

PARLAMENTUL ROMÂNIEI



CAMERA DEPUTAȚILOR

SENAT

LEGE

pentru modificarea și completarea unor acte normative din domeniul apelor

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Art. I. - Legea apelor nr. 107/1996, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 244 din 8 octombrie 1996, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează, după cum urmează:

1. La articolul 85, aliniatul (3) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(3) Lista obiectivelor de investiții ce urmează a fi finanțate din bugetul Administrației Naționale «Apele Române» se avizează de către Consiliul de conducere al acesteia la propunerea conducătorului instituției și se aprobă de către ordonatorul principal de credite.”

2. La articolul 85⁴, alineatele (2) și (3) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„(2) Fondul include cote-părți din veniturile încasate de Administrația Națională «Apele Române» din valorificarea bunurilor din domeniul public prin cedarea folosinței sau concesiune și o cotă de 50% încasată din sumele percepute din închirierea unor bunuri imobile proprietate publică a statului, aflate în administrarea Administrației Naționale «Apele Române», sume ce reprezintă venituri proprii destinate în scopuri de investiții pentru dezvoltarea infrastructurii de management cantitativ și calitativ al bazinelor hidrografice ale cursurilor de apă din România, respectiv plaja Mării Negre, potrivit art. 2 din Hotărârea Guvernului nr. 183/2020 privind aprobarea închirierii unor bunuri imobile proprietate publică a statului, aflate în administrarea Administrației Naționale „Apele Române”, cu modificările și completările ulterioare.

(3) Nivelul anual al fondului și alocarea acestuia vor fi aprobate de Consiliul de conducere al Administrației Naționale «Apele Române» pe baza previziunii bugetare, aferentă anului respectiv, în funcție de valoarea estimată a lucrărilor de întreținere și reparații ale patrimoniului, stabilite prin planul tehnic, de necesarul de stoc de aparare și al finanțării acțiunilor din domeniul apelor și a listei

obiectivelor de investiții din surse proprii, ținând cont și de nevoile de reabilitare pentru diguri și baraje.”

3. La articolul 85⁴, după alineatul (3) se introduc două noi alineate, alin. (4) și (5), cu următorul cuprins:

„(4) În anii bugetari 2027-2031, finanțarea obiectivelor de investiții, conform listei de investiții, este de cel puțin 12 % din totalul cheltuielilor din surse proprii, raportat la bugetul de venituri și cheltuieli anual, aprobat inițial,.

(5) Începând cu anul bugetar 2032, finanțarea obiectivelor de investiții, conform Listei de investiții, este de cel puțin 18% din totalul cheltuielilor din surse proprii, raportat la bugetul de venituri și cheltuieli anual, aprobat inițial.”

Art. II. - Legea nr. 122/2020 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 613 din 13 iulie 2020, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează, după cum urmează:

1. La articolul III, după alineatul (1) se introduce un nou alineat, alin.(1¹), cu următorul cuprins:

„(1¹) Administrația Națională «Apele Române» are dreptul de a institui un sistem propriu de contorizare și un sistem informatic integrat de monitorizare a volumelor de apă utilizate și/sau evacuate, contorizate prin echipamentele de măsurare, utilizatorii având obligația de a permite instalarea aparaturii de măsurare și de monitorizare cantitativa și calitativa, indiferent de regimul juridic al proprietății lucrărilor utilizate și terenului aferent acestora. Prevederea se aplică operatorilor economici din Anexa nr. 2 E 1 : Apa brută suprafață – operatori economici, Apa din subteran – operatori economici gospodărie comunala, institutii publice, unitati de cult și alții care folosesc apa în scop potabil, Apa din subteran – operatori economici industriali.”

2. La articolul III, alineatul (4) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(4) Prin excepție de la dispozițiile alin. (1) - (3), în cazul inexistenței/imposibilității tehnice dovedite de montare a aparatelor de măsură pentru debite sau volum, se aplică metode indirecte de contorizare, prin raportarea debitului maxim autorizat la timpul efectiv de utilizare, pentru cei ce folosesc resursa de apă, alții decât producătorii de energie hidroelectrică prin uzinarea apei, utilizatorii având obligația comunicării datelor solicitate de Administrația Națională «Apele Române», pe baza Instrucțiunilor privind aplicarea unor metode indirecte de contorizare, pentru cei ce folosesc resursa de apă alții decât producătorii de energie hidroelectrică prin uzinarea apei, în cazul inexistenței/imposibilității tehnice dovedite de montare a aparatelor de măsură pentru debite sau volum, care se aprobă prin ordin al conducătorului autorității publice centrale în domeniul gospodăririi apelor, la propunerea Administrației Naționale «Apele Române». Producătorii de energie hidroelectrică prin uzinarea apei care dovedesc imposibilitatea tehnică a montării de aparate

de măsură pentru debite sau volum vor plăti contribuția specifică de gospodărire a resursei de apă pentru fiecare MWh produs, conform pct. 1.2.3¹ din anexa nr. 5 la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 107/2002 privind înființarea Administrației Naționale «Apele Române», aprobată cu modificări prin Legea nr. 404/2003, cu modificările și completările ulterioare.”

Art. III. - Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 107/2002 privind înființarea Administrației Naționale “Apele Române”, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 691 din 20 septembrie 2002, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.404/2003, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează, după cum urmează:

1. La articolul 4, alineatul (7¹) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(7¹) Finanțarea activităților prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. b) se asigură conform prevederilor art. 85 alin. (2) din Legea nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.”

2. Începând cu data intrării în vigoare , anexele nr. 4-7 se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1-4 la prezenta lege.

Art. IV. – (1) Pentru acoperirea necesarului de finanțare se instituie, în regim etapizat, următorul mecanism de actualizare a sistemului de contribuții, tarife și penalități:

a) începând cu data intrării în vigoare , indexarea contribuției la MWh pentru operatori economici producători de energie electrică prin hidrocentrale, indiferent de puterea instalată, în regim de uzinare, care dovedesc imposibilitatea tehnică a montării de aparate de măsură pentru debite sau volum, cu un procent de 7,32% reprezentând IPC aferent anului 2025; Ț

b) începând cu 01.01.2027, aplicarea unei majorări procentuale de 2,00 % la contribuțiile, tarifele și penalitățile aferente mecanismului economic, pentru fiecare categorie de utilizatori de apă, cu excepția contribuției pentru irigații – apa brută suprafața și subteran;

c) începând cu 1 ianuarie 2028, aplicarea unei majorări procentuale de 4,00% la contribuțiile, tarifele și penalitățile aferente mecanismului economic, pentru fiecare categorie de utilizatori de apă, cu excepția contribuției pentru irigații – apa brută suprafața și subteran;

d) începând cu 1 ianuarie 2029, aplicarea unei majorări procentuale de 3,70% la contribuțiile, tarifele și penalitățile aferente mecanismului economic, pentru fiecare categorie de utilizatori de apă, cu excepția contribuției pentru irigații – apa brută suprafața și subteran;

(2) În luna ianuarie a fiecărui an, operatorul notifică beneficiarilor noul nivel al contribuției, rezultat din actualizarea cu IPC, conform art. 81 alin. (4) din Legea nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, la care se aplică majorarea etapizată.

Art. V. – În termen de 6 luni de la data intrării în vigoare a prezentei legi, autoritatea publică centrală în domeniul gospodăririi apelor, la propunerea Administrației Naționale „Apele Române”, aprobă

ordinul prevăzut la art. III alin.(4) din Legea nr.122/2020, cu modificările și completările ulterioare,
care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE SENATULUI

Mircea ABRUDEAN

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR

Sorin-Mihai GRINDEANU

**Sistemul de contribuții specifice de gospodărire
a apelor și serviciile comune de gospodărire a apelor**

I. Sistemul de contribuții specifice de gospodărire a apelor

A. Contribuția pentru utilizarea resurselor de apă, pe categorii de surse și utilizatori:

A.1. Resurse de apă de suprafață, Marea Neagră, Dunărea, râuri, lacuri naturale și lacuri de acumulare amenajate, indiferent de deținător, în scopul utilizării de către:

1.1. Operatori economici (inclusiv operatori de servicii de utilități publice), instituții publice, unități de cult, operatori economici agrozootehnici ;

1.2. Operatori economici producători de energie

1.2.1. Operatori economici producători de energie electrică și termică prin termocentrale, prin centrale nucleare;

1.2.2. Operatori economici producători de hidrogen verde – Resurse de apă de suprafață, inclusiv din Marea Neagră

1.2.3. Operatori economici producători de energie electrică prin hidrocentrale, indiferent de puterea instalată, în regim de uzinare, care au montate aparate de măsură pentru debite sau volum;

1.2.3¹. Operatori economici producători de energie electrică prin hidrocentrale, indiferent de puterea instalată, în regim de uzinare, conform art. III alin. (4) din Legea nr. 122/2020, cu modificările ulterioare

1.3. Irigații și acvacultură;

1.4. Operatori economici de tip CHEAP (centrală hidroelectrică cu acumulare prin pompaj)

A.2. Resurse de apă din subteran, în scopul utilizării de către:

2.1. Operatori economici industriali;

2.2. Operatori economici de utilități publice, instituții publice, unități de cult și alții care folosesc apa în scop potabil;

2.3. Irigații și acvacultură;

2.4. Operatori economici agrozootehnici.

2.5. Contribuție pentru potențial asigurat energie calorică

2.6. Contribuție pentru operatori economici producatori de hidrogen verde

B. Contribuția pentru primirea apelor uzate în resursele de apă:

a) Indicatori chimici generali;

b) Indicatori chimici specifici;

c) Indicatori chimici toxici și foarte toxici ;

d) Indicatori bacteriologici;

e) Indicatori fizici ;

C. Contribuția pentru potențialul asigurat în scop hidroenergetic prin barajele lacurilor de acumulare din administrarea Administrației Naționale "Apele Române":

C.1. Cădere medie asigurată la hidrocentrale cu puterea instalată mai mică de 4 MW;

C.2. Cădere medie asigurată la hidrocentrale cu puterea instalată cuprinsă între 4 MW și 8 MW;

C.3. Cădere medie asigurată la hidrocentrale cu puterea instalată mai mare de 8 MW.

D. Contribuția pentru exploatarea agregatelor minerale din albiile, malurile cursurilor de apă și cuvetele lacurilor de acumulare, precum și fundul apelor maritime interioare și al mării teritoriale

E. Contribuție aferentă cheltuielilor generale de administrare, întreținere și dezvoltare, pentru gestionarea durabilă a infrastructurii Sistemului național de gospodărire a apelor, în cotă fixă, aplicabilă tuturor utilizatorilor resurselor de apă pe categorii de resurse și utilizatori.

II. Servicii comune de gospodărire a apelor în scopul prelucrării și utilizării acestora

Denumirea serviciului:

1. captarea, tratarea și pomparea apei;
 2. aducțiunea apei pentru distribuție în rețeaua publică;
 3. distribuția apei pe platforme industriale;
 4. aducțiunea apei pentru distribuție în rețeaua de irigații;
 5. distribuția apei prin rețeaua altor unități;
 6. transportul apei prin conducte și canale;
 7. asigurarea folosirii potențialului de turism și agrement al râurilor, lacurilor naturale, lacurilor de acumulare amenajate, al Dunării, plajei și mării teritoriale;
 8. practicarea pescuitului recreativ sportiv în cursuri de apă, lacuri și bălți naturale;
 9. analize de calitate a apei pentru terți;
 10. apărarea împotriva inundațiilor prin lucrări de gospodărire a apelor;
 11. suplimentarea debitelor;
 12. asigurarea căderii în scop hidroenergetic de către alți operatori economici, prin barajele și prizele proprii;
 13. pomparea apelor în vederea protecției lacurilor terapeutice, precum și din incinte îndiguite;
 14. activități conexe legate de valorificarea potențialelor apelor și a patrimoniului;
 15. alte servicii privind prelucrarea și utilizarea apei, cu potențialele ei;
 16. servicii de întreținere - reparații construcții în domeniul gospodăririi apelor.
-

Anexa nr. 2 (Anexa nr. 5 la ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 107 / 2002)
CUANTUMUL

Denumirea contribuției	U.M.	Nivelul contribuției (lei/U.M.)
0	1	2
A. Contribuții pentru utilizarea resurselor de apă pe categorii de resurse și utilizatori		
A.1. Resurse de apă de suprafață (Marea Neagră, Dunăre, râuri, lacuri naturale și lacuri de acumulare amenajate, indiferent de deținător)		
1.1. Operatori economici (inclusiv operatori de servicii de utilități publice), instituții publice, unități de cult, operatori economici agrozootehnici	mii mc	105,04
1.2. Operatori economici producători de energie		
1.2.1 Operatori economici producători de energie electrică și termică prin termocentrale, prin centrale nucleare	mii mc	50,43
1.2.2. Operatori economici producători de hidrogen verde - Resurse de apă de suprafață, inclusiv din Marea Neagră	mii mc	40,31
1.2.3. Operatori economici producători de energie electrică prin hidrocentrale, indiferent de puterea instalată, în regim de uzinare, care au montate aparate de măsură pentru debite sau volum	mii mc	1,94
1.2.3^1. Operatori economici producători de energie electrică prin hidrocentrale, indiferent de puterea instalată, în regim de uzinare, conform art. III alin. (4) din Legea nr. 122/2020, cu modificările ulterioare	MWh produs	39,71
1.3. Irigații și acvacultură		
Irigații	mii mc	6,29
Acvacultură	mii mc	1,05
1.4. Operatori economici de tip CHEAP (centrală hidroelectrică cu acumulare prin pompaj)		1,94
A.2. Resurse de apă din subteran		
2.1. Operatori economici industriali	mii mc	120,84
2.2. Operatori de servicii de utilități publice, instituții publice, unități de cult și alții care folosesc apa în scop potabil	mii mc	120,84
2.3. Irigații și acvacultură		
Irigații	mii mc	120,84
Acvacultură	mii mc	23,11
2.4. Operatori economici agrozootehnici	mii mc	120,84
2.5. Contributie pentru potential asigurat energie calorică****)	mii mc	106,25
2.6. Contributie pentru operatori economici producatori de hidrogen verde	mii mc	96,59
B. Contribuții pentru primirea apelor uzate în resursele de apă**)	U.M.	Nivelul contribuției (lei/U.M.)
a) Indicatori chimici generali		
- Materii totale în suspensie (MTS)	mii kg	31,71
- Cloruri (Cl ⁻), sulfati (SO ₄ ²⁻)	mii kg	130,01

- Sodiu (Na^+), potasiu (K^+), calciu (Ca^{2+}), magneziu (Mg^{2+})	mii kg	130,01
- Azotați (NO_3^-)	mii kg	130,01
- Clor rezidual liber (Cl_2)	mii kg	130,01
- Amoniu (NH_4^+), Azot total (N_{total}), Azotiți (NO_2^-)	mii kg	518,62
- Consum biochimic de oxigen (CBO_5)	mii kg	129,66
- Consum chimic de oxigen (CCO-Mn) (metoda cu permanganat de potasiu)	mii kg	129,66
- Consum chimic de oxigen (CCO-Cr) (metoda cu bicromat de potasiu)	mii kg	129,66
- Fosfați (PO_4^{3-})	mii kg	25,62
- Fosfor total (P_{total})	mii kg	518,62
- Mangan total ($\text{Mn}^{2+} + \text{Mn}^{7+}$)*	mii kg	1.296,97
- Aluminiu (Al^{3+})*, Fier total ionic ($\text{Fe}^{2+} + \text{Fe}^{3+}$)*	mii kg	1.556,31
- Substanțe extractibile, produse petroliere	mii kg	972,45
- Detergenți sintetici anionactivi, biodegradabili	mii kg	518,62
- Reziduu filtrabil uscat la 105°C	mii kg	118,26
b) Indicatori chimici specifici		
- Sulfiți (SO_3^{2-}), Fluoruri (F^-), Fenoli antrenabili cu vapori de apă ($\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$)	mii kg	518,62
- Nichel (Ni^{2+})*, Crom total ($\text{Cr}^{3+} + \text{Cr}^{6+}$)*	mii kg	32.432,10
- Amoniac (NH_3)	mii kg	32.432,10
- Bariu (Ba^{2+})*, Zinc (Zn^{2+})*, Cobalt (Co^{2+})*	mii kg	1.556,31
- Sulfuri și hidrogen sulfurat (S^{2-})	mii kg	1.621,50
c) Indicatori chimici toxici și foarte toxici		
- Arsen (As^+)*	mii kg	100.874,40
- Cianuri totale (CN^-)	mii kg	100.874,40
- Mercur (Hg^{2+})*, Cadmiu (Cd^{2+})*	mii kg	129.728,73
- Plumb (Pb^{2+})*, Argint (Ag^+)*, Crom hexavalent (Cr^{6+})*, Cupru (Cu^{2+})*, Molibden (Mo^{2+})*	mii kg	32.432,10
d) Indicatori bacteriologici		
- bacterii coliforme totale	10^9 bacterii/100 cmc	10,71
- bacterii coliforme fecale	10^7 bacterii/100 cmc	187,69

- streptococi fecali	5 x 10 ⁶ streptococi/100 cmc	483,00
e) Indicatori fizici		
- Temperatura***)	mii mc x °C	1,44
Pentru evacuările în soluri permeabile și în depresiuni cu scurgere asigurată natural, contribuțiile menționate se triplează.		
C. Contribuții pentru potențialul asigurat în scop hidroenergetic prin barajele lacurilor de acumulare din administrarea Administrației Naționale „Apele Române“	U.M.	Nivelul contribuției (lei/U.M.)
C.1. Cădere medie asigurată la hidrocentrale cu puterea instalată mai mică de 4 MW	(metri cădere/lună) x ore funcționare	483,29
C.2. Cădere medie asigurată prin hidrocentrale cu putere instalată cuprinsă între 4 MW și 8 MW	(metri cădere/lună) x ore funcționare	617,57
C.3. Cădere medie asigurată prin hidrocentrale cu putere instalată mai mare de 8 MW	(metri cădere/lună) x ore funcționare	778,66
D. Contribuții pentru exploatarea agregatelor minerale din albiile, malurile cursurilor de apă și cuvele lacurilor de acumulare, precum și fundul apelor maritime interioare și al mării teritoriale	mc	9,38
E. Contribuție aferentă cheltuielilor generale de administrare, întreținere și dezvoltare, pentru gestionarea durabilă a infrastructurii Sistemului național de gospodărire a apelor, în cotă fixă, aplicabilă tuturor utilizatorilor resurselor de apă pe categorii de resurse și utilizatori		

NOTE:

Contribuțiile nu conțin TVA.

*) Se referă la concentrația fazei totale.

**) Contribuția se aplică pentru substanțele evacuate în resursele de apă pentru care sunt înregistrate valori ale concentrațiilor în limitele autorizate.

***) Contribuția pentru temperatură se aplică prin diferența dintre temperatura de la evacuarea apei uzate evacuate și temperatura apei prelevate din sursă. În perioada de iarnă, între 15 noiembrie și 15 martie, temperatura apei receptorului natural - sursei se consideră egală cu 4°C.

****) Contribuția se aplică utilizatorilor resurselor de apă subterană pentru proiectele privind utilizarea pompelor de căldură având ca sursă apa subterană, în raport cu gradul de impurificare/poluare termică, pentru potențialul asigurat pentru energie-calorică.

E.1.	
Tranșe încadrare abonament volum/cantitate medie autorizată (mii mc)	Cotă fixă abonament lei/lună
Apa brută suprafață - operatori economici	
Valoare necesar operatori economici 12.11/467-3.389	702,58
Valoare necesar operatori economici 12.11/3.390-34.980	811,36
Valoare necesar operatori economici 12.11 > 34.981	6.556,72
Apa din subteran - operatori economici gospodărie comunală, instituții publice, unități de cult și alții care folosesc apa în scop potabil	
Valoare necesar operatori economici 12.32/262-15.760	927,02
Valoare necesar operatori economici 12.32 > 15.761	4.723,94

Apa suprafață - operatori economici termo + nuclear	
Valoare necesar operatori economici 12.12/5.065-10.127	3.237,69
Valoare necesar operatori economici 12.12/10.128-328.126	17.110,53
Valoare necesar operatori economici 12.12 > 328.127	35.977,52
Apa suprafață - operatori economici energie hidro	
Valoare necesar operatori economici 12.13/2.022-99.145	1.552,53
Valoare necesar operatori economici 12.13/99.146-593.450	6.547,97
Valoare necesar operatori economici 12.13/593.451-4.541.184	8.049,23
Valoare necesar operatori economici 12.13 > 4.541.185	47.522,14
Contribuții pentru exploatare nisip, pietriș (mc)	
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1/9.807-58.332	1.886,57
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1/58.333-92.425	6.998,35
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1/92.426-191.200	14.110,53
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1 > 191.201	28.673,93
Apa brută suprafață - irigații	
Valoare necesar operatori economici 12.14 > 3.255	733,10
Apa brută suprafață - acvacultură	
Valoare necesar operatori economici 12.15 > 1.531	733,10
Apa brută suprafață - operatori producători hidrogen verde	
Valoare necesar operatori economici 12.16 / 5.065- 10.127	2.588,00
Valoare necesar operatori economici 12.16 / 10.128 - 328.126	13.677,00
Valoare necesar operatori economici 12.16 / >328.127	28.758,00
Apa din subteran - operatori economici industriali	
Valoare necesar operatori economici 12.31 > 498	1.303,59
Apa din subteran - irigații, zootehnie, acvacultură	
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35 > 442	1.236,03
Apa din subteran - potențial asigurat energie calorică	
Valoare necesar operatori economici 12.36/ >443	988,00
Apa din subteran - operatori economici producatori de hidrogen verde	
Valoare necesar operatori economici 12.37/ >443	988,00
E.2.	
Tranșe încadrare abonament volum/cantitate medie autorizată (mii mc)	Cotă fixă lei/an
Apa brută suprafață - operatori economici	
Valoare necesar operatori economici 12.11/< 58	626,65
Valoare necesar operatori economici 12.11/59-117	1.383,66
Valoare necesar operatori economici 12.11/118-233	2.056,72
Valoare necesar operatori economici 12.11/234-466	4.804,01
Apa din subteran - operatori economici gospodărie comunală, instituții publice, unități de cult și alții care folosesc apa în scop potabil	
Valoare necesar operatori economici 12.32/< 13	673,11
Valoare necesar operatori economici 12.32/14-17	846,50
Valoare necesar operatori economici 12.32/18-23	1.184,19
Valoare necesar operatori economici 12.32/24-65	3.735,62
Valoare necesar operatori economici 12.32/66-131	5.550,88
Valoare necesar operatori economici 12.32/132-261	6.485,41
Apa suprafață - operatori economici termo + nuclear	
Valoare necesar operatori economici 12.12/< 2.532	1.383,66

Valoare necesar operatori economici 12.12/2.533-5.064	2.056,72
Apa suprafață - operatori economici energie hidro	
Valoare necesar operatori economici 12.13/< 505	1.383,66
Valoare necesar operatori economici 12.13/506-1.010	2.056,72
Valoare necesar operatori economici 12.13/1.011-2.021	4.804,01
Contribuții pentru exploatare agregate minerale (mc)	
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1/< 2.452	1.383,66
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1/2.453-4.903	2.056,72
Valoare necesar operatori economici grupa 22.1/4.904-9.806	4.804,01
Apa brută suprafață - irigații	
Valoare necesar operatori economici 12.14/< 407	626,65
Valoare necesar operatori economici 12.14/408-814	1.314,50
Valoare necesar operatori economici 12.14/815-1.628	2.056,72
Valoare necesar operatori economici 12.14/1.629-3.255	4.804,01
Apa brută suprafață - acvacultură	
Valoare necesar operatori economici 12.15/< 191	626,65
Valoare necesar operatori economici 12.15/192-383	1.383,66
Valoare necesar operatori economici 12.15/384-766	2.056,72
Valoare necesar operatori economici 12.15/767-1.531	4.804,01
Apa brută suprafață – operatori producători hidrogen verde	
Valoare necesar operatori economici 12.16 / < 2.532	1.106,00
Valoare necesar operatori economici 12.16 / 2.533 - 5.064	1.644,00
Apa din subteran - operatori economici	
Valoare necesar operatori economici 12.31/< 25	673,11
Valoare necesar operatori economici 12.31/26-31	846,50
Valoare necesar operatori economici 12.31/32-44	1.184,19
Valoare necesar operatori economici 12.31/45-125	3.735,62
Valoare necesar operatori economici 12.31/126-249	5.550,88
Valoare necesar operatori economici 12.31/250-498	6.485,41
Potentialul hidroenergetic asigurat	
Valoare necesar operatori economici 211	4.804,01
Apa din subteran - irigații, acvacultură, zootehnie	
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35/< 22	673,11
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35/23-28	846,50
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35/29-39	1.184,19
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35/40-111	3.735,62
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35/112-221	5.550,88
Valoare necesar operatori economici 12.33, 12.34, 12.35/222-442	6.485,41
Apa din subteran – potential asigurat energie calorică	
Valoare necesar operatori economici 12.36 <22	594,00
Valoare necesar operatori economici 12.36/ 23 – 28	747,00
Valoare necesar operatori economici 12.36/ 29 – 39	1.045,00
Valoare necesar operatori economici 12.36/ 40 – 111	2.986,00
Valoare necesar operatori economici 12.36/ 112 – 221	4.437,00
Valoare necesar operatori economici 12.36/ 222 – 442	5.184,00
Apa din subteran – operatori producatori hidrogen verde	
Valoare necesar operatori economici 12.37 <22	594,00

Valoare necesar operatori economici 12.37/ 23 – 28	747,00
Valoare necesar operatori economici 12.37/ 29 – 39	1.045,00
Valoare necesar operatori economici 12.37/ 40 – 111	2.986,00
Valoare necesar operatori economici 12.37/ 112 – 221	4.437,00
Valoare necesar operatori economici 12.37/ 222 – 442	5.184,00

contribuțiilor specifice de gospodărire a resurselor de apă

NOTE:

– Contribuțiile nu contin TVA

– Cotele se aplică anual/semestrial/trimestrial, conform termenelor prevăzute în contractele-abonament.

La cotele anuale se pot aplica eşalonări, până la 4 tranșe pe an.

– În cazul operatorilor care asigură alimentare cu apă și care deserveșc un număr de beneficiari mai mic de 100/lună se aplică un coeficient de 50%.

– Pentru beneficiarii cu un volum mediu autorizat mai mic de 117 mii mc și care arată o utilizare prudentă și rațională a resurselor de apă, conform art. 11 al Directivei 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei, se va aplica un coeficient de bonitate de 30%.

– Orice folosință de apă, supusă reglementării din punctul de vedere al gospodăririi apelor (conform prevederilor art. 48 și 54 din Legea nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare), indiferent de deținător, se va supune aplicării cotei fixe conform anexei nr. 1.

Anexa nr. 3 (Anexa nr. 6 la ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 107 /2002)

PENALITĂȚI

A.

Nr. crt.	Indicatorii monitorizați	U.M.	Nivelul penalităților (lei/U.M.)
A.	Indicatori fizici		
	- temperatura	mii mc x °C	7,14
	- pH (concentrația ionilor de hidrogen)	mii mc x unități pH	3,56
B.	Indicatori chimici generali		
	- Materii totale în suspensie (MTS)	mii kg	71,24
	- Cloruri (Cl ⁻), Sulfăți (SO ₄ ²⁻)	mii kg	249,34
	- Sodiu (Na ⁺), Potasiu (K ⁺), calciu (Ca ²⁺), Magneziu (Mg ²⁺)	mii kg	249,34
	- Azotați (NO ₃ ⁻)	mii kg	284,97
	- Clor rezidual liber (Cl ₂)	kg	3,56
	- Amoniu (NH ₄ ⁺), Azot total (N _{total}), Azotiți (NO ₂ ⁻)	kg	21,34
	- Amoniac (NH ₃)	kg	106,87
	- Consum biochimic de oxigen (CBO ₅)	mii kg	569,91
- Consum chimic de oxigen (CCO-Mn) (metoda cu permanganat de potasiu)	mii kg	1.282,36	

	- Consum chimic de oxigen (CCO-Cr) (metoda cu bicromat de potasiu)	kg	3,56
	- Fosfați (PO_4^{3-})	kg	5,70
	- Fosfor total (P_{total})	kg	21,34
	- Mangan total ($\text{Mn}^{2+} + \text{Mn}^{7+}$ *)	kg	6,40
	- Aluminiu (Al^{3+} *), Fier total ionic ($\text{Fe}^{2+} + \text{Fe}^{3+}$ *)	kg	6,40
	- Substanțe extractibile, produse petroliere	kg	7,14
	- Reziduu filtrabil uscat la 105°C	mii kg	249,34
	Indicatori chimici specifici		
	- Sulfizi (SO_3^{2-}), fluoruri (F^-), fenoli antrenabili cu vapori de apă ($\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$)	kg	21,34
C.	- Crom trivalent (Cr^{3+} *)	kg	106,87
	- Bariu (Ba^{2+} *), cobalt (Co^{2+} *)	kg	6,40
	- Sulfuri și hidrogen sulfurat (S^{2-})	kg	56,99
D.	Indicatori chimici toxici și foarte toxici		
1.	Nesintetici		
	- Arsen (As^+ *)	kg	712,44
	- Cianuri totale (CN^-)	mg	712,44
	- Detergenți sintetici anionactivi	kg	10,71
	- Argint (Ag^+ *), zinc (Zn^{2+} *), molibden (Mo^{2+} *), Crom hexavalent (Cr^{6+} *), Cupru (Cu^{2+} *)	kg	106,87
	- Plumb (Pb^{2+} *)	mg	4,28
	- Mercur (Hg^{2+} *)	mg	2,87
	- Nichel (Ni^{2+} *)	mg	2,87
	- Cadmiu (Cd^{2+} *)	mg	2,93
	Sintetici (indicatori prioritari/prioritar periculoși)		
	- Alaclor	mg	2,87
	- Antracen	mg	4,28
	- Atrazin	mg	4,28
	- Benzen (C_6H_6)	mg	2,89
	- Difenileteribromurați	mg	4,28
	- Cloralcani $\text{C}_{10}\text{-C}_{13}$	mg	2,87
2.	- Clorfenvinfos	mg	2,87
	- Clorpirifos	mg	4,28
	- 1,2-Diclorețan	mg	2,87
	- Diclormetan	mg	2,87
	- Di(2-etilhexil)ftalat	mg	4,28
	- Diuron	mg	2,87
	- Endosulfan (alfa)	mg	4,28
	- Hexaclorbenzen	mg	2,87

	- Hexaclorbutadienă	mg	2,87
	- Hexaclorciclohexan (izomer gama)	mg	2,87
	- Isoproturon	mg	2,87
	- Naftalină	mg	4,28
	- Nonil-fenoli	mg	2,87
	- Octil-fenoli	mg	2,87
	- Pentaclorbenzen	mg	2,87
	- Pentaclorfenol	mg	4,28
	- Hidrocarburi aromatice policiclice (PAH)	mg	4,28
	- Benz-a-piren	mg	4,28
	- Benzo-b-fluoranten	mg	4,28
	- Benzo-g,h,i-perilen	mg	4,28
	- Fluoranten	mg	4,28
	- Indeno-1,2,3-cd-piren	mg	4,28
	- Simazin	mg	2,87
	- Compuși tributilstanici	mg	2,87
	- Triclorbenzeni	mg	4,28
	- Triclormetan	mg	2,87
	- Trifluralin	mg	4,28
	- Pentaclorbenzen PCB (28, 52, 101, 118, 138, 153, 180)	mg	2,87
	- Drinuri (aldrin, dieldrin, endrin, isodrin)	mg	2,87
	- p,p'-DDT	mg	2,87
E.	Indicatori bacteriologici		
	- Bacterii coliforme totale	10 ⁹ bacterii/100 cmc	14,26
	- Bacterii coliforme fecale	10 ⁷ bacterii/100 cmc	258,27
	- Streptococi fecali	5 x 10 ⁶ streptococi/100 cmc	587,76

B. Penalități pentru depășirea concentrațiilor maxime admise ale poluanților din apele uzate evacuate NOTĂ:

Penalitățile se aplică pentru depășirea valorilor concentrațiilor peste limitele autorizate.

*) Se referă la concentrația fazei totale.

C.

Nr. crt.	Natura abaterii	Mărimea abaterii	Nivelul penalităților (lei/UM)
1.	Depășirea debitelor sau volumelor prelevate prevăzute în actele de reglementare în vigoare sau în abonament	peste 10% până la 20%	de două ori contribuția
		peste 20% până la 50%	de trei ori contribuția
		peste 50%	de patru ori contribuția
2.	Depășirea în perioada de restricții a debitelor sau volumelor prelevate prevăzute în planurile de restricții aprobate potrivit legii	peste 10% până la 20%	de două ori contribuția

		peste 20% până la 50%	de trei ori contribuția
		peste 50% până la 70%	de patru ori contribuția
		peste 70%	de șase ori contribuția
3.	Utilizarea/Exploatarea resurselor de apă sau a nisipurilor și pietrișurilor fără abonament de utilizare/exploatare	Volum	de zece ori contribuția
4.	Evacuare apă uzată în resursa de apă fără deținerea actelor de reglementare din punctul de vedere al gospodăririi apelor	Cantitatea de poluanți*)	de zece ori contribuția**)
5.	Folosirea apei în alt scop decât cel prevăzut în actele de reglementare în vigoare	Volum	de trei ori contribuția

D. Penalități pentru abateri de la normele de utilizare/exploatare a resursei

NOTE:

- Penalitățile nu contin TVA

*) Cantitatea de poluanți se determină pentru fiecare poluant identificat (determinat) în apa uzată evacuată, unitatea de măsură utilizată fiind cea stabilită pentru poluantul respectiv în Anexa nr. 5, „cuantumul contribuțiilor specifice de gospodărire a resurselor de apă“ litera B „contribuții pentru primirea apelor uzate în resursele de apă“.

**) Nivelul penalității constă în utilizarea tarifului (cuantumului contribuției, lei) stabilit pe tipuri de indicatori chimici în Anexa nr. 5 „cuantumul contribuțiilor specifice de gospodărire a resurselor de apă“ litera B, „contribuții pentru primirea apelor uzate în resursele de apă“ și aplicarea acestuia la nivelul fiecărei cantități de poluant identificat (determinat) în apa uzată evacuată.

Anexa nr. 4 (Anexa nr. 7 la ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 107/2002)

7.1. CUANTUMUL TARIFELOR

pentru serviciile de emiteră de către Administrația Națională „Apele Române“ a permiselor de traversare, avizelor și autorizațiilor de gospodărire a apelor, avizelor, acordurilor și autorizațiilor de funcționare în siguranță a barajelor NOTĂ:

Nr. crt.	Serviciul de avizare/autorizare	Nivelul tarifului în funcție de complexitatea folosinței (lei)
----------	---------------------------------	--

		mică	medie	mare
1	2	3	4	5
1.	Emiterea avizului de amplasament/permisului de traversare la lucrări aflate în competența administrației bazinale de apă sau sistemului de gospodărire a apelor	1.700,51		
2.	Emiterea avizului de amplasament/permisului de traversare la lucrări aflate în competența Administrației Naționale „Apele Române“	2.541,81		
3.	Emiterea avizului de gospodărire a apelor/avizului de gospodărire a apelor modificador când competența revine administrației bazinale de apă sau sistemului de gospodărire a apelor			
3.1.	- pentru cazul în care se face deplasarea pe teren	2.273,31	3.020,65	4.855,40
3.2.	- pentru cazul în care nu se face deplasare pe teren sau deplasarea s-a efectuat anterior	1.170,67	1.646,81	2.550,76
4.	Emiterea avizului de gospodărire a apelor/avizului de gospodărire a apelor modificador când competența revine Administrației Naționale „Apele Române“			
4.1.	- pentru cazul în care se face deplasarea pe teren	—	—	4.855,40
4.2.	- pentru cazul în care nu se face deplasarea pe teren sau s-a efectuat anterior	—	—	2.550,76
5.	Analiza studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă de către autoritatea competentă de gospodărire a apelor	2.040,60		
6.	Reactualizarea avizului de gospodărire a apelor dat anterior, a cărui valabilitate expiră din cauza neînceperii lucrărilor în perioada de 2 ani	1.020,30	1.275,33	1.275,33
7.	Emiterea autorizației de gospodărire a apelor pentru folosințele de apă amplasate pe teritoriul unui bazin hidrografic, când competența revine administrației bazinale de apă sau sistemului de gospodărire a apelor			
7.1.	- obiective noi și existente, reînnoirea autorizației la obiective existente	1.611,00	2.103,27	2.841,64
7.2.	- emiterea autorizației modificatoare	1.611,00	2.103,27	2.841,64
8.	Emiterea autorizației de gospodărire a apelor pentru folosințele de apă amplasate pe teritoriul unui bazin hidrografic, când competența revine Administrației Naționale „Apele Române“			
8.1.	- obiective noi și existente, reînnoirea autorizației la obiective existente	—	—	2.841,64
8.2.	- emiterea autorizației modificatoare:	—	—	2.841,64
9.	Emiterea autorizației de gospodărire a apelor pentru folosințele de apă amplasate pe teritoriul a două sau mai multe bazine hidrografice, când competența revine Administrației Naționale „Apele Române“			
9.1.	- obiective noi și existente, reînnoirea autorizației la obiective existente	—	—	3.669,51
9.2.	- emiterea autorizației modificatoare:	—	—	3.669,51
10.	Consultanță tehnică acordată de specialiști din cadrul autorității competente de gospodărire a apelor	125,10 lei/ora		
11.	Transferul avizului sau al autorizației de gospodărire a apelor la un alt beneficiar	1.020,30	1.275,37	1.275,37
12.	Emiterea avizului de funcționare în siguranță a barajelor care se încadrează în categoriile de importanță C și D	3.972,93		

13.	Emiterea acordului/autorizației de funcționare în siguranță a barajelor care se încadrează în categoria de importanță C		2.763,77
14.	Emiterea acordului/autorizației de funcționare în siguranță a barajelor care se încadrează în categoria de importanță D		1.381,88

Tariful nu conține TVA.

7.2. CUANTUMUL TARIFELOR

aferente deplasării realizate în scopul prelevării probelor de apă uzată în vederea efectuării analizelor de control, respectiv analizelor pentru urmărirea realizării prevederilor abonamentului-cadru de utilizare/exploatare a resursei de apă, raportat la frecvența de monitorizare pentru categoriile de folosințe de ape (lei)

Frecvență	1/an	2/an	3/an	4/an	5/an	6/an	7/an	8/an	10/an	12/an	24/an	36/an	48/an	52/an
Gospodărie/ Gospodării individuale*	938,29													
Aglomerări umane < 2.000 i.e.**	1.626,3 6	1.545,0 4	1.545,0 4	1.463,7 2		1.382,4 0				1.301,0 8				
Aglomerări umane 2.000-10.000 i.e.**	2.001,6 7	1.901,5 8		1.801,5 1		1.701,4 2		1.701,4 2		1.601,3 3				
Aglomerări umane 10.000-100.000 i.e.**	2.251,8 7	2.139,2 8		2.026,7 0	2.026,7 0	1.914,1 0				1.801,5 1	1.688,9 1			
Aglomerări umane ≥ 100.000 i.e.**		2.502,0 9		2.251,8 7						2.001,6 7	1.876,5 7	1.876,5 7	1.876,5 7	
Unități IED***		2.502,0 9	2.376,9 9	2.251,8 7					2.001,6 7	2.001,6 7				
Unități non-IED***	2.251,8 7	2.139,2 8	2.139,2 8	2.026,7 0	2.026,7 0	1.914,1 0				1.801,5 1	1.688,9 1			
Alt tip	1.626,3 6	1.545,0 4	1.545,0 4	1.463,7 2	1.463,7 2	1.382,4 0	1.382,4 0	1.382,4 0		1.249,8 0	1.172,2 3	1.172,2 3		1.172,2 3

* Gospodărie/Gospodării individuală(e) = sunt reprezentate de sistemele individuale adecvate (S.I.A.) care realizează epurarea apelor uzate și descarcă apele uzate epurate direct în corpurile de apă de suprafață sau indirect în corpurile de apă subterane, în condițiile art. 16 alin. (1) lit. d¹) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare; în acest caz, S.I.A. este reprezentat de una sau mai multe gospodării/locuințe individuale cu maximum 50 i.e.

** Inclusiv S.I.A. (sisteme individuale adecvate care realizează epurarea apelor uzate și descarcă apele uzate epurate direct în corpurile de apă de suprafață sau indirect în corpurile de apă subterane, în condițiile art. 16 alin. (1) lit. d¹) din Legea nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare); în acest caz, S.I.A. este reprezentat de unul sau mai multe ansambluri rezidențiale/unul sau mai multe cartiere cu mai mult de 50 i.e.; i.e. reprezintă locuitori echivalenți; frecvența și tariful aplicat sunt cele corespunzătoare categoriei de aglomerări umane în care se încadrează.

*** Unități de emisii industriale - Directiva 2010/75/UE.

NOTĂ:

Tariful nu conține TVA.

7.3. CUANTUMUL TARIFELOR

pentru utilizarea domeniului public, în vederea traversării/subtraversării bunurilor administrate de Administrația Națională „Apele Române“

Denumire lucrări	Categoriile de lucrări*	UM	Tarif/UM/lună
1. Traversări cursuri de apă, zone de protecție, lucrări de apărare împotriva inundațiilor (diguri, baraje din administrarea Administrației Naționale „Apele Române“), lacuri din administrarea Administrației Naționale „Apele Române“ - traversări aeriene			
1.1. Lucrări de artă	poduri, viaducte, podețe etc.**	m	0,36 lei / ml
1.2. Conducte****	alimentare cu apă, canalizare, transport țigăi, gaz etc.	m	6,50 lei / ml
1.3. Linii electrice	linii electrice, cabluri etc.	m	3,25 lei / ml
2. Traversări lucrări de apărare împotriva inundațiilor (diguri) - traversează corpul lucrării de apărare împotriva inundațiilor			
2.1. Lucrări de artă	culce, pile	mp	7,63 lei / mp
2.2. Conducte****	conducte, stâlpi etc.	m	6,50 lei / ml
	stâlpi etc.***	mp	7,63 lei / mp
2.3. Linii electrice	linii electrice, cabluri etc.	m	3,25 lei / ml
	stâlpi etc.***	mp	7,63 lei / mp
3. Traversări lucrări de apărare împotriva inundațiilor (diguri, baraje din administrarea Administrației Naționale „Apele Române“) - traversează pe coronament			
3.1. Lucrări de artă	DN, DJ, DC	m	0,36 lei / ml
3.2. Conducte****	alimentare cu apă, canalizare, transport țigăi, gaz etc.	m	6,50 lei / ml
3.3. Linii electrice	linii electrice, cabluri etc.	m	3,25 lei / ml
4. Subtraversări cursuri de apă, zone de protecție, lucrări în albia minoră, plaje, lucrări de apărare împotriva inundațiilor (diguri, baraje din administrarea Administrației Naționale „Apele Române“), lacuri de acumulare din administrarea Administrației Naționale „Apele Române“)			
4.1. Conducte****	alimentare cu apă, canalizare, transport țigăi, gaz etc.	m	6,50 lei / ml
4.2. Linii electrice	linii electrice, cabluri etc.	m	3,25 lei / ml
5. Lucrări ce se execută pe fundul apelor mării teritoriale			
5.1. Conducte traversare****	transport	m	6,50 lei / ml
6. Alte tipuri de lucrări pentru utilizarea domeniului public al bunurilor administrate de Administrația Națională „Apele Române“			
6.1. Alte tipuri de lucrări		m	7,63 lei/mp / 6,50 lei/ml

* Lucrări care se supun reglementării din punctul de vedere al gospodăririi apelor.

** Pod care aparține unui terț; nu se supun conductele/cablurile de pe aceste poduri, precum și traversările de utilitate publică și interes național județean și local.

*** În determinarea tarifului s-a ținut cont de tariful de amplasare pentru ocuparea suprafețelor din zona drumurilor aflate în domeniul public al statului.

**** Cu excepția celor al căror regim juridic de exploatare este reglementat de norme speciale.

NOTĂ:

Tariful nu conține TVA.

7.4. CUANTUMUL TARIFULUI

expertize studii în domeniul gospodăririi apelor

Tarif	Lei/or ă
Tarif expertize studii în domeniul gospodăririi apelor	88,20

NOTĂ:

Tariful nu conține TVA.