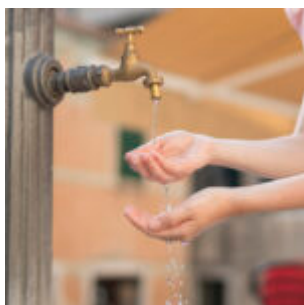


# **Atenție, se oprește apa în Cumpăna și în mai multe zone din municipiul Constanța!**

16 decembrie 2024 8:31



***Pentru executarea unor lucrări de investiții, RAJA SA va întrerupe furnizarea apei potabile începând de miercuri seara – 18 decembrie 2024, ora 22.00, până joi – 19 decembrie 2024, ora 14.00.***

Pe timpul desfășurării intervențiilor, vor fi afectați de lipsa apei consumatorii din localitatea Cumpăna, dar și abonații din următoarele zone din municipiul Constanța:

- Cartierele Medeea, CET, Anda, Viile Noi, Km 4-5 și Km 5;
- Zonele Oil Terminal, Faleză Sud – Poarta 6, Industrială, Doraly și Comercială Constanța Sud;

Reluarea furnizării apei potabile se va realiza progresiv, în fiecare zonă afectată, cu precizarea că la capetele de coloană și la etajele superioare pot să apară abateri de la acest program.

În perioada sistării furnizării apei, echipele de intervenție

vor efectua lucrările de cuplare a conductei cu diametrul de 500 mm la sistemul centralizat. Din cauza vechimii, de peste 60 ani, s-a impus înlocuirea unui segment pe o lungime de aproximativ 50 metri, în zona intersecției bd. Aurel Vlaicu cu str. Industrială. Totodată, se va înlocui și sistemul de vane de legătură cu conducta DN 600, ce asigură o mare parte din necesarul de apă pentru Stația de pompare și tratare Constanța Sud (Bifurcație Cumpăna). Lucrările au fost demarate în urmă cu mai bine de două săptămâni, perioadă în care s-a realizat pozarea conductei în teren, s-au montat vanele pe noul tronson, urmând să fie realizată doar partea de cuplare/sudură și montare debitmetre pentru reglarea presiunii. Înlocuirea acestor secțiuni din conductele principale, DN 500 și DN 600, s-a realizat în regim de urgență, existând riscul major ca acestea să cedeze și o mare parte a consumatorilor să sufere de lipsa apei potabile pe o perioadă nedeterminată.

---

## **RAJA a activat Comandamentul pentru Situații de Urgență**

16 decembrie 2024 8:31



***În urma atenționărilor emise de***

**Administrația Națională de Meteorologie, care anunță Cod Galben de intensificări ale vântului pe litoral și averse semnificative, ce pot cumula până la 30 l/mp, RAJA SA a activat Comandamentul pentru Situații de Urgență la nivelul întregii societăți, pentru perioada 19 septembrie 2024, ora 20.00 – 20 septembrie 2024, ora 20.00.**

Pe toată aria de operare, zeci de echipe de intervenție, dotate cu autospeciale de tip WOMA, vidanaje, motopompe de mare putere și autoutilitare, sunt pregătite să acționeze prompt pentru soluționarea eventualelor probleme ce pot apărea în funcționarea sistemelor operate în localitățile deservite.

Echipele vor asigura permanența și vor răspunde tuturor solicitărilor primite. Angajații societății depun toate eforturile pentru menținerea serviciilor de alimentare cu apă și preluare/tratare a apelor uzate la parametri optimi. Singurele situații care ar putea afecta temporar activitatea, independent de operativitatea echipelor noastre, sunt cele cauzate de lipsa energiei electrice (căderi de tensiune sau fire de înaltă tensiune smulse de vânt). În aceste condiții, solicităm abonaților să manifeste înțelegere, deoarece RAJA SA va face tot posibilul pentru reluarea serviciilor imediat ce vor fi remediate avariile apărute pe rețeaua de furnizare a energiei electrice.

Totodată, consumatorii care constată deficiențe în sistemul de

distribuție a apei potabile sau de canalizare pot semnala problemele la dispeceratul RAJA, la numărul de telefon 0241.924, tasta 3, pentru soluționarea acestora cât mai rapid.

În funcție de evoluția condițiilor meteo și informațiile transmise de Administrația Națională de Meteorologie, activitatea Comandamentului pentru Situații de Urgență poate fi prelungită.

---

**Atenție, în perioada 19 august–8 septembrie 2024 traficul rutier va fi blocat pe strada Baba Novac din Constanța!**

16 decembrie 2024 8:31



***În prezent, RAJA SA derulează la nivelul municipiului Constanța, în cadrul Programului Operațional***

***Infrastructură Mare (POIM) 18 contracte de lucrări, cu o valoare totală de peste 652 milioane lei. O parte dintre aceste investiții vizează și strada Baba Novac, unde se execută lucrări de reabilitare a magistralelor de apă, cu diametrul de 800 mm, respectiv 560 mm.***

Acestea fac parte din contractul CL 33, "Reabilitare conducte de aducțiune și magistrale, stații de pompare și refulări aferente în municipiul Constanța", în valoare de 82,38 milioane lei.

În această situație, pentru realizarea investițiilor, este necesară oprirea în totalitate a traficului rutier în zona de intervenție. Astfel, în perioada 19 august – 08 septembrie 2024, pentru buna desfășurare a lucrărilor, suntem nevoiți să restricționăm total traficul auto pe strada Baba Novac, pe tronsonul delimitat de intersecțiile cu străzile Bogdan Vasile și Alexandru Dimitrie Xenopol.

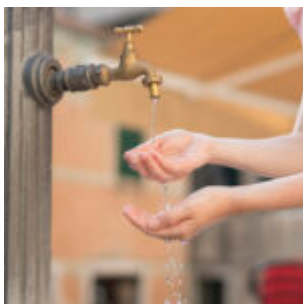
În această perioadă traficul rutier, inclusiv traseul autobuzelor CT BUS va fi deviat astfel: str. Soveja (stația Academia Navală) – str. Ștefăniță Vodă – bd. Aurel Vlaicu, până la sensul giratoriu de pe b-dul Aurel Vlaicu, intersecție cu str.Baba Novac, și retur.

În vederea desfășurării lucrărilor, zona va fi împrejmuită și semnalizată corespunzător, iar pentru fluidizarea traficului a fost anunțată și Poliția Locală.

---

# **ATENȚIE! Mâine va fi sistată furnizarea apei potabile la Mangalia pentru 24 de ore!**

16 decembrie 2024 8:31



***În municipiul Mangalia se execută joi – 04 aprilie 2024, lucrări de racordare a noilor conducte de alimentare cu apă la sistemul centralizat de la intersecția străzilor Oituz cu Portului.***

Ca urmare, în data de 04 aprilie 2024, se va sista furnizarea apei potabile timp de 24 de ore, în intervalul orar 00.00 – 24.00.

Vor fi afectați de lipsa apei consumatorii din zona delimitată de intersecția Șos. Constanței cu str. Matei Basarab, inclusiv cei din Cartierul Coloniști din orașul Mangalia.

În acest interval, în sectorul cuprins de intrarea în orașul Mangalia până la primul sens giratoriu (intersecția Șos. Constanței cu str. Rozelor – partea stângă), se va furniza apă cu presiune scăzută.

Intervalul de sistare a alimentării cu apă este determinat de

lungimea instalațiilor, a diametrului acestora și a debitului de apă, timpul necesar pentru golirea și umplerea rețelei de distribuție fiind de aproximativ 12 ore. Reluarea furnizării apei potabile se va realiza în mod progresiv în fiecare zonă afectată.

Investițiile fac parte din Contractul de lucrări CL16: "Rețele apă și canalizare Mangalia", în valoare totală de aproximativ 41 de milioane lei, proiect derulat în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare.

„Ne cerem scuze pentru disconfortul creat abonaților, pe care îi asigurăm că echipele de intervenție ale constructorului vor face tot posibilul pentru finalizarea lucrărilor și reluarea furnizării apei potabile în timp operativ.

Totodată, rugăm toți utilizatorii afectați de aceste lucrări să își asigure rezerva minimă de apă pentru consum și uz casnic în perioada în care va fi sistată alimentarea cu apă.

Amintim consumatorilor că investițiile pentru modernizarea și dezvoltarea sistemelor de alimentare cu apă potabilă sunt efectuate în beneficiul lor pe termen lung și vizează asigurarea unor servicii ireproșabile și implicit creșterea calității vieții. Prin implementarea acestora se realizează îmbunătățirea capacității de transport și de distribuție a apei potabile, asigurarea debitului de alimentare și a calității apei, reducerea pierderilor în rețeaua de distribuție, siguranța și continuitatea furnizării serviciilor", au transmis reprezentanții RAJA SA.

---

# Elevii constănțeni instruiți la RAJA despre rolul important al apei

16 decembrie 2024 8:31



Activitățile de informare-documentare derulate la nivelul RAJA, în cadrul Programelor Școala Altfel și Săptămâna Verde, continuă cu noi vizite la punctele de lucru ale companiei unde elevii află mai multe despre procesul apei de la robinete, dar și despre tratarea apei uzate în stațiile de epurare.

Și săptămâna aceasta RAJA SA și-a deschis porțile pentru copiii dornici să descopere unde se *fabrică* apa sau cum este ea, după folosire, redată circuitului natural în cele mai bune condiții.

În ziua de 27 martie 2023, un grup de elevi de la Școala gimnazială "Tudor Arghezi" din Năvodari și de la Școala gimnazială „Mihai Viteazu” Constanța a vizitat sediul central al celui mai mare operator public regional din România în domeniul alimentării populației cu apă potabilă și al epurării apelor uzate, care deservește peste trei milioane de beneficiari din județele Constanța, Ialomița, Călărași, Ilfov, Dâmbovița, Brașov și Bacău.

Copiii au fost ochi și urechi la explicațiile specialiștilor RAJA privind rolul companiei în comunitate, urmărind activitatea celor mai importante obiective ale acesteia într-o prezentare video. De asemenea, școlarii au avut prilejul de a



vedea cum sunt efectuate câteva dintre analizele de laborator prin care se verifică calitatea apei potabile produse și distribuite și eficiența procedeeilor de tratare, precum determinarea clorului, PH-ului apei, turbidității sau durtității apei, sub îndrumarea Șefului Laboratorului de apă potabilă Palas, Bari Turchian. Elevii au aflat astfel că apa potabilă este verificată zilnic, atât în laboratoarele de specialitate ale societății, cât și în cele ale Direcției de Sănătate Publică, prin efectuarea de analize fizico – chimice și microbiologice. În același timp, tânăra generație a cules date prețioase despre circuitul apei în natură și din materialele informative puse la dispoziție de gazde. Activitatea elevilor din data de 27 martie 2023 s-a încheiat cu vizitarea Stației de pompare apă potabilă aflată în incinta sediului central al companiei.

Deplasările “la fața locului” având ca temă centrală APA au continuat și pe data de 28 martie 2023, când trei clase de elevi constănțeni de la Școala gimnazială “Nicolae Tonitza” din municipiul Constanța dar și reprezentanți de la Școala gimnazială “Tudor Arghezi” din Năvodari au făcut un amplu tur al Stației de Epurare Constanța Nord. În cadrul vizitei, copiii au avut prilejul de a cunoaște procesul tehnologic și utilajele din cadrul stației. Prichindeii au aflat că, din momentul în care apele uzate părăsesc locuința, acestea trec printr-un amplu proces de transport, colectare și epurare, pentru ca apoi să poată fi deversate în Marea Neagră.

Specialiștii din domeniul apei le-au explicat copiilor ce înseamnă apele reziduale, de unde provin acestea, le-au arătat zona grătarelor rare – spații special amenajate în care sunt selectate materialele grosiere intrate în stație, de asemenea au vorbit oaspeților despre întregul proces de curățare a apei. De asemenea, i-au învățat cum să protejeze rețeaua de canalizare fără de care colectarea apelor uzate nu ar fi posibilă.

Vizitele copiilor constănțeni în cadrul unor obiective de

reper din cadrul companiei de apă RAJA Constanța reprezintă un motiv în plus de a reaminti tuturor să folosească în mod responsabil sistemul de canalizare, evitând să arunce în vasul de toaletă diverse lucruri care nu se dezintegrează, pentru a nu conduce la blocarea acestuia, să folosească apa cu responsabilitate, să nu o polueze.