea cadrului general pentru închiderea programelor operaționale finanțate în perioada de programare 2014-2020.

Prin actul normativ aprobat se urmărește eliminarea riscului de reziliere în cazul nerespectării condiției de finalizare și de diminuare a sumelor deja solicitate Comisiei, aferente programelor operaționale finanțate în perioada de programare 2014-2020.

Ordonanța extinde o serie de termene maxime aferente măsurilor necesare pentru a asigura închiderea programelor 2014-2020 și continuitatea implementării proiectelor cu finanțare din fonduri europene în perioada de programare 2021 - 2027.

În mod specific, din perspectiva proiectelor de investiții care trebuie finalizate, respectiv etapizate în cadrul programelor 2021-2027, inclusiv în cadrul Programului Dezvoltare Durabilă, reținem următoarele:

- **a fost extins până la data de 31 decembrie 2025 termenul de 31 decembrie 2024 până la care beneficiarii își angajează răspunderea realizării integrale a indicatorilor și obiectivelor din contribuție proprie și asigură funcționalitatea proiectelor nefinalizate;**
- **a fost extins până la data de 30 septembrie 2024 termenul de 31 iulie 2024 până la care contractele de finanțare pentru proiectele etapizate trebuie încheiate de către autoritățile de management ale programelor 2021 – 2027.**

Conform ultimelor date disponibile (sursa MIPE, 30 Aprilie 2024: <https://mfe.gov.ro/stadiul-absorbției-fondurilor-ue/>), situația absorbției fondurilor europene, pentru programele operaționale 2014-2020, se prezintă astfel:



Programe 2014-2020	Alocare 2014-2020 - Euro (UE)	Total sumă primită de la CE	
PO Regional	6.860.000.000	6.537.016.567	95,3%
PO Infrastructură Mare	9.338.581.661	9.323.988.843	99,8%
PO Competitivitate	2.379.787.234	2.159.145.697	90,7%
PO Capital Uman	4.596.057.078	4.481.962.145	97,5%
PO Capacitate Administrativă	563.588.476	563.588.476	100,0%
PO Asistență Tehnică	332.765.958	326.445.623	98,1%
<b>Politica de Coeziune</b>	<b>24.070.780.407</b>	<b>23.392.147.350</b>	<b>97,2%</b>
PN Dezvoltare Rurală	10.968.146.956	9.467.309.204	86,3%
POPAM	168.421.371	96.310.666	57,2%
<b>TOTAL FESI</b>	<b>35.207.348.734</b>	<b>32.955.767.220</b>	<b>93,6%</b>
POAD	497.013.044	460.753.428	92,7%
<b>Politica de Coeziune și FEAD</b>	<b>24.567.793.451</b>	<b>23.852.900.778</b>	<b>97,1%</b>
<b>TOTAL FESI și FEAD</b>	<b>35.704.361.778</b>	<b>33.416.520.648</b>	<b>93,6%</b>
FEGA 2015-2023	17.287.074.796	15.904.180.847	92,0%

## PROGRAMUL ANGHEL SALIGNY ACCELEREAZĂ RITMUL APROBĂRII INVESTIȚIILOR ÎN INFRASTRUCTURA DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ A ROMÂNIEI!

Programul de investiții Anghel Saligny a crescut în ultima perioadă ritmul aprobării proiectelor finanțate, multe dintre acestea fiind în infrastructura de apă și apă uzată. Reamintim faptul că pentru domeniile prevăzute art. 4 alin. (1) lit. a)-d) din OUG nr. 95/2021, cu modificările ulterioare, **bugetul total al Programului este de 52.500.000 mii lei** repartizat după cum urmează:

**a) 22.500.000 mii lei - cca 4,5 miliarde Euro - pentru categoriile de investiții: alimentări cu apă și stații de tratare a apei și sisteme de canalizare și stații de epurare a apelor uzate, inclusiv canalizare pluvială și sisteme de captare a apelor pluviale;**

b) 30.000.000 mii lei pentru categoriile de investiții: drumuri publice clasificate și încadrate în conformitate cu prevederile legale în vigoare ca drumuri județene, drumuri de interes local, respectiv drumuri comunale și/sau drumuri publice din interiorul localităților, precum și variante ocolitoare ale localităților și poduri, podețe, pasaje sau punți pietonale, inclusiv pentru biciclete și trotinete electrice.

Numai în data de 24 iulie 2024 au fost semnate 23 de noi contracte de finanțare a căror valoare cumulată depășește 242 milioane lei (lista proiectelor aprobate poate fi accesată aici: <https://arenaconstruct.ro/anghel-saligny-contracte-noi-de-peste-240-mil-lei-semnate/>!)

Lista completă a obiectivelor de investiții finanțate pe județe, până în prezent, în cadrul Programului Anghel Saligny, poate fi accesată aici:

<https://www.mdlpa.ro/pages/anghelsaligny>



## ȘTIRI

### APROBARE PROIECT REGIONAL BACĂU – APĂ

Un contract de finanțare, a cărui valoare este de 640 milioane de euro a fost semnat. Astfel, 41 de unități administrativ-teritoriale din județul Bacău vor beneficia, în următorii ani, de investiții majore în sistemele locale de apă/canal, Concret, este vorba despre:

- 756 km de conducte noi sau reabilitate de alimentare cu apă;
- 750 km de conducte de canalizare;
- 4 stații de epurare a apelor uzate;
- 3 stații de tratare;
- 41 de rezervoare.

Mai multe detalii aici:

<https://arenaconstruct.ro/lucrari-de-apa-canal-de-640-milioane-euro-intr-un-judet/>

### APROBARE PROIECT REGIONAL BRAȘOV – APĂ

Peste 1,3 miliarde de lei, în cea mai mare din fonduri europene, vor fi investiți în rețele moderne de alimentare cu apă și de canalizare din 12 localități din județul Brașov. Contractul de finanțare a Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Brașov/Regiunea Centru – etapa II a fost semnat cu Compania Apa Brașov SA. După ce etapa I a acestui proiect a fost implementată până la 31 decembrie 2023 cu finanțare accesată prin POIM 2014-2020, etapa a II-a are ca termen final de realizare 31 decembrie 2027. Mai multe detalii aici:

<https://arenaconstruct.ro/brasov-13-mld-lei-pentru-retele-de-apa-si-canalizare/>

### A FOST ACTUALIZAT GHIDUL SOLICITANTULUI - CONDIȚII DE ACCESARE A FINANȚĂRII PENTRU PROIECTELE NOI DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ, FINANȚATE ÎN CADRUL PROGRAMULUI DEZVOLTARE DURABILĂ (PDD) 2021 – 2027

Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, prin Autoritatea de Management pentru Programul Dezvoltare Durabilă (PDD), publică un corrigendum la Ghidul Solicitantului Condiții de accesare a finanțării pentru proiectele noi de apă și apă uzată finanțate în cadrul Programului Dezvoltare Durabilă (PDD) 2021 – 2027, Prioritatea 1 – Dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată și tranziția la o economie circulară, Obiectivul Specific RSO 2.5 –

Promovarea accesului la apă și o gospodărire sustenabilă a apelor, aprobat prin Ordinul ministrului investițiilor și proiectelor europene nr. 853/26.03.2024. Mai multe detalii aici:

<https://mfe.gov.ro/pdd-actualizeaza-ghidul-solicitantului-conditii-de-accesare-a-finantarii-pentru-proiectele-noi-de-apa-si-apa-uzata-finantate-in-cadrul-programului-dezvoltare-durabila-pdd-2021-2027/>

### A FOST ACTUALIZAT GHIDUL SOLICITANTULUI – CONDIȚII DE ACCESARE A FINANȚĂRII PENTRU PROIECTELE DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ETAPIZATE, FINANȚATE ÎN CADRUL PROGRAMULUI DEZVOLTARE DURABILĂ (PDD) 2021 – 2027

Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, prin Autoritatea de Management pentru PDD, publică OMIPE nr. 4241/23.07.2024 privind modificarea și completarea Ghidului Solicitantului – Condiții de accesare a finanțării pentru proiectele de apă și apă uzată etapizate, Prioritatea 1 – Dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată și tranziția la o economie circulară, Obiectivul Specific: RSO2.5. – Promovarea accesului la apă și o gospodărire sustenabilă a apelor, Apel: Proiecte de apă și apă uzată etapizate, aprobat prin Ordinul ministrului investițiilor și proiectelor europene nr. 6177/21.12.2023. Mai multe detalii aici:

<https://mfe.gov.ro/pdd-actualizeaza-ghidului-solicitantului-conditii-de-accesare-a-finantarii-pentru-proiectele-de-apa-si-apa-uzata-etapizate/>

### PESTE 2 MLD EURO PENTRU SECTORUL DE APĂ/APĂ UZATĂ NU POT FI PRIMIȚI FĂRĂ ÎNDEPLINIREA CONDIȚIEI FAVORIZANTE

Până când nu este îndeplinită condiția favorizantă aplicabilă conform prevederilor RDC, Comisia Europeană nu ne va face nicio rambursare aferentă operațiunilor finanțate din bugetul european pentru sectorul apă/apă uzată. **Nevoia de finanțare în sectorul apă/apă uzată din țara noastră este de peste 30 miliarde de euro după cum urmează: i) necesar pentru conformare (construcții noi): apă 7,89 mld euro și apă uzată 7,43 mld. euro; ii) necesar pentru menținerea conformării (reabilitări): apă 8,68 mld euro și apă uzată 6,38 mld euro.** Mai multe detalii aici:

<https://arenaconstruct.ro/peste-2-mld-euro-pentru-sectorul-de-apa-apa-uzata-nu-pot-fi-primiti-fara-indeplinirea-conditiei-favorizante/>



DR. ING. DAN RĂDULESCU, CONSULTANT



OCDE a publicat recent o serie de documente de lucru care analizează **aspecte principale ale implementării pilonului economic al Directivei cadru privind apa**. Rapoartele examinează starea actuală a disponibilității apei, a cererii de apă și a influențelor schimbărilor climatice, provocările și imperatiile politice implicate în implementarea principiului *Poluatorul Plătește*, conceptul de recuperare a costurilor serviciilor de apă, trei seturi de probleme legate de planificarea strategică a investițiilor și finanțarea pentru apă, în Uniunea Europeană. România se află în plin proces de aderare la OCDE, și trece printr-un proces de evaluare în care sunt implicate 26 de comitete care acoperă toate aspectele socio-economice și de mediu. Cam o treime dintre cele 250-260 de instrumente pe care le are de implementat sau de modificat România, au legătură cu mediul. Titlurile documentelor sunt: [Water investment planning and financing](#), [The economics of water scarcity](#), [Cost recovery for water services under the Water Framework Directive](#), [The implementation of the Polluter Pays principle in the context of the Water Framework Directive](#) <https://www.oecd.org/en/publications.html>



Statul Florida a actualizat începând cu 1 iulie, reglementările privind **controlul calității apelor pluviale deversate în emisarii statului**. Proaspetele reglementări prevăd noi standarde minime de performanță, care impun ca sistemele de tratare a apelor pluviale să fie proiectate pentru a obține **o reducere de cel puțin 80% a încărcăturii totale medii anuale de solide în suspensie post-dezvoltare** sau o reducere de 95% dacă proiectul propus este situat într-o zonă cu un bazin hidrografic care conține o „Apă remarcabilă din Florida” sau una situată în amonte de aceasta. Proiectele din apropierea emisarilor deja afectați de poluare trebuie să respecte standarde mai înalte. Reglementările prevăd că unul dintre obiectivele principale ale programului este **menținerea, în măsura posibilului, în timpul și după construcție și dezvoltare, a caracteristicilor stării predezvoltare a deversării apelor pluviale ale unui sit**. Regula prevede, de asemenea, un standard de performanță minim specific pentru sistemele de tratare a apelor pluviale: eliminarea a 80% din încărcarea medie anuală post-dezvoltare de poluanți ai apelor pluviale „care cauzează sau contribuie la încălcarea standardelor de calitate a apei”. Principalii poluanți avuți în vedere sunt nutrienții, substanțe pe bază de azot și fosfor. 35% din apele poluate ale Floridei sunt afectate de nutrienți, 87% din comitatele statului au corpuri de apă afectate de nutrienți. Reglementarea calității apelor pluviale este o **regulă bazată pe tehnologie** care se bazează pe patru componente cheie:

1. Un standard de performanță sau un obiectiv pentru nivelul minim de tratament.



2. Criterii de proiectare pentru cele mai bune practici de management (BMPs) care vor atinge standardul de performanță.

3. O prezumție juris tantum conform căreia evacuările dintr-un sistem de management al apelor pluviale proiectate în conformitate cu criteriile de proiectare BMPs nu vor provoca daune resurselor de apă.

4. Revizuirea și actualizarea periodică a criteriilor de proiectare a BMPs pe măsură ce devin disponibile mai multe informații pentru a crește eficacitatea acestora în eliminarea poluanților.

<https://floridadep.gov/water/submerged-lands-environmental-resources-coordination/content/erp-stormwater>



În California a fost supus comentariilor publice propunerea de **Plan de management al apelor pluviale** pregătit de ministerul statal al transporturilor. Documentul răspunde unei prevederi conținute în **autorizația de gospodărire a calității apei pluviale** deversate de pe autostrăzile, șoselele, drumurile și instalațiile aferente aflate sub jurisdicția ministerului transporturilor, Order WQ 2022-0033-DWQ (Caltrans NPDES Permit), adoptat de Comisia Statală de Control al Resurselor de Apă (SWRCB). Autorizația pentru deversarea apelor pluviale de șiroire solicită ministerului să elaboreze un plan de management al apelor pluviale care să ofere practici pentru reducerea poluanților din scurgerea apelor meteorice în conformitate cu autorizația pentru apele pluviale. Documentul are 314 pagini, și conține 14 capitole și 6 anexe, care adresează o gamă de topici care variază de la utilizarea celor mai bune practici de gospodărire a calității apelor pluviale până la managementul siturilor de construcție, al instalațiilor aferente, până la activități de monitorizare, prelevare de probe, inspecții și raportare. Publicul interesat poate trimite comentarii la propunerea de plan până pe 19 august.

[https://www.waterboards.ca.gov/water\\_issues/programs/stormwater/docs/caltrans/2024/caltrans-swmp.pdf](https://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/stormwater/docs/caltrans/2024/caltrans-swmp.pdf)



Peste 70% dintre sistemele de apă chestionate începând cu septembrie anul trecut nu au îndeplinit anumite standarde de securitate stabilite de Agenția pentru Protecția Mediului a Statelor Unite (USEPA), expunându-le la **atacuri cibernetice care pot paraliza sistemele de apă uzată și de canalizare din întreaga țară**. Agenția spune că va lua anumite măsuri de constrângere în cazurile în care există un pericol iminent dintr-o amenințare cibernetică la adresa infrastructurii de apă. Sistemele publice de apă care deservește peste 3.300 de persoane trebuie să efectueze o serie de evaluări de siguranță și să își revizuiască planurile de răspuns la fiecare cinci ani, ca parte a secțiunii 1433 din **Legea privind apa potabilă sigură**. „Aceste eșecuri implică încălcări potențiale ale prevederilor secțiunii 1433 și o pierdere de oportunitate de a proteja operațiunile” prin evaluările de risc și rezistență, a spus agenția despre rata de eșec de 70%. Alerta a fost motivată de mai multe incidente din ultimul an, care au implicat hackeri sponsorizați de state ostile și grupuri de criminalitate cibernetică afiliate care au pătruns în sistemele de apă, postând mesaje pe panourile de afișare a datelor privind procesele de tratare a apei sau sabotând alte funcționalități. În martie, USEPA și Consiliul Național de Securitate au îndemnat statele uniunii să rămână alerte pentru amenințările cibernetice care vizează sectorul apei. „Sistemele de apă potabilă și de canalizare sunt o țintă atractivă pentru atacurile cibernetice, deoarece reprezintă un sector al infrastructurii esențiale, dar adesea le lipsesc resursele și capacitatea tehnică pentru a adopta practici riguroase de securitate cibernetică”, a spus anunțul lor.

<https://www.epa.gov/enforcement/enforcement-alert-drinking-water-systems-address-cybersecurity-vulnerabilities>



Utilitățile de apă care nu pot furniza apă potabilă sigură clienților lor s-ar putea confrunta cu mai mult control și reorganizare în conformitate cu o reglementare propusă de USEPA. Administrația Biden a propus o normă prin care statele să **evalueze sistemele de apă care încalcă în mod repetat standardele de apă potabilă sau se confruntă cu provocări financiare majore**. Autoritățile de reglementare statale ar trebui să vină cu planuri de evaluare a acestor sisteme și de îmbunătățire a serviciului de apă, care ar putea include consolidarea mai multor furnizori sau transferul unui sistem deficitar către un alt proprietar. Planurile vor fi supuse supervizării USEPA. În 2018, Congresul SUA a mandatat USEPA să abordeze nevoia potențială de a restructura sistemele de apă care se confruntă cu „neconformare cronică” cu reglementările federale privind apa potabilă și standardele de calitate a apei. Există peste 50.000 de sisteme comunitare de apă în SUA, inclusiv multe de mici dimensiuni care se confruntă cu o subfinanțare cronică și o bază de clienți în scădere, afirmă experții din industrie. „Pentru a se asigura că comunitatea locală își poate prezenta îngrijorările, poate pune întrebări și poate oferi informații autorităților statului și companiei de apă, regula propusă ar cere, de asemenea, ca statul să organizeze o ședință publică înainte de a aproba fie o evaluare obligatorie, fie un plan de restructurare care ar duce la consolidarea sau transferul bunurilor/proprietății”, a spus USEPA în propunere.

<https://www.federalregister.gov/documents/2024/05/30/2024-11687/water-system-restructuring-assessment-rule>



Pe 11 iunie 2024, Camera Reprezentanților a Statelor Unite a adoptat H.R. 2964, **Legea privind prevenirea poluării și siguranța mediului în infrastructura apelor uzate (WIPPES)**. Legea bipartizană și bicamerală WIPPES ar impune Comisiei Federale pentru Comerț (FTC) să creeze o etichetă uniformă pentru produsele care au și/sau necesită o etichetă „Nu aruncați în toaletă”. Pentru că nu se dezintegrează ca hârtia igienică atunci când sunt aruncate în canalizare, șervețelele umede, și alte produse asemănătoare, înfundă grătarele și pompele din sistemul de tratare a apelor uzate și provoacă deversări de apă uzată. Aglomerările dezgustătoare de șervețele, grăsimi, uleiuri, grăsimi și solide care blochează sistemele de canalizare sunt supranumite „fatbergs”. În 2018, un bulgăre uriaș de șervețele umede a provocat o revărsare a apelor uzate din sistemul de canalizare a orașului Ann Arbor-MI, în râul Huron. Legea WIPPES a intrat pe circuitul legislativ în Senatul SUA și se preconizează adoptarea în această sesiune parlamentară. Legi similare au fost adoptate și la nivel statal în Washington, Oregon, California, Illinois, Colorado și recent în Michigan.

<https://www.congress.gov/118/bills/hr2964/BILLS-118hr2964rh.pdf>



PARTENERII EDIȚIEI:



TeraPlast®



Funke Kunststoffe





\*

\*\*\*



## NEWSLETTER NR. 58/2024

### Redacția:

Splaiul Unirii nr. 16, etaj 8, camera 806,  
Sector 4, București

Telefon: 021 555 10 93;

Fax: 021 555 10 94

E-mail: [office@appfe.ro](mailto:office@appfe.ro)

Website: [www.appfe.ro](http://www.appfe.ro)

