



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 190 (XXXIV) — Nr. 80

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 27 ianuarie 2022

SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI	
108.	— Hotărâre pentru aprobarea Protocolului Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare, semnat la Cluj-Napoca la 13 octombrie 2021, pentru aplicarea Acordului dintre Guvernul României și Guvernul Republicii Ungare privind colaborarea pentru protecția și utilizarea durabilă a apelor de frontieră, semnat la Budapesta la 15 septembrie 2003 2
	Protocolul Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare 2–12
109.	— Hotărâre privind aprobarea amendamentului convenit între Guvernul României și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare prin scrisoarea semnată la Bruxelles la 7 decembrie 2021 și la București la 16 decembrie 2021, la Scrisoarea de înțelegere privind avansul pentru pregătirea Proiectului de dezvoltare propus, „Cartierul pentru justiție”, dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnată la Bruxelles la 30 mai 2019 și la București la 6 iunie 2019 13–15
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
11.	— Ordin al ministrului afacerilor interne privind stabilirea procedurii de efectuare a plății sumelor prevăzute prin hotărâri judecătorești având ca obiect acordarea unor drepturi de natură salarială stabilite în favoarea personalului din instituțiile și autoritățile publice, devenite executorii în perioada 1 ianuarie—31 decembrie 2022 15–16

HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

pentru aprobarea Protocolului Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare, semnat la Cluj-Napoca la 13 octombrie 2021, pentru aplicarea Acordului dintre Guvernul României și Guvernul Republicii Ungare privind colaborarea pentru protecția și utilizarea durabilă a apelor de frontieră, semnat la Budapesta la 15 septembrie 2003

Având în vedere prevederile art. 10 pct. 5 din Acordul dintre Guvernul României și Guvernul Republicii Ungare privind colaborarea pentru protecția și utilizarea durabilă a apelor de frontieră, semnat la Budapesta la 15 septembrie 2003, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 577/2004,

în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 20 din Legea nr. 590/2003 privind tratatele,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Se aprobă Protocolul Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare, semnat la Cluj-Napoca la 13 octombrie 2021, pentru aplicarea Acordului dintre Guvernul României și Guvernul Republicii Ungare privind colaborarea pentru protecția și utilizarea durabilă a apelor de frontieră, semnat la Budapesta la 15 septembrie 2003, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 577/2004.

PRIM-MINISTRU

NICOLAE-IONEL CIUCĂ

Contrasemnează:

p. Ministrul mediului, apelor și pădurilor,

Robert-Eugen Szép,

secretar de stat

Ministrul afacerilor externe,

Bogdan Lucian Aurescu

București, 19 ianuarie 2022.

Nr. 108.

PROTOCOLUL

Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare

În baza prevederilor Acordului dintre Guvernul României și Guvernul Republicii Ungare privind colaborarea pentru protecția și utilizarea durabilă a apelor de frontieră, semnat la Budapesta la 15 septembrie 2003, intrat în vigoare la 17 mai 2004, a avut loc la Cluj-Napoca, pe teritoriul României, în perioada 12—13 octombrie 2021, Sesiunea a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare.

Au participat:

Delegația părții române:

Simona Olimpia Negru	supleant al împuternicitului guvernamental
Anna Erzebet Roman	secretar pentru ape de frontieră al Comisiei hidrotehnice
Laszlo Barabas	expert
Elena Țuchiu	expert
Constantin Cristian Stoian	expert
Carmen Mihăilescu	expert
Bodea Traian	expert
Ioan Curt	expert

Delegația părții ungare:

Kovács Péter	împuternicitul guvernamental
Szabó János	supleant al împuternicitului guvernamental
Nagy Zoltan	secretar pentru ape de frontieră al Comisiei hidrotehnice
Lúczy Gergely	șeful Subcomisiei de gospodărire a apelor și hidrometeorologie

Comisia a stabilit următoarea ordine de zi:

I. Informare asupra îndeplinirii hotărârilor Protocolului Sesiunii a XXXI-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare (denumită în continuare *Comisie*), semnat la Gyula în 3 septembrie 2020.

II. Diverse

I. Informare asupra îndeplinirii hotărârilor Protocolului Sesiunii a XXXI-a a Comisiei

I.1. Activitatea Subcomisiei de coordonare și dezvoltare a colaborării

I.1.a. Comisia constată:

• Subcomisia a avut o întâlnire la Gyula în perioada 7—9 septembrie 2021.

Subcomisia a analizat procesele-verbale ale subcomisiilor permanente și a constatat că de la Sesiunea a XXXI-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare și până în prezent au fost semnate următoarele procese-verbale:

a) Procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei de calitate a apei, convenit în cadrul unei videoconferințe, în data de 15 decembrie 2020, semnat la Gyula în data de 8 septembrie 2021, în cadrul întâlnirii Subcomisiei de coordonare și dezvoltare a colaborării;

b) Procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei de gospodărire a apelor și hidrometeorologie, convenit în cadrul unei videoconferințe, în data de 17 februarie 2021, semnat la Gyula în data de 8 septembrie 2021, în cadrul întâlnirii Subcomisiei de coordonare și dezvoltare a colaborării;

c) Procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei de apărare împotriva inundațiilor, convenit în cadrul unei videoconferințe, în data de 23 iunie 2021, semnat la Gyula în data de 8 septembrie 2021, în cadrul întâlnirii Subcomisiei de coordonare și dezvoltare a colaborării.

Subcomisia a analizat procesele-verbale mai sus amintite și a propus Comisiei aprobarea acestora.

• Subcomisia a continuat analiza stadiului revizuirii regulamentelor în vigoare și a constatat următoarele:

— Referitor la Regulamentul privind transmiterea reciprocă a datelor și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria:

În cadrul întâlnirii Subcomisiei de gospodărire a apelor și hidrometeorologie, care a avut loc în cadrul unei videoconferințe în data de 17 februarie 2021, experții părților au analizat și convenit modificarea conținutului anexei nr. 7c a Regulamentului.

Pentru anexa nr. 7c a Regulamentului, partea română, în urma măsurătorilor topometrice cu sistemele GNSS RTK, a actualizat coordonatele în sistemul WGS'84 (X, Y) pentru forajele: Atea F1, Tămășeni F1, Bercu F1MA, Berveni F1 și Scărișoara Nouă F1 și cota terenului pentru forajele Atea F1, Tămășeni F1, Bercu F1MA și Scărișoara Nouă F1.

Partea ungară a informat că, din motive tehnice înregistrate la forajul Szarkadkerestur-HUGWOAI1695, lipsesc datele măsurătorilor. Începând din anul 2020 datele se vor furniza din forajul Sarkad HUGSGABE528.

În vederea îmbunătățirii activității și alinierii la standardele de transmitere a informațiilor și datelor meteorologice în acord cu recomandările actuale ale Organizației Mondiale de Meteorologie, partea română a transmis în luna iulie 2021 o propunere de modificare a Regulamentului privind transmiterea reciprocă a datelor și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria prin intermediul secretarilor pentru ape de frontieră. Partea ungară va analiza propunerea de modificare și va transmite un punct de vedere părții române până la următoarea întâlnire a Subcomisiei.

Subcomisia a propus aprobarea modificării anexei nr. 7c a Regulamentului.

• Subcomisia a continuat analiza finalizării anexelor regulamentelor aflate în lucru și a constatat următoarele:

— Referitor la elaborarea anexelor nr. 7 și 8 ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de cursuri de apă:

În cadrul întâlnirii Subcomisiei de apărare împotriva inundațiilor, care a avut loc în cadrul unei videoconferințe, în data de 23 iunie 2021, experții părților s-au informat despre stadiul elaborării planurilor generale și a curbelor de capacitate a acumulărilor nepermanente cuprinse în anexa nr. 7 a Regulamentului.

De asemenea, experții părților s-au informat că profilele longitudinale și secțiunile transversale caracteristice ale liniilor de localizare cuprinse în anexa nr. 8 a Regulamentului au fost elaborate.

Subcomisia a propus continuarea elaborării anexei nr. 7 a Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de cursuri de apă și prezentarea lucrărilor finalizate cuprinse în anexele nr. 7 și 8 ale Regulamentului în cadrul următoarei întâlniri a Subcomisiei de apărare împotriva inundațiilor.

— Referitor la elaborarea anexelor nr. 3, 4, 5a și 5b ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne:

Experții părții române au finalizat elaborarea anexelor 3, 4 și 5b ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne pentru canalele aflate în administrarea ANIF.

Pentru canalele care sunt în administrarea Administrației Bazinale de Apă Crișuri, elaborarea acestora este în lucru, urmând ca la următoarea întâlnire a Subcomisiei să fie prezentat stadiul elaborării acestora.

Totodată, experții părții române au informat că anexa nr. 5a, care conține Regulamentul de exploatare a sistemelor, este în curs de elaborare.

Subcomisia a propus continuarea elaborării anexelor nr. 3, 4, 5a și 5b ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne, în vederea finalizării.

• Subcomisia a examinat modul de îndeplinire a sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind decontarea cheltuielilor pentru transferul de apă și a constatat următoarele:

În anul 2020 s-au încheiat contracte pentru prestarea serviciilor specifice de gospodărire a apelor în vederea asigurării transferului de debite și volume de apă, din râul Mureș, în scopul irigației suprafețelor agricole, cu Alsó—Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság — ATIVIZIG, în calitate de beneficiar, și Administrația Națională „Apele Române”, respectiv Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, în calitate de prestatori de servicii.

În baza contractului și a documentelor adiționale semnate între părți, în anul 2020 s-au tranzitat către Alsó—Tisza—vidéki Vízügyi Igazgatóság — ATIVIZIG următoarele volume: 2.419.200 mc apă brută în valoare de 22.329,22 €. Sumele au fost achitate de către partea ungară.

Pentru anul 2021, în data de 29 martie 2021 a fost încheiat în baza negocierilor online și semnat pe baza corespondenței prin poștă contractul cu Alsó—Tisza—vidéki Vízügyi Igazgatóság ATIVIZIG pentru transferul de volume de apă din râul Mureș în scop de irigare conform solicitărilor.

• Subcomisia a examinat modul de îndeplinire a sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind procedura de urmat pentru examinarea intervențiilor și proiectelor cu posibil impact transfrontalier și a constatat că:

De la Sesiunea a XXXI-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare și până la prezenta întâlnire, partea română a transmis spre examinare documentații pentru următoarele proiecte:

— „Pod peste râul Someș amplasat pe Strada Ștrandului în municipiul Satu Mare”;

— „Amenajare traseu de transport public pentru călători cu autobuzul — care să asigure legătura pe arterele urbane între zona UTA și strada Ștefan cel Mare”;

— „Varianta ocolitoare a municipiului Arad—Est”;

— „Amenajare pod pietonal acces la insula Mureș”.

În conformitate cu prevederile Regulamentului privind procedura de urmat pentru examinarea intervențiilor și proiectelor cu posibil impact transfrontalier, partea ungară a analizat documentațiile lucrărilor transmise spre examinare și a exprimat acordul cu privire la realizarea acestor lucrări.

• Subcomisia a continuat activitatea de reactualizare a Regulamentului privind trecerea frontierei și contactul între organele hidrotehnice ale României și Republicii Ungare și a constatat că:

Având în vedere condițiile epidemiologice generate de COVID-19, procesul de negociere a Regulamentului a fost amânat.

Partea ungară va continua demersurile la nivel intern și va transmite observațiile la propunerea înaintată anterior de către partea română, până la următoarea întâlnire a Subcomisiei.

Subcomisia propune continuarea activității de reactualizare a regulamentului.

• Subcomisia a continuat activitatea de reactualizare a Regulamentului privind schimbul de informații și efectuarea pe bază de reciprocitate a zborurilor de observare vizuală de către organele de gospodărire a apelor din România și Republica Ungară în cazuri de pericol extraordinar de inundații din râuri și ape interne, precum și în situații de poluări accidentale cu efect transfrontier și a constatat că:

Având în vedere condițiile epidemiologice generate de COVID-19, procesul de negociere a regulamentului a fost amânat.

Partea ungară va continua demersurile la nivel intern și va transmite observațiile la propunerea înaintată anterior de către partea română, până la următoarea întâlnire a Subcomisiei.

Subcomisia propune continuarea activității de reactualizare a regulamentului.

• În cadrul întâlnirii a fost întocmit atât proiectul de text al Protocolului Sesiunii a XXXII-a a Comisiei, cât și anexa acestuia și au fost stabilite detaliile organizatorice ale Sesiunii a XXXII-a.

• La punctul Diverse, partea ungară a solicitat părții române o informare cu privire la demersurile întreprinse privind deșeurile comune care ajung în cursurile de apă care formează sau traversează frontiera de stat româno-ungară.

I.1.b. Comisia hotărăște:

• Se aprobă procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei de coordonare și dezvoltare a colaborării, semnat la Gyula în data de 9 septembrie 2021.

• Se aprobă modificarea/actualizarea anexei nr. 7c a Regulamentului privind transmiterea reciprocă a datelor și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria, care reprezintă anexă la prezentul protocol.

• Subcomisia va continua analiza proceselor-verbale ale subcomisiilor permanente.

• Subcomisia va continua activitatea de analiză a stadiului revizuirii regulamentelor în vigoare.

• Subcomisia va continua activitatea de analiză a stadiului finalizării anexelor regulamentelor aflate în lucru.

• Subcomisia va examina modul de îndeplinire a sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind decontarea cheltuielilor pentru transferul de apă.

• Subcomisia va examina modul de îndeplinire a sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind procedura de urmat pentru examinarea intervențiilor și proiectelor cu posibil impact transfrontalier.

• Subcomisia va continua reactualizarea Regulamentului privind trecerea frontierei și contactul între organele hidrotehnice ale României și Republicii Ungare.

• Subcomisia va continua reactualizarea Regulamentului privind schimbul de informații și efectuarea pe bază de reciprocitate a zborurilor de observare vizuală de către organele de gospodărire a apelor din România și Republica Ungară în cazuri de pericol extraordinar de inundații din râuri și ape interne, precum și în situații de poluări accidentale cu efect transfrontier.

• Următoarea întâlnire a Subcomisiei de coordonare și dezvoltare a colaborării va avea loc pe teritoriul României, cel mai târziu în trimestrul I al anului 2022.

I.2. Activitatea Subcomisiei de calitate a apei

I.2.a. Comisia constată:

• Subcomisia a avut o întâlnire în cadrul unei videoconferințe, în data de 15 decembrie 2020.

• Având în vedere contextul epidemiologic generat de COVID-19, sarcinile prevăzute în Regulamentul privind urmărirea calității apelor pe râurile care formează sau traversează frontiera româno-ungară au fost parțial îndeplinite.

Prevederile cuprinse în art. 5 lit. b) și c) ale regulamentului nu au fost îndeplinite din cauza contextului epidemiologic generat de Covid-19. În conformitate cu cele stabilite la pct. IV al procesului-verbal al întâlnirii experților privind acțiunea de comparare interlaboratoare care participă la supravegherea calității apelor râurilor care formează sau traversează frontiera româno-ungară, semnat la data de 11 octombrie 2019 la Debrecen, prelevarea și analizele comune de apă nu s-au realizat.

Nu au fost realizate cele stabilite la pct. V al procesului-verbal, respectiv nu s-au realizat prelevarea comună din secțiunea Cheresig a râului Crișul Repede, stabilită pentru 26 august 2020, și împărțirea probelor sintetice, precum și întâlnirea pentru evaluarea acțiunii de intercomparare româno-ungară a laboratoarelor.

Conform prevederilor Regulamentului pentru urmărirea calității apelor pe râurile care formează sau traversează frontiera româno-ungară, experții părților au efectuat în anul 2019 prelevări de probe de apă pe râurile Tur, Someș, Crasna, Ier, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb și Mureș.

Prevederile cuprinse în art. 6, 7 și 8 ale Regulamentului au fost îndeplinite, cu mențiunea că laboratoarele din România nu au furnizat rezultate privind hidrocarburile policiclice aromatice (PAH). Indicatorii de salinitate, alcalinitate, cianuri și mercur au fost furnizate parțial, ambele situații fiind determinate atât de probleme tehnice privind aparatura de laborator, cât și de probleme organizatorice la nivel local. Ținând cont de condițiile hidrologice, nu a fost determinat fitoplanctonul pentru probele prelevate la data de 21.05.2019 din secțiunile de frontieră ale cursurilor de apă Tur, Someș și Crasna. Din cauza lipsei de personal executant laboratorul din Debrecen nu a efectuat analize de fitoplancton.

Evaluarea calității cursurilor de apă a fost făcută pe baza analizelor fizico-chimice și biologice efectuate în anul 2019, de către ambele părți, în conformitate cu art. 9 al regulamentului.

În conformitate cu prevederile art. 12 al Regulamentului pentru urmărirea calității apelor pe râurile care formează sau traversează frontiera româno-ungară a fost realizată o evaluare a calității apei pe perioada anterioară și a tendințelor de evoluție a calității apelor, fiind luate în calcul valorile medii ale anului analizate cu valoarea medie a perioadei premergătoare de 5 ani.

Considerând ca semnificativă modificarea cu peste 20% față de media determinărilor din perioada 2011—2015, în anul 2019 numărul cazurilor care indica o tendință de îmbunătățire a calității este de 45%, iar al celor care indică o tendință de înrăutățire a calității este de 16%. Astfel se păstrează tendința generală de îmbunătățire calitativă a apei râurilor care formează sau traversează frontiera de stat româno-ungară.

Evaluarea din cinci în cinci ani a tendinței de evoluție a stării calității apei pe 10 ani se realizează conform anexei nr. 9.2 la regulament, următoarea evaluare făcându-se în anul 2021.

• În perioada scursă de la Sesiunea a XXXI-a a Comisiei și până la prezenta sesiune s-a înregistrat o singură poluare accidentală cu efect transfrontalier în înțelesul Regulamentului privind procedura de urmat în vederea prevenirii, combaterii, limitării și controlului efectelor dăunătoare ale poluărilor accidentale periculoase pe râurile care formează sau traversează frontiera româno-ungară.

Astfel, în data de 17 februarie 2021 a avut loc o poluare accidentală la galeria minieră Câmpurele, aparținând CONVERSMIN — S.A. (companie aflată sub autoritatea

Ministerului Economiei, Antreprenoriatului și Turismului), amonte de localitatea Băița, județul Maramureș, când s-au evacuat ape de mină cu încărcare specifică de metale grele în râul Băița, fiind afectate cursurile de apă Valea Roșie (necadastrat), Băița, Lăpuș și Someș, poluarea având inclusiv efect transfrontalier pe sectorul din Ungaria al râului Someș. Fenomenul de poluare a continuat până în data de 22 februarie 2021 și a fost monitorizat, pe întregul sector al râului Someș până la frontiera de stat cu Ungaria, din punctul de vedere al calității apei, de către Administrația Națională „Apele Române”, prin Administrația Bazinală de Apă Someș—Tisa.

Partea română a transmis datele și informațiile rezultate din această monitorizare părții ungare conform prevederilor Acordului dintre Guvernul României și Guvernul Republicii Ungare privind colaborarea pentru protecția și utilizarea durabilă a apelor de frontieră, semnat la Budapesta în data de 15 septembrie 2003 și intrat în vigoare la 17 mai 2004. Totodată, luând în considerare această poluare, partea română, prin Centrul Operativ pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a transmis, începând cu data de 17 februarie 2021 și până la sistarea fenomenului (22.02.2021), informări către Ungaria prin Centrul principal internațional de alarmare în caz de poluări accidentale pe Dunăre din România (PIAC-08).

Pe toată durata derulării evenimentului nu s-a înregistrat fenomenul de mortalitate piscicolă.

• Experții părților s-au informat reciproc că în prezent nu sunt în derulare proiecte comune care au legătură cu activitatea Subcomisiei.

Experții părților vor intensifica în viitor eforturile pentru propuneri de proiecte cu tematici comune privind protecția calității apelor în vederea accesării de fonduri externe pentru finanțarea acestora.

Direcția de Ape Tisa Superioară a îndepărtat deșeurile comunale în secțiunea km curs de apă 3+550 a râului Someș, în perioada 25—29 iunie 2020.

FETIVIZIG a informat Administrația Bazinală de Apă Someș—Tisa asupra intervenției.

Partea română împreună cu partea ungară au în vedere identificarea unor programe de finanțare pentru identificarea unui proiect care va avea ca obiectiv specific realizarea unor secțiuni de intervenție pe teritoriul român pentru colectarea plutitorilor.

Partea română va face demersuri pentru demararea unor modificări legislative la nivel național pentru o gestionare mai bună a deșeurilor.

În acest sens, ambele părți consideră benefică promovarea unor proiecte comune care să includă astfel de obiective.

1.2.b. Comisia hotărăște:

• Se aprobă procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei, semnat la Gyula în data de 8 septembrie 2021.

• Subcomisia va continua să examineze îndeplinirea sarcinilor cuprinse în Regulamentul pentru urmărirea calității apelor pe râurile care formează sau traversează frontiera româno-ungară.

• Subcomisia va continua să examineze îndeplinirea sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind procedura de urmat în vederea prevenirii, combaterii, limitării și controlului efectelor dăunătoare ale poluărilor accidentale periculoase pe râurile care formează sau traversează frontiera româno-ungară.

• Experții părților trebuie să se informeze reciproc în legătură cu proiectele comune aflate în curs de derulare care au legătură cu activitatea Subcomisiei.

• Următoarea întâlnire a Subcomisiei va avea loc în trimestrul IV al anului 2021, pe teritoriul României.

1.3. Activitatea Subcomisiei de apărare împotriva inundațiilor

1.3.a. Comisia constată:

• Subcomisia a avut o întâlnire în cadrul unei videoconferințe, în data de 23 iunie 2021.

• Referitor la elaborarea anexelor nr. 7 și 8 ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de cursuri de apă, experții părților s-au informat despre stadiul elaborării planurilor generale și a curbelor de capacitate a acumulărilor nepermanente cuprinse în anexa nr. 7 a regulamentului.

Experții părților s-au informat că profilurile longitudinale și secțiunile transversale caracteristice ale liniilor de localizare cuprinse în anexa nr. 8 a regulamentului au fost elaborate.

• Referitor la elaborarea anexelor nr. 3, 4, 5a și 5b ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne, în vederea finalizării:

— Experții părții române au finalizat elaborarea anexelor 3, 4 și 5b ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne pentru canalele aflate în administrarea ANIF, care au următorul conținut:

■ anexa nr. 3 — schema de asamblare a planurilor de situație la scara 1:1.000.000;

■ anexa nr. 4 — schema de asamblare a planurilor de situație a sistemelor de ape interne la scara 1:100.000;

■ anexa nr. 5b — profiluri longitudinale ale canalelor (la scară 1:50.000 și 1:100).

— Pentru canalele care sunt în administrarea Administrației Bazinale de Apă Crișuri, elaborarea acestora este în lucru, urmând ca la următoarea întâlnire a Subcomisiei să fie prezentat stadiul elaborării acestora.

— De asemenea, experții părții române au informat că anexa nr. 5a, care conține Regulamentul de exploatare a sistemelor, este în curs de elaborare.

• Referitor la examinarea îndeplinirii sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind decontarea cheltuielilor pentru pompări de ape interne. Subcomisia a constatat că de la Sesiunea a XXXI-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare și până la prezenta întâlnire partea ungară nu a efectuat pompări de ape interne provenite de pe teritoriul României și ca urmare partea română nu are de efectuat plăți.

• Referitor la elaborarea unei proceduri unitare pentru stabilirea detaliată a modului de aplicare a art. 4, 5, 6 și 7 ale Regulamentului privind decontarea cheltuielilor pentru pompări de ape interne, pentru fiecare incintă din zona de aplicare a Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne:

Având în vedere complexitatea documentului, părțile au convenit discutarea acestei proceduri atunci când vor fi permise întâlnirile în format fizic.

• Evaluarea măsurătorilor geodezice efectuate în anul 2020 pentru urmărirea modificărilor sau colmatărilor albiei datorită influenței pragului de fund de pe Crișul Repede din secțiunea km de râu 55,760 și a Barajului cu Ace de pe Crișul Alb din secțiunea km de râu 7,320 (luat în considerare de la confluență):

În perioada 14—19 octombrie 2020, experții părților au efectuat, fiecare pe teritoriul său, măsurătorile geodezice pentru râul Crișul Alb și Crișul Repede și au evaluat rezultatele acestor măsurători. Experții părților au concordat datele și au constatat că în profilurile transversale nu s-au evidențiat modificări semnificative.

• În anul 2020 barajul Bekeș de pe râul Crișul Dublu nu a fost exploatat la nivel ridicat. De aceea nu a fost nevoie de aplicarea Regulamentului privind regimul de exploatare al barajului Bekeș la nivelul ridicat +510 cm (nivelul a fost de +460 cm), de pe teritoriul ungar, corelat cu funcționarea stației de pompare Ant de pe teritoriul român.

• Referitor la examinarea proceselor-verbale ale întâlnirilor anuale de experți pentru verificarea lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor, din anul 2020, din cauza situației epidemiologice generate de COVID-19, experții părților au efectuat, în perioada 6—22 octombrie 2020, fiecare pe teritoriul său, examinările anuale ale lucrărilor de apărare împotriva

inundațiilor, din domeniul de aplicare al Acordului hidrotehnic româno-ungar.

În conformitate cu cele consemnate în minutele/informările întocmite cu ocazia verificărilor, lucrările de apărare împotriva inundațiilor sunt în stare corespunzătoare.

Experții părților și-au transmis reciproc dările de seamă referitoare la activitatea de apărare împotriva inundațiilor desfășurată în perioada ce s-a scurs de la ultima verificare.

- Experții părților s-au informat reciproc în legătură cu proiectele comune aflate în derulare, care au legătură cu activitatea Subcomisiei.

- Experții părților s-au informat reciproc cu privire la stadiul actual al implementării Directivei 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscului la inundații.

Experții părții române au informat că în prezent în România sunt în curs de implementare etapele 2 și 3 ale ciclului II al Directivei 2007/60/CE privind evaluarea și gestionarea riscului la inundații.

În anul 2019 au fost raportate la Comisia Europeană datele privind etapa I — Evaluarea preliminară a riscului la inundații. În urma analizei evenimentelor hidrologice înregistrate în perioada 2011—2016 au fost identificate 139 de APSFR-uri noi, suplimentar față cele identificate în ciclul I al Directivei Inundații. Lungimea totală a zonelor cu risc potențial semnificativ la inundații de tip fluvial din România este în prezent de 19.482 km (circa 25% din lungimea totală a cursurilor de apă), înregistrând o creștere de cca 12% în ciclul II de raportare, pentru care România va dispune de hărți de hazard și risc la inundații.

În cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și Administrației Naționale „Apele Române” se află în curs de implementare proiectul RO-FLOODS — „Întărirea capacității autorității publice centrale în domeniul apelor în scopul implementării etapelor a 2-a și a 3-a ale ciclului II al Directivei Inundații” (SIPOCA 734). Proiectul are ca termen de finalizare octombrie 2023 și se derulează cu asistență tehnică din partea Băncii Mondiale.

Rezultatele proiectului RO-FLOODS presupun elaborarea hărților de hazard și risc la inundații necesare raportării în ciclul II de implementare al Directivei Inundații 60/2007/CE, prin extinderea zonelor studiate în ciclul I și îmbunătățirea rezultatelor modelării hidraulice pe zonele modelate simplificat, precum și prin extinderea tipului și mecanismelor de inundare (introducerea inundațiilor pluviale, evaluarea efectelor cedării infrastructurii de apărare împotriva inundațiilor, estimarea efectelor schimbărilor climatice etc.) și reactualizarea planurilor de management al riscului la inundații pentru perioada 2022—2027.

Experții părții ungare, în scopul implementării Directivei 2007/60/CE, au informat despre următoarele:

Implementarea Directivei 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscului la inundații, în Ungaria, este reglementată de Hotărârea Guvernului nr. 178/2010 (V.13).

Scopul directivei este să revizuiască evaluarea preliminară a riscului la inundații și hărțile de risc, a Planului de management al riscului la inundații la fiecare 6 ani, împreună cu punerea în aplicare a obligațiilor rezultate.

În anul 2018 au fost realizate evaluarea preliminară a riscului la inundații și Raportarea națională către UE. În anul 2019 au fost realizate hărțile de hazard și risc la inundații, respectiv evaluarea acestora, iar Raportarea națională către UE referitoare la acestea a avut loc în anul 2020.

Termenul de finalizare a planurilor de management al riscului la inundații și a bazinelor hidrografice pentru perioada 2022—2027 expiră în luna decembrie 2021, fiind necesară în prealabil o consultare a publicului de cel puțin 6 luni.

Documentele și hărțile preliminare întocmite pentru faza I de consultare a publicului privind Planul Ungariei de management al riscului la inundații sunt deja disponibile în scop consultativ.

Experții părților vor continua informarea reciprocă asupra stadiului implementării Directivei 2007/60/CE privind evaluarea și gestionarea riscului la inundații.

- În cadrul întâlnirii Subcomisiei experții părții ungare au informat experții părții române despre un concept de proiect care vizează secțiunea de frontieră a Crișului Repede. Scopul proiectului este suplimentarea gravitațională a brațului mort al Crișului Repede (Holt-Sebes-Körös), pentru care ar fi necesară supraînălțarea cu maximum 50 cm a pragului de fund de la Biharugra situat în secțiunea km curs de apă 55+760 a Crișului Repede.

În vederea începerii lucrărilor de proiectare, experții părții ungare au solicitat experților părții române să analizeze posibilitatea supraînălțării pragului de fund. În urma acestei solicitări, Subcomisia a convenit să se efectueze în comun măsurători geodezice pentru stabilirea efectelor ridicării cotei cu 50 cm a pragului de la Biharugra, de pe teritoriul ungar, până la atenuarea efectului transfrontier pe teritoriul român.

Măsurătorile geodezice s-au efectuat în data de 20 iulie 2021 pe teritoriul ungar și în data de 21 iulie 2021 pe teritoriul român, fiind realizate profiluri transversale în cele 4 secțiuni pe teritoriul ungar, respectiv între pragul de fund Biharugra și frontiera de stat și în cele 4 secțiuni de pe teritoriul român, între frontiera de stat și podul de la Cheresig.

În urma acestor măsurători, partea română a constatat următoarele:

- efectul supraînălțării pragului de fund este atenuat în secțiunea amonte Cantonul Toboliu, mal drept Crișul Repede, km dig aproximativ 7+500;

- în secțiunea dig mal drept a râului Crișul Repede km 0+712, clapetul subtraversării de pe canalul de desecare CC1 Cheresig din imediata apropiere a stației de pompare Cheresig va fi în totalitate sub apă.

Totodată, în cadrul acțiunii de verificare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor de pe teritoriul ungar, care s-a desfășurat în perioada 28—30 septembrie 2021, experții părților, la lucrarea de pe râul Crișul Repede, respectiv pragul de fund de la Biharugra, au discutat efectele de pe teritoriul român la supraînălțarea acestuia cu maximum 50 cm.

Pentru a elimina problematica identificată pe teritoriul român, respectiv blocarea funcționării clapetului subtraversării de pe canalul de desecare CC1 Cheresig, partea ungară va transmite o propunere de soluție tehnică pentru a rezolva această problemă.

Partea română a luat act de această propunere și a solicitat părții ungare transmiterea unei propuneri de documentație tehnică pentru a fi analizată.

I.3.b. Comisia hotărăște:

- Se aprobă procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei, semnat la Gyula în data de 8 septembrie 2021.

- Subcomisia va continua activitatea de elaborare a anexelor nr. 7 și 8 ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de cursuri de apă.

- Subcomisia va continua elaborarea anexelor nr. 3, 4, 5a și 5b ale Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne.

- Subcomisia va examina îndeplinirea prevederilor cuprinse în Regulamentul privind decontarea cheltuielilor pentru pompări de ape interne.

- Subcomisia va continua la următoarea întâlnire — format fizic — elaborarea unei proceduri unitare pentru stabilirea detaliată a modului de aplicare a art. 4, 5, 6 și 7 ale Regulamentului privind decontarea cheltuielilor pentru pompări de ape interne, pentru fiecare incintă din zona de aplicare a Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor produse de ape interne.

- Experții părților vor efectua în anul 2025 măsurătorile geodezice comune pentru urmărirea modificărilor sau colmatărilor albiei datorită influenței pragului de fund de pe

Crișul Repede din secțiunea km de râu 55,760 și a Barajului cu Ace de pe Crișul Alb din secțiunea km de râu 7,320 (luat în considerare de la confluență).

- Subcomisia va examina îndeplinirea sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind regimul de exploatare a barajului Bekeș la nivel ridicat +510 cm de pe teritoriul ungar, corelat cu funcționarea stației de pompare Ant de pe teritoriul român.

- Subcomisia va examina procesele-verbale ale întâlnirilor anuale de experți pentru verificarea lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor din anul 2021. Pentru acțiunea de verificare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor din anul 2021 care nu s-a putut realiza în format fizic din cauza evoluției epidemiologice a virusului COVID-19, părțile au convenit ca verificările să se realizeze conform procedurii aplicate în anul 2020, respectiv acțiunea se va efectua de către fiecare parte, pe teritoriul propriu, iar informările vor fi semnate și transmise reciproc între cele două părți.

- Experții părților vor continua să se informeze reciproc în legătură cu proiectele comune aflate în curs de derulare, care au legătură cu activitatea Subcomisiei.

- Experții părților vor continua să se informeze reciproc în legătură cu stadiul implementării Directivei 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscului la inundații.

- Următoarea întâlnire a Subcomisiei va avea loc în trimestrul IV al anului 2021, pe teritoriul României.

1.4. Activitatea Subcomisiei de gospodărire a apelor și hidrometeorologie

1.4.a. Comisia constată că:

- Subcomisia a avut o întâlnire în cadrul unei videoconferințe în data de 17 februarie 2021.

- Sarcinile prevăzute în Regulamentul privind transmiterea reciprocă a datelor și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria au fost îndeplinite.

În cadrul întâlnirii experții părților au analizat și convenit modificarea conținutului anexei nr. 7c a Regulamentului.

— Pentru anexa nr. 7c a Regulamentului, partea română, în urma măsurătorilor topometrice cu sistemele GNSS RTK, a actualizat coordonatele în sistemul WGS'84 (X, Y) pentru forajele: Atea F1, Tămășeni F1, Bercu F1MA, Bervenii F1 și Scărișoara Nouă F1 și cota terenului pentru forajele Atea F1, Tămășeni F1, Bercu F1MA și Scărișoara Nouă F1.

Partea ungară a informat că, din motive tehnice înregistrate la forajul Szarkadkerestur-HUGWOAI695, lipsesc datele măsurătorilor. Începând din anul 2020 datele se vor furniza din forajul Sarkad HUGSGABE528.

- Referitor la sarcinile prevăzute în Regulamentul privind efectuarea de observații hidrometrice sistematice și determinarea în comun a resurselor de apă pe apele de frontieră:

Experții părților au realizat pe teritoriile lor măsurătorile și observațiile în conformitate cu prevederile regulamentului.

În anul 2020, din cauza situației epidemiologice generate de COVID-19, prevederile cuprinse în art. 2 lit. d) al regulamentului nu au fost îndeplinite.

În acest context, în mod excepțional, în perioada 20—21 octombrie 2020, experții părților au efectuat măsurători comune de debite pentru râurile Tur, Someș și Crasna, în secțiunea de frontieră, în același timp, separat fiecare cu aparatura și metodologia de execuție proprie. De asemenea, calculul debitului s-a făcut conform metodologiilor în vigoare corespunzătoare fiecăreia dintre părți.

- Referitor la sarcinile prevăzute în Regulamentul de colaborare între organele hidrotehnice teritoriale în cazul scurgerii apelor mici (extraordinare) pe râurile din subunitățile hidrografice care formează sau traversează frontiera româno-ungară, în perioada scursă de la Sesiunea a XXXI-a a Comisei (Gyula, 3 septembrie 2020) și până la prezenta sesiune, valorile debitelor nu au scăzut sub valorile debitelor-limită (prag) stabilite

în anexa regulamentului, nefiind necesar să se aplice măsurile stabilite în regulament.

- Schimbul de experiență între experții români și unguri implicați în elaborarea prognozelor hidrologice nu a avut loc în anul 2020 din cauza situației epidemiologice generate de COVID-19.

În anul 2021 schimbul de experiență între experții români și unguri implicați în elaborarea prognozelor hidrologice s-a desfășurat în perioada 5—7 octombrie 2021, în format online.

Experții părților propun continuarea schimbului de experiență, în funcție de evoluția situației epidemiologice generate de COVID-19, în cadrul unei întâlniri ce se va desfășura la București, în perioada septembrie—octombrie 2022.

- Experții părților s-au informat reciproc că nu au proiecte comune în curs de derulare care au legătură cu activitatea Subcomisiei.

- Experții părților s-au informat reciproc în relație cu corpurile de apă de suprafață de frontieră și corpurile de apă subterană transfrontiere din Planul de management integrat al b. h. Tisa (2019) cu privire la stadiul elaborării proiectelor/drafturilor planurilor de management bazinale.

Experții părții ungare au indicat că draftul Planului de management național a fost publicat în data de 22 decembrie 2020, fiind disponibil pe linkul <http://vizeink.hu/vizgyujto-gazdalkodasi-terv-2019-2021/vgt3-vitaanyag/>.

Experții părții române au transmis experților părții ungare linkurile (adresele de website) unde pot fi consultate proiectul Planului de management al spațiului hidrografic Someș-Tisa (https://somes-tisa.rowater.ro/?page_id=365), proiectul Planului de management al spațiului hidrografic Crișuri (https://crisuri.rowater.ro/?page_id=632), proiectul Planului de management al bazinului hidrografic Mureș (http://arhiva.rowater.ro/damures/Calendarul%20PMB_PMRI%2020222027/FormsAllItems.aspx), în contextul corpurilor de apă de suprafață de frontieră și corpurilor de apă subterană transfrontaliere din Planul de management integrat al b. h. Tisa.

Experții părților au propus continuarea informării reciproce, în legătură cu corpurile de apă de suprafață de frontieră și corpurile de apă subterană transfrontaliere din Planul de management integrat al b.h. Tisa, privind stadiul realizării sarcinilor Directivei-cadru Apă (2000/60/CE).

- În cadrul procesului de raportare a datelor hidromorfologice pentru actualizarea Planului de management al districtului hidrografic internațional al fluviului Dunărea — 2021 în sistemul DANUBEGIS, din cadrul Comisei internaționale pentru protecția fluviului Dunărea (ICPDR), Ungaria și România au raportat diferit analiza privind regimul undelor pulsatorii pe râul Crișul Repede, în baza criteriilor ICPDR stabilite prin Planul de management al districtului hidrografic internațional al fluviului Dunărea. Având în vedere această diferență de raportare, aceasta se analizează de către părți la nivel bilateral.

1.4.b. Comisia hotărăște:

- Se aprobă procesul-verbal al întâlnirii Subcomisiei, semnat la Gyula în data de 8 septembrie 2021.

- Subcomisia va examina îndeplinirea sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind transmiterea reciprocă a datelor și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria.

- Subcomisia va examina îndeplinirea sarcinilor cuprinse în Regulamentul privind efectuarea de observații hidrometrice sistematice și determinarea în comun a resurselor de apă pe apele de frontieră.

- Subcomisia va examina îndeplinirea sarcinilor cuprinse în Regulamentul de colaborare între organele hidrotehnice teritoriale în cazul scurgerii apelor mici (extraordinare) pe râurile din subunitățile hidrografice care formează sau traversează frontiera româno-ungară.

• Să se continue schimbul de experiență între experții români și unguri implicați în elaborarea prognozelor hidrologice.

• Experții părților vor continua să se informeze reciproc în legătură cu proiectele comune aflate în derulare care au legătură cu activitatea Subcomisiei.

• Experții părților vor continua să se informeze reciproc în legătură cu corpurile de apă de suprafață de frontieră și corpurile de apă subterană transfrontaliere din Planul de management integrat al b.h. Tisa, privind stadiul realizării sarcinilor Directivei-cadru Apă (2000/60/CE).

• Subcomisia va analiza variația de nivel de pe râul Crișul Repede, aval de CHE Tileagd, în baza criteriilor stabilite de ICPDR.

• Următoarea întâlnire a Subcomisiei va avea loc în trimestrul IV al anului 2021, pe teritoriul Ungariei.

1.5. Întâlnirea împuterniciților în scopul verificării pe teren a lucrărilor hidrotehnice

Comisia constată că în anii 2020 și 2021 nu au avut loc întâlniri ale împuterniciților în scopul verificării pe teren a lucrărilor hidrotehnice.

1.6. Colaborarea autorităților teritoriale:

1.6.a. Comisia apreciază favorabil colaborarea directă dintre organele hidrotehnice teritoriale ale părților, desfășurată între cele două sesiuni.

1.6.b. Comisia hotărăște:

• sprijinirea în continuare a colaborării directe între organele hidrotehnice teritoriale, precum și participarea specialiștilor din autoritățile centrale și teritoriale la manifestările din domeniul gospodăririi apelor, organizate de oricare dintre părți.

1.7. Examinarea programului lucrărilor noi

1.7.a. Comisia constată:

În perioada de la Sesiunea a XXXI-a a Comisiei și până la prezenta sesiune, partea română a transmis spre examinare documentația pentru următoarele proiecte:

— „Pod peste râul Someș amplasat pe Strada Ștrandului în municipiul Satu Mare”;

— „Amenajare traseu de transport public pentru călători cu autobuzul — care să asigure legătura pe arterele urbane între zona UTA și strada Stefan cel Mare”;

— „Varianta ocolitoare a municipiului Arad-Est”;

— „Amenajare pod pietonal acces la insula Mureș”.

În conformitate cu prevederile Regulamentului privind procedura de urmat pentru examinarea intervențiilor și proiectelor cu posibil impact transfrontalier, partea ungară a analizat documentațiile lucrărilor transmise spre examinare și a exprimat acordul cu privire la realizarea acestor lucrări.

1.7.b. Comisia hotărăște:

• Organele hidrotehnice teritoriale competente trebuie să transmită Comisiei, spre avizare, documentațiile intervențiilor cu posibil efect transfrontalier, conform procedurii prevăzute în Regulamentul privind procedura de urmat pentru examinarea intervențiilor și proiectelor cu posibil efect transfrontalier.

1.8. Examinarea stadiului de elaborare a proiectelor realizate în domeniul de aplicare a Acordului hidrotehnic cu asistență tehnică sau financiară terță

1.8.a. Comisia constată că în prezent sunt în implementare următoarele proiecte comune realizate cu asistență tehnică și financiară terță:

1. „Îmbunătățirea managementului riscului la inundații pe râul Mureș în zona transfrontalieră”/„Flood risk management improvement on the Mures river in the cross border area” — FORMURES, finanțat prin Programul Interreg V—A România—Ungaria 2014—2020.

• Parteneri: Administrația Bazinală de Apă Mureș, lider de proiect, și Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság Szeged, partener proiect

• Valoare proiect: 2.685.559 euro

• Perioada de implementare: 10 aprilie 2018—31 mai 2022

2. „Dezvoltarea centrului de apărare Szanazug, reconstrucția stăvilarului și echipamentelor hidromecanice de la Tulca” — acronim „SZANAZUG_TULCA”, finanțat prin Programul Interreg V—A România—Ungaria 2014—2020

• Parteneri: Administrația Bazinală de Apă Crișuri, lider de proiect, și Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság, partener proiect

• Valoare proiect: 1.961.546,22 euro

• Perioada de implementare: 1 mai 2018—31 decembrie 2021

3. „Dezvoltarea sistemului de ape interne de interes comun de pe canalul Mureșel, Canalul Ier Legător și Canalul Ier” — acronim „MURESE”, finanțat prin Programul Interreg V—A România—Ungaria 2014—2020.

• Parteneri: Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, lider de proiect, și Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság Szeged, partener proiect

• Valoare proiect: 1.890.017,55 euro;

• Perioada de implementare: 1 aprilie 2019—30 septembrie 2023

4. „Reducerea riscului la inundații prin restaurarea luncii inundabile a fluviului Dunărea și a afluenților”/„Reducing the flood risk through floodplain restoration along the Danube River and tributaries” — DANUBE FLOODPLAIN, finanțat prin Programul transnațional Dunărea 2014—2020

• Parteneri: 18 parteneri și 4 parteneri asociați, reprezentând instituții din domeniul gospodăririi apelor din 10 țări din bazinul Dunării, respectiv din Austria, Bulgaria, Republica Cehă, Germania, Ungaria, Slovacia, Serbia și România, coordonarea realizându-se de către România prin Administrația Națională „Apele Române”

• Valoare proiect: 4.013.027,84 euro

• Perioada de implementare: 1 iunie 2018—30 noiembrie 2021

1.8.b. Comisia hotărăște:

• sprijinirea și urmărirea în continuare a proiectelor comune care se realizează în domeniul de aplicare a Acordului, cu asistență tehnică și financiară terță, precum și a celor din bazinele hidrografice ale Tisei și al Dunării.

1.9. Următoarea întâlnire a Comisiei

Comisia hotărăște că următoarea sesiune ordinară aferentă anului 2021 să aibă loc pe teritoriul Ungariei, în semestrul I al anului 2022, în funcție de evoluția situației epidemiologice generate de COVID-19.

II. Diverse

II.1. Informarea părții române referitoare la demersurile întreprinse privind deșeurile comunale care ajung în cursurile de apă care formează sau traversează frontiera de stat româno-ungară.

În cadrul întâlnirii partea română a prezentat părții ungare demersurile întreprinse în anii 2020 și 2021 privind deșeurile comunale care ajung în cursurile de apă care traversează frontiera de stat româno-ungară, după cum urmează:

La nivel legislativ, Guvernul României a aprobat o serie de reglementări privind gestionare deșeurilor, și anume:

1. Ordonanța Guvernului nr. 1/2021 — Ordonanța Guvernului pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 785 din 16 august 2021. Scopul ordonanței îl reprezintă alinierea legislației naționale la obiectivele europene în domeniu, prin reducerea eliminării finale a unor deșeuri de ambalaje, pentru a contribui la tranziția către o economie circulară;

2. Ordonanța Guvernului nr. 2/2021 — Ordonanța Guvernului privind depozitarea deșeurilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 794 din 18 august 2021. Actul normativ are ca obiect stabilirea cadrului legal pentru desfășurarea activității de depozitare a deșeurilor, prin reducerea progresivă a eliminării prin depozitare a deșeurilor care pot fi reciclate sau valorificate și introducerea de măsuri pentru prevenirea și reducerea efectelor negative asupra mediului și sănătății populației;

3. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021 — Ordonanța de urgență a Guvernului privind regimul deșeurilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 820 din 26 august 2021. Actul normativ întărește cadrul legal privind colectarea separată și reciclarea;

4. Ordonanța Guvernului nr. 6/2021 — Ordonanță privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 828 din 30 august 2021. Obiectivele actului normativ sunt de a preveni și de a reduce impactul anumitor produse din plastic asupra mediului, în special asupra mediului acvatic, și asupra sănătății umane, precum și de a promova tranziția la o economie circulară cu modele de afaceri, produse și materiale inovatoare și durabile, contribuind astfel la funcționarea eficientă a pieței interne;

5. Hotărârea Guvernului nr. 1.074/2021 — Hotărâre privind stabilirea sistemului de garanție — returnare pentru ambalaje primare nereutilizabile (SGR), publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 955 din 6 octombrie 2021. Actul normativ reglementează sistemul garanție-returnare pentru ambalaje primare nereutilizabile (SGR). Acest sistem presupune o garanție de 50 de bani pentru orice ambalaj de băutură achiziționată, sumă care va fi recuperată imediat ce ambalajele folosite vor fi returnate în orice magazin din România. De asemenea, sistemul va fi obligatoriu pentru toate magazinele, de la cele de mici dimensiuni la supermarketuri.

De asemenea, partea română a informat că Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor organizează anual, la nivel național, în fiecare județ, acțiunea de verificare a modului în care au fost salubritate cursurile de apă și au fost realizate și întreținute șanțurile și rigolele în localități pentru asigurarea secțiunilor de scurgere a apelor mari. Activitățile s-au desfășurat pentru anul 2020 în perioada 8.04—15.05.2020, iar pentru anul 2021 în perioada 10.05—4.06 2021.

Aceste acțiuni sunt desfășurate în conformitate cu prevederile din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și ale Ordinului ministrului apelor și pădurilor și al ministrului afacerilor interne nr. 459/78/2019 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră, precum și ale Programului principalelor acțiuni ale Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență (CMSU) și au loc în vederea diminuării pagubelor produse de inundații generate de revărsări ale cursurilor de apă sau din scurgeri de pe versanți.

Totodată, în luna martie 2021, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor a reiterat solicitarea către comitetele județene pentru situații de urgență să întreprindă măsuri de către comitetele locale pentru situații de urgență și operatorii economici la nivel județean, astfel încât diferitele tipuri de deșuri angrenate din cauza producerii unor fenomene hidrometeo periculoase să nu mai ajungă în cursurile de apă, evitându-se astfel poluarea acestora, poluare care poate avea impact atât la nivel național, cât și transfrontalier.

În urma acestor verificări, pentru zonele identificate cu depozite necontrolate de deșuri menajere sau de altă natură, s-au stabilit măsuri pentru unitățile administrativ-teritoriale (U.A.T.) în vederea remedierii și sancțiuni.

În ceea ce privește cantitățile de materiale plutitoare sesizate în albiile majore și pe malurile principalelor cursuri de apă, în timpul viiturilor și după retragerea apelor, antrenate din albiile majore și zonele inundabile cu precădere din intravilanlele

U.A.T.-urilor străbătute de cursurile de apă ce tranzitează frontiera de stat, au fost analizate la nivelul bazinului hidrografic Crișuri și Someș-Tisa mai multe potențiale amplasamente pentru intervenție în vederea diminuării/eliminării acestui fenomen.

În urma evaluării tehnice și a prioritizării la nivelul Administrației Naționale „Apele Române” s-a stabilit amplasarea primelor secțiuni de intervenție la plutitori în următoarele amplasamente:

• Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa:

1. râul Someș, localitatea Băbăsești, județul Satu Mare;
2. râul Someșul Mare, oraș Beclean, amonte punte Beclenut, județul Bistrița-Năsăud;
3. râul Someșul Mare, amonte baraj de priză Mica, județul Cluj;
4. râul Lăpuș, amonte baraj de priză Cătălina, județul Maramureș.

• Administrația Bazinală de Apă Crișuri:

1. valea Ier, localitatea Ianca, județul Bihor;
2. râul Barcău, localitatea Suplacu de Barcău, județul Bihor;
3. râul Crișul Negru, localitatea Tinca, județul Bihor.

La data prezentei informări, pentru secțiunile de intervenție din bazinul hidrografic Crișuri și bazinul hidrografic Someș-Tisa au fost făcute alocările financiare din cadrul Programului de investiții pe anul 2021 și au fost demarate procedurile pentru realizarea documentațiilor în faza studiului de fezabilitate și proiectului tehnic, pentru obiectivul de investiții „Secțiuni de intervenție la plutitori pe cursurile de apă administrate de Administrația Bazinală de Apă Crișuri și Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa”.

Totodată, în luna septembrie a.c. a fost pus în funcțiune stăvilarul de la Tulca, unde au fost prevăzute inclusiv utilaje automatizate pentru extragerea plutitorilor din albie, ceea ce va determina diminuarea cantității de deșuri din bazinul hidrografic Crișul Negru.

În cadrul sesiunii au fost prezentate soluțiile proiectelor pentru secțiunile de intervenție din bazinele Someș-Tisa și Crișuri.

II.2. Referitor la modul de realizare a hotărârilor cuprinse în Protocolul Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare, în contextul epidemiologic generat de COVID-19:

Având în vedere evoluția epidemiologică generată de virusul COVID-19, părțile au convenit ca pentru aplicarea hotărârilor cuprinse în Protocolul Sesiunii a XXXII-a a Comisiei hidrotehnice româno-ungare, în funcție de posibilități, să se asigure realizarea activităților conform Programului de lucru pentru anul 2021—2022, cu luarea în considerare a prevederilor naționale privind limitarea răspândirii virusului COVID-19. În măsura în care întâlnirile și activitățile din cadrul subcomisiilor de specialitate nu se pot desfășura în format fizic, acestea se vor realiza pentru fiecare parte pe teritoriul propriu sau în format online.

Anexa face parte integrantă din prezentul protocol.

Hotărârile prezentului protocol vor intra în vigoare după aprobarea lor de către guvernele celor două state, conform capitolului III articolul 10 punctul 5 al Acordului.

La data intrării în vigoare a hotărârilor prezentului protocol își încetează aplicabilitatea anexa nr. 7c a Regulamentului privind transmiterea reciprocă a datelor și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria, care reprezintă anexa nr. 3 la Protocolul Sesiunii a XXX-a, intrată în vigoare la data de 13 august 2019.

Prezentul protocol a fost semnat la Cluj-Napoca la 13 octombrie 2021, în câte două exemplare originale, fiecare în limba română și limba maghiară, toate textele fiind egal autentice.

Pentru partea română,
Simona Olimpia Negru

Pentru partea ungară,
Kovács Péter

ANEXĂ
la Protocolul Sesiunii a XXXII-a
a Comisiei hidrotehnice româno-ungare,
semnat la Cluj-Napoca în data de 13 octombrie 2021
Anexa Nr. 7.c
la Regulamentul privind transmiterea reciprocă a datelor
și informațiilor meteorologice și hidrologice între România și Ungaria

Datele de bază ale forajelor pentru care se face schimbul de date
Din partea română se va transmite tabelul următor:

Nr. crt.	Indicativ foraj	Localitatea	Codul EU al forajului (WISE)	Codul corpului de apă subterană	Folosința terenului (CORINE LC)	Coordonate geografice (WGS84)		Nivel teren (MB)	Adâncime foraj (m)	Poziție filtru (m)		Frecvența de măsurare	
						X	Y			Sup.	Inf.	Anul începerii observațiilor	Np/lună Chimism/an
1	F1 ord. II	Atea	RO025306246336	ROSO01	Teren arabil (211)	22.78581	47.87380	119,47	20,3	5,6	17,6	10	2
2	F1 ord. II	Tămășeni	RO015320446561	ROSO01	Teren arabil (211)	23.09276	47.99702	127,81	28,0	5	24,5	10	2
3	F1MA ord. II	Bercu	RO015312046409	ROSO01	Teren arabil (211)	22.88228	47.92373	121,47	70,0	4,3	46,1	10	2
4	F1 ord. II	Berveni	RO025293346109	ROSO06	Pășune (231)	22.47614	47.76300	115,91	15,5	3,5	12,3	10	2
5	F1 ord. II	Scărișoara Nouă	RO025277145926	ROSO06	Teren arabil (211)	22.23028	47.62151	143,82	25,6	12,4	21,5	10	2
6	F1	Cenad	RO04511244702	ROMU20	Teren arabil (211)	20.61232	46.13513	84,88	9,6	3,3	7,6	10	2
7	F1 ord. II	Șofronea	RO045128345243	ROMU20	Teren arabil (211)	21.31263	46.28751	107,78	22,3	8,6	20,3	10	2
8	F1 ord. II	Văriașu Mare	RO045125345159	ROMU20	Teren arabil (211)	21.20481	46.26034	104,09	14,0	9,5	11,9	10	2
9	F1 ord. II	Rovine NV. ord. II	RO045122445033	ROMU20	Teren arabil (211)	21.04036	46.23591	108,83	33,5	20,4	31,4	10	2
10	F1 ord. II	Șemlac	RO045116744895	ROMU20	Teren arabil (211)	20.86072	46.18134	103,96	31,0	23	29	10	2
11	F2	Cheresig	RO03521145524	ROCR01	Pășune (231)	21.68727	47.03117	96,99	40,5	27,5	37,4	10	2
12	F5	Văršand	RO035163245295	ROCR01	Teren arabil (211)	21.38341	46.60198	88,77	11,0	6,6	8,9	10	2
13	F1 ord. II	Curtuișeni	RO035267345902	ROCR01	Teren arabil (211)	22.19671	47.53220	128,00	20,0	11	18	10	2
14	F1 ord. II	Săcuieni	RO035246545820	ROCR01	Teren arabil (211)	22.08364	47.34545	103,50	15,0	5	10	10	2
15	F2	Tămășeu	RO035234445713	ROCR01	Teren arabil (211)	21.94148	47.23876	105,27	15,0	5	12,7	10	2
16	F1 ord. II	Santăul Mic	RO035224645637	ROCR01	Teren arabil (211)	21.83829	47.15186	103,46	16,0	2,5	13,8	10	2
17	F1 ord. II	Cușteana	RO035181945388	ROCR01	Teren arabil (211)	21.50636	46.76972	89,94	70,0	25	67	10	2
18	F1 ord. II	Ciumeghiu Sud	RO035175945433	ROCR01	Teren arabil (211)	21.56455	46.71543	91,70	23,5	16,1	19,5	10	2
19	F1 ord. II	Sicliău	RO035151845270	ROCR01	Teren arabil (211)	21.34998	46.49921	95,52	25,0	5,1	19,9	10	2

Frecvența transmiterii: prima dată până la data de 30 iunie 2006, apoi de câte ori au loc schimbări ale datelor de bază ale forajelor

Modul de transmitere: INHGA va stoca datele pe serverul FTP propriu și le va transmite pe serverul FTP de la OV.F. Datele vor rămâne stocate pe serverul FTP al INHGA timp de 30 de zile.

Forma de transmitere: tabel excel

Din partea ungară
se vor transmite tabelele următoare:
Foraje pentru măsurători de nivel

Nr. crt.	Indicativ foraj	Localitatea	Codul EU al forajului (WISE)	Codul corpului de apă subterană	Folosința terenului (CORINE LC)	Coordonate geografice (WGS'84)		Nivel teren (MB)	Adâncime foraj (m)	Poziițe filtru (m)		Anul începerii observațiilor	Frecvența de măsurare
						X	Y			Sup.	Inf.		
1.	4337	Kispalád	HUGWOAIG000	AIQ835	Localitate (112)	48,022467	22,838537	117,25	5,82	2,85	5,82	2001	înregistrat
2.	1660	Csengersima	HUGWOAIF679	AIQ649	Localitate (112)	47,868509	22,726032	118,47	17,05	3,05	6,05	1974	înregistrat
3.	1627	Mérk-Vállaj-Pusztaterem	HUGWOAI867	AIQ621	Pădure (324)	47,794867	22,308717	127,40	6,71	1,73	3,23	1953	înregistrat
4.	1644	Nyírbélték	HUGWOAI529	AIQ621	Pășune (231)	47,698385	22,125986	153,63	8,00	4,49	7,39	1953	înregistrat
5.	3614	Nyírlugos	HUGWOAI544	AIQ620	Localitate (112)	47,694059	22,045582	159,12	11,50	5,50	7,00	1992	înregistrat
6.	2621	Fülep	HUGWOAIH905	AIQ620	Teren arabil (242)	47,632921	22,043671	150,95	6,02	4,83	6,02	1955	înregistrat
7.	2619	Nyírábrány	HUGWOAI518	AIQ620	Localitate (112)	47,553095	22,023621	138,21	4,32	2,20	4,32	1935	2 x săptămână
8.	2648	Bagamér	HUGWOAIH532	AIQ620	Teren arabil (242)	47,458077	21,993547	125,14	7,94	6,19	7,69	1954	înregistrat
9.	2662	Biharkeresztes	HUGWOAIH615	AIQ596	Localitate (112)	47,130889	21,715375	97,76	6,39	2,86	5,86	1934	înregistrat
10.	2661	Berekböszörmény	HUGWOAIH601	AIQ596	Localitate (112)	47,062842	21,679679	100,03	8,12	4,54	7,54	1954	înregistrat
11.	2647	Létavértes	HUGWOAI298	AIQ579	Localitate (112)	47,379279	21,880641	115,26	8,82	5,45	8,45	1935	2 x săptămână
12.	2804	Biharugra	HUGWOAIH617	AIQ596	Localitate (112)	46,969218	21,597877	93,58	6,90	5,05	6,55	1954	1 x săptămână
13.	2803	Geszt	HUGWOAIH933	AIQ596	Teren arabil (243)	46,885598	21,577883	91,90	6,14	2,78	5,78	1943	2 x săptămână
14.	2981	Méhkerék	HUGWOAIJ200	AIQ596	Localitate (112)	46,776126	21,446041	90,94	10,37	4,77	8,57	1985	1 x săptămână
15.	2822	Gyula	HUGWOAIF883	AIQ596	Localitate (112)	46,646139	21,284083	88,69	3,03	0,81	2,31	1934	1 x săptămână
16.	2827	Nagykamarás	HUGWOAIG099	AIQ605	Localitate (112)	46,465755	21,125146	96,93	6,06	2,62	5,54	1953	înregistrat
17.	2341	Kevermes	HUGWOAIF961	AIQ605	Localitate (112)	46,415949	21,181916	99,31	7,00	2,25	5,25	1953	2 x săptămână
18.	2346	Kiszombor	HUGWOAIG005	AIQ594	Localitate (112)	46,185706	20,42648	81,19	8,75	4,95	7,85	1954	înregistrat
19.	2348	Apátfalva	HUGWOAIF544	AIQ594	Teren arabil (211)	46,188025	20,563754	87,66	9,26	7,30	8,70	1954	2 x săptămână
20.	2350	Nagylak	HUGWOAIG101	AIQ594	Pășune (231)	46,189234	20,716194	89,58	7,99	5,18	6,68	1954	2 x săptămână

Foraje pentru măsurători de calitate

Nr. crt.	Indicativ foraj	Localitatea	Codul EU al forajului (WISE)	Codul corpului de apă subterană	Folosința terenului (CORINE LC)	Coordonate geografice (WGS84)		Nivel teren (MB)	Adâncime foraj (m)	Poziție filtru (m)		Anul începerii observațiilor	Frecvența de măsurare
						X	Y			Sup.	Inf.		
21.		Csaholic	HUGWOACJ195	AIQ648	Teren arabil (211)	47,979958	22,72958	115,00	65,00	48,00	61,00	2006	anual
22.		Gacsály	HUGWOAME038	AIQ648	Pășune (211)	47,925792	22,74347	117,20	105,00	50,00	99,00	2006	anual
23.		Csenger	HUGWOAAZ048	AIQ601	Industrie (121)	47,840808	22,662313	118,61	80,00	74,00	69,00	2018	anual
24.		Csenger	HUGWOAIF790	AIQ600	Teren arabil (211)	47,818922	22,644314	116,50	8,90	7,40	8,40	2006	2 x an
25.		Mérik	HUGWOAIJ201	AIQ601	Teren arabil (211)	47,794295	22,403622	114,00	70,00	65,80	69,00	2006	anual
26.		Terem	HUGWOAI869	AIQ621	Pășune (231)	47,777524	22,27826	131,90	9,20	7,70	8,70	2006	2 x an
27.		Nyírcsád	HUGWOAIY314	AIQ619	Sat (111)	47,600631	21,970545	147,70	40,40	34,10	38,10	2012	anual
28.		Vámospércs	HUGWOACY916	AIQ619	Oras (111)	47,517498	21,912652	131,00	53,00	41,60	47,20	2006	anual
29.		Létavértes	HUGWOADC134	AIQ619	Sat (111)	47,39281	21,891552	116,00	60,00	40,00	53,00	2006	anual
30.		Ártánd	HUGWOAIH521	AIQ595	Szántó (211)	47,120511	21,786771	103,70	69,00	56,00	60,00	2006	anual
31.	4034	Sarkad	HUGSGABE528	AIQ596	Szántó (211)	46,435685	21,245523	89,80	13,00	2,50	10,00	2020	2 x an
32.		Sarkad	HUGWOAI694	AIQ595	Industrie (121)	46,727642	21,385196	88,60	200,00	170,20	187,00	2006	anual
33.		Gyula	HUGWOACS971	AIQ593	Teren arabil (211)	46,631484	21,258659	87,90	130,00	86,00	121,00	2014	anual
34.		Löksháza	HUGWOAIU199	AIQ604	Teren arabil (211)	46,452588	21,252262	99,20	91,00	64,00	86,00	2006	anual
35.		Dombegyház	HUGWOAIF792	AIQ605	Teren arabil (211)	46,314654	21,097016	100,90	13,10	11,60	12,60	2006	2 x an
36.		Battonya	HUGWOADB031	AIQ604	Teren arabil (211)	46,274754	21,005292	100,50	60,00	57,00	59,00	2006	anual
37.		Apátfalva	HUGWOADC065	AIQ593	Teren arabil (211)	46,173396	20,589373	87,80	195,00	147,00	187,00	2008	anual
38.		Kiszombor	HUGWOAIG006	AIQ594	Teren arabil (211)	46,174293	20,468171	79,90	3,60	3,00	3,50	2006	2 x an

Frecvența transmiterii: prima dată până la data de 30 iunie 2006, apoi de câte ori au loc schimbări ale datelor de bază ale forajelor

Modul de transmitere: OVF va stoca datele pe serverul FTP propriu și le va transmite pe serverul FTP de la INHGA. Datele vor rămâne stocate pe serverul FTP al OVF timp de 30 de zile.

Forma de transmitere: tabel excel

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

privind aprobarea amendamentului convenit între Guvernul României și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare prin scrisoarea semnată la Bruxelles la 7 decembrie 2021 și la București la 16 decembrie 2021, la Scrisoarea de înțelegere privind avansul pentru pregătirea Proiectului de dezvoltare propus, „Cartierul pentru justiție”, dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnată la Bruxelles la 30 mai 2019 și la București la 6 iunie 2019

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 6 alin. (2) din Legea nr. 261/2019 pentru ratificarea Scrisorii de înțelegere privind avansul pentru pregătirea Proiectului de dezvoltare propus, „Cartierul pentru justiție”, dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnată la Bruxelles la 30 mai 2019 și la București la 6 iunie 2019,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Se aprobă amendamentul convenit între Guvernul României, prin Ministerul Finanțelor, și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare prin scrisoarea*) semnată la Bruxelles la 7 decembrie 2021 și la București la 16 decembrie 2021, la Scrisoarea de înțelegere

privind avansul pentru pregătirea Proiectului de dezvoltare propus, „Cartierul pentru justiție”, dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnată la Bruxelles la 30 mai 2019 și la București la 6 iunie 2019, ratificată prin Legea nr. 261/2019.

PRIM-MINISTRU
NICOLAE-IONEL CIUCĂ

Contrasemnează:
Ministrul finanțelor,
Adrian Căciu
Ministrul justiției,
Marian-Cătălin Predoiu

București, 19 ianuarie 2022.
Nr. 109.

*) Traducere.

BANCA MONDIALĂ
BIRD • AID | GRUPUL BĂNCII MONDIALE
Gallina A. Vincelette,
director,
Țările Uniunii Europene
Europa și Asia Centrală

7 decembrie 2021

Excelenței Sale
domnul Adrian Căciu,
ministrul finanțelor,
Bd. Libertății nr. 16, sectorul 5
București, 050706
România

Excelență:

Referitor la: România: Înțelegere privind avansul pentru pregătirea Proiectului propus de dezvoltare a sectorului justiției Avans pregătire Proiect nr. P497-0001 — Amendament la Scrisoarea de înțelegere

Facem referire la Scrisoarea de înțelegere dintre România („Beneficiarul”) și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare („Banca Mondială”), prin care se acordă Beneficiarului un avans prin Facilitatea Băncii Mondiale pentru pregătirea proiectului pentru a facilita pregătirea Proiectului propus de dezvoltare „Cartierul Justiției”, din data de 6 iunie 2019 („Scrisoarea de înțelegere”). De asemenea, facem referire la scrisoarea din data de 17 mai 2021 din partea biroului dumneavoastră, prin care solicitați o prelungire a datei de refinanțare și anumite modificări la Scrisoarea de înțelegere.

Ne face plăcere să vă informăm că, în urma unei analize corespunzătoare, Banca Mondială:

(i) a stabilit ca data de 30 mai 2023 să fie o dată ulterioară în înțelesul secțiunii 3.03 din Scrisoarea de înțelegere; și

(ii) propune modificarea Scrisorii de înțelegere după cum urmează:

1. Subalineatele (b) și (h) din secțiunea 1.02 sunt eliminate și sunt adăugate două noi subalineate în secțiunea 1.02, după cum urmează, și următoarele subalineate sunt renumerotate în consecință:

„(b) «Planul de angajament de mediu și social» sau «PAMS» înseamnă planul de angajament de mediu și social pentru Activități, din data de 17 noiembrie 2021, așa cum poate fi acesta modificat în mod periodic, în conformitate cu prevederile acestuia, care stabilesc măsurile și acțiunile esențiale pe care Beneficiarul le va desfășura sau a căror desfășurare o va procura pentru a gestiona riscurile și impactul potențial la nivel de mediu și social ale Activităților, inclusiv perioadele de timp ale acțiunilor și măsurilor, aranjamentele la nivel instituțional, de personal, de instruire, de monitorizare și raportare și orice instrumente de mediu și sociale care urmează să fie pregătite în acest sens.

(c) «Standarde de mediu și sociale» sau «SMS» înseamnă, în mod colectiv: (i) «Standardul de mediu și social 1: Evaluarea și managementul riscurilor și impacturilor de mediu și sociale»; (ii) «Standardul de mediu și social 2: Condiții de muncă și de lucru»; (iii) «Standardul de mediu și social 3: Eficiența resurselor și prevenirea și managementul poluării»; (iv) «Standardul de mediu și social 4: Sănătatea și siguranța comunitară»; (v) «Standardul de mediu și social 5: Achiziția de terenuri, restricții privind utilizarea terenurilor și relocarea involuntară»; (vi) «Standardul de mediu și social 6: Conservarea biodiversității și managementul sustenabil al resurselor naturale vii»; (vii) «Standardul de mediu și social 7: Indigenii/Comunitățile locale tradiționale subsahariene insuficient deservite la nivel istoric»; (viii) «Standardul de mediu și social 8: Moștenirea culturală»; (ix) «Standardul de mediu și social 9: Intermediari financiari»; (x) «Standardul de mediu și social 10: Implicarea părților interesate și dezvoltarea informațiilor»; cu intrare în vigoare de la data de 1 octombrie 2018, conform publicării de către Banca Mondială.”

2. Descrierea părții 2 din secțiunea 2.01 este eliminată și revizuită după cum urmează (subliniere adăugată):

„Partea 2. Sprijin pentru managementul proiectului

Oferirea de sprijin pentru UIP în derularea activităților de planificare și stabilire a fezabilității și în activitățile ulterioare de dezvoltare a amplasamentului, care vor include pregătirea, printre altele: (i) a întregii documentații necesare pentru respectarea Standardelor de mediu și sociale; (ii) a Manualului operațional al Proiectului; și (iii) a strategiilor și activităților de comunicare pentru Proiect.”

3. Subalineatul (b) din secțiunea 2.03 este șters și revizuit după cum urmează (subliniere adăugată):

„(b) asigurarea faptului că termenii de referință pentru orice consultanțe în legătură cu asistența tehnică furnizată în baza secțiunii 2.01 din prezentul Acord vor fi satisfăcători pentru Bancă și, în acest scop, respectivii termeni de referință vor cere ca toate recomandările oferite prin aceste consultanțe și prin asistența tehnică să fie conforme cu cerințele Standardelor de mediu și sociale.”

4. Secțiunea 2.04 este eliminată și înlocuită, după cum urmează:

„2.04 Standardele de mediu și sociale

(a) Beneficiarul, prin MJ, va asigura faptul că Activitățile se desfășoară în conformitate cu Standardele de mediu și sociale, într-o manieră acceptabilă pentru Banca Mondială.

(b) Fără limitare la alineatul (a) de mai sus, Beneficiarul, prin MJ, va asigura faptul că Activitățile sunt implementate în conformitate cu Planul de angajament de mediu și social («PAMS»), într-o manieră acceptabilă pentru Banca Mondială. În acest sens, Beneficiarul, prin MJ, va asigura faptul că:

- (i) măsurile și acțiunile specificate în PAMS sunt implementate cu diligența și eficiența corespunzătoare, conform prevederilor din PAMS;
- (ii) sunt disponibile fonduri suficiente pentru a acoperi costurile de implementare a PAMS;
- (iii) sunt menținute politici și proceduri și sunt păstrați angajați calificați și cu experiență, în număr suficient pentru a implementa PAMS, conform prevederilor din PAMS; și
- (iv) PAMS sau orice prevedere din acesta nu este modificat(ă), anulat(ă), suspendat(ă) și nu se renunță la acesta/aceasta, cu excepția celor asupra cărora Banca Mondială va conveni altfel în scris, conform celor specificate în PAMS, și va asigura faptul că PAMS revizuit este dezvoltat la scurt timp după aceea.

(c) În cazul oricăror inconsecvențe dintre PAMS și prevederile prezentului Acord, prevederile prezentului Acord vor prevala.

(d) Beneficiarul, prin MJ, va asigura faptul că:

- (i) toate măsurile necesare sunt luate pentru a colecta, compila și furniza către Banca Mondială, prin rapoarte regulate, cu frecvența specificată în PAMS și în mod prompt, într-un raport separat sau în rapoarte separate, dacă acest lucru este solicitat de către Banca Mondială, informații cu privire la stadiul de conformare cu PAMS și la instrumentele de mediu și sociale la care se face referire în acesta, toate aceste rapoarte fiind acceptabile ca formă și substanță pentru Banca Mondială și stabilind, printre altele: (A) stadiul de implementare a PAMS; (B) situațiile, dacă există, care interferează cu sau amenință să interfereze cu implementarea PAMS; și (C) măsurile corective și preventive luate sau necesar a fi luate pentru a gestiona astfel de situații; și
- (ii) Banca Mondială este notificată prompt cu privire la orice incident sau accident relaționat cu sau care are un impact asupra Activităților, care are sau este probabil să aibă un efect negativ semnificativ asupra mediului, a comunităților afectate, a publicului sau muncitorilor, în conformitate cu PAMS, cu instrumentele de mediu și sociale la care se face referire în PAMS și cu Standardele de mediu și sociale.

(e) Beneficiarul, prin MJ, va crea, publica, menține și opera un mecanism accesibil de plângeri, pentru a primi și a facilita soluționarea preocupărilor și a nemulțumirilor oamenilor afectați de Activități și a lua toate măsurile necesare și adecvate pentru a rezolva sau a facilita soluționarea acestor preocupări și nemulțumiri, într-o manieră acceptabilă pentru Banca Mondială.”

Cu excepția cazului în care prezenta scrisoare le modifică în mod specific, restul termenilor și condițiilor din Acordul de finanțare vor rămâne în vigoare și vor produce efecte depline.

Vă rugăm să confirmați acordul dumneavoastră față de cele de mai sus în numele Beneficiarului prin contrasemnarea și datarea formularului de confirmare corespunzător prezentat mai jos și prin returnarea către noi a unui exemplar original al prezentei scrisori contrasemnat în totalitate. În momentul primirii de către Banca Mondială a exemplarului original al prezentei scrisori contrasemnat de către dumneavoastră, prezenta scrisoare de amendament va intra în vigoare de la data contrasemnării.

Cu deosebită considerație,
Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare
(semnătură indescifrabilă)
Gallina Andronova Vincelette,
director
Țările Uniunii Europene
Europa și Asia Centrală

Convenit:

ROMÂNIA

Prin: (semnătură indescifrabilă)

Nume: Alin Chitu

Funcția: secretar de stat

Data: 16 decembrie 2021

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

ORDIN

privind stabilirea procedurii de efectuare a plății sumelor prevăzute prin hotărâri judecătorești având ca obiect acordarea unor drepturi de natură salarială stabilite în favoarea personalului din instituțiile și autoritățile publice, devenite executorii în perioada 1 ianuarie—31 decembrie 2022

În temeiul art. VI alin. (7) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 130/2021 privind unele măsuri fiscal-bugetare, prorogarea unor termene, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative și al art. 7 alin. (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 30/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Afacerilor Interne, aprobată cu modificări prin Legea nr. 15/2008, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul afacerilor interne emite următorul ordin:

Art. 1. — Prezentul ordin stabilește procedura de efectuare a plății sumelor prevăzute prin hotărâri judecătorești având ca obiect acordarea unor drepturi de natură salarială stabilite în favoarea personalului din instituțiile și autoritățile publice, devenite executorii în perioada 1 ianuarie—31 decembrie 2022.

Art. 2. — (1) Plata sumelor datorate în temeiul titlurilor devenite executorii în perioada 1 ianuarie—31 decembrie 2022, având ca obiect acordarea unor drepturi de natură salarială personalului Ministerului Afacerilor Interne, se realizează eșalonat, în cinci tranșe, potrivit prevederilor art. VI alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 130/2021 privind unele măsuri fiscal-bugetare, prorogarea unor termene, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative.

(2) Termenul privind eșalonarea anuală la plată prevăzut la alin. (1) se calculează de la data la care hotărârea judecătorească prevăzută la art. VI alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 130/2021 devine executorie, iar plata fiecărei tranșe din valoarea titlului executoriu se realizează într-un an calendaristic.

(3) Sumele datorate în temeiul titlului executoriu, prevăzute la art. 1, cuprind atât sumele reprezentând drepturile de natură salarială actualizate cu indicii de prețuri de consum stabilit de

Institutul Național de Statistică, cât și sumele datorate pentru plata de daune-interese moratorii sub forma dobânzii legale.

(4) Actualizarea cu indicii de prețuri de consum stabilit de Institutul Național de Statistică a sumelor reprezentând drepturile de natură salarială datorate în temeiul titlului executoriu se determină după următoarea formulă de calcul:

$$A = (\text{suma de actualizat} \times \text{IPC}) / 100,$$

unde:

A — suma totală necesară a fi achitată, ca urmare a actualizării;

suma de actualizat — suma corespunzătoare unei tranșe, prin aplicarea procentului corespunzător anului în care se va efectua plata, la valoarea titlului executoriu;

IPC — indicii de prețuri de consum, astfel cum a fost stabilit de Institutul Național de Statistică, valabil la data la care se efectuează plata sumei, comparativ cu luna în care această sumă trebuia plătită.

(5) La sumele actualizate în condițiile alin. (4) se acordă dobânda legală remuneratorie, calculată de la data la care hotărârea judecătorească a rămas executorie.

Art. 3. — Prevederile art. 2 alin. (1) și (2) se aplică și în ceea ce privește plata sumelor prevăzute prin hotărâri judecătorești

devenite executorii în perioada 1 ianuarie—31 decembrie 2022, având ca obiect acordarea unor drepturi reprezentând diurnă, cazare, hrană sau facilitarea legăturii cu familia, prevăzute de legislația privind participarea forțelor armate la misiuni și operații în afara teritoriului statului român, pentru perioade anterioare anului 2020.

Art. 4. — (1) Cheltuielile bugetare determinate de plata sumelor prevăzute la art. 2 alin. (3) și art. 3 se suportă din bugetele ordonatorilor de credite care asigurau plata soldelor/salariilor personalului beneficiar în perioada de referință pentru care sunt solicitate în instanță sumele reprezentând drepturi de natură salarială, în limita fondurilor bugetare alocate cu această destinație, potrivit legii.

(2) În situația desființării ordonatorilor de credite prevăzuți la alin. (1), plata sumelor prevăzute la art. 2 alin. (3) și art. 3 se

asigură din bugetul propriu al ordonatorului de credite care preia în finanțare activitatea unităților respective.

Art. 5. — Ordonatorii de credite care asigură plata sumelor datorate comunică beneficiarilor eşalonarea la plată a valorii titlului executoriu, potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 130/2021 și procedurii stabilite prin prezentul ordin.

Art. 6. — Contribuțiile sociale obligatorii și impozitul aferent plății sumelor datorate se stabilesc în conformitate cu prevederile Legii nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, și ale Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 227/2015 privind Codul fiscal, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1/2016, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 7. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul afacerilor interne,
Raed Arafat,
secretar de stat

București, 21 ianuarie 2022.
Nr. 11.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; 012329
C.I.F. RO427282, IBAN: RO55RNCB0082006711100001 BCR
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 DTCPMB (alocat numai persoanelor juridice bugetare)
Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, www.monitoruloficial.ro

Adresa Biroului pentru relații cu publicul este:
Str. Parcului nr. 65, intrarea A, sectorul 1, București; 012329.
Tel. 021.401.00.73, e-mail: concursurifp@ramo.ro, convocariaga@ramo.ro
Pentru publicări, încărcați actele pe site, la: <https://www.monitoruloficial.ro/brp/>

