

ROMÂNIA



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

ACORD

nr. 129 din 25.01.2024

de funcționare în siguranță pentru soluția tehnică prevăzută în proiectul tehnic „Amenajare hidroenergetică Răstolița. Baraj Răstolița”, amplasată pe râul Răstolița, bazinul hidrografic Mureș, comuna Răstolița, județul Mureș

În conformitate cu prevederile art. 6 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 244/2000 privind siguranța barajelor, republicată, ale Hotărârii Guvernului României nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, ale Procedurii de emitere a acordului și autorizației de funcționare în siguranță a barajelor – NTLH – 032/2002, aprobată prin Ordinul ministrului apelor și protecției mediului nr. 118/2002, ale Instrucțiunilor de organizare și funcționare a comisiilor de avizare a documentațiilor de evaluare a stării de siguranță în exploatare a barajelor – NTLH – 040/2003, aprobate prin Ordinul ministrului apelor și protecției mediului nr. 105/2003, cu modificările și completările ulterioare, ale Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2466/2023 privind aprobarea componenței nominale a Comisiei centrale și a comisiilor teritoriale de avizare a documentațiilor de evaluare a stării de siguranță în exploatare a barajelor și ale Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1689/2023,

În urma solicitării S.P.E.E.H. Hidroelectrica S.A. – S.H. Cluj nr. 123523/09.11.2023 înregistrată la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor cu nr. R 37504/14.11.2023,

În baza Avizului nr. 129 din 15.01.2024 emis de Comisia centrală de avizare a documentațiilor de evaluare a stării de siguranță în exploatare a barajelor, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul acord,

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor emite:

ACORDUL DE FUNCȚIONARE ÎN SIGURANȚĂ

pentru soluția tehnică prevăzută în proiectul „Amenajare hidroenergetică Răstolița. Baraj Răstolița”, amplasată pe râul Răstolița, bazinul hidrografic Mureș, comuna Răstolița, județul Mureș cu respectarea măsurilor prevăzute în Avizul nr. 129/15.01.2024.

Dacă avizările de gospodărire a apelor, de mediu sau alte avizări impun măsuri cu interferențe asupra siguranței structurale a barajelor, deținătorul/titularul de investiție este obligat să și le însușească și să obțină un nou aviz și acord de funcționare în siguranță pentru soluțiile de proiectare modificate.

În situația în care, în timpul executării lucrărilor și numai în perioada de valabilitate a autorizației de construire, intervin modificări privind lucrările de construcții autorizate titularul de investiție are obligația să solicite o nouă autorizație de construire, conform prevederilor Legii 50/1991, cu modificările și completările ulterioare.

Acordul își pierde valabilitatea dacă în termen de 2 ani de la emiterea acestuia lucrările prevăzute în proiectul tehnic nu au început, sau dacă realizarea lucrărilor nu a fost finalizată în timp de 5 ani.

SECRETAR DE STAT
Adriana PETCU



ROMÂNIA



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia Națională pentru Siguranța Barajelor și altor Lucrări Hidrotehnice - CONSIB
Comisia centrală de avizare a documentațiilor de evaluare
a stării de siguranță în exploatare a barajelor

AVIZ

nr. 129 din 15.01.2024



privind documentația de expertiză tehnică Referat de expertizare-avizare a proiectului „Amenajare hidroenergetică Răstolița. Baraj Răstolița”, amplasată pe râul Răstolița, bazinul hidrografic Mureș, comuna Răstolița, județul Mureș

În conformitate cu prevederile art. 6 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 244/2000 privind siguranța barajelor, republicată, ale Hotărârii Guvernului României 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, ale Procedurii de emitere a acordului și autorizației de funcționare în siguranță a barajelor – NTLH – 032/2002, aprobată prin Ordinul ministrului apelor și protecției mediului nr. 118/2002, ale Instrucțiunilor de organizare și funcționare a comisiilor de avizare a documentațiilor de evaluare a stării de siguranță în exploatare a barajelor – NTLH – 040/2003, aprobate prin Ordinul ministrului apelor și protecției mediului nr. 105/2003, cu modificările și completările ulterioare, ale Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2466/2023 privind aprobarea componenței nominale a Comisiei centrale și a comisiilor teritoriale de avizare a documentațiilor de evaluare a stării de siguranță în exploatare a barajelor și ale Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1689/2023,

În urma solicitării S.P.E.E.H. Hidroelectrică S.A. – S.H. Cluj nr. 123523/09.11.2023 înregistrată la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor cu nr. R 37504/14.11.2023,

Comisia centrală de avizare a documentațiilor de evaluare a stării de siguranță în exploatare a barajelor a avizat în ședința din data de 19.12.2023 documentația de expertiză tehnică **Referat de expertizare - avizare a proiectului „Amenajare hidroenergetică Răstolița. Baraj Răstolița”**, având următoarele date de identificare și caracteristici:

1. denumirea barajului: **Răstolița**;
2. amplasament: pe râul Răstolița, cod cadastral IV - 1.38, bazinul hidrografic Mureș, comuna Răstolița, județul Mureș;
3. unitatea deținătoare: S.P.E.E.H. Hidroelectrică S.A. – S.H. Cluj;
4. regimul juridic: în administrare;
5. date privind proiectantul și constructorul, conform fișei de evidență a barajului, actualizată: lucrarea a fost proiectată de SC ISPH București, constructor Hidroconstrucția S.A.
6. folosințe asigurate: producerea de energie electrică, alimentarea cu apă potabilă, regularizarea debitelor în aval de localitatea Răstolița – în perioadele secetoase, atenuare a undelor de viitură;
7. categoria de importanță validată de comisia de avizare: categoria de importanță B - baraj de importanță deosebită, clasa a II-a de importanță;
8. expertul elaborator al documentației de expertiză a siguranței barajului: **ing. Marian STERIAN**, expert certificat de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor cu Certificatul de expert nr. 125/2019;

9. concluziile și recomandările expertului referitoare la funcționarea în siguranță a barajului:

Analiza documentației de proiectare a relevat că soluția propusă prin proiect corespunde practicii ingineresti din domeniu și respectă exigențele de performanță prevăzute în reglementările din România, atât în domeniul calității construcțiilor cât și în domeniul siguranței barajelor.

Expertul recomandă ca documentația de proiectare prezentată să se avizeze favorabil și să se emită acordul de funcționare în siguranță pentru soluția tehnică prevăzută în proiectul tehnic. Se atrage atenția că orice modificare a soluției constructive, urmare avizărilor ulterioare sau în perioada realizării lucrărilor va trebui să facă obiectul unei noi documentații tehnice care să fie avizată și să obțină un nou acord de funcționare în siguranță, în conformitate cu reglementările în vigoare din domeniul siguranței barajelor.

Expertul propune încadrarea barajului în categoria de importanță B - deosebită - pentru care se vor face evaluările privind siguranța în exploatare, precum și realizarea unei urmăriri a comportării bazată pe un Proiect de urmărire specială.

Comisia Centrală de avizare a analizat documentația de expertiză tehnică pentru evaluarea stării de siguranță în exploatare a acumulării Răstolița, concluziile expertului, iar în urma dezbaterilor subliniază faptul că documentația de expertiză tehnică întrunește condițiile pentru obținerea Avizului.

Documentația de expertiză **Referat de expertizare-avizare a proiectului „Amenajare hidroenergetică Răstolița. Baraj Răstolița”** este prezentată în anexa nr. 1 la aviz.

Având în vedere concluziile și recomandările desprinse în urma analizei din cadrul ședinței de avizare, consemnate în Procesul verbal nr. 172062/CONSIB/19.12.2023, prezentat în anexa nr. 2 la Aviz, Comisia de avizare emite următorul:

AVIZ

privind documentația de expertiză tehnică Referat de expertizare - avizare a proiectului „Amenajare hidroenergetică Răstolița. Baraj Răstolița”, amplasată pe râul Răstolița, bazinul hidrografic Mureș, comuna Răstolița, județul Mureș, cu recomandarea emiterii Acordului de funcționare în siguranță pentru soluția tehnică a lucrărilor prevăzute în proiect, cu respectarea măsurilor stabilite de expertul pentru siguranța barajelor, Comisia de avizare și Administrația Bazinală de Apă Mureș.

Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul aviz.

Un exemplar din expertiză tehnică a barajului, cu semnătura, data și parafa autorității competente pentru neschimbare, Procesul verbal al ședinței comisiei de avizare și copia Listei cu semnături, se transmit deținătorului barajului.

Al doilea exemplar din documentație, împreună cu o copie a avizului (ex. nr. 2 din 2), se păstrează la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, și se constituie în dosar de obiectiv, conform prevederilor NTLH – 040/2003, cu modificările și completările ulterioare.

Președintele Comisiei de avizare

Secretar de Stat

Adriana PETCU

