

■ **Președintele CJD, Corneliu Ștefan, mesaj tranșant**

## Dâmbovița are un rol important în industria națională de Apărare



**ȘTEFAN KHALIL**

Președintele Consiliului Județean Dâmbovița, Corneliu Ștefan, a participat la expo-conferința internațională Black Sea Defense and Aerospace - BSDA 2026, eveniment dedicat industriei de Apărare, securitate și aeronautică, organizat în contextul cooperării internaționale din domeniul militar și tehnologic. Într-un mesaj transmis după participarea la eveniment, șeful administrației județene a vorbit despre importanța județului Dâmbovița în industria națională de Apărare, amintind de unități precum Automecanica Moreni, uzinele de la Dragomirești și Mija, precum și IVECO Defence Vehicles. Totodată, acesta a făcut referire și la investiția realizată de Hanwha Aerospace la Petrești, unde este construit un centru european de producție destinat echipamentelor militare pentru NATO.

„Pentru județul Dâmbovița, industria de Apărare înseamnă tradiție, profesionalism și contribuție directă la capacitatea de

securitate a României. Avem obiective industriale importante și investiții care demonstrează că județul nostru are un rol important în industria națională de Apărare”, a transmis Corneliu Ștefan.

În cadrul expoziției a fost prezentat și vehiculul blindat VLAH, dezvoltat de BlueSpace Technology în colaborare cu Automecanica Moreni. Potrivit președintelui CJD, acesta este primul vehicul de acest tip realizat în România în ultimii 35 de ani. Oficialul a precizat că proiectul a atras inclusiv atenția președintelui Slovaciei, Peter Pellegrini.

De asemenea, Corneliu Ștefan a anunțat că a avut o discuție cu ambasadorul Statelor Unite ale Americii la București, Darryl Nirenberg, pe care l-a invitat să viziteze județul Dâmbovița.

Potrivit președintelui Consiliului Județean Dâmbovița, investițiile în industria de Apărare reprezintă atât o oportunitate economică, cât și un element important pentru consolidarea securității și capacității de apărare a României.

Cofinanțat de Uniunea Europeană



Dezvoltare Durabilă și Tranzitie Justă

15.05.2026

COMUNICAT DE PRESĂ

Compania de Apă Târgoviște-Dâmbovița S.A. semnează un nou contract sectorial de lucrări

Compania de Apă Târgoviște – Dâmbovița S.A. anunță, în 15 mai 2026, orele 11.00, semnarea contractului de lucrări „DB-CL-06 Extindere și realizare stații de epurare în Fieni, Răcari, Nucet, Băleni, Mătăsaru, Corbii Mari, Morteni, Vișina, Potlogi, Târgoviște, Găești, Titu”, din cadrul Proiectului Regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Dâmbovița, în perioada 2014-2020.

Valoarea contractului este de 111.939.825,37 lei fără TVA și are ca obiect proiectarea și execuția lucrărilor pentru obiectivul „DB-CL-06 Extindere și realizare stații de epurare în Fieni, Răcari, Nucet, Băleni, Mătăsaru, Corbii Mari, Morteni, Vișina, Potlogi, Târgoviște, Găești, Titu”. Contractul include elaborarea proiectului tehnic, inclusiv elaborarea documentelor necesare obținerii autorizațiilor și avizelor, lucrări de construcție, furnizare și montaj de utilaje și echipamente tehnice, testarea/ punerea în funcțiune și este organizat în următoarele sectoare:

- Sector 1: Stația de epurare Fieni – extindere;
- Sector 2: Stația de epurare Răcari – construcție nouă;
- Sector 3: Stația de epurare Nucet – construcție nouă;
- Sector 4: Stația de epurare Băleni – extindere;
- Sector 5: Stația de epurare Mătăsaru – extindere;
- Sector 6: Stația de epurare Corbii Mari – extindere;
- Sector 7: Stația de epurare Morteni – extindere;
- Sector 8: Stația de epurare Răscăești (Vișina) – construcție nouă;
- Sector 9: Stația de epurare Potlogi – extindere;
- Sector 10: Stația de epurare Târgoviște Sud – extindere platforme stocare nămol;
- Sector 11: Stația de epurare Găești – extindere platforme stocare nămol;
- Sector 12: Stația de epurare Titu – extindere platforme stocare nămol.

Durata de execuție și punere în funcțiune a lucrărilor este de 29 de luni. Perioada de garanție a lucrărilor este de 36 de luni, corespunzătoare încadrării construcțiilor în categoria de construcții de importanță C, conform legii.

Atribuirea acestui contract reprezintă un reper important în cadrul proiectului de investiții finanțat de Uniunea Europeană, fiind vital pentru dezvoltarea infrastructurii de canalizare aflate în operarea Operatorului Regional.

Obiectivul general al Proiectului Regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Dâmbovița constă în continuarea dezvoltării infrastructurii de apă și apă uzată din județul Dâmbovița, prin creșterea nivelului de colectare și de epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației. Valoarea totală a etapei I a proiectului a fost de 180.534.114,59 lei inclusiv TVA, din care valoarea eligibilă nerambursabilă din Fondul de Coeziune al Uniunii Europene este de 122.082.036,52 lei. Valoarea totală a etapei II a proiectului este de 2.492.585.153,28 lei inclusiv TVA, din care valoarea eligibilă nerambursabilă din Fondul European de Dezvoltare Regională este de 1.676.647.280,04 lei. Valoarea totală a proiectului care se va derula până la data de 31.12.2026 este de 2.673.119.267,87 lei, inclusiv TVA.

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014 – 2020 (etapa I) și din Fondul de Coeziune prin Programul Dezvoltare Durabilă și Tranzitie Justă 2021-2027 (etapa II)

Unitatea de Implementare a Proiectului: Telefon/Fax: 0245.614.403/0245.210.299; E-mail: [secretariat.uip@catd.ro](mailto:secretariat.uip@catd.ro)



## ■ Ieri ■ Peste 40 de muncitori s-au autoevacuat, iar o persoană a ajuns la spital cu arsuri

# Explozie la o hală industrială din Târgoviște

■ Incidentul a impus evacuarea de urgență a zecilor de angajați și aducerea unui echipaj specializat CBRN din județul Argeș pentru măsurarea nivelului de substanțe periculoase, o singură persoană necesitând îngrijiri medicale la spital

**ANDREI VASILIU**

Autoritățile dâmbovițene au intrat în alertă maximă joi dimineată, la scurt timp după ora 09:47, în urma unui apel de urgență care semnala producerea unei explozii pe strada Laminorului din municipiu. Incidentul a avut loc în interiorul unei hale aparținând unui operator economic din zonă. Din fericire, suflul exploziei nu a fost urmat și de declanșarea unui incendiu. Având în vedere potențialul ridicat de pericol al evenimentelor de pe platformele indus-

triale, Inspectoratul pentru Situații de Urgență Dâmbovița a reacționat prompt, direcționând spre locație forțe importante din cadrul Detașamentului de Pompieri Târgoviște. Dispozitivul de intervenție a fost alcătuit din trei autospeciale de stingere dotate cu apă și spumă, o autospecială de descarcerare pentru eventuale situații de extragere a victimelor și un echipaj de prim ajutor SMURD.

Odată ajuns la locul evenimentului, salvatorii au securizat zona și au evaluat situația lucrătorilor. Aceștia au constatat că un număr de 44 de persoane aflate în incinta halei în momentul incidentului reușiseră să se autoevacueze în condiții de siguranță. Echipajele medicale au preluat o singură victimă, o persoană care a suferit arsuri la nivelul membrilor superioare în urma deflagrației. După ce a primit asistența sanitară necesară la fața locului, victima a fost transportată la spital pentru a beneficia de îngrijiri de specialitate și investigații suplimentare. Concomitent cu preluarea persoanei rănite, pompierii militari au acționat



pentru realizarea unui perimetru de protecție și pentru evaluarea tuturor riscurilor reziduale.

Pentru a se asigura că nu există un pericol toxic invizibil pentru angajați și pentru locuitorii din împrejurimi, comandamentul acțiunii a solicitat sprijin de specialitate. Astfel, la fața locului a sosit un echipaj CBRN, specializat în detecția substanțelor chimice, biologice, radiologice și nucleare, din cadrul ISU Argeș. Aceștia au pătruns în inte-

riorul halei afectate și au efectuat măsurători specifice. Emoțiile au fost risipite rapid, întrucât analizele au demonstrat clar că nivelul concentrației de substanțe din aer nu depășește limitele normale de siguranță. Ulterior, echipajele au continuat să acționeze exclusiv pentru curățarea zonei și înlăturarea efectelor negative ale deflagrației, misiunea fiind declarată finalizată cu succes în jurul orei 14:02.