

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

privind reacordarea recunoașterii caracterului de utilitate publică a unor amenajări de irigații sau a părților de amenajări de irigații, de modificare a Anexei nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 1.705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului prin actualizarea descrierii tehnice și a valorii de inventar, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 793/2016 pentru aprobarea Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 39 alin. (7) din Legea Îmbunătățirilor funciare nr. 138/2004, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și al art. III alin. (1) din Legea nr. 269/2015 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 4/2015 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. I - Se reacordă recunoașterea caracterului de utilitate publică pentru amenajările de irigații sau a părților de amenajări de irigații, cu datele de identificare prevăzute în anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. II - Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale își va actualiza în mod corespunzător datele din evidența cantitativ-valorică și, împreună cu Ministerul Finanțelor, va opera modificarea corespunzătoare a Anexei nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 1.705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului, cu modificările și completările ulterioare.

Art. III - Hotărârea nr. 793/2016 pentru aprobarea Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 879 din 02 noiembrie 2016, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Titlul se modifică și va avea următorul cuprins:

”Hotărâre pentru aprobarea Programului național de reabilitare și/sau înființare a infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj”

2. Articolele 1 și 2 se modifică și vor avea următorul cuprins:

”**Art. 1.** Se aprobă Programul național de reabilitare și/sau înființare a infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj, denumit în continuare Program, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. (1) Prin Program se stabilesc amenajările de irigații, precum și obiectivele infrastructurii principale de irigații din aceste amenajări, care se vor supune reabilitării, prevăzute în Anexa nr. 1, precum și obiectivele infrastructurii de desecare și drenaj din aceste amenajări, care se vor supune reabilitării, prevăzute în Anexa nr. 1¹, anexe care fac parte integrantă din Program.

(2) Reabilitarea și/sau înființarea infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj se realizează în condițiile financiare prevăzute de art. III alin. (1) din Legea nr. 269/2015 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 4/2015 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, cu modificările și completările ulterioare.”

3. La anexă, titlul se modifică și va avea următorul cuprins:

”Programul național de reabilitare și/sau înființare a infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj”

4. La anexă, capitolul I, paragraful 1 se modifică și va avea următorul cuprins:

”Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR) a elaborat Programul național de reabilitare și/sau înființare a infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj (denumit în continuare Program) care vizează adaptarea agriculturii la schimbările climatice și reducerea efectelor acestora asupra producției agricole, în principal, dar și asupra altor factori de mediu și a populației, prin reabilitarea și/sau înființarea infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj existente.”

5. La anexă, capitolul I, subcapitolul 1, după punctul 1.7 se introduce un nou punct, punctul 1.8. cu următorul cuprins:

”1.8. Necesitatea reabilitării infrastructurii de desecare și drenaj aparținând domeniului public al statului este dată, pe de o parte de faptul că schimbările climatice, prin concentrarea precipitațiilor în perioade scurte de timp urmate de perioade secetoase, determină o accelerare a degradării însușirilor solului prin înmlăștiniri temporare, compactare, sărăturare secundară, iar pe de altă parte de reducerea severă a funcționalității infrastructurii de desecare și drenaj, mult diminuată față de parametrii la care au fost proiectați;

Amenajările de desecare-drenaj au fost realizate cu precădere în Lunca și Delta Dunării, pentru introducerea în producție a terenurilor scoase prin îndiguire de sub influența inundațiilor Dunării, în Transilvania și Banat, pentru eliminarea excesului de umiditate, precum și pe terenurile amenajate pentru irigații, în scopul realizării condițiilor de control a umidității solurilor și prevenire a degradărilor secundare, contribuind la redarea în circuitul economic a terenurilor degradate de acțiunea unor factori naturali sau antropici.

Scopul principal al sistemelor de desecare drenaj este creșterea capacității de producție a terenurilor agricole și extinderea suprafețelor cu folosință agricolă prin scoaterea unor terenuri de sub efectul excesului de umiditate.”

6. La anexă, capitolul II, paragrafele 2, 7 și 9 se modifică și vor avea următorul cuprins:

” În prezent, România dispune de o suprafață amenajată pentru irigat de cca. 3.1 milioane ha. Din această suprafață, 2,6 mil. ha o reprezintă suprafața viabilă și marginal viabilă.

.....
Au fost constituite un număr de 666 de OUAI-uri pe o suprafață de 1.464.349,70 ha, care au preluat infrastructura secundară de irigații de la ANIF, care deservește o suprafață de cca. 1.422.358,00 ha.

.....
În cadrul PNDR 2014-2020 submăsura 4.3 pentru reabilitarea infrastructurii secundare de irigații preluate de la ANIF de către OIF au fost alocate fonduri în valoare de 441 milioane euro.”

7. La anexă, titlul capitolului III se modifică și va avea următorul cuprins:

”CAPITOLUL III - Descrierea Programului”

8. La anexă, capitolul III subcapitolul 1, punctele 1.1. și 1.2 se modifică și vor avea următorul cuprins:

”1.1. Obiectivul general al Programului vizează:

- reabilitarea infrastructurii principale de irigații care va conduce la creșterea suprafeței funcționale din suprafața viabilă și marginal viabilă economic pentru irigații la 70% în anul 2020 și 90% la orizont 2030 și constă în reabilitarea infrastructurii principale de irigații din 150 de amenajări aparținând domeniului public al statului;

- reabilitarea infrastructurii de desecare și drenaj care va conduce la creșterea suprafeței funcționale prin reducerea aportului de apă provenit din zone limitrofe mai înalte, prin reținerea cantităților de apă în bazine de retenție din zonele înalte și aplicarea unei agrotehnici specifice acestei zone pentru prevenirea eroziunii prin scurgere la suprafață din 40 de amenajări de desecare și drenaj aparținând domeniului public al statului.

Obiectivul general al Programului se realizează până la sfârșitul anului 2027.”

1.2. Obiectivul specific al Programului îl reprezintă creșterea funcționalității infrastructurii prin creșterea randamentului stațiilor de bază (fixe și plutitoare) și repompare, eliminarea pierderilor de apă prin infiltrație din canalele de irigații și desecare și drenaj aparținând domeniului public al statului și eliminarea degradărilor apărute la construcțiile hidrotehnice de pe acestea.”

9. La anexă, capitolul III subcapitolul 2, punctele 2.1. și 2.2. se modifică și vor avea următorul cuprins:

”2.1. Analiza viabilității economice a amenajărilor de irigații propuse pentru reabilitare s-a efectuat în cadrul studiului Actualizarea strategiei investițiilor în sectorul irigațiilor-expertiza privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații-raport final», elaborat de către S.C. Experco-ISPIF-S.R.L. și a raportului final-Actualizare expertiză tehnică privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații, elaborat de către S.C. AQUAPROIECT S.A., în cuprinsul căruia au fost identificate amenajările de irigații, care deservește o suprafață de aproximativ 2,6 milioane ha.

2.2. Scopul expertizei este de a reanaliza viabilitatea unor sisteme de irigații, luându-se în considerare realitățile din agricultura românească la nivelul anului 2020, după cum urmează: tendința de comasare a terenurilor, dezvoltarea OUAL-urilor, prețurile produselor agricole, tendința fermierilor de a se orienta spre culturi cu valoare adăugată mare și cu răspuns bun la irigații și din punct de vedere tehnic agregate de pompare cu parametri superiori, materiale pentru impermeabilizat canalele de irigații cu calități superioare și tendința de achiziționare de instalații de udare moderne, automatizate cu randamente net superioare instalațiilor de udare cu mutare manuală preponderente în trecut.”

10. La anexă, capitolul III subcapitolul 3, paragrafele 3.3, 3.4. și 3.5. se modifică și vor avea următorul cuprins:

”3.3. În prima etapă va fi reabilitată infrastructura principală de irigații din 41 de amenajări aparținând domeniului public al statului care alimentează 338 OIF dintre care și organizații care au accesat măsura 125a în cadrul PNDR 2007-2013.

3.4. Etapa a II-a de reabilitare cuprinde un număr de 78 de amenajări declarate viabile în urma studiului «Actualizarea strategiei investițiilor în sectorul irigațiilor-expertiza privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații-raport final», elaborat de către S.C. Experco-ISPIF-S.R.L și a raportului final-Actualizare expertiză tehnică privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații, elaborat de către S.C. AQUAPROIECT S.A.. Pe aceste amenajări sunt constituite 219 OIF care au reabilitat infrastructura secundară de irigații submăsurii 4.3 din PNDR 2014-2020 sau vor putea reabilita infrastructura secundară de irigații în cadrul viitoarei perioade de programare aferentă Fondului European Agricol pentru Dezvoltare Rurală, prin propunerea formulată în cadrul Planului Național Strategic.

3.5. Etapa a III-a de reabilitare va include 30 amenajări viabile de irigații, pe care nu sunt constituite actualmente OUAL-uri. În cazul în care se vor constitui, acestea vor trece în etapa a II-a de reabilitare.

Perioada de implementare a etapelor I, II și III este 2016-2027.

11. La anexă, capitolul III subcapitolul 4, paragraful 1 de la punctele 4.2., 4.3 și 4.4 se modifică și vor avea următorul cuprins:

”4.2. În etapa I se va reabilita infrastructura principală de irigații din domeniul public al statului formată din 71 de stații de pompare de bază, 149 stații de repompare, 125 m de conducte de refulare, 1.634.221 m de conducte îngropate, 1 colector, 1.929.289 m de canale de aducțiune, 2.320.686 m de canale de distribuție și 3.335 de construcții hidrotehnice din 41 de amenajări de irigații pe care s-au constituit și organizații și federații ale organizațiilor de îmbunătățiri funciare, care au accesat măsura 125a din cadrul PNDR 2007-2013.”

4.3. În etapa a II-a se va reabilita infrastructura principală de irigații din domeniul public al statului formată din: 85 de stații de pompare de bază, 104 de stații de repompare, 24.919 m de conducte refulare, 130.403 m de conducte îngropate, 1.651.881 m de canale de aducțiune, 1.477.622 m de canale de distribuție și 3.616 de construcții hidrotehnice din 85 de amenajări de irigații viabile pe care s-au constituit și organizații și federații ale organizațiilor de îmbunătățiri funciare care vor putea accesa submăsura 4.3 din cadrul PNDR 2014-2020.

4.4. În etapa a III-a se va reabilita infrastructura principală de irigații din domeniul public al statului formată din: 29 stații de pompare de bază, 14 stații de repompare, 123.497 m de conducte îngropate, 432.314 m de canale de aducțiune, 88.953 m de canale de distribuție și 1.091 construcții hidrotehnice din 30 amenajări de irigații viabile pe care nu sunt constituite actualmente OUAL-uri. În cazul în care se vor constitui, acestea vor trece în etapa a II-a de reabilitare.”

12. La anexă, capitolul III subcapitolul 4, punctul 4.5 se modifică și va avea următorul cuprins:

”4.5. Prin efectuarea investițiilor în reabilitarea infrastructurii principale de irigații și desecare și drenaj se are în vedere, pe de o parte creșterea ponderii suprafeței funcționale din suprafața viabilă și marginal viabilă economic pentru irigații (%) de la 50%, cât este nivelul actual, la 70% în anul 2020, iar pe de altă parte, reducerea efectelor negative ale excesului de apă asupra culturilor agricole și sustenabilității activităților agricole, urmare degradării calității solurilor și creșterii costurilor pentru reconstrucția acestora. Ținta pe termen lung (orizont 2030) va fi de 90%.

Exploatarea amenajărilor supuse reabilitării se va face în corelare cu lucrările de gospodărire a apelor, hidroenergetice, silvice, de gestionare a căilor de comunicație, în acord cu interesele proprietarilor de terenuri, ținând seama de cerințele de protecție a mediului.

Exploatarea amenajărilor supuse reabilitării se va face astfel încât să se prevină folosirea ineficientă a apei, excesul de umiditate, eroziunea și poluarea solului și să se promoveze protecția mediului în conformitate cu standardele de mediu.”

13. La anexă, capitolul III subcapitolul 5, paragrafele 5.1. și 5.2. se modifică și vor avea următorul cuprins:

”5.1. Sursa de finanțare a investițiilor de reabilitare a infrastructurii principale de irigații și a infrastructurii de desecare și drenaj o reprezintă bugetul de stat, cadrul legal fiind asigurat de prevederile art. III din Legea nr. 269/2015 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 4/2015 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, cu modificările ulterioare.

Astfel, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, sub condiția asumării de către Guvern, prin hotărâre, a Programului național de reabilitare și/sau înființare a infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj, va primi până la finalul anului 2027 suma de 1,500 miliarde euro necesară reabilitării și/sau înființării infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj.

5.2. Programul, în ceea ce privește realizarea lucrărilor de reabilitare a infrastructurii principale de irigații este complementar Programului Național de Dezvoltare Rurală, atât din perioada de programare 2007-2013, cât și perioadă de programare financiară europeană 2014-2020 și vine în întâmpinarea unor măsuri viitoare din sectorul irigațiilor. În acest context, pentru reabilitarea amenajărilor interioare de irigații aparținând organizațiilor și federațiilor de organizații de îmbunătățiri funciare (OIF și FOIF) a fost alocată suma de 128 milioane euro prin PNDR 2007-2013, submăsura 125 a, iar în perioada de programare 2014-2020 fondurile europene alocate prin PNDR 2014-2020, submăsura 4.3 - Irigații au fost de 441 milioane euro, destinată reabilitării infrastructurii secundare de irigații aflată în proprietatea/folosința organizațiilor/federațiilor utilizatorilor de apă pentru irigații.

După aprobarea Programului se vor efectua expertize și se vor elabora proiectele necesare implementării acestuia. Instituția publică responsabilă cu implementarea Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații și desecare și drenaj este Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, prin Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare.”

14. La anexă, capitolul III subcapitolul 7, primul paragraf al punctului 7.1. se modifică și va avea următorul cuprins:

”- Funcționarea OUAI-urilor-până la această dată au fost înființate 666 OUAI-uri, pe o suprafață de 1.464.349,70 ha.”

15. La anexă, anexele nr. 1 și nr. 2 se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 2 și nr. 3 la prezenta hotărâre.

16. La anexă, după Anexa nr. 1 se introduce o nouă anexă, anexa nr. 1¹ al cărui cuprins este prevăzut în anexa nr. 4, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

17. Anexele nr. 2-4 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU

NICOLAE-IONEL CIUCĂ

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

Secțiunea 1

Titlul proiectului de act normativ

privind reacordarea recunoașterii caracterului de utilitate publică a unor amenajări de irigații sau a părților de amenajări de irigații, de modificare a Anexei nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 1.705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului prin actualizarea descrierii tehnice și a valorii de inventar, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 793/2016 pentru aprobarea Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România

Secțiunea a 2-a

Motivul emiterii actului normativ

2.1. Sursa proiectului de act normativ: Inițiativa Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale

Legea nr. 269/2015 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 4/2015 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, cu modificările și completările ulterioare, stabilește prin dispozițiile art. III suma de 1,500 miliarde euro necesară pentru reabilitarea și/sau înființarea infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj, sub condiția asumării de către Guvern a Programului care vizează amenajările de irigații și desecare și drenaj care se vor supune reabilitării.

Suma prevăzută în actul normativ menționat anterior se alocă până în anul 2027, cu încadrarea în limita fondurilor aprobate cu această destinație, iar sumele rămase neutilizate la finele anului se reportează în anul următor și se utilizează cu aceeași destinație.

2.2. Descrierea situației actuale

Prin Hotărârea Guvernului nr. 793 din 26 octombrie 2016 pentru aprobarea Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 879 din 2 noiembrie 2016, s-a aprobat Programul național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România, în cuprinsul căruia au fost stabilite amenajările de irigații, precum și obiectivele infrastructurii principale de irigații din aceste amenajări, supuse lucrărilor de reabilitare, dar și lista cu amenajările pentru care a fost constatată suprafața viabilă cuprinse în Anexa nr. 2, parte integrantă din Program, așa cum au rezultat din studiul "Actualizarea strategiei investițiilor în sectorul irigațiilor - expertiza privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații - raport final", elaborat de către S.C. Experco - ISPIF - S.R.L.

De la data aprobării programului și până în prezent Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare (ANIF), instituție subordonată Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), responsabilă pentru realizarea programului, în condițiile prevăzute de HG nr. 793/2016 a inițiat și derulat procedurile de achiziții de servicii de proiectare, de tip expertiză tehnică, documentație de avizare a lucrărilor de intervenții, proiect tehnic, cât și execuția lucrărilor, conform legislației privind achizițiile publice.

Ulterior aprobării programului s-au constituit mai multe organizații ale utilizatorilor de apă pentru irigații pe suprafețele amenajate cu sisteme de irigații, situație care a condus la reevaluarea obiectivelor care necesită reabilitare, prin completarea acestora cu cele aferente infrastructurii principale care deservește infrastructura secundară preluată de către organizațiile respective.

De asemenea, sunt cazuri în care pe anumite amenajări s-au constituit organizații care au reabilitat infrastructura secundară de irigații prin măsura 125a din cadrul Programului Național de Dezvoltare Rurală (PNDR) 2007-2013, iar altele care pentru accesarea submăsurii 4.3 din cadrul PNDR 2014 - 2020, fiind necesară respectarea condițiilor care impun ca sistemul de irigații prevăzut prin proiectul al cărui beneficiar este organizația să fie racordat la o infrastructură principală funcțională. Ca urmare, în cadrul amenajărilor de irigații pe teritoriul cărora s-au constituit organizații care preconizează să acceseze fonduri europene prin submăsura 4.3 este necesar să se completeze obiectivele care se propun pentru reabilitare cu cele aferente părții de infrastructură principală care deservește infrastructura secundară preluată/în curs de preluare de către organizațiile respective.

Modificările și completările care se propun și care fac obiectul prezentului act normativ nu schimbă condițiile și resursele financiare alocate implementării Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România așa cum au fost prevăzute de art. III din Legea nr. 269/2015 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 4/2015 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, cu modificările ulterioare.

În vederea actualizării expertizei tehnice privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații, a fost demarată, în condițiile legii aplicabile, o procedura de achiziții publice privind contractarea acestor servicii, în urma căreia a fost încheiat contractul de prestări servicii pentru realizarea proiectului ”Actualizarea Expertiză Tehnică privind Viabilitatea Economică a Sistemelor de Irigații, prin care au fost actualizate suprafețele viabile care să fie cuprinse în acest Program.

2.3. Schimbări preconizate

Datorită modificărilor climatice apărute în ultima perioadă care constă în perioade de secetă prelungită, apărută în perioade diferite de timp (în perioada răsării culturilor sau în perioada de maturizare a sau de fructificare a acestora), au dus la o distribuție neuniformă a apei în sol, acest fapt conducând către pierderi semnificative ale producției agricole.

De asemenea, apariția pe diferite regiuni geografice a fenomenului de deșertificare (în regiunea de sud a țării și în Dobrogea), fenomen care dacă nu este combătut poate duce la pierderi semnificative de terenuri agricole și implicit de producții agricole. Este bine cunoscut faptul că unul din modul de combatere a efectului de deșertificare este aplicarea irigațiilor.

Sub un alt aspect, precizăm faptul că, în cadrul amenajărilor de irigații s-au înființat tot mai multe OUAI-uri , care au preluat sau sunt în curs de derulare a procedurii de preluare a infrastructurii secundare de irigații pe care să o reabiliteze cu ajutorul programelor de finanțare europene și pe care să o exploateze.

Totodată, în cadrul procesului de depunere a proiectelor, aferente componentei de irigații a sM 4.3 din Programul Național de Dezvoltare Rurală 2014-2020, mai mulți solicitanți ai acestei măsuri au semnalat aspecte privind actualizarea Expertizei tehnice privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații, în care să fie cuprinse și Organizațiile ale Utilizatorilor de Apă pentru Irigații(OUAI) înființate sau în curs se înființare și pe alte amenajări decât cele cuprinse în actuala expertiză.

Mai mult, în fișa tehnică a acestei submăsuri este prevăzută o condiție specifică de eligibilitate, respectiv investiția vizează o suprafață identificată ca viabilă în Programul național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România.

În acest sens, în vederea actualizării expertizei tehnice privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații, a fost demarată, în condițiile legii aplicabile, o procedura de achiziții publice privind contractarea acestor servicii, în urma căreia a fost încheiat contractul de prestări servicii pentru realizarea proiectului ”Actualizarea Expertiză Tehnică privind Viabilitatea Economică a Sistemelor de Irigații, prin care au fost actualizate suprafețele viabile care să fie cuprinse în Programul național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România, în urma căruia a fost elaborate studiul «Actualizare expertiză tehnică privind viabilitatea economică a sistemelor de irigații” - Raport final, de către S.C. AQUAPROIECT S.A.

Ținând cont de datele cuprinse în studiul menționat anterior, a reieșit necesitatea privind modificarea anexei nr. 2 la Program, și înlocuirea cu anexa la prezenta hotărâre, în cuprinsul anexei numărul amenajărilor și a suprafeței viabile fiind modificat de la 101 amenajări existente la 183 de amenajări pentru care a fost constatată suprafața viabila de 2,6 mil. ha.

În baza modificărilor aduse prin prezentul proiect de act normativ, se vor actualiza suprafețele identificate ca viabile, astfel, într-un număr mai mare, solicitanții putând depune proiecte în vederea accesării de fonduri europene, pentru dezvoltarea acestui sector, iar sistemul de irigații din România va putea beneficia de mai mult sprijin financiar, astfel fiind îmbunătățite condițiile de dezvoltare și creștere, precum și obținerea de cantități mărite la producție pe hectar.

Actualizarea suprafețelor viabile a condus la necesitatea și oportunitatea reanalizării criteriilor pentru re acordarea caracterului de utilitate publică pentru unele amenajări aflate în administrarea ANIF, sens în care prin proiect de propune o listă cu amenajările de irigații pentru care se re acordă caracterul de utilitate publică și includerea acestora în lista obiectivelor de investiții pentru realizarea lucrărilor de reabilitare a infrastructurii principale de irigații, **pentru care au fost luate în considerare criteriile și procedurile stabilite în Normele metodologice de aplicare a Legii îmbunătățirilor funciare nr. 138/2004, cu modificările și completările ulterioare, conform prevederilor art. 39 alin. (7) din Legea îmbunătățirilor funciare nr. 138/2004, republicată, cu modificările și completările ulterioare.**

Re acordarea caracterului de utilitate publică a amenajărilor de irigații menționate anterior va conduce la actualizarea în mod corespunzător a datele din evidența cantitativ-valorică și, împreună cu Ministerul Finanțelor, va opera modificarea corespunzătoare a anexei nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 1.705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului, cu modificările și completările ulterioare, prin actualizarea descrierii tehnice și a valorii de inventar.

Urmare reglementărilor aduse de Legea nr. 136/2022 pentru modificarea și completarea Legii îmbunătățirilor funciare nr. 138/2004 și pentru modificarea art. III alin. (1), (1¹) și (3) din Legea nr. 269/2015 privind

aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 4/2015 pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 82/2011 privind unele măsuri de organizare a activității de îmbunătățiri funciare, conform prevederilor art. III, este necesară intervenția legislativă, în sensul modificării și completării Hotărârii nr. 793/2016 pentru aprobarea Programului național de reabilitare a infrastructurii principale de irigații din România, inclusiv a Programului.

În acest sens, intervențiile legislative vor viza modificarea titlului Programului, respectiv Programul național de reabilitare și/sau înființare a infrastructurii principale de irigații și infrastructurii de desecare și drenaj, precum și completarea anexei nr. 1 la Program prin suplimentarea cu amenajări de irigații, implicit cu obiectivele infrastructurii principale de irigații din aceste amenajări, care se vor supune reabilitării, aferente unor suprafețe declarate viabile în anexa nr. 2 la program.

Astfel, în prima etapă vor fi cuprinse 41 de amenajări de irigații, unele dintre ele fiind structurate pe mai multe județe, sens în care au fost actualizate suprafețele și obiectivele de investiție aferente acestor amenajări prin integrarea întregii suprafețe amenajate la o singură etapă, chiar dacă au fost derulate proiecte atât din cadrul submăsurii 125, cât și a submăsurii 4.3. din PNDR, pentru 338 de organizații.

Totodată, urmare creșterii numărului de organizații ale utilizatorilor de apă pentru irigații constituite de la 531 pe o suprafață de 1.212.917,8 ha la 666 pe o suprafață de 1.464.349,70 ha a crescut și numărul proiectelor cu finanțare din surse financiare nerambursabile, astfel că în cadrul submăsurii 4.3 din PNDR au fost contractate 477 de proiecte, ceea ce a condus la completarea etapei aII a cu amenajările de irigații în care au fost sau sunt în derulare aceste proiecte sau în cadrul cărora au fost constituite organizații noi, ajungând la un număr de 219 organizații aferente amenajărilor din această etapă.

În ceea ce privește etapa aIIIa au fost incluse amenajările de irigații în care se vor constitui organizații ale utilizatorilor de apă pentru irigații, fiind declarate suprafețe viabile urmare actualizării prin expertiza menționată anterior.

De asemenea, se propune actualizarea obiectivului de investiție Canalul Siret Bărăgan Etapa I prin modificarea lungimii tronsonului de canal magistral, prin proiect fiind propus pentru reabilitare tronsonul cuprins între km. 0+000-km 23+372, necesitatea creșterii acestei lungimi fiind generată de manifestarea anuală a secetelor pe durate de până la 120 de zile, evapotranspirația apei la suprafața solului în perioadele de vegetație a culturilor atingând valori de 40 - 70 mc de apă pe zi și hectar, precum și de posibilitatea prin realizarea acestor lucrări de a gestiona factorii climatici, dat fiind faptul că, spațiul face parte din zona pedoclimatică de stepă moderată, unde precipitațiile constituie factorul cel mai instabil.

Realizarea lucrărilor la tronsonul până la km 23+372 în zona de confluență cu canalul de evacuare Șoimu din amenajarea Sturza, aflată în administrarea ANIF, asigură condițiile pentru alimentarea cu apă în sistem gravitațional a următoarelor amenajări: Amenajarea Mărășești, Amenajarea complexă Biliești Slobozia Ciorăști, Amenajarea Ruginești-Pufești-Panciu, SPP 11 călimănești, SRP 5 Haret, SRP IX, SPP 25, 25A și 28 Oobești, precum și terenurile de pe raza UAT Garoafa, cu un total de 42.990 ha.

Constrânși de amploarea acestor fenomene cu variabilitatea mare a manifestărilor factorilor climatici în România ceea ce implică o accentuare a fenomenelor hidrologice, dar mai ales de pericolele mai mult sau mai puțin vizibile pe care acestea le ascund, au fost demarcate măsuri privind activități și programe ce au drept scop reducerea impactului schimbărilor climatice.

În contextul obiectivelor care vizează consolidarea răspunsului global la amenințarea reprezentată de schimbările climatice, creșterea capacității de adaptare la efectele negative ale schimbărilor climatice, angajamentul pentru combaterea deșertificării, rentabilizarea terenurilor și solurilor degradate, inclusiv pe cele afectate de deșertificare, secetă și inundații, grindină, se impun intervenții accelerate pentru investiții în infrastructura de îmbunătățiri funciare.

Preconizările privind faptul că schimbările climatice vor duce la creșterea semnificativă a frecvenței inundațiilor, cât și a secetei în mai multe zone ale țării, cu instalarea unui climat semi-arid vor determina măsuri de gestionare a resurselor de apă, impunând investiții în vederea protecției împotriva inundațiilor, Scopul principal al sistemelor de desecare drenaj este creșterea capacității de producție a terenurilor agricole și extinderea suprafețelor cu folosință agricolă prin scoaterea unor terenuri de sub efectul excesului de umiditate.

Eliminarea excesului de apă și apărare împotriva inundațiilor prin lucrări de desecare și drenaj asigură condiții favorabile de utilizare a terenurilor agricole prin lucrări de colectare, transport și evacuare a apelor în exces, sens în care se propun investiții de reabilitare în infrastructura de desecare și drenaj având în vedere că vechimea mai mare de 30 de ani a stațiilor de pompare de desecare echipate cu agregate neperformante; reducerea capacității de transport și de evacuare a apei din amenajările de desecare comparativ cu condițiile de proiectare a amenajărilor; modificarea în structura culturilor a condus la schimbarea hidromodulului de dimensionare a amenajărilor (rețeaua de colectare și transport și debitul evacuat la stațiile de pompare); lipsa

instalațiilor de automatizare care să suplinească personalul deficitar; deteriorarea forajelor hidrogeologice care permiteau urmărirea variației nivelului freatic al apei din sol.

Răspunderea privind realitatea și corectitudinea informațiilor prezentate în conținutul proiectului de act normativ revin instituției ce are calitatea de furnizor sau emitent al documentelor justificative necesare elaborării prezentului proiect de act normativ, respectiv Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare.

2.4. Alte informații*) Nu au fost identificate

Secțiunea a 3-a Impactul socioeconomic**)

3.1. Descrierea generală a beneficiilor și costurilor estimate ca urmare a intrării în vigoare a actului normativ:

Nu este cazul

3.2. Impactul social: Nu este cazul

3.3. Impactul asupra drepturilor și libertăților fundamentale ale omului: Nu este cazul

3.4. Impactul macroeconomic: Nu este cazul

3.4.1. Impactul asupra economiei și asupra principalilor indicatori macroeconomici

3.4.2. Impactul asupra mediului concurențial și domeniul ajutoarelor de stat

3.5. Impactul asupra mediului de afaceri: Nu este cazul

3.6. Impactul asupra mediului înconjurător: Nu este cazul

3.7. Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva inovării și digitalizării: Nu este cazul

3.8. Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva dezvoltării durabile: Nu este cazul

3.9. Alte informații: Nu au fost identificate

Secțiunea a 4-a

Impactul financiar asupra bugetului general consolidat atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung (pe 5 ani), inclusiv informații cu privire la cheltuieli și venituri***)

- în mii lei (RON) -

Indicatori	Anul curent	Următorii patru ani				Media pe cinci ani
		3	4	5	6	
1	2	3	4	5	6	7
4.1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care:						
1. buget de stat, din acesta:						
1. impozit pe profit						
2. impozit pe venit						
1. bugete locale						
1. impozit pe profit						
1. bugetul asigurărilor sociale de stat:						
1. contribuții de asigurări						
d) alte tipuri de venituri (Se va menționa natura acestora.)						
4.2. Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care:						
1. buget de stat, din acesta:						
1. cheltuieli de personal						
2. bunuri și servicii						
1. bugete locale:						
1. cheltuieli de personal						
2. bunuri și servicii						
1. bugetul asigurărilor sociale de stat:						
1. cheltuieli de personal						
2. bunuri și servicii						
d) alte tipuri de cheltuieli (Se va menționa natura acestora.)						
4.3. Impact financiar, plus/minus, din care:						
a) buget de stat						
b) bugete locale						
4.4. Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor bugetare						

4.5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare					
4.6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor și/sau cheltuielilor bugetare					
4.7. Prezentarea, în cazul proiectelor de acte normative a căror adoptare atrage majorarea cheltuielilor bugetare, a următoarelor documente: 1. fișa financiară prevăzută la art. 15 din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare, însoțită de ipotezele și metodologia de calcul utilizată; 2. declarație conform căreia majorarea de cheltuială respectivă este compatibilă cu obiectivele și prioritățile strategice specificate în strategia fiscal-bugetară, cu legea bugetară anuală și cu plafoanele de cheltuieli prezentate în strategia fiscal-bugetară.					
4.8. Alte informații: Nu au fost identificate					

Secțiunea a 5-a

Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare

- 5.1. Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ: Nu este cazul
5.2. Impactul asupra legislației în domeniul achizițiilor publice: Nu este cazul
5.3. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația UE (în cazul proiectelor ce transpun sau asigură aplicarea unor prevederi de drept UE): Nu este cazul
5.3.1. Măsuri normative necesare transpunerii directivelor UE
5.3.2. Măsuri normative necesare aplicării actelor legislative UE
5.4. Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene: Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
5.5. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente asumate: Nu este cazul
5.6. Alte informații: Nu au fost identificate

Secțiunea a 6-a

Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ

- 6.1. Informații privind neaplicarea procedurii de participare la elaborarea actelor normative: Nu este cazul
6.2. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare și alte organisme implicate: Nu este cazul
6.3. Informații despre consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale: Nu este cazul
6.4. Informații privind puncte de vedere/opinii emise de organisme consultative constituite prin acte normative: Nu este cazul
6.5. Informații privind avizarea de către:
a) Consiliul Legislativ
b) Consiliul Suprem de Apărare a Țării
c) Consiliul Economic și Social
d) Consiliul Concurenței
e) Curtea de Conturi
Proiectul de act normativ se avizează de către Consiliul Legislativ
6.6. Alte informații: Nu au fost identificate

Secțiunea a 7-a

Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ

- 7.1. Informarea societății civile cu privire la elaborarea proiectului de act normativ: Acțiunea de informare publică se realizează prin publicarea proiectului de act normativ pe pagina de internet a Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale. În procesul de elaborare a prezentului act normativ au fost îndeplinite procedurile prevăzute de Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
7.2. Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum și efectele asupra sănătății și securității cetățenilor sau diversității biologice: Nu este cazul

Secțiunea a 8-a

Măsuri privind implementarea, monitorizarea și evaluarea proiectului de act normativ

- 8.1. Măsurile de punere în aplicare a proiectului de act normativ: Instituția publică responsabilă cu implementarea măsurilor cuprinse în proiectul de act normativ este Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
8.2. Alte informații: Nu au fost identificate