



Urmare adresei SPEEH HIDROELECTRICA SA nr. 10029/26.01.2023, înregistrată în cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu nr. R/2213/26.01.2023, având ca obiect solicitarea de exceptare de la aplicarea prevederilor Legii nr. 292/2018 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului pentru proiectul "Creșterea ponderii producției de energie electrică din surse regenerabile prin finalizarea lucrărilor și asigurarea monitorizării permanente a impactului asupra mediului la Amenajarea Hidroenergetică Pașcani pe râul Siret"*, în urma analizei motivelor care stau la baza solicitării, a documentelor atașate (notificare, plan de situație, plan de încadrare în zonă) și a completărilor transmise cu adresa nr. 16998/09.02.2023, înregistrată în cadrul MMAP cu nr. R/3865/09.02.2023, comunicăm următoarele:

- Având în vedere:
 - Hotărârea CSAT nr. 169 privind îmbunătățirea rezilienței energetice a României pentru asigurarea securității în domeniu prin adaptarea operativă și dezvoltarea de noi capacități de producție energetice, în contextul războiului din Ucraina;
 - OUG nr. 175/2022 pentru stabilirea unor măsuri privind obiectivele de investiții pentru realizarea de amenajări hidroenergetice în curs de execuție, precum și a altor proiecte de interes public major care utilizează energie regenerabilă, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative;
 - prevederile art. 1-3 din Regulamentul UE nr. 2577/2022 de stabilire a unui cadru pentru accelerarea implementării energiei din surse regenerabile;
 - prevederile pct. 3.5 din COMUNICAREA COMISIEI 2019/C 386/05 - Document de orientare privind aplicarea exceptărilor prevăzute în Directiva privind evaluarea impactului asupra mediului (Directiva 2011/92/UE a Parlamentului European și a Consiliului, astfel cum a fost modificată prin Directiva 2014/52/UE) - articolul 1 alineatul (3) și articolul 2 alineatele (4) și (5);
 - faptul că punerea în funcțiune a obiectivului de investiții "Amenajarea Hidroenergetică Pașcani pe râul Siret" va contribui cu 25,3 GWh/an la siguranța aprovizionării cu energie electrică a sistemului energetic național, în contextul în care țara noastră și-a asumat eliminarea etapizată a centralelor electrice pe bază de lignit și huilă;
- Luând în considerare:
 - faptul că proiectul se încadrează în categoria celor nominalizate în Anexa nr. 1 pct. 15 și Anexa nr. 2, pct. 3, lit. h din Legea nr. 292/2018;
 - faptul că lucrările propuse au drept scop final punerea în funcțiune a obiectivului de investiții Amenajarea Hidroenergetică Pașcani pe râul Siret;
 - faptul că realizarea obiectivului de investiții menționat a demarat anterior anului 2007 fără a se fi efectuat o evaluare a impactului asupra mediului pentru acesta în conformitate cu cerințele directivelor europene în materie;
 - faptul că în zona amplasamentului obiectivului de investiții au fost declarate arii naturale protejate (situri Natura 2000) ulterior demarării lucrărilor;
 - Hotărârea CJUE din 14 ianuarie 2016 în cauza C-399/14 care statuează că: *"Articolul 6 alineatul (2) din Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică trebuie interpretat în sensul că un plan sau un proiect care nu are legătură directă cu gestionarea unui sit sau nu este necesar pentru aceasta și care a fost autorizat, în urma unui studiu care nu întrunește cerințele*

articolului 6 alineatul (3) din această directivă, înainte de includerea sitului în discuție pe lista siturilor de importanță comunitară trebuie să fie supus de către autoritățile competente unei examinări ulterioare a efectelor sale asupra acestui sit dacă această examinare constituie singura măsură necesară pentru a evita ca executarea planului sau a proiectului menționat să cauzeze o deteriorare sau perturbări care pot avea un efect semnificativ în raport cu obiectivele acestei directive.”;

- Hotărârea CJUE din 26 iulie 2017 în cauzele conexe C-196/16 și C-197/16 care statuează că: ” În temeiul principiului cooperării loiale, prevăzut la articolul 4 TUE, [...] autoritățile naționale competente sunt obligate să adopte, în cadrul competențelor lor, toate măsurile necesare în scopul de a remedia nerealizarea unei evaluări a efectelor asupra mediului [...] în scopul efectuării unei astfel de evaluări.”;

- necesitatea de a optimiza pe cât posibil procedura de evaluare a impactului asupra mediului inclusiv prin eliminarea de bariere administrative în cazul proiectelor enumerate în anexa la OUG nr. 175/2022;

În conformitate cu prevederile art. 5 alin. (2) din Legea nr. 292/2018, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, în calitate de autoritate centrală pentru protecția mediului, decide exceptarea parțială de la aplicarea prevederilor actului normativ menționat, respectiv exceptarea de la aplicarea prevederilor art. 9 alin. (2) - (9) din lege și art. 9-13, art. 14 alin. (1) lit. b, art. 16 alin. (1) lit. c) și d), alin. (2) și alin. (3) din Anexa 5 - **PROCEDURA de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private a legii**, pentru proiectul ”Creșterea ponderii producției de energie electrică din surse regenerabile prin finalizarea lucrărilor și asigurarea monitorizării permanente a impactului asupra mediului la Amenajarea Hidroenergetică Pașcani pe râul Siret”. Consultarea publicului se va desfășura conform prevederilor art. 16 din legea menționată iar dezbaterea publică se va organiza la solicitarea publicului interesat.

Proiectul propune efectuarea următoarelor lucrări:

- Acumularea Pașcani: finalizare Dig Mal Drept pe segmentul cuprins între km 8+000 - km 11 080 (aprox. 3 km) și contracanal aferent; realizare Dig Mal Stâng (L=2054m);

- Baraj Pașcani: execuția podului peste baraj; echiparea barajului cu echipamente hidromecanice și mecanisme de acționare; echiparea prizelor energetice cu instalații de ridicat;

- Centrala hidroelectrică: echiparea CHE cu instalații electrice, mecanice, instalație SCADA, instalații de ridicat la nivel aval și în zona de epuizamente; reabilitarea echipamentelor hidromecanice (vane, batardouri, grătare); finalizarea lucrărilor de amenajare interioară;

- Racord sistem energetic național: execuția integrală a stației de 20 kV și a liniei electrice subterane în dublu circuit de 20 kV, Pașcani - Vatra pe o lungime de 8 km.

Proiectul poate avea impact semnificativ asupra mediului, inclusiv asupra ariilor naturale protejate, intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996 și se **supune evaluării impactului asupra mediului** prin parcurgerea etapei de analiză a calității raportului privind impactul asupra mediului, inclusiv a studiului de evaluare adecvată și a studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

Pentru parcurgerea etapei de analiză a calității raportului privind impactul asupra mediului (inclusiv a studiului de evaluare adecvată și a studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă) titularul are obligația de a transmite la MMAP studiile menționate elaborate conform cerințelor din îndrumarul anexat prezentei.

Îndrumarul a fost realizat cu consultarea autorităților care au atribuții în domeniul protecției mediului în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică la nivel central organizată în data de 01.03.2023. La realizarea îndrumarului MMAP a luat în considerare comentariile/observațiile publicului transmise în contextul publicării proiectului de Ordonanță de Urgență a Guvernului *pentru stabilirea unor măsuri privind obiectivele de investiții pentru realizarea de amenajări hidroenergetice în curs de execuție precum și altor proiecte de interes public major care utilizează energie regenerabilă, precum și pentru modificarea și completarea unor acte*

normative. De asemenea, au fost luate în considerare observațiile formulate de Comisia Europeană în același context.

Îndrumarul pentru elaborarea raportului privind impactul asupra mediului, a studiului de evaluare adecvată și a studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă anexat (Anexa nr. 1) este parte integrantă din prezentul document.